



PENSAVATE DI SAPERE TUTTO?

RICAMBI | ACCESSORI | COMPONENTI



RISCALDAMENTO



CLIMATIZZAZIONE



VENTILAZIONE



SANITARIO



REGOLAZIONE



ACCESSORI



ATR NORDEST

I NOSTRI PRINCIPALI MARCHI



Airwell

ARISTON
THERMO GROUP

baltur
CLIMATIZZAZIONE
TECNOLOGIE FUTURE

BAXIROCA

Beretta

Bergonzo
La logistique en mode service

BIASI
COMFORT GENERATION

BOSCH

BRAHMA

CALEFFI

Carrier

Chaffoteaux

CUENOD

Danfoss

De Dietrich

DELAVAN
A Beckett Company

D.I.F.F.

DUNGS®

elm.leblanc

EUROACQUE
DAL '79 COSTRUZIONE DEPURATORI ACQUA

Ferrolì

Fieldpiece

FRISQUET

GEL

GeneralGas
PASSIONATELY COOL

GRUNDFOS

Hermann
Saunier Duval

Honeywell | Home

IMIT
IMIT CONTROL SYSTEM

IMMERGAS

Johnson
Controls

JUNKERS

KRAMER

Lamborghini
CALORECLIMA

MADAS®

Monarch

RADIANT

RBM

resideo

RIELLO
Energy For Life

sauermann®

Savio

SENTINEL®

SIEMENS

sime®
CLIMA DI VALORE

Jir

STEINEN

SUNTEC™
industries

sylber
caldaie e scaldabagni

Be sure. testo

Unical®

Vaillant

WATTS®
INDUSTRIES

wilo

RENDI PIÙ VELOCI I TUOI ACQUISTI APRI UN ACCOUNT SUL NOSTRO SITO



+ 25 000 ARTICOLI











AMPIA GAMMA DI ESPLOSI

REGISTRANDOTI,
POTRAI VISUALIZZARE:

- + IL LISTINO
- + IL TUO PREZZO SCONTATO
- + LA DISPONIBILITÀ DEI RICAMBI



www.atrne.it

INDICE NUMERICO		PAGINA 921 A 968
ARISTON CHAFFOTEAUX	·RICAMBI 	PAGINA 6
	·RICAMBI COSTRUTTORE	PAGINA 17
BAXI	·RICAMBI 	PAGINA 44
	·RICAMBI COSTRUTTORE	PAGINA 51
BAXIROCA	·RICAMBI 	PAGINA 63
	·RICAMBI COSTRUTTORE	PAGINA 65
BERETTA	·RICAMBI 	PAGINA 77
	·RICAMBI COSTRUTTORE	PAGINA 81
BIASI SAVIO	·RICAMBI COSTRUTTORE	PAGINA 96
BOSCH / ELM LEBLANC JUNKERS	·RICAMBI 	PAGINA 118
	·RICAMBI COSTRUTTORE	PAGINA 127
BOSCH / GEMINOX BUDERUS	·RICAMBI 	PAGINA 141
	·RICAMBI COSTRUTTORE	PAGINA 145
FERROLI	·RICAMBI 	PAGINA 159
	·RICAMBI COSTRUTTORE	PAGINA 163
LAMBORGHINI	·RICAMBI COSTRUTTORE	PAGINA 179
IMMERGAS	·RICAMBI 	PAGINA 187
	·RICAMBI COSTRUTTORE	PAGINA 189
RIELLO	·RICAMBI COSTRUTTORE	PAGINA 212
SAUNIER DUVAL HERMANN	·RICAMBI 	PAGINA 231
	·RICAMBI COSTRUTTORE	PAGINA 239
SIME	·RICAMBI COSTRUTTORE	PAGINA 262
VAILLANT	·RICAMBI 	PAGINA 282
	·RICAMBI COSTRUTTORE	PAGINA 285
ALTRI COSTRUTTORI	·RICAMBI PER CALDAIE	PAGINA 307
	·RICAMBI PER BRUCIATORI	PAGINA 353

COMBUSTIONE			PAGINA 361
ACCENSIONE - ALTA TENSIONE APPARECCHIATURE			PAGINA 377
FLESSIBILI - POMPE GASOLIO			PAGINA 423
MOTORI - ACCOPPIAMENTI			PAGINA 461
VALVOLE GAS - TERMOCOPPIE			PAGINA 469
SCALDACQUA ELETTRICI			PAGINA 497
PELLET E LEGNA			PAGINA 521
 CLIMATISATION ET CHAUFFAGE		·RICAMBI COSTRUTTORE	PAGINA 585
		·RICAMBI COSTRUTTORE	PAGINA 595
		·RICAMBI COSTRUTTORE	PAGINA 602
Panasonic		·RICAMBI COSTRUTTORE	PAGINA 603
		·RICAMBI COSTRUTTORE	PAGINA 609
TOSHIBA		·RICAMBI COSTRUTTORE	PAGINA 616
RICAMBI PER CLIMATIZZAZIONE POMPE DI CALORE			PAGINA 621
CONDIZIONAMENTO ACCESSORI E STRUMENTAZIONE			PAGINA 645

TRATTAMENTO ACQUE			PAGINA 677
PULIZIA CANNE FUMARIE			PAGINA 696
ATTREZZATURA DA LAVARO			PAGINA 711
			PAGINA 723
			PAGINA 735
STRUMENTI DI MISURA CONTATORI - ATTREZZATURA			PAGINA 737
REGOLAZIONE THERMOSTATI AMBIENTE			PAGINA 767
SIEMENS			PAGINA 801
			PAGINA 817
POMPE PER ACQUA FREDDA			PAGINA 840
CONTATORI - RIDUTTORI DI PRESSIONE - FILTRI E VALVOLE DI SFOGO - DECANTAZIONE - SPURGO			PAGINA 853
VASI - VALVOLE DI SICUREZZA SERBATOI - ALIMENTAZIONE E SICUREZZA LOCALE CALDAIA			PAGINA 877
SOLLEVAMENTO E TRATTAMENTO DI CONDENSE ACIDE			PAGINA 895
RUBINETTERIA GAS - VALVOLE ATTREZZATURA - ELETTROVALVOLE			PAGINA 901

ARISTON CHAFFOTEAUX

THERMO GROUP - ECOFLAM - CUENOD - ELCO - RENDAMAX

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

2

PACKAGING



PRODOTTI PIÙ VENDUTI



6

PACKAGING



PRODOTTI PIÙ VENDUTI



17

L'INTERO CATALOGO



È DISPONIBILE SU RICHIESTA

RICAMBI CALDAIE

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
107825	Valvola regolazione gas	20430	6	107825/AR	-
200159	Termocoppia	20434	6	200159/AR	18
200253	Elettrodo accensione	403015	-	200253/AR	18
200254	Accenditore piezo	55024	6	200254/AR	-
290628	Pilota	20369	6	290628/AR	-
291086	Anodo Ø21,3 l:800 M8	20490	6	291086/AR	-
339377	Pilota	20479	6	339377/AR	-
340407	Anodo Protech esterno			340407/AR	18
396144	Resistenza steatite	415154	6	396144/AR	-
560166	Valv. deviatrice pressost. 90°C/micro			560166/AR	18
564254	Valvola sfogo aria automatica 3/8"	55026	6	564254/AR	-
569236	Sonda regolazione temperatura	55059	6	569236/AR	-
569431	Attivatore tiraggio			569431/AR	18
570562	Rubinetto di riempimento			570562/AR	18
571442	Pressostato sanitario (kit)			571442/AR	18
571446	Kit gruppo sanitario	20475	6	571446/AR	-
571447	Otturatore riscaldamento (kit)			571447/AR	18
571646	Scambiatore sanitario 12 piastre	55005	6	571646/AR	-
571651	Pressostato differenziale	55006	6	571651/AR	-
573172	Valvola sicurezza 3 bar 1/2"	55029	6	573172/AR	-
573603	Kit riparazione valvola 3 vie	55004	6	573603/AR	-
573825	Guarnizione scambiatore a piastre	55007	6	573825/AR	-
691219	Termostato TBS 300 65/85	20425	6	691219/AR	-
950131	Scheda came 2 ffi mult.			950131/AR	18
952930	Scheda EA FFI			952930/AR	18
952935	Scheda elettronica alimentazione EA FFI/P			952935/AR	18
952961	Scheda EI A-MI			952961/AR	18
952970	Scheda elettronica ALIM ASIC EI A-MI/			952970/AR	18
952975	Scheda elettronica alimentazione EI A-MFFI/P			952975/AR	18
952981	Scheda elettronica alimentazione E-I A MFFI			952981/AR	18
953033	Scheda E C-MI/FFI			953033/AR	18
953083	Scheda elettronica E C-MI/FFI			953083/AR	18
977127-01	Anodo Ø25.5 l:180 M8	20453	6	977127-01/AR	-
977227	Limitatore di temperatura			977227/AR	18
990121	Termocoppia	20623	6	990121/AR	-
990405	Sonda NTC a contatto			990405/AR	19
990686	Sonda NTC T335D + molle 18	20109	7	990686/AR	-
990686-01	Sonda NTC clips			990686-01/AR	19
992162	Termostato Ø6 L450	20424	-	992162/AR	19
993014-01	Anodo magnesio Ø25,5-L:230-M5	20454	7	993014-01/AR	19
993312-01	Anodo Ø22 L:340 M8	20462	7	993312-01/AR	-
995309	Cavo sonda fumi			995309/AR	19
995865	Valvola sfogo aria + o-ring			995865/AR	19
995903	Pressostato acqua	55015	7	995903/AR	19
995945	Scambiatore sanitario			995945/AR	19
995948	Flussostato sanitario			995948/AR	19
996029	Distanziatore con viti			996029/AR	19
996071	Rubinetto (kit)			996071/AR	19
996147	Idrometro d:42 attacco 1/4"			996147/AR	19
996613	Kit circolatore verticale degasatore	55019	7	996613/AR	-

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
996615	Pompa solo motore (kit)			996615/AR	19
997089	Valvola gas			997089/AR	19
997147	Testa motorizzata valvola 3 vie	55033	7	997147/AR	19
998139	Scambiatore primario			998139/AR	19
998197	Corpo scambiatore			998197/AR	19
998422	Ventilatore			998422/AR	19
998424	Guarnizione C4-D17,04			998424/AR	20
998447	Valvola di sicurezza 3bar 1/4"	20468	7	998447/AR	20
998458	Sonda temperatura	55003	7	998458-01/AR	-
998483	Scambiatore sanitario 16 piastre	20610	7	998483/AR	20
998484-01	Pressostato aria 55 pa			998484-01/AR	20
998616	Vaso di espansione 6L			998616/AR	20
998619	Scambiatore biotermico			998619/AR	20
998624	Elettrodo ionizzazione			998624/AR	20
998894	Attivatore di tiraggio			998894/AR	20
998941	Attuatore flussostato (kit)			998941/AR	20
998974	Distanziatore fresato	20447	7	998974/AR	-
998975	Valvola sanitaria			998975/AR	20
999075	Rilevatore di flusso fugas			999075/AR	20
999397	Ventilatore			999397/AR	20
999403	Vaso espansione sanitario 3.5L	20345	7	999403/AR	-
60000163-01	Pressostato aria	20339	7	60000163-01/AR	-
60000171	Valvola di sicurezza 7 bar	20330	7	60000171/AR	20
60000171	Valvola di sicurezza 7 bar	20415	7	60000171/AR	20
60000202	Flussostato ammortizzato	20304	7	60000202/AR	20
60000231	Elettrodo rilevazione	20612	7	60000231/AR	20
60000263	Disconnettore	20299	7	60000263/AR	-
60000292	Scambiatore 24kW			60000292/AR	20
60000310	Scambiatore sanitario 24 piastre	20334	7	60000310/AR	-
60000437	Valvola di sicurezza 7 bar	20231	8	60000437/AR	20
60000437	Valvola di sicurezza 7 bar	20350	8	60000437/AR	20
60000537	Valvola gas			60000537/AR	20
60000571	Scheda elettronica principale			60000571/AR	21
60000622	Ventilatore			60000622/AR	21
60000623	Guarnizione porta	20601	8	60000623/AR	21
60000689	Resistenza blindata 2200W	807347	8	60000689/AR	-
60000718	Tubo vaso espansione			60000718/AR	21
60000725	Manometro	20602	8	60000725/AR	21
60000760-03	Scheda elettronica			60000760-03/AR	21
60000797	Anodo Ø25.5 l:440 M8	20471	-	60000797/AR	21
60000823	Vaso di espansione 7,5L	20616	-	60000823/AR	21
60000845	Gruppo ritorno (riempimento manuale)	20621	8	60000845/AR	21
60000850	O'ring Ø11.91x2.62	20457	8	60000850/AR	-
60000867-01	Elettrodo rilevazione			60000867-01/AR	21
60000868-01	Elettrodo di accensione			60000868-01/AR	21
60000870	Cartuccia flussometro	20422	8	60000870/AR	21
60000874	Gruppo ritorno (senza riempimento)	20619	8	60000874/AR	21
60000881	Disconnettore	20305	8	60000881/AR	-
60000885	Rubinetto DC-RC riscaldamento	20489	-	60000885/AR	21
60000886	Rubinetto mandata riscaldamento	20413	-	60000886/AR	21
60000894	Rubinetto acqua fredda	20414	-	60000894/AR	21
60000916	Collare Ø100 l:40			60000916/AR	21
60000987-01	Sifone			60000987-01/AR	21

* SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA **isotherm**. E OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
VANTAGGIO : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDONE LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. **DIFFERENZA** : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
60001039	Gruppo acqua composta			60001039/AR	22
60001174	Fascio cablaggi + microinterruttore			60001174/AR	22
60001243	Vaso espansione 12l	20624	-	60001243/AR	22
60001372	Filtro acqua	20614	8	60001372/AR	22
60001385	Kit valvola scarico	20388	8	60001385/AR	22
60001583-01	Kit motore e otturatore 3 vie	20390	8	60001583-01/AR	22
60001605-06	Scheda elettronica principale			60001605-06/AR	22
60001606-02	Scheda display			60001606-02/AR	22
60001612	Valvola gas			60001612/AR	22
60001854	Condotto fumi			60001854/AR	22
60001869	Ventilatore			60001869/AR	22
60001871	accenditore			60001871/AR	22
60001872	Elettrodo d'accensione			60001872/AR	22
60001873	Elettrodo di ionizzazione			60001873/AR	22
60001897-04	Scheda principale			60001897-04/AR	22
60001898-04	Scheda principale			60001898-04/AR	22
60001899-03	Circuito stampato			60001899-03/AR	22
60001906-02	Scheda display			60001906-02/AR	22
60001907	Idrometro			60001907/AR	23
60001947-02	Pompa 5M PWM ENER+			60001947-02/AR	23
60001949-01	Sifone			60001949-01/AR	23
60001952	Gruppo mandata riscaldamento			60001952/AR	23
60001953	Gruppo mandata			60001953/AR	23
60002319	Gruppo mandata riscaldamento kit	20620	8	60002319/AR	23
60002320	Gruppo mandata riscaldamento			60002320/AR	23
60002508-01	Scheda principale			60002508-01/AR	23
60002509	Circolatore sanitario	20608	8	60002509/AR	23
60002839-01	Scheda display			60002839-01/AR	23
60003250	Scheda principale			60003250/AR	23
60003251	Gruppo mandata riscaldamento	20618	8	60003251/AR	23
60003334	Circuiti stampati			60003334/AR	23
60010419	Membrana			60010419/AR	23
60024164-16	O-ring Ø 12.1-2.7	20183	8	60024164-16/AR	-
60024164-47	O-ring Ø 12.3-2.4	20386	8	60024164-47/AR	-
60024164-51	O-ring Ø 17-4	20144	9	60024164-51/AR	-
60034346	Elettromagnete valvola gas	20052	9	60034346/AR	-
60045465-10	Termocoppia di derivazione	20048	9	60045465-10/AR	-
60046713	Scatola microinterruttori	20045 ▲	9	60046713/AR	-
60056676-06	Vaso espansione			60056676-06/AR	23
60058027	Motore estrattore + turbina 220V	20087	9	60058027/AR	-
60063775-10	Termocoppia interrotta	20057	9	60063775-10/AR	-
60081016	Membrana	20044	9	60081016/AR	-
60081028	Valvola di sfogo completa	20033	-	60081028/AR	23
60081237	Otturatore riscaldamento (kit)	20035	9	60081237/AR	-
60081471	Flussostato ammortizzato	20100 ☺	9	60081471/AR	-
60081722	Kit isolamento camera combustione	20105	9	60081722/AR	-
60081725-01	Pressostato aria	20114	9	60081725-01/AR	23
60081814	Grasso silicone 111 tubetto 3gr	20167	9	60081814/AR	-
60081824	Manicotto (kit)	20200	9	60081824/AR	-
60081839	Valvola 3 vie	20156	9	60081839/AR	23
60081842	Testa degasatore	20157	9	60081842/AR	-
60081860	Elettrovalvole gpl (sacchetto)			60081860/AR	24
60081953	Motore valvola 3 vie	20107	9	60081953/AR	-

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
60081962	Gruppo acqua AMI PN	20444	-	60081962/AR	24
60081977	Kit membrana	20325	9	60081977/AR	-
60081978	Valvola sicurezza (sacchetto)			60081978/AR	24
60084009	Valvola di sicurezza 3 bar	20251	9	60084009/AR	24
60084015	Estrattore	20387	10	60084015/AR	24
60084021	Sonda	20128	-	60084021/AR	24
60084074	Vaso espansione 7,5L	20122	-	60084074/AR	24
60084103	Termomanometro	20202	-	60084103/AR	24
60084210	Pressostato aria	20094	10	60084210/AR	-
60084218	Valvola di sicurezza 7 bar	20161	10	60084218/AR	24
60084226	Rubinetto	20203	10	60084226/AR	-
60084568	Pressostato aria	20284	10	60084568/AR	-
60100606-30	Termostato 57°C	20061	10	60100606-30/AR	-
61000733	Sonda	20106	10	61000733/AR	24
61002105-20	Accenditore			61002105-20/AR	24
61002189	Testa flussostato	20153	10	61002189/AR	-
61002249	Guarnizione stagna (scambiatore)	20556	10	61002249/AR	24
61002653	Testa degasatore	20143	10	61002653/AR	24
61002801	Elettrodo accensione I 500mm	20121	10	61002801/AR	-
61002802	Elettrodo rilevazione	20120	10	61002802/AR	24
61004632	Valvola sicurezza	20226	10	61004632/AR	-
61007557	Scambiatore sanitario a piastre			61007557/AR	24
61009834-10	O-ring Ø 5.7-1.9	20407	10	61009834-10/AR	-
61009834-14	O-ring Ø 8.9-2.7	20148	10	61009834-14/AR	24
61010000	Valvola 3 vie	20152 ☺	10	61010000/AR	24
61010003	Gruppo idraulico sinistra	20163 ☺	10	61010003/AR	24
61010006	Scheda elettronica			61010006/AR	25
61010017	Scambiatore	20300	10	61010017/AR	25
61010047	Scheda regolazione	20216	11	61010047/AR	-
61010110	Corpo By-Pass completo	20392 ☺	11	61010110/AR	25
61010167	Gruppo idraulico destro	20400	11	61010167/AR	25
61010170	Prolunga vaso espansione	20294	11	61010170/AR	25
61010212	Estrattore	20108	11	61010212/AR	25
61010254	Manopola bianca	20590	-	61010254/AR	25
61010256	Manometro	20599	11	61010256/AR	25
61010436	Kit blocco valvola	20162 ☺	11	61010436/AR	-
61010572	Termostato sicurezza 100°C	20356	11	61010572/AR	-
61010613	Circolatore UP 15/50 220V STD(G)	20173 ▲	11	61010613/AR	-
61011164	Scambiatore sanitario a piastre	20102	11	61011164/AR	25
61011567	Elettrodo rilevazione	20446	11	61011567/AR	-
61011572	Elettrodo accensione	20429	11	61011572/AR	-
61012479	Termostato sicurezza 70°C	20098	-	61012479/AR	25
61012743	Corpo flussostato	20417	11	61012743/AR	25
61012756	Scheda di regolazione			61012756/AR	25
61012808	Tubetto di collegamento	20141	11	61012808/AR	-
61012876	Valvola 3 vie	20289	11	61012876/AR	25
61012952	Manicotto			61012952/AR	25
61012958	Termostato			61012958/AR	25
61012963	Corpo rubinetto	20418 ☺	11	61012963/AR	25
61014172	Interfaccia inferiore	20314	11	61014172/AR	-
61014228	Interfaccia superiore	20228	11	61014228/AR	-
61014560	Scheda elettronica			61014560/AR	25

* SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA **@ Isotherm** E OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
 ☺ **VANTAGGIO** : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDONE LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. ▲ **DIFFERENZA** : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
61015740	Elettrodo accensione l 200	20431	-	61015740/AR	25
61016290	Manopola gas			61016290/AR	26
61016387	Corpo By-Pass completo	20393	12	61016387/AR	26
61020009	Membrana	20581	12	61020009/AR	26
61020388	Rubinetto mandata riscaldamento	20099	-	61020388/AR	26
61020651	Valvola acqua ens	20488	12	61020651/AR	-
61020925	Estrattore	20254	-	61020925/AR	26
61020933	Valvola di sicurezza 3 bar	20086	12	61020933/AR	26
61020933	Valvola di sicurezza 3 bar	20249	12	61020933/AR	26
61301782	Membrana	20364	12	61301782/AR	-
61301904	Microinterruttore	20267	12	61301904/AR	26
61301927	Valvola di sicurezza 3 bar	20191	12	61301927/AR	-
61301936	Blocco idraulico destro			61301936/AR	26
61301952	Comando acqua 8l/mn	20452	12	61301952/AR	26
61301956	Blocco idraulico sinistra			61301956/AR	26
61301964	Circolatore + Degasatore 15/50	20370	12	61301964/AR	-
61302409-01	Scambiatore sanitario 14 piastre	20315	12	61302409-01/AR	26
61302410	Motore valvola 3 vie	20419	12	61302410/AR	26
61302411	Valvola	20380	12	61302411/AR	26
61302483-01	Motore valvola 3 vie	20166	12	61302483-01/AR	26
61302492	Interfaccia scambiatore	20412	12	61302492/AR	26
61302613	Manopola grigia	20023	12	61302613/AR	-
61302614	Rubinetto ritorno riscaldamento	20199	12	61302614/AR	26
61303158	Manometro			61303158/AR	26
61303159	Manometro	20600	12	61303159/AR	26
61303302	Elettrodo rilevazione			61303302/AR	27
61303330	Cartuccia valvola a 3 vie			61303330/AR	27
61303461	Circolatore + degasatore 15/60	20371	13	61303461/AR	-
61303825	Guarnizione	20420	13	61303825/AR	-
61304608	Testa degasatore	20266	13	61304608/AR	27
61304720	Estrattore 24kW	20255	13	61304720/AR	-
61304749	Kit valvola di sicurezza	20348	13	61304749/AR	27
61304982	Flussostato			61304982/AR	27
61305005	Manometro	20598	13	61305005/AR	27
61305113	Valvola di sicurezza	20421	13	61305113/AR	27
61305840	Elettrodo accensione			61305840/AR	27
61306595	Blocco riscaldamento completo			61306595/AR	27
61306596	Interfaccia inferiore completa	20448	-	61306596/AR	27
61306697-01	Pressostato aria 24 kW	20208	13	61306697-01/AR	27
61306970	Kit collegamento flussostato	20352	13	61306970/AR	-
61307039	Kit pannelli isolanti	20622	-	61307039/AR	27
61307664-01	Pressostato aria 24/28kW	20115	13	61307664/AR	-
61308091	O-ring Ø 17.86-2.62	20361	13	61308091/AR	27
61310050	Venturi			61310050/AR	27
61310364	Pressostato acqua 0,8 bar	20240	13	61310364/AR	27
61310767	Termostato sicurezza 49°C	20478	-	61310767/AR	27
61311269	Gruppo accensione	20592	13	61311269/AR	27
61311597	Valvola 3 vie			61311597/AR	28
61311907	Vaso di espansione 5 l			61311907/AR	28
61312187	Sonda	20295	13	61312187/AR	-
61312303	Blocco idraulico sinistro			61312303/AR	28
61312368	Asta di manovra completa			61312368/AR	28

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
61312612	Gruppo accensione			61312612/AR	28
61312668	Valvola di sicurezza 3 bar	20250	13	61312668/AR	28
61312668	Valvola di sicurezza 3 bar	20347	13	61312668/AR	28
61313094-02	Gruppo acqua 11 l			61313094-02/AR	28
61313188-01	Pressostato aria 24kW	20209	13	61313188-01/AR	28
61313349	Estrattore 24-30kW	20256	13	61313349/AR	28
61313367	Rubinetto mand. e ritor. risc.	20636	14	61313367/AR	-
61313604	Scatola Elettrica Senseo senza cablaggio	20207	-	61313604/AR	28
61313878-01	Scambiatore 11 l			61313878-01/AR	28
61314169	Elettrodo di accensione	20627	14	61314169/AR	28
61314258	Termostato	20313	-	61314258/AR	28
61314798	Testa rubinetto	20078	14	61314798/AR	28
61314955	Termostato	20270	14	61314955/AR	28
61316184	Membrana	20586	14	61316184/AR	-
61316488-01	Anodo Ø21 l:276 M5	20455	14	61316488-01/AR	-
61316921	Vaso di espansione 2 l			61316921/AR	28
61317432	Elettrodo accensione			61317432/AR	28
61317433	Elettrodo rilevazione			61317433/AR	28
61400159	Kit valvola di sicurezza			61400159/AR	29
61400272	Scatola microinterruttore			61400272/AR	29
61400276	Scatola elettrica			61400276/AR	29
61400319	Valvola gas			61400319/AR	29
61400383	Kit riparazione valvola acqua	20583	14	61400383/AR	-
61402252-01	Anodo Ø21,3 l:430 M5	20341	14	61402252-01/AR	-
64280528	Ventilatore			64280528/AR	29
65100248	Scheda BT2M-HS			65100248/AR	29
65100250	Elettrodo accensione sx			65100250/AR	29
65100251	Elettrodo accensione dx			65100251/AR	29
65100296	Flussostato BITRON 1/2 M-M			65100296/AR	29
65100514	Trasformatore di accensione			65100514/AR	29
65100516	Valvola gas 845 Sigma			65100516/AR	29
65100519	Pressostato circolatore			65100519/AR	29
65100540	Rilevazione di flusso (kit)			65100540/AR	29
65100692	Elettrodo ionizzazione			65100692/AR	29
65100695	Idrometro circolare			65100695/AR	29
65100729	Scheda UNO-MCU MI/FFI			65100729/AR	29
65100770	Supporto motore			65100770/AR	29
65101288	Kit revisione valvola 3 vie			65101288/AR	29
65101374	Scheda TEC2M-HS MI/MFFI			65101374/AR	30
65101435	Sonda NTC			65101435/AR	30
65101718	Vaso espansione 8L	55011	14	65101718/AR	-
65101719	Vaso espansione unificato 7 litri			65101719/AR	30
65101732	Scheda elettronica			65101732/AR	30
65102011	Scheda elettronica			65102011/AR	30
65102164-01	Pressostato aria	20609	14	65102164-01/AR	30
65103126	Termocoppia interrotta	20395	14	65103126/AR	-
65103222	Valvola sicurezza			65103222/AR	30
65103361	Isolante ceramica posteriore	20593	14	65103361/AR	30
65103422	Scheda cmP3-MCU MI/FFI/R HE			65103422/AR	30
65103508	Scheda ACO-MCU (ver.06)			65103508/AR	30
65103656	Termostato SPOTT a bulbo	20467	14	65103656/AR	-
65103766	Resistenza 1500W 230V			65103766/AR	30

* SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA @isotherm. E OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
VANTAGGIO : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDONE LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. **DIFFERENZA** : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
65103768-01	Anodo Ø21.3 L110 M5			65103768-01/AR	30
65104234	Manometro			65104234/AR	30
65104246	Scambiatore			65104246/AR	30
65104247	Scambiatore primario			65104247/AR	30
65104254	Valvola gas			65104254/AR	30
65104255	Attivatore di tiraggio			65104255/AR	30
65104261	Vaso espansione	20461	14	65104261/AR	-
65104262	Guarnizione 3,53x17,04	20625	-	65104262/AR	30
65104295	Tappo analisi fumi + o-ring			65104295/AR	31
65104313	O-ring 9,19x2,62	20374	14	65104313/AR	-
65104321	Rilevatore proporzionale	20635	14	65104321/AR	31
65104323	Sensore reed	20436	14	65104323/AR	31
65104325	O-ring 15,54x2,62	20373	-	65104325/AR	31
65104333	Scambiatore sanitario 16 piastre	20307	14	65104333/AR	31
65104334	Guarnizione scambiatore	20432	15	65104334/AR	31
65104335	Gruppo ritorno (riempimento manuale)			65104335/AR	31
65104336	By-pass	20595	15	65104336/AR	-
65104338-01	Sonda NTC	20597	15	65104338-01/AR	31
65104340	Tubo by-pass	20615	15	65104340/AR	31
65104357	Attivatore di tiraggio			65104357/AR	31
65104377	Tappo	20596	15	65104377/AR	31
65104445	Tappo	20451	15	65104445/AR	31
65104448	Scheda display			65104448/AR	31
65104623	Kit anticondensa	20476	15	65104623/AR	31
65104653	Accenditore			65104653/AR	31
65104670	Magnete			65104670/AR	31
65104671-01	Pressostato aria	20469	15	65104671-01/AR	31
65104703	Degasatore	20306	15	65104703/AR	-
65105060	Gruppo valvola pressostatica 3 vie			65105060/AR	31
65105079	Sonda NTC T335D + clips 14			65105079/AR	32
65105090	Pressostato acqua	20389	15	65105090/AR	-
65105091-01	Gruppo mandata			65105091-01/AR	32
65105144	Assieme otturatore			65105144/AR	32
65105322	Gruppo ritorno			65105322/AR	32
65106297	Scambiatore primario			65106297/AR	32
65106298	Fibre ceramiche (kit)			65106298/AR	32
65106515	Venturi 28/30FF			65106515/AR	32
65106516	Venturi 15/24FF			65106516/AR	32
65107386	Idrometro			65107386/AR	32
65107391	Scheda principale			65107391/AR	32
65108437	Scheda display			65108437/AR	32
65108564	Termostato elettronico			65108564/AR	32
65109109	Clima manager			65109109/AR	32
65109138-03	Scheda elettronica principale			65109138-03/AR	32
65109313-05	Scheda principale			65109313-05/AR	32
65111077	Turbina			65111077/AR	32
65111608	Scambiatore 18/24 kW			65111608/AR	32
65111609	Silenziatore			65111609/AR	32
65111787	Resistenza 1200W 228V			65111787/AR	33
65112086	Degasatore			65112086/AR	33
65113396	Scambiatore kit			65113396/AR	33
65114200	Idrometro			65114200/AR	33

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
65114213	Scheda display			65114213/AR	33
65114223	Valvola gas			65114223/AR	33
65114234	Ventilatore			65114234/AR	33
65114235	Elettrodo di accensione			65114235/AR	33
65114261	Rubinetto di riempimento			65114261/AR	33
65114919	Flussostato sanitario			65114919/AR	33
65114921-01	Sensore reed			65114921-01/AR	33
65114924	Kit motore + otturatore di valvola a 3 V			65114924/AR	33
65115258	Termostato elettronico			65115258/AR	33
65115791-01	Accenditore NAC			65115791-01/AR	33
65115792	Pressostato di minima			65115792/AR	33
65115793	Pressostato proporzionale			65115793/AR	33
65115802	Elettrodo accensione e rilevazione			65115802/AR	33
65116249	Scheda elettronica			65116249/AR	33
65116314	Scambiatore sanitario 12			65116314/AR	34
65116537	Scambiatore sanitario 16			65116537/AR	34
65116557	Valvola gas			65116557/AR	34
65116748	Scheda elettronica			65116748/AR	34
65116908-03	Pompa 5m PWM TACO			65116908-03/AR	34
65117391	Sifone scarico condensa			65117391/AR	34
65119088	Kit elettrodo x 1			65119088/AR	34
65119997	Circuito stampato			65119997/AR	34
65120831	Programmatore digitale			65120831/AR	34
65120952	Pompa PARA MTS/7-50/SC-12			65120952/AR	34
65151183	Anodo Ø22 I:395 M5			65151183/AR	34
65151186	Anodo Ø22 I:110 M5			65151186/AR	34
65151229	Sonda ntc cablata (caldaia uscita)			65151229/AR	34
65151234	Scheda di controllo			65151234/AR	34
65151293	Scheda elettronica			65151293/AR	34
65151602	Resistenza 1200W			65151602/AR	34
65151996	Elettrodo di rilevazione			65151996/AR	34
65152047	Scheda elettronica principale			65152047/AR	34
65152054	Valvola gas ng			65152054/AR	35
65152058	Trasformatore di accensione			65152058/AR	35
65152077	Valvola sicurezza 10 bar			65152077/AR	35
65152099	Scambiatore			65152099/AR	35
65152105-01	Resistenza smaltata 1000W 230V			65152105-01/AR	35
65152125	Valvola gas LPG			65152125/AR	35
65152150	Elettrodo di accensione			65152150/AR	35
65152197	Trasformatore			65152197/AR	35
65152258	Sonda 1000W			65152258/AR	35
65152497	Elettrodo di accensione (doppio)			65152497/AR	35
65152684	Scheda principale CE			65152684/AR	35
65153301	Sonda ntc cablata (caldaia entrata)			65153301/AR	35
65153522-01	Flussostato			65153522-01/AR	35
65153768-01	Sensore flusso acqua			65153768-01/AR	35
65158231	Valvola gas			65158231/AR	35
65158269	Flussostato			65158269/AR	35
65158402	Flussostato			65158402/AR	35
	Confezione 300 OR	20155	15		

* SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA **@ Isotherm** E OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
VANTAGGIO : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDONE LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. **DIFFERENZA** : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

VALVOLA REGOLAZIONE GASCod.costruttore : **107825**

Cod. : 20430

TERMOCOPPIACod.costruttore : **200159**

Cod. : 20434

ACCENDITORE PIEZOCod.costruttore : **200254**

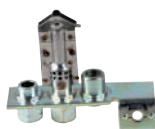
Cod. : 55024

PILOTACod.costruttore : **290628**

Cod. : 20369

ANODO Ø21,3 L:800 M8Cod.costruttore : **291086**

Cod. : 20490

PILOTACod.costruttore : **339377**

Cod. : 20479

RESISTENZA STEATITECod.costruttore : **396144**

Lunghezza: 270

Potenza: 1200W

Numero di terminali: 2

Corrente: monofase - D:32mm



Cod. : 415154

VALVOLA SFOGO ARIA AUTOMATICA 3/8Cod.costruttore : **564254**

Cod. : 55026

SONDA REGOLAZIONE TEMPERATURACod.costruttore : **569236**

Cod. : 55059

KIT GRUPPO SANITARIOCod.costruttore : **571446**Ricambio @*isotherm**

Cod. : 20475

**SCAMBIATORE SANITARIO 12 PIASTRE**Cod.costruttore : **571646**

CONSEGNA TO CON LE GUARNIZIONI

Cod. : 55005

**PRESSOSTATO DIFFERENZIALE**Cod.costruttore : **571651**

Cod. : 55006

**VALVOLA SICUREZZA 3 BAR 1/2"**Cod.costruttore : **573172**

Cod. : 55029

**KIT RIPARAZIONE VALVOLA 3 VIE**Cod.costruttore : **573603**

Cod. : 55004

**GUARNIZIONE SCAMBIATORE A PIASTRE**

x10

Cod.costruttore : **573825**

Cod. : 55007

**TERMOSTATO TBS 300 65/85**Cod.costruttore : **691219**

Cod. : 20425

**ANODO Ø25.5 L:180 M8**Cod.costruttore : **977127-01**

Cod. : 20453

**TERMOCOPPIA**Cod.costruttore : **990121**

Cod. : 20623



TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

SONDA NTC T335D + MOLLE 18

Cod.costruttore : **990686**



Cod. : 20109

ANODO MAGNESIO Ø25,5 - L:230 - M5

Cod.costruttore : **993014-01**



Cod. : 20454

ANODO Ø22 L:340 M8

Cod.costruttore : **993312-01**



Cod. : 20462

PRESSOSTATO ACQUA

Cod.costruttore : **995903**



Cod. : 55015

KIT CIRCOLATORE VERTICALE DEGASATORE

Cod.costruttore : **996613**



Cod. : 55019

TESTA MOTORIZZATA VALVOLA 3 VIE

Cod.costruttore : **997147**



Cod. : 55033

VALVOLA DI SICUREZZA 3BAR 1/4

Cod.costruttore : **998447**



Cod. : 20468

SONDA TEMPERATURA

Cod.costruttore : **998458**



Cod. : 55003

SCAMBIATORE SANITARIO 16 PIASTRE

Cod.costruttore : **998483**



Cod. : 20610

DISTANZIATORE FRESATO

Cod.costruttore : **998974**



Cod. : 20447

VASO ESPANSIONE SANITARIO 3.5L

Cod.costruttore : **999403**



Cod. : 20345

PRESSOSTATO ARIA

Cod.costruttore : **6000163-01**



Cod. : 20339

VALVOLA DI SICUREZZA 7 BAR

Cod.costruttore : **6000171**



Cod. : 20330

VALVOLA DI SICUREZZA 7 BAR

Cod.costruttore : **6000171**



Cod. : 20415

FLUSSOSTATO AMMORTIZZATO

Cod.costruttore : **6000202**

CON CONNETTORE

Ricambio **@Isotherm***

Cod. : 20304



ELETTRODO RILEVAZIONE

Cod.costruttore : **6000231**



Cod. : 20612

DISCONNETTORE

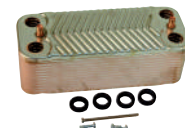
Cod.costruttore : **6000263**



Cod. : 20299

SCAMBIATORE SANITARIO 24 PIASTRE

Cod.costruttore : **6000310**



Cod. : 20334

* SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA **@Isotherm** E OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
VANTAGGIO : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDONE LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. **DIFFERENZA** : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

VALVOLA DI SICUREZZA 7 BARCod.costruttore : **60000437**

Cod. : 20231

VALVOLA DI SICUREZZA 7 BARCod.costruttore : **60000437**
NUOVO MODELLO

Cod. : 20350

GUARNIZIONE PORTACod.costruttore : **60000623**

Cod. : 20601

RESISTENZA BLINDATA 2200WCod.costruttore : **60000689**
Ø 48mm - 2200W
Lg 270mm

Cod. : 807347

MANOMETROCod.costruttore : **60000725**

Cod. : 20602

GRUPPO RITORNO (RIEMPIMENTO MANUALE)Cod.costruttore : **60000845**Ricambio @*isotherm*.*

Cod. : 20621

NOVITÀ

O'RING Ø11.91X2.62Cod.costruttore : **60000850**

Cod. : 20457

x5

CARTUCCIA FLUSSOMETROCod.costruttore : **60000870**

Cod. : 20422

GRUPPO RITORNO (SENZA RIEMPIMENTO)Cod.costruttore : **60000874**Ricambio @*isotherm*.*

Cod. : 20619

NOVITÀ

DISCONNETTORECod.costruttore : **60000881**

Cod. : 20305

FILTRO ACQUACod.costruttore : **60001372**

Cod. : 20614

KIT VALVOLA SCARICOCod.costruttore : **60001385**Ricambio @*isotherm*.*

Cod. : 20388

KIT MOTORE E OTTURATORE 3 VIECod.costruttore : **60001583-01**Ricambio @*isotherm*.*

Cod. : 20390

GRUPPO MANDATA RISCALDAMENTO KITCod.costruttore : **60002319**Ricambio @*isotherm*.*

Cod. : 20620

NOVITÀ

CIRCOLATORE SANITARIOCod.costruttore : **60002509**

Cod. : 20608

GRUPPO MANDATA RISCALDAMENTOCod.costruttore : **60003251**Ricambio @*isotherm*.*

Cod. : 20618

NOVITÀ

O-RING Ø 12.1-2.7Cod.costruttore : **60024164-16**

Cod. : 20183

x10

O-RING Ø 12.3-2.4Cod.costruttore : **60024164-47**

Cod. : 20386

x10

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

O-RING Ø 17-4

x10

Cod.costruttore : 60024164-51



Cod. : 20144

ELETTROMAGNETE VALVOLA GAS

Cod.costruttore : 60034346



Cod. : 20052

TERMOCOPPIA DI DERIVAZIONE

Cod.costruttore : 60045465-10



Cod. : 20048

SCATOLA MICROINTERRUTORI

Cod.costruttore : 60046713

▲MICROCONTATTO NON REGOLABILE

Ricambio @isotherm.*



Cod. : 20045

MOTORE ESTRATTORE + TURBINA 220V

Cod.costruttore : 60058027



Cod. : 20087

TERMOCOPPIA INTERROTTA

Cod.costruttore : 60063775-10



Cod. : 20057

MEMBRANA

Cod.costruttore : 60081016



Cod. : 20044

OTTURATORE RISCALDAMENTO (KIT)

Cod.costruttore : 60081237

Ricambio @isotherm.*

Cod. : 20035



FLUSSOSTATO AMMORTIZZATO

Cod.costruttore : 60081471

 CON CONNETTORE ESTERNO

Ricambio @isotherm.*

Cod. : 20100



KIT ISOLAMENTO CAMERA COMBUSTIONE

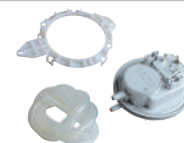
Cod.costruttore : 60081722



Cod. : 20105

PRESSOSTATO ARIA

Cod.costruttore : 60081725-01



Cod. : 20114

GRASSO SILICONE 111 TUBETTO 3GR

Cod.costruttore : 60081814



Cod. : 20167

MANICOTTO (KIT)

Cod.costruttore : 60081824



NOVITÀ

Cod. : 20200

VALVOLA 3 VIE

Cod.costruttore : 60081839

Ricambio @isotherm.*

Cod. : 20156



TESTA DEGASATORE

Cod.costruttore : 60081842



Cod. : 20157

MOTORE VALVOLA 3 VIE

Cod.costruttore : 60081953

Ricambio @isotherm.*

Cod. : 20107



KIT MEMBRANA

Cod.costruttore : 60081977

Ricambio @isotherm.*

Cod. : 20325




VALVOLA DI SICUREZZA 3 BAR

Cod.costruttore : 60084009



Cod. : 20251

* SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA @isotherm. E OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
 **VANTAGGIO** : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDONE LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. ▲ **DIFFERENZA** : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

ESTRATTORECod.costruttore : **60084015**

Cod. : 20387

PRESSOSTATO ARIACod.costruttore : **60084210**

Cod. : 20094

VALVOLA DI SICUREZZA 7 BARCod.costruttore : **60084218**

Cod. : 20161

RUBINETTOCod.costruttore : **60084226**

Cod. : 20203

PRESSOSTATO ARIACod.costruttore : **60084568**

Cod. : 20284

TERMOSTATO 57°CCod.costruttore : **60100606-30**

Cod. : 20061

SONDACod.costruttore : **61000733**

Honeywell



Cod. : 20106

TESTA FLUSSOSTATOCod.costruttore : **61002189**

Ricambio @isotherm.*



Cod. : 20153

GUARNIZIONE STAGNA (SCAMBIATORE)Cod.costruttore : **61002249**

Cod. : 20556

TESTA DEGASATORECod.costruttore : **61002653**

Ricambio @isotherm.*

Cod. : 20143

**ELETTRODO ACCENSIONE L 500MM**Cod.costruttore : **61002801**

Cod. : 20121

ELETTRODO RILEVAZIONECod.costruttore : **61002802**

Cod. : 20120

VALVOLA SICUREZZACod.costruttore : **61004632**

Ricambio @isotherm.*

Cod. : 20226

**O-RING Ø 5.7-1.9**

x10

Cod.costruttore : **61009834-10**

Cod. : 20407

O-RING Ø 8.9-2.7

x10

Cod.costruttore : **61009834-14**

Cod. : 20148

VALVOLA 3 VIECod.costruttore : **61010000**

PEZZO RINFORZATO

Ricambio @isotherm.*

Cod. : 20152

**GRUPPO IDRAULICO SINISTRA**Cod.costruttore : **61010003**

PEZZO RINFORZATO

Ricambio @isotherm.*

Cod. : 20163

**SCAMBIATORE**Cod.costruttore : **61010017**

Ricambio @isotherm.*

Cod. : 20300



TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

SCHEDA REGOLAZIONE

Cod.costruttore : **61010047**

Ricambio  **isotherm***

Cod. : **20216**



SCAMBIATORE SANITARIO A PIASTRE

Cod.costruttore : **61011164**

Cod. : **20102**



CORPO BY-PASS COMPLETO

Cod.costruttore : **61010110**

 **CONSEGNATO CON ASSE PER SICUREZZA**

Ricambio  **isotherm***

Cod. : **20392**



ELETTRODO RILEVAZIONE

Cod.costruttore : **61011567**

Cod. : **20446**



GRUPPO IDRAULICO DESTRO

Cod.costruttore : **61010167**

Ricambio  **isotherm***

Cod. : **20400**



ELETTRODO ACCENSIONE

Cod.costruttore : **61011572**

Cod. : **20429**



PROLUNGA VASO ESPANSIONE

Cod.costruttore : **61010170**

Cod. : **20294**



CORPO FLUSSOSTATO

Cod.costruttore : **61012743**

Ricambio  **isotherm***

Cod. : **20417**



ESTRATTORE

Cod.costruttore : **61010212**

Cod. : **20108**



TUBETTO DI COLLEGAMENTO

Cod.costruttore : **61012808**

Ricambio  **isotherm***

Cod. : **20141**



MANOMETRO

Cod.costruttore : **61010256**

Cod. : **20599**



VALVOLA 3 VIE

Cod.costruttore : **61012876**

Cod. : **20289**



KIT BLOCCO VALVOLA

Cod.costruttore : **61010436**

 **PEZZO RINFORZATO**

Ricambio  **isotherm***

Cod. : **20162**



CORPO RUBINETTO

Cod.costruttore : **61012963**

 **CONSEGNATO CON 2 GUARNIZIONI IN +**

Ricambio  **isotherm***

Cod. : **20418**



TERMOSTATO SICUREZZA 100°C x5

Cod.costruttore : **61010572**

Cod. : **20356**



INTERFACCIA INFERIORE

Cod.costruttore : **61014172**

Ricambio  **isotherm***

Cod. : **20314**



CIRCOLATORE UP 15/50 220V STD(G)

Cod.costruttore : **61010613**

 **VELOCITA' VARIABILI SU MOTORE**

Ricambio  **isotherm***

Cod. : **20173**



INTERFACCIA SUPERIORE

Cod.costruttore : **61014228**

Ricambio  **isotherm***

Cod. : **20228**



* SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA **isotherm** E OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
 **VANTAGGIO** : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDONE LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ.  **DIFFERENZA** : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

CORPO BY-PASS COMPLETOCod.costruttore : **61016387** **CONSEGNATO CON ASSE PER SICUREZZA**Ricambio @*isotherm**

Cod. : 20393

**MEMBRANA**Cod.costruttore : **61020009**

Cod. : 20581

COMANDO ACQUA COMPLETOCod.costruttore : **61020651**Ricambio @*isotherm**

Cod. : 20488

**VALVOLA DI SICUREZZA 3B**Cod.costruttore : **61020933**

vecchio modello

 **SMONTABILE E RIPARABILE**Ricambio @*isotherm**

Cod. : 20086

**VALVOLA DI SICUREZZA 3 BAR**Cod.costruttore : **61020933**

NUOVO MODELLO



Cod. : 20249

MEMBRANACod.costruttore : **61301782**

Cod. : 20364

MICROINTERRUTTORECod.costruttore : **61301904**

Cod. : 20267

VALVOLA DI SICUREZZA 3 BARCod.costruttore : **61301927**

Cod. : 20191

COMANDO ACQUA 8L/MNCod.costruttore : **61301952**Ricambio @*isotherm**

Cod. : 20452

**CIRCOLATORE + DEGASATORE 15/50**Cod.costruttore : **61301964**Ricambio @*isotherm**

Cod. : 20370

**SCAMBIATORE SANITARIO 14 PIASTRE**Cod.costruttore : **61302409-01**

Cod. : 20315

**MOTORE VALVOLA 3 VIE**Cod.costruttore : **61302410** **SENZA DADI**Ricambio @*isotherm**

Cod. : 20419

**VALVOLA**Cod.costruttore : **61302411**Ricambio @*isotherm**

Cod. : 20380

**MOTORE VALVOLA 3 VIE**Cod.costruttore : **61302483-01**

Cod. : 20166

**INTERFACCIA SCAMBIATORE**Cod.costruttore : **61302492**Ricambio @*isotherm**

Cod. : 20412

**MANOPOLA GRIGIA**Cod.costruttore : **61302613**

Cod. : 20023

**RUBINETTO RITORNO RISCALDAMENTO**Cod.costruttore : **61302614** **CONSEGNATO CON VALVOLA DI SICUREZZA**

Cod. : 20199

**MANOMETRO**Cod.costruttore : **61303159**

Cod. : 20600



TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

CIRCOLATORE + DEGASATORE 15/60

Cod.costruttore : **61303461**

▲VELOCITA' VARIABILI SU MOTORE

Ricambio @*isotherm**

Cod. : 20371



PRESSOSTATO ARIA 24/28KW

Cod.costruttore : **61307664-01**

Cod. : 20115



GUARNIZIONE

Cod.costruttore : **61303825**

Ricambio @*isotherm**

Cod. : 20420



O-RING Ø 17.86-2.62

Cod.costruttore : **61308091**

Cod. : 20361



x5

TESTA DEGASATORE

Cod.costruttore : **61304608**

Cod. : 20266



PRESSOSTATO ACQUA 0,8 BAR

Cod.costruttore : **61310364**

Cod. : 20240



ESTRATTORE 24KW

Cod.costruttore : **61304720**

Cod. : 20255



GRUPPO ACCENSIONE

Cod.costruttore : **61311269**

Cod. : 20592



KIT VALVOLA DI SICUREZZA

Cod.costruttore : **61304749**

Cod. : 20348



SONDA

Cod.costruttore : **61312187**

Cod. : 20295



MANOMETRO

Cod.costruttore : **61305005**

Cod. : 20598



VALVOLA DI SICUREZZA 3 BAR

Cod.costruttore : **61312668**

Cod. : 20250



VALVOLA DI SICUREZZA

Cod.costruttore : **61305113**

Ricambio @*isotherm**

Cod. : 20421



VALVOLA DI SICUREZZA 3 BAR

Cod.costruttore : **61312668**
NUOVO MODELLO

Cod. : 20347



PRESSOSTATO ARIA 24 KW

Cod.costruttore : **61306697-01**

Cod. : 20208



PRESSOSTATO ARIA 24KW

Cod.costruttore : **61313188-01**

Cod. : 20209



KIT COLLEGAMENTO FLUSSOSTATO

Cod.costruttore : **61306970**

Cod. : 20352



ESTRATTORE 24-30KW

Cod.costruttore : **61313349**

Cod. : 20256



TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

RUBINETTO MAND. E RITOR. RISC.Cod.costruttore : **61313367**
 **CONSEGNATO CON VALVOLA DI SICUREZZA**
**NOVITÀ**

Cod. : 20636

ELETTRODO DI ACCENSIONECod.costruttore : **61314169**

Cod. : 20627

TESTA RUBINETTOCod.costruttore : **61314798**

Cod. : 20078

TERMOSTATOCod.costruttore : **61314955**

Honeywell



Cod. : 20270

MEMBRANACod.costruttore : **61316184**

Cod. : 20586

ANODO Ø21 L:276 M5Cod.costruttore : **61316488-01**

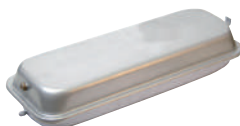
Cod. : 20455

KIT RIPARAZIONE VALVOLA ACQUACod.costruttore : **61400383**Ricambio @*isotherm**

Cod. : 20583

ANODO Ø21,3 L:430 M5Cod.costruttore : **61402252-01**

Cod. : 20341

VASO ESPANSIONE 8LCod.costruttore : **65101718**

Cod. : 55011

PRESSOSTATO ARIACod.costruttore : **65102164-01**

Cod. : 20609

TERMOCOPPIA INTERROTTACod.costruttore : **65103126**

Cod. : 20395

ISOLANTE CERAMICA POSTERIORECod.costruttore : **65103361**

Cod. : 20593

TERMOSTATO SPOTT A BULBOCod.costruttore : **65103656**

Cod. : 20467

VASO ESPANSIONECod.costruttore : **65104261**

Cod. : 20461

O-RING 9,19X2,62Cod.costruttore : **65104313**

Cod. : 20374

RILEVATORE PROPORZIONALECod.costruttore : **65104321****NOVITÀ**

Cod. : 20635

SENSORE REEDCod.costruttore : **65104323**

Cod. : 20436

SCAMBIATORE SANITARIO 16 PIASTRECod.costruttore : **65104333**

Cod. : 20307

* SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA @*isotherm*. E OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
 **VANTAGGIO** : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDONE LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. ▲ **DIFFERENZA** : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

GUARNIZIONE SCAMBIATORE

Cod.costruttore : **65104334**



Cod. : **20432**

BY-PASS

Cod.costruttore : **65104336**



Cod. : **20595**

SONDA NTC

Cod.costruttore : **65104338-01**



Cod. : **20597**

TUBO BY-PASS

Cod.costruttore : **65104340**



Cod. : **20615**

TAPPO

Cod.costruttore : **65104377**



Cod. : **20596**

TAPPO

Cod.costruttore : **65104445**



Cod. : **20451**

KIT ANTICONDENSA

Cod.costruttore : **65104623**

Ricambio **@isotherm***

Cod. : **20476**



PRESSOSTATO ARIA

Cod.costruttore : **65104671-01**



Cod. : **20469**

DEGASATORE

Cod.costruttore : **65104703**



Cod. : **20306**

PRESSOSTATO ACQUA

Cod.costruttore : **65105090**



Cod. : **20389**

CONFEZIONE 300 OR


Include:

- 25 guarnizioni n°1 (2.6 x 6.4)
- 25 guarnizioni n°2 (3.4 x 7.2)
- 25 guarnizioni n°3 (4.2 x 8.0)
- 25 guarnizioni n°4 (4.9 x 8.7)
- 50 guarnizioni n°5 (5.7 x 9.5)
- 25 guarnizioni n°5A (6.4 x 10.2)
- 50 guarnizioni n°6 (7.2 x 11.0)
- 25 guarnizioni n°6A (8.0 x 11.8)
- 50 guarnizioni n°7 (8.9 x 12.7)



Cod. : **20155**



PACKAGING	PRODOTTI PIÙ VENDUTI
 	

18

L'INTERO CATALOGO



È DISPONIBILE SU RICHIESTA

RICAMBI CALDAIE

TERMOCOPPIA

Cod. costruttore : **200159**

Cod. : **200159/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20434 pag. 6



ELETTRODO ACCENSIONE

Cod. costruttore : **200253**

Cod. : **200253/AR**

Disponibile anche sotto il codice  403015



ANODO PROTECH ESTERNO

Cod. costruttore : **340407**

Cod. : **340407/AR**



VALV. DEVIATRICE PRESSOST. 90° C/MICRO

Cod. costruttore : **560166**

Cod. : **560166/AR**



ATTIVATORE TIRAGGIO

Cod. costruttore : **569431**

Cod. : **569431/AR**



RUBINETTO DI RIEMPIMENTO

Cod. costruttore : **570562**

Cod. : **570562/AR**



PRESSOSTATO SANITARIO (KIT)

Cod. costruttore : **571442**

Cod. : **571442/AR**



OTTURATORE RISCALDAMENTO (KIT)

Cod. costruttore : **571447**

Cod. : **571447/AR**



SCHEDA CAME 2 FFI MULT.

Cod. costruttore : **950131**

Cod. : **950131/AR**



SCHEDA EA FFI

Cod. costruttore : **952930**

Cod. : **952930/AR**



SCHEDA ELETTRONICA ALIMENTAZIONE EA FFI/P

Cod. costruttore : **952935**

Cod. : **952935/AR**



SCHEDA EI A-MI

Cod. costruttore : **952961**

Cod. : **952961/AR**



SCHEDA ELETTRONICA ALIM ASIC EI A-MI/

Cod. costruttore : **952970**

Cod. : **952970/AR**



SCHEDA ELETTRONICA ALIMENTAZIONE EI A-MFFI/P

Cod. costruttore : **952975**

Cod. : **952975/AR**



SCHEDA ELETTRONICA ALIMENTAZIONE E-I A MFFI

Cod. costruttore : **952981**

Cod. : **952981/AR**



SCHEDA E C-MI/FFI

Cod. costruttore : **953033**

Cod. : **953033/AR**



SCHEDA ELETTRONICA E C-MI/FFI

Cod. costruttore : **953083**

Cod. : **953083/AR**



LIMITATORE DI TEMPERATURA

Cod. costruttore : **977227**

Cod. : **977227/AR**



L'INTERO CATALOGO ARISTON-CHAFFOTEAUX È DISPONIBILE SU RICHIESTA

SONDA NTC A CONTATTO

Cod. costruttore : **990405**

Cod. : **990405/AR**



SONDA NTC CLIPS

Cod. costruttore : **990686-01**

Cod. : **990686-01/AR**



TERMOSTATO Ø6 L450

Cod. costruttore : **992162**

Cod. : **992162/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20424



ANODO Ø25,5 L230 M5

Cod. costruttore : **993014-01**

Cod. : **993014-01/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20454 pag. 7



CAVO SONDA FUMI

Cod. costruttore : **995309**

Cod. : **995309/AR**



VALVOLA SFOGO ARIA + O-RING

Cod. costruttore : **995865**

Cod. : **995865/AR**



PRESSOSTATO ACQUA

Cod. costruttore : **995903**

Cod. : **995903/AR**

Disponibile anche sotto il codice  55015 pag. 7



SCAMBIATORE SANITARIO

Cod. costruttore : **995945**

Cod. : **995945/AR**



FLUSSOSTATO SANITARIO

Cod. costruttore : **995948**

Cod. : **995948/AR**



DISTANZIATORE CON VITI

Cod. costruttore : **996029**

Cod. : **996029/AR**



RUBINETTO (KIT)

Cod. costruttore : **996071**

Cod. : **996071/AR**



IDROMETRO D:42 ATTACCO 1/4

Cod. costruttore : **996147**

Cod. : **996147/AR**



POMPA SOLO MOTORE (KIT)

Cod. costruttore : **996615**

Cod. : **996615/AR**



VALVOLA GAS

Cod. costruttore : **997089**

Cod. : **997089/AR**



TESTA MOTORIZZATA VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **997147**

Cod. : **997147/AR**

Disponibile anche sotto il codice  55033 pag. 7



SCAMBIATORE PRIMARIO

Cod. costruttore : **998139**

Cod. : **998139/AR**



CORPO SCAMBIATORE

Cod. costruttore : **998197**

Cod. : **998197/AR**



VENTILATORE

Cod. costruttore : **998422**

Cod. : **998422/AR**



GUARNIZIONE C4-D17,04

x10

Cod. costruttore : **998424**

Cod. : **998424/AR**



VALVOLA DI SICUREZZA 3BAR 1/4

Cod. costruttore : **998447**

Cod. : **998447/AR**

Disponibile anche sotto il codice **D)FF** 20468 pag. 7



SCAMBIATORE SANITARIO 16 PIASTRE

Cod. costruttore : **998483**

Cod. : **998483/AR**

Disponibile anche sotto il codice **D)FF** 20610 pag. 7



PRESSOSTATO ARIA 55 PA

Cod. costruttore : **998484-01**

Cod. : **998484-01/AR**



VASO DI ESPANSIONE 6L

Cod. costruttore : **998616**

Cod. : **998616/AR**



SCAMBIATORE BIOTERMICO

Cod. costruttore : **998619**

Cod. : **998619/AR**



ELETTRODO IONIZZAZIONE

Cod. costruttore : **998624**

Cod. : **998624/AR**



ATTIVATORE DI TIRAGGIO

Cod. costruttore : **998894**

Cod. : **998894/AR**



ATTUATORE FLUSSOSTATO (KIT)

Cod. costruttore : **998941**

Cod. : **998941/AR**



VALVOLA SANITARIA

Cod. costruttore : **998975**

Cod. : **998975/AR**



RILEVATORE DI FLUSSO FUGAS

Cod. costruttore : **999075**

Cod. : **999075/AR**



VENTILATORE

Cod. costruttore : **999397**

Cod. : **999397/AR**



VALVOLA DI SICUREZZA 7 BAR

Cod. costruttore : **60000171**

Cod. : **60000171/AR**

Disponibile anche sotto il codice **D)FF** 20330 pag. 7



FLUSSOSTATO AMMORTIZZATO

Cod. costruttore : **60000202**

Cod. : **60000202/AR**

Disponibile anche sotto il codice **D)FF** 20304 pag. 7 - Ricambio **@isotherm***



ELETTRODO RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **60000231**

Cod. : **60000231/AR**

Disponibile anche sotto il codice **D)FF** 20612 pag. 7



SCAMBIATORE 24KW

Cod. costruttore : **60000292**

Cod. : **60000292/AR**



VALVOLA DI SICUREZZA 7 BAR

Cod. costruttore : **60000437**

Cod. : **60000437/AR**

Disponibile anche sotto il codice **D)FF** 20231 pag. 8



VALVOLA GAS

Cod. costruttore : **60000537**

Cod. : **60000537/AR**



L'INTERO CATALOGO ARISTON-CHAFFOTEAUX È DISPONIBILE SU RICHIESTA

SCHEDA ELETTRONICA PRINCIPALE

Cod. costruttore : **60000571**

Cod. : **60000571/AR**



VENTILATORE

Cod. costruttore : **60000622**

Cod. : **60000622/AR**



O-RING

Cod. costruttore : **60000623**

Cod. : **60000623/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20601 pag. 8



TUBO VASO ESPANSIONE

Cod. costruttore : **60000718**

Cod. : **60000718/AR**



MANOMETRO

Cod. costruttore : **60000725**

Cod. : **60000725/AR**

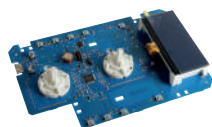
Disponibile anche sotto il codice  20602 pag. 8



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **60000760-03**

Cod. : **60000760-03/AR**



ANODO Ø25.5 L:440 M8

Cod. costruttore : **60000797**

Cod. : **60000797/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20471



VASO DI ESPANSIONE 7,5L

Cod. costruttore : **60000823**

Cod. : **60000823/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20616



GRUPPO RITORNO (RIEMPIMENTO MANUALE)

Cod. costruttore : **60000845**

Cod. : **60000845/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20621 pag. 8 - Ricambio 



ELETTRODO RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **60000867-01**

Cod. : **60000867-01/AR**



ELETTRODO DI ACCENSIONE

Cod. costruttore : **60000868-01**

Cod. : **60000868-01/AR**



CARTUCCIA FLUSSOMETRO

Cod. costruttore : **60000870**

Cod. : **60000870/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20422 pag. 8



GRUPPO RITORNO (SENZA RIEMPIMENTO)

Cod. costruttore : **60000874**

Cod. : **60000874/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20619 pag. 8 - Ricambio 



RUBINETTO DC-RC RISCALDAMENTO

Cod. costruttore : **60000885**

Cod. : **60000885/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20489



RUBINETTO MANDATA RISCALDAMENTO

Cod. costruttore : **60000886**

Cod. : **60000886/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20413



RUBINETTO ACQUA FREDDA

Cod. costruttore : **60000894**

Cod. : **60000894/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20414



COLLARE Ø100 L:40

Cod. costruttore : **60000916**

Cod. : **60000916/AR**



SIFONE

Cod. costruttore : **60000987-01**

Cod. : **60000987-01/AR**



GRUPPO ACQUA COMPOSTA

Cod. costruttore : **60001039**

Cod. : **60001039/AR**



FASCIO CABLAGGI + MICROINTERRUTTORE

Cod. costruttore : **60001174**

Cod. : **60001174/AR**



VASO ESPANSIONE 12L

Cod. costruttore : **60001243**

Cod. : **60001243/AR**

Disponibile anche sotto il codice **Djff** 20624



FILTRO ACQUA

Cod. costruttore : **60001372**

Cod. : **60001372/AR**

Disponibile anche sotto il codice **Djff** 20614 pag. 8



KIT VALVOLA SCARICO

Cod. costruttore : **60001385**

Cod. : **60001385/AR**

Disponibile anche sotto il codice **Djff** 20388 pag. 8 - Ricambio **isotherm***



KIT MOTORE E VALVOLA A 3 VIE

Cod. costruttore : **60001583-01**

Cod. : **60001583-01/AR**

Disponibile anche sotto il codice **Djff** 20390 pag. 8 - Ricambio **isotherm***



SCHEDA ELETTRONICA PRINCIPALE

Cod. costruttore : **60001605-06**

Cod. : **60001605-06/AR**



SCHEDA DISPLAY

Cod. costruttore : **60001606-02**

Cod. : **60001606-02/AR**



VALVOLA GAS

Cod. costruttore : **60001612**

Cod. : **60001612/AR**



CONDOTTO FUMI

Cod. costruttore : **60001854**

Cod. : **60001854/AR**



VENTILATORE

Cod. costruttore : **60001869**

Cod. : **60001869/AR**



ACCENDITORE

Cod. costruttore : **60001871**

Cod. : **60001871/AR**



ELETTRODO D'ACCENSIONE

Cod. costruttore : **60001872**

Cod. : **60001872/AR**



ELETTRODO DI IONIZZAZIONE

Cod. costruttore : **60001873**

Cod. : **60001873/AR**



SCHEDA PRINCIPALE

Cod. costruttore : **60001897-04**

Cod. : **60001897-04/AR**



SCHEDA PRINCIPALE

Cod. costruttore : **60001898-04**

Cod. : **60001898-04/AR**



CIRCUITO STAMPATO

Cod. costruttore : **60001899-03**

Cod. : **60001899-03/AR**



SCHEDA DISPLAY

Cod. costruttore : **60001906-02**

Cod. : **60001906-02/AR**



L'INTERO CATALOGO ARISTON-CHAFFOTEAUX È DISPONIBILE SU RICHIESTA

IDROMETROCod. costruttore : **60001907**

Cod. : 60001907/AR

**SCHEDA DISPLAY**Cod. costruttore : **60002839-01**

Cod. : 60002839-01/AR

**POMPA 5M PWM ENER+**Cod. costruttore : **60001947-02**

Cod. : 60001947-02/AR

**SCHEDA PRINCIPALE**Cod. costruttore : **60003250**

Cod. : 60003250/AR

**SIFONE**Cod. costruttore : **60001949-01**

Cod. : 60001949-01/AR

**GRUPPO MANDATA RISCALDAMENTO**Cod. costruttore : **60003251**

Cod. : 60003251/AR

Disponibile anche sotto il codice 20618 pag. 8 - Ricambio @isotherm.*

**GRUPPO MANDATA RISCALDAMENTO**Cod. costruttore : **60001952**

Cod. : 60001952/AR

**CIRCUITI STAMPATI**Cod. costruttore : **60003334**

Cod. : 60003334/AR

**GRUPPO MANDATA**Cod. costruttore : **60001953**

Cod. : 60001953/AR

**MEMBRANA**

x10

Cod. costruttore : **60010419**

Cod. : 60010419/AR

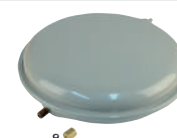
**KIT GRUPPO MANDATA**Cod. costruttore : **60002319**

Cod. : 60002319/AR

Disponibile anche sotto il codice 20620 pag. 8 - Ricambio @isotherm.*

**VASO ESPANSIONE**Cod. costruttore : **60056676-06**

Cod. : 60056676-06/AR

**GRUPPO MANDATA RISCALDAMENTO**Cod. costruttore : **60002320**

Cod. : 60002320/AR

**VALVOLA DI SFOGO COMPLETA**

x5

Cod. costruttore : **60081028**

Cod. : 60081028/AR

Disponibile anche sotto il codice 20033

**SCHEDA PRINCIPALE**Cod. costruttore : **60002508-01**

Cod. : 60002508-01/AR

**PRESSOSTATO ARIA**Cod. costruttore : **60081725-01**

Cod. : 60081725-01/AR

Disponibile anche sotto il codice 20114 pag. 9

**CIRCOLATORE SANITARIO**Cod. costruttore : **60002509**

Cod. : 60002509/AR

Disponibile anche sotto il codice 20608 pag. 8

**VALVOLA 3 VIE**Cod. costruttore : **60081839**

Cod. : 60081839/AR

Disponibile anche sotto il codice 20156 pag. 9 - Ricambio @isotherm.*



L'INTERO CATALOGO ARISTON-CHAFFOTEAUX È DISPONIBILE SU RICHIESTA

ELETTROVALVOLE GPL (SACCHETTO)

Cod. costruttore : **60081860**

Cod. : **60081860/AR**



SONDA

Cod. costruttore : **61000733**

Cod. : **61000733/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20106 pag. 10



GRUPPO ACQUA AMI PN

Cod. costruttore : **60081962**

Cod. : **60081962/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20444



ACCENDITORE

Cod. costruttore : **61002105-20**

Cod. : **61002105-20/AR**



VALVOLA SICUREZZA (SACCHETTO)

Cod. costruttore : **60081978**

Cod. : **60081978/AR**



GUARNIZIONE STAGNA

x10

Cod. costruttore : **61002249**

Cod. : **61002249/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20556 pag. 10



VALVOLA DI SICUREZZA 3 BAR

Cod. costruttore : **60084009**

Cod. : **60084009/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20251 pag. 9



TESTA DEGASATORE

Cod. costruttore : **61002653**

Cod. : **61002653/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20143 pag. 10 - Ricambio  *



ESTRATTORE

Cod. costruttore : **60084015**

Cod. : **60084015/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20387 pag. 10



ELETTRODO RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **61002802**

Cod. : **61002802/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20120 pag. 10



SONDA

Cod. costruttore : **60084021**

Cod. : **60084021/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20128



SCAMBIATORE SANITARIO A PIASTRE

Cod. costruttore : **61007557**

Cod. : **61007557/AR**



VASO ESPANSIONE 7,5L

Cod. costruttore : **60084074**

Cod. : **60084074/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20122



O-RING Ø 8.9-2.7

x10

Cod. costruttore : **61009834-14**

Cod. : **61009834-14/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20148 pag. 10



TERMOMANOMETRO

Cod. costruttore : **60084103**

Cod. : **60084103/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20202



VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **61010000**

Cod. : **61010000/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20152 pag. 10 - Ricambio  *



VALVOLA DI SICUREZZA 7 BAR

Cod. costruttore : **60084218**

Cod. : **60084218/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20161 pag. 10



GRUPPO IDRAULICO SINISTRA

Cod. costruttore : **61010003**

Cod. : **61010003/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20163 pag. 10 - Ricambio  *



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : 61010006

Cod. : 61010006/AR



SCAMBIATORE PRIMARIO

Cod. costruttore : 61010017

Cod. : 61010017/AR

Disponibile anche sotto il codice D)FF 20300 pag. 10 - Ricambio @isotherm.*



CORPO BY-PASS COMPLETO

Cod. costruttore : 61010110

Cod. : 61010110/AR

Disponibile anche sotto il codice D)FF 20392 pag. 11 - Ricambio @isotherm.*



GRUPPO IDRAULICO DESTRO

Cod. costruttore : 61010167

Cod. : 61010167/AR

Disponibile anche sotto il codice D)FF 20400 pag. 11 - Ricambio @isotherm.*



PROLUNGA VASO ESPANSIONE

Cod. costruttore : 61010170

Cod. : 61010170/AR

Disponibile anche sotto il codice D)FF 20294 pag. 11



ESTRATTORE

Cod. costruttore : 61010212

Cod. : 61010212/AR

Disponibile anche sotto il codice D)FF 20108 pag. 11



MANOPOLA BIANCA

Cod. costruttore : 61010254

Cod. : 61010254/AR

Disponibile anche sotto il codice D)FF 20590



MANOMETRO

Cod. costruttore : 61010256

Cod. : 61010256/AR

Disponibile anche sotto il codice D)FF 20599 pag. 11



SCAMBIATORE SANITARIO A PIASTRE

Cod. costruttore : 61011164

Cod. : 61011164/AR

Disponibile anche sotto il codice D)FF 20102 pag. 11



TERMOSTATO SICUREZZA 70 °C

Cod. costruttore : 61012479

Cod. : 61012479/AR

Disponibile anche sotto il codice D)FF 20098



CORPO FLUSSOSTATO

Cod. costruttore : 61012743

Cod. : 61012743/AR

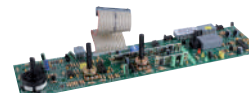
Disponibile anche sotto il codice D)FF 20417 pag. 11 - Ricambio @isotherm.*



SCHEDA DI REGOLAZIONE

Cod. costruttore : 61012756

Cod. : 61012756/AR



VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : 61012876

Cod. : 61012876/AR

Disponibile anche sotto il codice D)FF 20289 pag. 11



MANICOTTO

Cod. costruttore : 61012952

Cod. : 61012952/AR



TERMOSTATO

Cod. costruttore : 61012958

Cod. : 61012958/AR



CORPO RUBINETTO

Cod. costruttore : 61012963

Cod. : 61012963/AR

Disponibile anche sotto il codice D)FF 20418 pag. 11 - Ricambio @isotherm.*



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : 61014560

Cod. : 61014560/AR



ELETTRODO ACCENSIONE L 200

Cod. costruttore : 61015740

Cod. : 61015740/AR

Disponibile anche sotto il codice D)FF 20431



MANOPOLA GAS

Cod. costruttore : **61016290**

Cod. : **61016290/AR**



CORPO BY-PASS COMPLETO

Cod. costruttore : **61016387**

Cod. : **61016387/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20393 pag. 12 - Ricambio .



MEMBRANA

Cod. costruttore : **61020009**

Cod. : **61020009/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20581 pag. 12



RUBINETTO MANDATA RISCALDAMENTO

Cod. costruttore : **61020388**

Cod. : **61020388/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20099



ESTRATTORE

Cod. costruttore : **61020925**

Cod. : **61020925/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20254



VALVOLA DI SICUREZZA 3 BAR

Cod. costruttore : **61020933**

Cod. : **61020933/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20086 pag. 12 - Ricambio .



MICROINTERRUTTORE

Cod. costruttore : **61301904**

Cod. : **61301904/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20267 pag. 12



BLOCCO IDRAULICO DESTRO

Cod. costruttore : **61301936**

Cod. : **61301936/AR**



COMANDO ACQUA 8L/MN

Cod. costruttore : **61301952**

Cod. : **61301952/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20452 pag. 12 - Ricambio .



BLOCCO IDRAULICO SINISTRA

Cod. costruttore : **61301956**

Cod. : **61301956/AR**



SCAMBIATORE SANITARIO 14 PIASTRE

Cod. costruttore : **61302409-01**

Cod. : **61302409-01/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20315 pag. 12



MOTORE VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **61302410**

Cod. : **61302410/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20419 pag. 12 - Ricambio .



VALVOLA

Cod. costruttore : **61302411**

Cod. : **61302411/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20380 pag. 12 - Ricambio .



MOTORE VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **61302483-01**

Cod. : **61302483-01/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20166 pag. 12



INTERFACCIA SCAMBIATORE

Cod. costruttore : **61302492**

Cod. : **61302492/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20412 pag. 12 - Ricambio .



RUBINETTO RITORNO RISCALDAMENTO

Cod. costruttore : **61302614**

Cod. : **61302614/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20199 pag. 12



MANOMETRO

Cod. costruttore : **61303158**

Cod. : **61303158/AR**



MANOMETRO

Cod. costruttore : **61303159**

Cod. : **61303159/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20600 pag. 12



ELETTRODO RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **61303302**Cod. : **61303302/AR**

CARTUCCIA VALVOLA A 3 VIE

Cod. costruttore : **61303330**Cod. : **61303330/AR**

TESTA DEGASATORE

Cod. costruttore : **61304608**Cod. : **61304608/AR**Disponibile anche sotto il codice **D)FF** 20266 pag. 13

VALVOLA DI SICUREZZA 7 BAR

Cod. costruttore : **61304749**Cod. : **61304749/AR**Disponibile anche sotto il codice **D)FF** 20348 pag. 13

FLUSSOSTATO

Cod. costruttore : **61304982**Cod. : **61304982/AR**

MANOMETRO

Cod. costruttore : **61305005**Cod. : **61305005/AR**Disponibile anche sotto il codice **D)FF** 20598 pag. 13

VALVOLA DI SICUREZZA 3 BAR

Cod. costruttore : **61305113**Cod. : **61305113/AR**Disponibile anche sotto il codice **D)FF** 20421 pag. 13 - Ricambio **@isotherm***

ELETTRODO ACCENSIONE

Cod. costruttore : **61305840**Cod. : **61305840/AR**

BLOCCO RISCALDAMENTO COMPLETO

Cod. costruttore : **61306595**Cod. : **61306595/AR**

INTERFACCIA INFERIORE COMPLETA

Cod. costruttore : **61306596**Cod. : **61306596/AR**Disponibile anche sotto il codice **D)FF** 20448

PRESSOSTATO ARIA 24 KW

Cod. costruttore : **61306697-01**Cod. : **61306697-01/AR**Disponibile anche sotto il codice **D)FF** 20208 pag. 13

KIT PANNELLI ISOLANTI

Cod. costruttore : **61307039**Cod. : **61307039/AR**Disponibile anche sotto il codice **D)FF** 20622

PRESSOSTATO ARIA 24/28KW

Cod. costruttore : **61307664-01**Cod. : **61307664-01/AR**Disponibile anche sotto il codice **D)FF** 20115 pag. 13

ANELLO OR Ø 17.86-2.62

x5

Cod. costruttore : **61308091**Cod. : **61308091/AR**Disponibile anche sotto il codice **D)FF** 20361 pag. 13

VENTURI

Cod. costruttore : **61310050**Cod. : **61310050/AR**

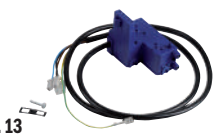
PRESSOSTATO ACQUA 0,8 BAR

Cod. costruttore : **61310364**Cod. : **61310364/AR**Disponibile anche sotto il codice **D)FF** 20240 pag. 13

TERMOSTATO SICUREZZA 49 °C

Cod. costruttore : **61310767**Cod. : **61310767/AR**Disponibile anche sotto il codice **D)FF** 20478

GRUPPO ACCENSIONE

Cod. costruttore : **61311269**Cod. : **61311269/AR**Disponibile anche sotto il codice **D)FF** 20592 pag. 13

VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **61311597**

Cod. : **61311597/AR**



VASO DI ESPANSIONE 5L

Cod. costruttore : **61311907**

Cod. : **61311907/AR**



BLOCCO IDRAULICO SINISTRO

Cod. costruttore : **61312303**

Cod. : **61312303/AR**



ASTA DI MANOVRA COMPLETA

Cod. costruttore : **61312368**

Cod. : **61312368/AR**



GRUPPO ACCENSIONE

Cod. costruttore : **61312612**

Cod. : **61312612/AR**



VALVOLA DI SICUREZZA 3 BAR

Cod. costruttore : **61312668**

Cod. : **61312668/AR**

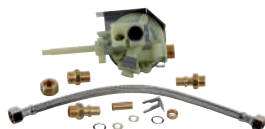
Disponibile anche sotto il codice **DFF** 20347 pag. 13



GRUPPO ACQUA 11 L

Cod. costruttore : **61313094-02**

Cod. : **61313094-02/AR**



PRESSOSTATO ARIA 24KW

Cod. costruttore : **61313188-01**

Cod. : **61313188-01/AR**

Disponibile anche sotto il codice **DFF** 20209 pag. 13



ESTRATTORE 24-30KW

Cod. costruttore : **61313349**

Cod. : **61313349/AR**

Disponibile anche sotto il codice **DFF** 20256 pag. 13



SCATOLA ELETTRICA SENSEO SENZA CABLAGGIO

Cod. costruttore : **61313604**

Cod. : **61313604/AR**

Disponibile anche sotto il codice **DFF** 20207



SCAMBIATORE 11L

Cod. costruttore : **61313878-01**

Cod. : **61313878-01/AR**



ELETTRODO ACCENSIONE

Cod. costruttore : **61314169**

Cod. : **61314169/AR**

Disponibile anche sotto il codice **DFF** 20627 pag. 14



TERMOSTATO

Cod. costruttore : **61314258**

Cod. : **61314258/AR**

Disponibile anche sotto il codice **DFF** 20313



TESTA RUBINETTO

Cod. costruttore : **61314798**

Cod. : **61314798/AR**

Disponibile anche sotto il codice **DFF** 20078 pag. 14



TERMOSTATO

Cod. costruttore : **61314955**

Cod. : **61314955/AR**

Disponibile anche sotto il codice **DFF** 20270 pag. 14



VASO DI ESPANSIONE 2L

Cod. costruttore : **61316921**

Cod. : **61316921/AR**



ELETTRODO ACCENSIONE

Cod. costruttore : **61317432**

Cod. : **61317432/AR**



ELETTRODO RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **61317433**

Cod. : **61317433/AR**



KIT VALVOLA DI SICUREZZACod. costruttore : **61400159**Cod. : **61400159/AR****SCATOLA MICROINTERRUTTORE**Cod. costruttore : **61400272**Cod. : **61400272/AR****SCATOLA ELETTRICA**Cod. costruttore : **61400276**Cod. : **61400276/AR****VALVOLA GAS**Cod. costruttore : **61400319**Cod. : **61400319/AR****VENTILATORE**Cod. costruttore : **64280528**Cod. : **64280528/AR****SCHEDA BT2M-HS**Cod. costruttore : **65100248**Cod. : **65100248/AR****ELETTRODO ACCENSIONE SX**Cod. costruttore : **65100250**Cod. : **65100250/AR****ELETTRODO ACCENSIONE DX**Cod. costruttore : **65100251**Cod. : **65100251/AR****FLUSSOSTATO BITRON 1/2 M-M**Cod. costruttore : **65100296**Cod. : **65100296/AR****TRASFORMATORE DI ACCENSIONE**Cod. costruttore : **65100514**Cod. : **65100514/AR****VALVOLA GAS 845 SIGMA**Cod. costruttore : **65100516**Cod. : **65100516/AR****PRESSOSTATO CIRCOLATORE**Cod. costruttore : **65100519**Cod. : **65100519/AR****RILEVAZIONE DI FLUSSO (KIT)**Cod. costruttore : **65100540**Cod. : **65100540/AR****ELETTRODO IONIZZAZIONE**Cod. costruttore : **65100692**Cod. : **65100692/AR****IDROMETRO CIRCOLARE**Cod. costruttore : **65100695**Cod. : **65100695/AR****SCHEDA UNO-MCU MI/FFI**Cod. costruttore : **65100729**Cod. : **65100729/AR****SUPPORTO MOTORE**Cod. costruttore : **65100770**Cod. : **65100770/AR****KIT REVISIONE VALVOLA 3 VIE**Cod. costruttore : **65101288**Cod. : **65101288/AR**

L'INTERO CATALOGO ARISTON-CHAFFOTEAUX È DISPONIBILE SU RICHIESTA

SCHEDA TEC2M-HS MI/MFFI

Cod. costruttore : **65101374**

Cod. : **65101374/AR**



SONDA NTC

Cod. costruttore : **65101435**

Cod. : **65101435/AR**



VASO ESPANSIONE UNIFICATO 7 LITRI

Cod. costruttore : **65101719**

Cod. : **65101719/AR**



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **65101732**

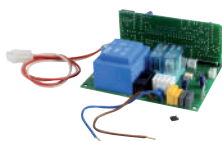
Cod. : **65101732/AR**



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **65102011**

Cod. : **65102011/AR**

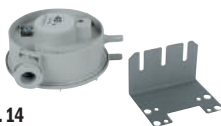


PRESSOSTATO ARIA

Cod. costruttore : **65102164-01**

Cod. : **65102164-01/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20609 pag. 14



VALVOLA SICUREZZA

Cod. costruttore : **65103222**

Cod. : **65103222/AR**



FIBRA CERAMICA POSTERIORE

Cod. costruttore : **65103361**

Cod. : **65103361/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20593 pag. 14



SCHEDA CMP3-MCU MI/FFI/R HE

Cod. costruttore : **65103422**

Cod. : **65103422/AR**



SCHEDA ACO-MCU (VER.06)

Cod. costruttore : **65103508**

Cod. : **65103508/AR**

FOTO
non
disponibile

RESISTENZA 1500W 230V

Cod. costruttore : **65103766**

Cod. : **65103766/AR**



ANODO Ø21.3 L110 M5

Cod. costruttore : **65103768-01**

Cod. : **65103768-01/AR**



MANOMETRO

Cod. costruttore : **65104234**

Cod. : **65104234/AR**



SCAMBIATORE

Cod. costruttore : **65104246**

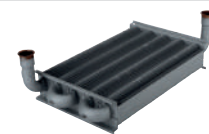
Cod. : **65104246/AR**



SCAMBIATORE PRIMARIO

Cod. costruttore : **65104247**

Cod. : **65104247/AR**



VALVOLA GAS

Cod. costruttore : **65104254**

Cod. : **65104254/AR**



ATTIVATORE DI TIRAGGIO

Cod. costruttore : **65104255**

Cod. : **65104255/AR**



GUARNIZIONE 3,53X17,04

Cod. costruttore : **65104262**

Cod. : **65104262/AR**

Disponibile anche sotto il codice  20625



x10

TAPPO ANALISI FUMI + O-RINGCod. costruttore : **65104295**Cod. : **65104295/AR****ATTIVATORE DI TIRAGGIO**Cod. costruttore : **65104357**Cod. : **65104357/AR****RILEVATORE PROPORZIONALE**Cod. costruttore : **65104321**Cod. : **65104321/AR**Disponibile anche sotto il codice **D)FF** 20635 pag. 14**TAPPO**Cod. costruttore : **65104377**Cod. : **65104377/AR**Disponibile anche sotto il codice **D)FF** 20596 pag. 15**SENSORE REED**Cod. costruttore : **65104323**Cod. : **65104323/AR**Disponibile anche sotto il codice **D)FF** 20436 pag. 14**TAPPO**Cod. costruttore : **65104445**Cod. : **65104445/AR**Disponibile anche sotto il codice **D)FF** 20451 pag. 15**O-RING 15.54X2.62**Cod. costruttore : **65104325**Cod. : **65104325/AR**Disponibile anche sotto il codice **D)FF** 20373**SCHEDA DISPLAY**Cod. costruttore : **65104448**Cod. : **65104448/AR****SCAMBIATORE SANITARIO 16 PIASTRE**Cod. costruttore : **65104333**Cod. : **65104333/AR**Disponibile anche sotto il codice **D)FF** 20307 pag. 14**KIT ANTICONDENSA**Cod. costruttore : **65104623**Cod. : **65104623/AR**Disponibile anche sotto il codice **D)FF** 20476 pag. 15 - Ricambio **@ Isotherm*****GUARNIZIONE SCAMBIATORE**Cod. costruttore : **65104334**Cod. : **65104334/AR**Disponibile anche sotto il codice **D)FF** 20432 pag. 15**ACCENDITORE**Cod. costruttore : **65104653**Cod. : **65104653/AR****GRUPPO RITORNO (RIEMPIMENTO MANUALE)**Cod. costruttore : **65104335**Cod. : **65104335/AR****MAGNETE**Cod. costruttore : **65104670**Cod. : **65104670/AR****SONDA NTC**Cod. costruttore : **65104338-01**Cod. : **65104338-01/AR**Disponibile anche sotto il codice **D)FF** 20597 pag. 15**PRESSOSTATO ARIA**Cod. costruttore : **65104671-01**Cod. : **65104671-01/AR**Disponibile anche sotto il codice **D)FF** 20469 pag. 15**TUBO BY-PASS**Cod. costruttore : **65104340**Cod. : **65104340/AR**Disponibile anche sotto il codice **D)FF** 20615 pag. 15**GRUPPO VALVOLA PRESSOSTATICA 3 VIE**Cod. costruttore : **65105060**Cod. : **65105060/AR**

SONDA NTC T335D + CLIPS 14

Cod. costruttore : **65105079**

Cod. : **65105079/AR**



GRUPPO MANDATA

Cod. costruttore : **65105091-01**

Cod. : **65105091-01/AR**

FOTO
non
disponibile

ASSIEME OTTURATORE

Cod. costruttore : **65105144**

Cod. : **65105144/AR**



GRUPPO RITORNO

Cod. costruttore : **65105322**

Cod. : **65105322/AR**



SCAMBIATORE PRIMARIO

Cod. costruttore : **65106297**

Cod. : **65106297/AR**



FIBRE CERAMICHE (KIT)

Cod. costruttore : **65106298**

Cod. : **65106298/AR**



VENTURI 28/30FF

Cod. costruttore : **65106515**

Cod. : **65106515/AR**



VENTURI 15/24FF

Cod. costruttore : **65106516**

Cod. : **65106516/AR**



IDROMETRO

Cod. costruttore : **65107386**

Cod. : **65107386/AR**



SCHEDA PRINCIPALE

Cod. costruttore : **65107391**

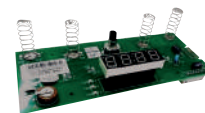
Cod. : **65107391/AR**



SCHEDA DISPLAY

Cod. costruttore : **65108437**

Cod. : **65108437/AR**



TERMOSTATO ELETTRONICO

Cod. costruttore : **65108564**

Cod. : **65108564/AR**



CLIMA MANAGER

Cod. costruttore : **65109109**

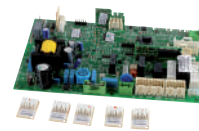
Cod. : **65109109/AR**



SCHEDA ELETTRONICA PRINCIPALE

Cod. costruttore : **65109138-03**

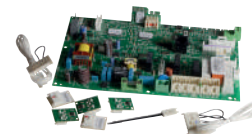
Cod. : **65109138-03/AR**



SCHEDA PRINCIPALE

Cod. costruttore : **65109313-05**

Cod. : **65109313-05/AR**



TURBINA

Cod. costruttore : **65111077**

Cod. : **65111077/AR**



SCAMBIATORE 18/24 KW

Cod. costruttore : **65111608**

Cod. : **65111608/AR**



SILENZIATORE

Cod. costruttore : **65111609**

Cod. : **65111609/AR**



L'INTERO CATALOGO ARISTON-CHAFFOTEAUX È DISPONIBILE SU RICHIESTA

RESISTENZA 1200W 228V

Cod. costruttore : **65111787**

Cod. : **65111787/AR**



FLUSSOSTATO SANITARIO

Cod. costruttore : **65114919**

Cod. : **65114919/AR**



DEGASATORE

Cod. costruttore : **65112086**

Cod. : **65112086/AR**



SENSORE REED

Cod. costruttore : **65114921-01**

Cod. : **65114921-01/AR**



SCAMBIATORE KIT

Cod. costruttore : **65113396**

Cod. : **65113396/AR**

FOTO
non
disponibile

KIT MOTORE + OTTURATORE DI VALVOLA A 3 V

Cod. costruttore : **65114924**

Cod. : **65114924/AR**



IDROMETRO

Cod. costruttore : **65114200**

Cod. : **65114200/AR**

FOTO
non
disponibile

TERMOSTATO ELETTRONICO

Cod. costruttore : **65115258**

Cod. : **65115258/AR**

FOTO
non
disponibile

SCHEDE DISPLAY

Cod. costruttore : **65114213**

Cod. : **65114213/AR**

FOTO
non
disponibile

ACCENDITORE NAC

Cod. costruttore : **65115791-01**

Cod. : **65115791-01/AR**



VALVOLA GAS

Cod. costruttore : **65114223**

Cod. : **65114223/AR**

FOTO
non
disponibile

PRESSOSTATO DI MINIMA

Cod. costruttore : **65115792**

Cod. : **65115792/AR**



VENTILATORE

Cod. costruttore : **65114234**

Cod. : **65114234/AR**

FOTO
non
disponibile

PRESSOSTATO PROPORZIONALE

Cod. costruttore : **65115793**

Cod. : **65115793/AR**

FOTO
non
disponibile

ELETTRODO DI ACCENSIONE

Cod. costruttore : **65114235**

Cod. : **65114235/AR**



ELETTRODO ACCENSIONE E RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **65115802**

Cod. : **65115802/AR**



RUBINETTO DI RIEMPIMENTO

Cod. costruttore : **65114261**

Cod. : **65114261/AR**



SCHEDE ELETTRONICA

Cod. costruttore : **65116249**

Cod. : **65116249/AR**



SCAMBIATORE SANITARIO 12

Cod. costruttore : **65116314**

Cod. : **65116314/AR**



SCAMBIATORE SANITARIO 16

Cod. costruttore : **65116537**

Cod. : **65116537/AR**



VALVOLA GAS

Cod. costruttore : **65116557**

Cod. : **65116557/AR**



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **65116748**

Cod. : **65116748/AR**

FOTO
non
disponibile

POMPA 5M PWM TACO

Cod. costruttore : **65116908-03**

Cod. : **65116908-03/AR**



SIFONE SCARICO CONDENSA

Cod. costruttore : **65117391**

Cod. : **65117391/AR**



KIT ELETTRODO X 1

Cod. costruttore : **65119088**

Cod. : **65119088/AR**



CIRCUITO STAMPATO

Cod. costruttore : **65119997**

Cod. : **65119997/AR**



PROGRAMMATORE DIGITALE

Cod. costruttore : **65120831**

Cod. : **65120831/AR**



POMPA PARA MTSL/7-50/SC-12

Cod. costruttore : **65120952**

Cod. : **65120952/AR**

FOTO
non
disponibile

ANODO Ø22 L:395 M5

Cod. costruttore : **65151183**

Cod. : **65151183/AR**

FOTO
non
disponibile

ANODO Ø22 L:110 M5

Cod. costruttore : **65151186**

Cod. : **65151186/AR**



SONDA NTC CABLATA (CALDAIA USCITA)

Cod. costruttore : **65151229**

Cod. : **65151229/AR**

FOTO
non
disponibile

SCHEDA DI CONTROLLO

Cod. costruttore : **65151234**

Cod. : **65151234/AR**

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **65151293**

Cod. : **65151293/AR**



RESISTENZA 1200W

Cod. costruttore : **65151602**

Cod. : **65151602/AR**

FOTO
non
disponibile

ELETTRODO DI RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **65151996**

Cod. : **65151996/AR**

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ELETTRONICA PRINCIPALE

Cod. costruttore : **65152047**

Cod. : **65152047/AR**



L'INTERO CATALOGO ARISTON-CHAFFOTEAUX È DISPONIBILE SU RICHIESTA

VALVOLA GAS NGCod. costruttore : **65152054**Cod. : **65152054/AR****ELETTRODO DI ACCENSIONE (DOPPIO)**Cod. costruttore : **65152497**Cod. : **65152497/AR****TRASFORMATORE DI ACCENSIONE**Cod. costruttore : **65152058**Cod. : **65152058/AR****SCHEDA PRINCIPALE CE**Cod. costruttore : **65152684**Cod. : **65152684/AR**FOTO
non
disponibile**VALVOLA SICUREZZA 10 BAR**Cod. costruttore : **65152077**Cod. : **65152077/AR**FOTO
non
disponibile**SONDA NTC CABLATA (CALDAIA ENTRATA)**Cod. costruttore : **65153301**Cod. : **65153301/AR****SCAMBIATORE**Cod. costruttore : **65152099**Cod. : **65152099/AR**FOTO
non
disponibile**FLUSSOSTATO**Cod. costruttore : **65153522-01**Cod. : **65153522-01/AR****RESISTENZA SMALTATA 1000W 230V**Cod. costruttore : **65152105-01**Cod. : **65152105-01/AR**FOTO
non
disponibile**SENSORE FLUSSO ACQUA**Cod. costruttore : **65153768-01**Cod. : **65153768-01/AR****VALVOLA GAS LPG**Cod. costruttore : **65152125**Cod. : **65152125/AR**FOTO
non
disponibile**VALVOLA GAS**Cod. costruttore : **65158231**Cod. : **65158231/AR**FOTO
non
disponibile**ELETTRODO DI ACCENSIONE**Cod. costruttore : **65152150**Cod. : **65152150/AR**FOTO
non
disponibile**FLUSSOSTATO**Cod. costruttore : **65158269**Cod. : **65158269/AR**FOTO
non
disponibile**TRASFORMATORE**Cod. costruttore : **65152197**Cod. : **65152197/AR**FOTO
non
disponibile**FLUSSOSTATO**Cod. costruttore : **65158402**Cod. : **65158402/AR**FOTO
non
disponibile**SONDA 1000W**Cod. costruttore : **65152258**Cod. : **65152258/AR**

CHE COS'È IL RICAMBIO ORIGINALE IN PACKAGING DIFF®

STESSA QUALITÀ

Soddisfa le **stesse specifiche** fornite dal produttore della caldaia.

Proviene da una delle **stesse linee di produzione**.

Ha la **stessa garanzia** del produttore originale perché è fornita dai rispettivi produttori.



BUONO A SAPERSI:

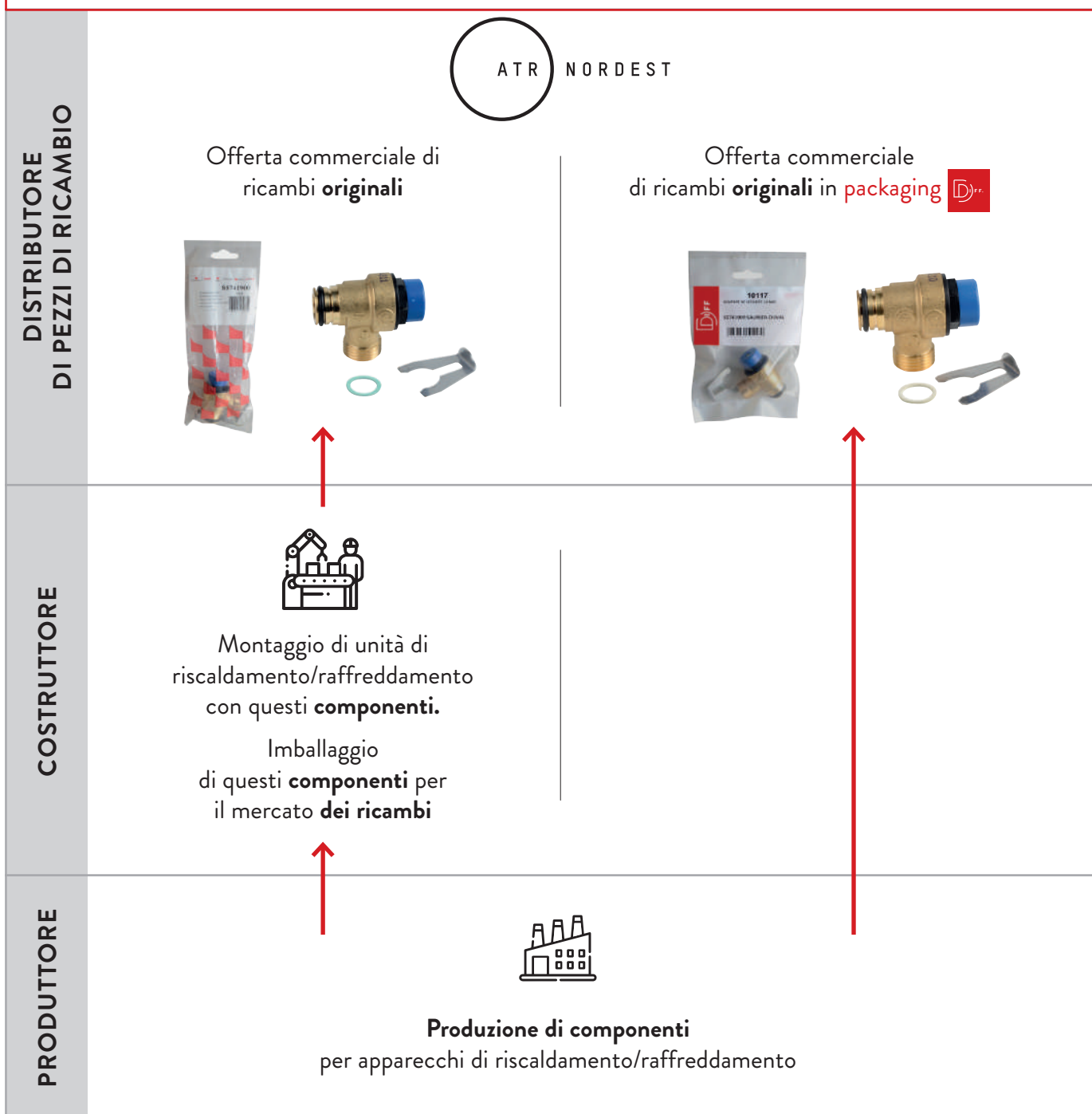
L'utilizzo del ricambio originale DIFF® non può legalmente portare all'esclusione della garanzia da parte dei produttori.

IMBALLAGGIO DIFFERENZIATO

Facilmente **identificabile**.

Confezione, etichetta e marchio differenti.

Imballaggio di **qualità** equivalente o superiore..



CHE COS'È IL RICAMBIO GENERICO IN PACKAGING DIFF® *isotherm*

20 MILIONI DI RICAMBI VENDUTI

STESSA QUALITÀ

Soddisfa le **stesse specifiche** fornite dal produttore della caldaia.

La progettazione, la produzione e il collaudo dei componenti da parte di personale ***isotherm*** certificato ISO 9001 offrono una qualità impeccabile.

IMBALLAGGIO DIFFERENZIATO

Facilmente **identificabile** grazie al logo



Imballaggio di **qualità** equivalente o superiore.



BUONO A SAPERSI:

L'utilizzo del ricambio DIFF® ***isotherm*** non può legalmente portare all'esclusione della garanzia da parte dei produttori.

MIGLIORAMENTO

- Grazie al reverse engineering, **miglioriamo costantemente la qualità dei pezzi.**
- Ascoltando attentamente le esigenze dei nostri clienti CAT e installatori, siamo in grado di offrire sviluppi di prodotto che **semplificano le loro operazioni di manutenzione.**

ESEMPIO DI MIGLIORAMENTI:

Sostituzione dei dadi «quadrati», non facilmente accessibili, con inserti che consentono una più facile manutenzione del motore della valvola a 3 vie.



PRIMA



DOPO



DISTRIBUTORE DI RICAMBI



Offerta commerciale di ricambi **generici**



isotherm

ASSEMBLAGGIO



Assemblaggio, collaudo e **confezionamento** dei ricambi da parte di ***isotherm***.

PRODUTTORE



Produzione di componenti ***isotherm***.

BAXI

PACKAGING	PRODOTTI PIÙ VENDUTI
	
41	

PACKAGING	PRODOTTI PIÙ VENDUTI
	
51	

L'INTERO CATALOGO

BAXI

È DISPONIBILE SU RICHIESTA

BAXIROCA

PACKAGING	PRODOTTI PIÙ VENDUTI
	
61	

PACKAGING	PRODOTTI PIÙ VENDUTI
	
65	

L'INTERO CATALOGO

BAXIROCA

È DISPONIBILE SU RICHIESTA

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

42

PACKAGING



PRODOTTI PIÙ VENDUTI



43

PACKAGING

BAXI

PRODOTTI PIÙ VENDUTI



51

L'INTERO CATALOGO

BAXI

È DISPONIBILE SU RICHIESTA

RICAMBI CALDAIE

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
247384	Elettrodo rilevazione	547037	44		
5106287	Vaso espansione 12l	40482	44	5106287/BA	
7106824	Sonda NTC I.40 mm			7106824/BA	52
7114656	Pannello isolante ceramico			7114656/BA	52
7116128	Scambiatore secondario 12 piastre			7116128/BA	52
7213094	Sonda NTC nickel	42469	44	7213094/BA	-
7214038	Inserto valvola 3 vie	42417	44	7214038/BA	-
7216020	Termostato regolazione	42495	44	7216020/BA	-
7218904	Pressostato fumi 90-75Pa			7218904/BA	52
7219212	Candela accensione			7219212/BA	52
7219215	Testa degasatore CALEFFI	42493	-	7219215/BA	52
7219218	Valvola di sicurezza			7219218/BA	52
7225860	Rubinetto di riempimento M/M 3/8	42422	44	7225860/BA	-
7680621	Ventilatore NRG118			7680621/BA	52
7704776	Circolatore UPM 3 S 15-60 L4			7704776/BA	52
7726370	Tappo anteriore pistone V3V	42457	44	711356900/BA	-
710022500	Vaso espansione 8l	42440	44	710022500/BA	52
710071200	Valvola di sicurezza 3 bar	42466	44	710071200/BA	-
710220000	Elettrodo accensione AT			710220000/BA	52
710220700	Elettrodo ionizzazione	42483	44	710220700/BA	52
710221300	Vaso espansione 8l	42439	44	710221300/BA	-
710224400	Rubinetto di riempimento	547033	44	710224400/BA	-
710283700	Ass.sacch.pann.isol.basic			710283700/BA	52
710493600	Degasatore INIMA PLUS			710493600/BA	52
710554900	Manometro			710554900/BA	52
710648100	Gruppo scheda SM11465			710648100/BA	52
710669200	Valv.gas.VK4105M M-M G3/4			710669200/BA	52
710682200	Cartuccia sanitario	42478	44	710682200/BA	-
710825300	Gruppo scheda SM11469			710825300/BA	52
711033700	Blocco gruppo idraulico bit. ECO4 ritorno			711033700/BA	53
711107400	Kit valvola 3 vie MR s/by pass LUNA3			711107400/BA	53
711228800	Assieme gruppo valvola 3 vie	547047	44	711228800/BA	-
711473200	Pannello isolamento posteriore 10mm	42425	44	711473200/BA	-
711613000	Scambiatore sanitario 14 piastre	42427	44	711613000/BA	53
711613200	Scambiatore 20 piastre			711613200/BA	53
711613500	Guarnizione scambiatore sanitario	42421	44	711613500/BA	-
711633700	Gr.filt.rid.8l. 100266			711633700/BA	53
JJD000600750	Tappo valvola 3 vie riscaldamento	41432	44	JJD000600750/BA	-
JJD000607290	Testa degasatore	40416	45	JJD000607290/BA	-
JJD005213310	Pannello isolamento anteriore	41404	45	JJD005213310/BA	-
JJD005213410	Pannello isolamento anteriore	41438	45	JJD005213410/BA	-
JJD005411000	Guarnizione flangia / scambiatore	42431	45	JJD005411000/BA	-
JJD005625570	Vaso espansione 8l (x1)			JJD005625570/BA	53
JJD005652030	Rubinetto di scarico caldaia	40463	45	JJD005652030/BA	-
JJD005686670	Scambiatore sanitario 12 piastre	40469	45	JJD005686670/BA	-
JJD005694580	Motore valvola 3 vie	40414	45	JJD005694580/BA	-
JJD008434820	Sensore di temperatura			JJD008434820/BA	53
JJD008435270	Sonda NTC 75°C	42467	45	JJD008435270/BA	-
JJD008435380	Rilevatore flusso	41429	45	JJD008435380/BA	-
JJD008435400	Sonda NTC	41401	45	JJD008435400/BA	-
JJD710047300	Motore valvola 3 vie (IMMERGAS 1.028572)	42463	45	JJD710047300/BA	-
JJD710109400	Valvola di sicurezza 3b 1/2"	42465	45	JJD710109400/BA	-
JJD710220000	Elettrodo accensione AT	41412	45	JJD710220000/BA	-
JJD710630400	Vaso espansione 7l	42441	45	JJD710630400/BA	-

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
JJD710976600	Rilevatore on-off	42459	45	JJD710976600/BA	-
JJD000400080	Membrana pressostato sanitario	40476	45	JJD000400080/BA	53
JJD000600530	Ass.giunto colleg.curva d60x22	41485	-	JJD000600530/BA	53
JJD000600750	Tappo valvola 3 vie riscaldamento	41432	44	JJD000600750/BA	53
JJD000600760	Kit otturatore sanitario	41417	45	JJD000600760/BA	-
JJD000607250	Valvola 3 vie	41409	45	JJD000607250/BA	-
JJD000607290	Testa degasatore	40416	45	JJD000607290/BA	53
JJD000607470	Gruppo cavi micro			JJD000607470/BA	53
JJD00611930	Rubinetto di riempimento	41416	46	JJD00611930/BA	-
JJD00612140	Gr.filtro trasdut. 100103			JJD00612140/BA	53
JJD003627180	Anodo di magnesio	41466	46	JJD003627180/BA	-
JJD005108130	Clip tubo by-pass			JJD005108130/BA	53
JJD005213160	Pannello isolante laterale	41402	46	JJD005213160/BA	53
JJD005213340	Pannello isol.frontale 31			JJD005213340/BA	53
JJD005402050	Guarnizione tubo vaso di espansione	41480	46	JJD005402050/BA	53
JJD005404600	O-ring	401194	46	JJD005404600/BA	53
JJD005405320	Membrana sicurezza flusso acqua	40425	49	JJD005405320/BA	54
JJD005405330	Membrana pressostato sanitario	40424	49	JJD005405330/BA	54
JJD005405960	Membrana sicurezza flusso d'acqua	40489	46	JJD005405960/BA	54
JJD005407050	Venturi			JJD005407050/BA	54
JJD005409090	Guarnizione bruciatore			JJD005409090/BA	54
JJD005409100	Pannello isolante	41408	46	JJD005409100/BA	-
JJD005409310	Tubo sifone flessibile	41488	-	JJD005409310/BA	54
JJD005410530	Manopola ECO III½ estetica			JJD005410530/BA	54
JJD005410730	Pannello isolante	41407	46	JJD005410730/BA	-
JJD005411020	Pannello isolante	42487	46	JJD005411020/BA	54
JJD005625460	Scambiatore sanitario	40400	46	JJD005625460/BA	54
JJD005625770	Assieme micro con leva			JJD005625770/BA	54
JJD005625830	Degasatore	40454	49	JJD005625830/BA	54
JJD005625860	Ass.camera fumi-20			JJD005625860/BA	54
JJD005626050	Valvola gas Tandem 837011			JJD005626050/BA	54
JJD005629950	Pressostato sanitario			JJD005629950/BA	54
JJD005630170	Ass.otturatore			JJD005630170/BA	54
JJD005630180	Rubinetto di riempimento	40465	46	JJD005630180/BA	54
JJD005630240	Piattello sicurezza acqua			JJD005630240/BA	54
JJD005630250	Premistoppa	40406	46	JJD005630250/BA	54
JJD005630260	Ass.spingi micro			JJD005630260/BA	55
JJD005630270	Piattello sensore	40478	-	JJD005630270/BA	55
JJD005632470	Scambiatore primario 23kW			JJD005632470/BA	55
JJD005632530	Estrattore			JJD005632530/BA	55
JJD005634820	Tappo anteriore (gruppo)	41486	46	JJD005634820/BA	55
JJD005634870	Ass.camera fumi accum.C&M			JJD005634870/BA	55
JJD005635540	Scambiatore 10 piastre			JJD005635540/BA	55
JJD005641800	Microinterruttore valvola 3 vie	41427	46	JJD005641800/BA	-
JJD005641850	Pressostato pompa	41421	46	JJD005641850/BA	-
JJD005645660	Gr.otturatore by pass 12.0001			JJD005645660/BA	55
JJD005646170	Ass.piattello risc. 10.0214			JJD005646170/BA	55
JJD005646190	Gruppo otturatore sanitario	42450	46	JJD005646190/BA	55
JJD005646780	Rubinetto di scarico	41494	46	JJD005646780/BA	-
JJD005650620	Scheda iono FF SMD			JJD005650620/BA	55
JJD005652730	Degasatore	40480	46	JJD005652730/BA	-
JJD005653590	Gruppo valvola 3 vie pressostato sanitario	42434	47	JJD005653590/BA	55
JJD005653850	Estrattore 1V MWL RLG108	41418	47	JJD005653850/BA	-
JJD005653890	Scheda elettronica SM11439			JJD005653890/BA	55
JJD005653930	Accend.c/cavo-INECO-AC1A11401			JJD005653930/BA	55

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
JJ00565200	Motore circolatore 3 velocità	42413	-	JJ00565200/BA	55
JJ00565620	Motore circolatore 3 velocità	41414	-	JJ00565620/BA	55
JJ00565730	Ventilatore 1V MVL RLG108 75W	42411	-	JJ00565730/BA	55
JJ005658420	Vaso espansione	40418	47	JJ005658420/BA	-
JJ005658690	Valvola 3 vie	42406	47	JJ005658690/BA	-
JJ005659550	Circolatore	42412	-	JJ005659550/BA	55
JJ005661600	Vaso espansione 2l	40484	47	JJ005661600/BA	-
JJ005662620	Vaso espansione 8l	40485	47	JJ005662620/BA	56
JJ005662630	Vaso espansione 10l	40486	47	JJ005662630/BA	-
JJ005663040	Valvola 3 vie			JJ005663040/BA	56
JJ005663880	Vaso espansione 8l	42496	47	JJ005663880/BA	56
JJ005667980	Rubinetto di riempimento	42480	47	JJ005667980/BA	-
JJ005668740	Anodo di magnesio	41434	47	JJ005668740/BA	-
JJ005669550	Scheda elettronica	41400	47	JJ005669550/BA	56
JJ005671930	V.G. SIGMA 848 ATT.FL.			JJ005671930/BA	56
JJ005672510	Scheda elettronica	40494	47	JJ005672510/BA	56
JJ005672540	Vent.1vel.MVL 90W mot.SX			JJ005672540/BA	56
JJ005677910	Assieme sifone basic			JJ005677910/BA	56
JJ005677920	Scatola sifone idraulico			JJ005677920/BA	56
JJ005678220	Scheda elettronica LUNA OMNI2005			JJ005678220/BA	56
JJ005678250	Scheda elettronica LMU33 vann.S			JJ005678250/BA	56
JJ005680190	Gruppo scheda LMU54 D			JJ005680190/BA	56
JJ005680200	Gruppo scheda LMU54 DC			JJ005680200/BA	56
JJ005682350	Assieme sifone basic			JJ005682350/BA	56
JJ005683130	Scheda elettronica B&P DIMS18-BX02			JJ005683130/BA	56
JJ005685480	Scheda elettronica			JJ005685480/BA	56
JJ005686660	Scambiatore sanitario	40477	47	JJ005686660/BA	56
JJ005686680	Scambiatore sanitario 14 piastre	41477	47	JJ005686680/BA	56
JJ005686920	Scheda elettronica SM11454			JJ005686920/BA	57
JJ005688360	Ass.telecontrollo AVS77			JJ005688360/BA	57
JJ005689930	Scambiatore sanitario 20 piastre	40403	47	JJ005689930/BA	57
JJ005690530	Vaso di espansione 10l	42479	47	JJ005690530/BA	-
JJ005691540	GR.SC.LMU34-AVS77 IST.(T)			JJ005691540/BA	57
JJ005691840	Estrattore			JJ005691840/BA	57
JJ005693090	Ventil.NRG 118/0800-3612			JJ005693090/BA	57
JJ005695650	Ventilatore 1V 75W 230V			JJ005695650/BA	57
JJ005698260	Pompa monoveloc.5mt.			JJ005698260/BA	57
JJ005700520	SC.bit.H2O/fumi 225			JJ005700520/BA	57
JJ005702450	Gruppo scheda HDIMS02			JJ005702450/BA	57
JJ005703660	Scheda elettronica LMU 34 istruzioni			JJ005703660/BA	57
JJ008418870	Cavo elettrodo di ionizzazione	41458	47	JJ008418870/BA	-
JJ008422570	Elettrodo accensione destro	40431	49	JJ008422570/BA	57
JJ008422580	Elettrodo accensione sinistro	40432	49	JJ008422580/BA	57
JJ008422820	Candela accen./rivelazione			JJ008422820/BA	57
JJ008434830	Termostato secur.M4 75½RM			JJ008434830/BA	57
JJ008435220	Accenditore	40479	47	JJ008435220/BA	-
JJ008435260	Accenditore Anstoss ZAG2XV01	42475	48	JJ008435260/BA	57
JJ008435280	Rilevatore hall	42458	48	JJ008435280/BA	-
JJ008435380	Rilevatore di portata	41429	45	JJ008435380/BA	57
JJ008435400	Sonda NTC	41401	45	JJ008435400/BA	57
JJ008510910	Connettore accenditore			JJ008510910/BA	58
JJ008511130	Cavo candela rivel.l.:250			JJ008511130/BA	58
JJ008922380	Termomanometro	41457	48	JJ008922380/BA	-
JJ009950380	Guarnizione flangia boiler			JJ009950380/BA	58

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
JJ009950600	Valvola di sicurezza	40451	50	JJ009950600/BA	58
JJ009950620	Valvola di sicurezza	40466	48	JJ009950620/BA	58
JJ009950760	Termostato 105°C c/fast.pieg.	40411	50	JJ009950760/BA	58
JJ009951170	Valvola di sicurezza	547021	-	JJ009951170/BA	58
JJ009951690	Pressostato riscaldamento	41435	48	JJ009951690/BA	58
JJ009951830	Manometro	42432	48	JJ009951830/BA	58
JJ009952290	Alt.vaso espansione 7,5l			JJ009952290/BA	58
JJR122126410	Scheda controllo VICTORIA 20/20			JJR122126410/BA	58
QAC34/101/149	Sonda esterna QAC34	401081	48	SRN691949/BA	-
S500400	Cavo massa anodo e guarnizione	41445	48	S500400/BA	58
S17000036	Circolatore RS15/6-3 PL130 9"	42428	48	S17000036/BA	-
S17000150	Accenditore Q3271N1021B	42494	48	S17000150/BA	-
S17006955	Termostato sicurezza TG400 capil-lare 2M	401197	-	S17006955/BA	58
S17007061	Termostato sicurezza 20°C-120°C	401176	48	S17007061/BA	58
S17007100	Termocoppia universale	401175	48	S17007100/BA	-
S17007724	Valvola GN200 SIT 0810138 N.C.			S17007724/BA	58
S17075553	Pressostato aria	40461	48	S17075553/BA	-
S17075554	Pressostato aria	40460	48	S17075554/BA	-
S170C56FA	Termostato di sicurezza TG400	401198	-	S170C56FA/BA	58
S20018228	BRF TIGRA 2 - CF510R			S20018228/BA	58
S58209851	Condensatore 5MF	41483	48	S58209851/BA	-
S58209862	Motore AEG 90W (cod. 881084021)	401680	48	S58209849/BA	-
S58329091	Pompa AS47C 1538 1P0500	401155	48	S58329091/BA	-
S58390114	Guarnizione piastra per facciata	401007	48	S58390114/BA	-
S58390115	Guarnizione piastra per facciata	401019	49	S58390115/BA	-
S58504252	Accenditore DANFOSS EBI4 052F4230	401085	49	S58504252/BA	-
S58528424	Gruppo elettrodi gasolio	401610	49	S58528424/BA	-
SRN522434	Sonda caldaia QAZ21	41453	49	SRN522434/BA	-
SRN998420	Guarnizione per bruciatore BBS	42451	49	SRN998420/BA	-
SX0620340	Gruppo filtro	41422	49	SX0620340/BA	-
SX5404520	Guarnizione scambiatore sanitario	40434	49	SX5404520/BA	-
SX5405320	Membrana sicurezza flusso d'acqua	40425	49	JJ005405320/BA	-
SX5405330	Membrana pressostato sanitario	40424	49	JJ005405330/BA	-
SX5625310	Kit disconnettore	40405	49	JJ005625310/BA	-
SX5625570	Vaso di espansione 8L	42453	49	SX5625570/BA	58
SX5625830	Degasatore (IMMERGAS 1.010771)	40454	49	JJ005625830/BA	-
SX5629130	Vaso espansione 7,5L	40439	49	JJ005629130/BA	-
SX5658830	Valvola gas SIT 845063	401182	49	SX5658830/BA	-
SX5693920	Vaso espansione rotondo 6L	42486	49	SX5693920/BA	59
SX8380680	Clip fissaggio motore valvola 3 vie	41439	49	SX8380680/BA	-
SX8422570	Elettrodo accensione	40431	49	JJ008422570/BA	-
SX8422580	Elettrodo accensione	40432	49	JJ008422580/BA	-
SX8434820	Sonda NTC CH e SN murale	40412	50	SX8434820/BA	59
SX8435500	Sonda its 2410201/0 Ø18	42484	50	SX8435500/BA	-
SX9950600	Valvola di sicurezza	40451	50	JJ009950600/BA	-
SX9950760	Termostato sicurezza surriscaldamento	40411	50	JJ009950760/BA	-
SX9951170	Valvola di sicurezza 3 bar	40437	50	SX9951170/BA	-
SX710047300	Motore valvola 3 vie			SX710047300/BA	59
SX710048100	Cartuccia sanitaria	42468	50	SX710048100/BA	-
SX710048300	Stg cartuccia by-pass			SX710048300/BA	59
SX710185300	Guarnizione elettrodo accensione	42420	50	SX710185300/BA	-
V507083	Circolatore WLO RS15/5-KUCR130-3	40490	50	V507083/BA	-

*SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA **ISOOTHERM** E OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
👉 VANTAGGIO : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDONE LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. **▲ DIFFERENZA** : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

ELETTRODO RILEVAZIONE

Cod.costruttore : **247384**



Cod. : 547037

VASO ESPANSIONE 12L

Cod.costruttore : **5106287**



Cod. : 40482

SONDA NTC NICKEL

Cod.costruttore : **7213094**



Cod. : 42469

INSERTO VALVOLA 3 VIE

Cod.costruttore : **7214038**



PIECE ISOTHERM  **isotherm***

Cod. : 42417

TERMOSTATO REGOLAZIONE

Cod.costruttore : **7216020**



NOVITA

Cod. : 42495

RUBINETTO DI RIEMPIMENTO M/M 3/8

Cod.costruttore : **7225860**



Cod. : 42422

TAPPO ANTERIORE PISTONE V3V

Cod.costruttore : **7726370**



Cod. : 42457

VASO ESPANSIONE 8L

Cod.costruttore : **710022500**



Cod. : 42440

VALVOLA DI SICUREZZA 3 BAR

Cod.costruttore : **710071200**



Cod. : 42466

ELETTRODO IONIZZAZIONE

Cod.costruttore : **710220700**



Cod. : 42483

VASO ESPANSIONE 8L

Cod.costruttore : **710221300**



Cod. : 42439

RUBINETTO DI RIEMPIMENTO

Cod.costruttore : **710224400**



Cod. : 547033

CARTUCCIO SANITARIO

Cod.costruttore : **710682200**



Cod. : 42478

ASSIEME GRUPPO VALVOLA 3 VIE

Cod.costruttore : **711228800**

FOTO
non
disponibile

NOVITA

Cod. : 547047

PANNELLO ISOLAMENTO POSTERIORE 10MM

Cod.costruttore : **711473200**



Cod. : 42425

SCAMBIATORE SANITARIO 14 PIASTRE

Cod.costruttore : **711613000**



Cod. : 42427

GUARNIZIONE SCAMBIATORE SANITARIO

Cod.costruttore : **711613500**






Cod. : 42421

TAPPO VALVOLA 3 VIE RISCALDAMENTO

Cod.costruttore : **JJD000600750**



Cod. : 41432

*SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA  **isotherm** E OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
 **VANTAGGIO** : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDO LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ.  **DIFFERENZA** : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

TESTA DEGASATORE

Cod.costruttore : **JJD000607290**



Cod. : 40416

PANNELLO ISOLAMENTO ANTERIORE

Cod.costruttore : **JJD005213310**



Cod. : 41404

PANNELLO ISOLAMENTO ANTERIORE

Cod.costruttore : **JJD005213410**



Cod. : 41438

GUARNIZIONE FLANGIA / SCAMBIATORE

Cod.costruttore : **JJD005411000**



Cod. : 42431

RUBINETTO DI SCARICO CALDAIA

Cod.costruttore : **JJD005652030**



Cod. : 40463

SCAMBIATORE SANITARIO 12 PIASTRE

Cod.costruttore : **JJD005686670**



Cod. : 40469

MOTORE VALVOLA 3 VIE

Cod.costruttore : **JJD005694580**



Cod. : 40414

SONDA NTC 75°C

Cod.costruttore : **JJD008435270**



Cod. : 42467

RILEVATORE FLUSSO

Cod.costruttore : **JJD008435380**



Cod. : 41429

SONDA NTC

Cod.costruttore : **JJD008435400**



Cod. : 41401

MOTORE VALVOLA 3 VIE (IMMERSAS 1.028572)

Cod.costruttore : **JJD710047300**



Cod. : 42463

VALVOLA DI SICUREZZA 3B 1/2"

Cod.costruttore : **JJD710109400**



Cod. : 42465

ELETTRODO ACCENSIONE AT

Cod.costruttore : **JJD710220000**



Cod. : 41412

VASO ESPANSIONE 7L

Cod.costruttore : **JJD710630400**



Cod. : 42441

RILEVATORE ON-OFF

Cod.costruttore : **JJD710976600**



Cod. : 42459

MEMBRANA PRESSOSTATO SANITARIO

x3

Cod.costruttore : **JJJ000400080**



Cod. : 40476

KIT OTTURATORE SANITARIO

Cod.costruttore : **JJJ000600760**





Cod. : 41417

VALVOLA 3 VIE

Cod.costruttore : **JJJ000607250**



Cod. : 41409

*SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA *@isotherm* E OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
 **Vantaggio** : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDONE LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ.  **Differenza** : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

RUBINETTO DI RIEMPIMENTO

Cod.costruttore : **JJJ000611930**



Cod. : 41416

ANODO DI MAGNESIO

Cod.costruttore : **JJJ003627180**



Cod. : 41466

PANNELLO ISOLANTE LATERALE

Cod.costruttore : **JJJ005213160**



Cod. : 41402

GUARNIZIONE TUBO VASO DI ESPANSIONE x3

Cod.costruttore : **JJJ005402050**



Cod. : 41480

O-RING x3

Cod.costruttore : **JJJ005404600**



Cod. : 401194

MEMBRANA SICUREZZA FLUSSO D'ACQUA x3

Cod.costruttore : **JJJ005405960**



Cod. : 40489

PANNELLO ISOLANTE

Cod.costruttore : **JJJ005409100**



Cod. : 41408

PANNELLO ISOLANTE

Cod.costruttore : **JJJ005410730**



Cod. : 41407

PANNELLO ISOLANTE

Cod.costruttore : **JJJ005411020**



Cod. : 42487

SCAMBIATORE SANITARIO

Cod.costruttore : **JJJ005625460**

14 piastre - 28 kW
Lunghezza: 206 mm - larghezza: 76 mm
Interasse fissaggio : 178 mm



Cod. : 40400

RUBINETTO DI RIEMPIMENTO

Cod.costruttore : **JJJ005630180**



Cod. : 40465

PREMISTOPPA

Cod.costruttore : **JJJ005630250**



Cod. : 40406

TAPPO ANTERIORE (GRUPPO)

Cod.costruttore : **JJJ005634820**



Cod. : 41486

MICROINTERRUTTORE VALVOLA 3 VIE

Cod.costruttore : **JJJ005641800**



Cod. : 41427

PRESSOSTATO POMPA

Cod.costruttore : **JJJ005641850**



Cod. : 41421

GRUPPO OTTURATORE SANITARIO

Cod.costruttore : **JJJ005646190**



Cod. : 42450

RUBINETTO DI SCARICO

Cod.costruttore : **JJJ005646780**





Cod. : 41494

DEGASATORE

Cod.costruttore : **JJJ005652730**



Cod. : 40480

* SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA **isotherm** E OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
 **VANTAGGIO** : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDO LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ.  **DIFFERENZA** : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

GRUPPO VALVOLA 3 VIE PRESSOSTATO SANITARIO

Cod.costruttore : **JJJ005653590**



Cod. : 42434

ESTRATTORE 1V MVL RLG108

Cod.costruttore : **JJJ005653850**



Cod. : 41418

VASO ESPANSIONE

Cod.costruttore : **JJJ005658420**



Cod. : 40418

VALVOLA 3 VIE

Cod.costruttore : **JJJ005658690**



Cod. : 42406

VASO ESPANSIONE 2L

Cod.costruttore : **JJJ005661600**



Cod. : 40484

VASO ESPANSIONE 8L

Cod.costruttore : **JJJ005662620**



Cod. : 40485

VASO ESPANSIONE 10L

Cod.costruttore : **JJJ005662630**



Cod. : 40486

VASO ESPANSIONE 8L

Cod.costruttore : **JJJ005663880**



NOVITÀ

Cod. : 42496

RUBINETTO DI RIEMPIMENTO

Cod.costruttore : **JJJ005667980**



Cod. : 42480

ANODO DI MAGNESIO

Cod.costruttore : **JJJ005668740**



Cod. : 41434

SCHEDA ELETTRONICA

Cod.costruttore : **JJJ005669550**



Cod. : 41400

SCHEDA ELETTRONICA

Cod.costruttore : **JJJ005672510**



Cod. : 40494

SCAMBIATORE SANITARIO

Cod.costruttore : **JJJ005686660**



Cod. : 40477

SCAMBIATORE SANITARIO 14 PIASTRE

Cod.costruttore : **JJJ005686680**



Cod. : 41477

SCAMBIATORE SANITARIO 20 PIASTRE

Cod.costruttore : **JJJ005689930**

CONSEGNA TO CON 4 GUARNIZIONI



Cod. : 40403

VASO DI ESPANSIONE 10L

Cod.costruttore : **JJJ005690530**



Cod. : 42479

CAVO ELETTRODO DI IONIZZAZIONE

x2

Cod.costruttore : **JJJ008418870**



Cod. : 41458

ACCENDITORE

Cod.costruttore : **JJJ008435220**

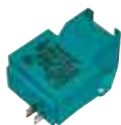


Cod. : 40479

*SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA **@isotherm** E OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCambiABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
VANTAGGIO : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDONE LE STESS E CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. **DIFFERENZA** : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESS E CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È M ENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

ACCENDITORE ANSTOSS ZAG2XV01

Cod.costruttore : **JJJ008435260**



Cod. : 42475

RILEVATORE HALL

Cod.costruttore : **JJJ008435280**



Cod. : 42458

TERMOMANOMETRO

Cod.costruttore : **JJJ008922380**



Cod. : 41457

VALVOLA DI SICUREZZA

Cod.costruttore : **JJJ009950620**



Cod. : 40466

PRESSOSTATO RISCALDAMENTO

Cod.costruttore : **JJJ009951690**



Cod. : 41435

MANOMETRO

Cod.costruttore : **JJJ009951830**



Cod. : 42432

SONDA ESTERNA QAC34

Cod.costruttore : **QAC34/101/149**



Cod. : 401081

CAVO MASSA ANODO E GUARNIZIONE

Cod.costruttore : **S500400**



Cod. : 41445

CIRCOLATORE RS15/6-3 PL130 9"

Cod.costruttore : **S17000036**



Cod. : 42428

ACCENDITORE Q3271N1021B

Cod.costruttore : **S17000150**



Cod. : 42494

NOVITA

TERMOSTATO SICUREZZA 20°C-120°C

Cod.costruttore : **S17007061**



Cod. : 401176

TERMOCOPPIA UNIVERSALE

Cod.costruttore : **S17007100**



Cod. : 401175

PRESSOSTATO ARIA

Cod.costruttore : **S17075553**



Cod. : 40461

PRESSOSTATO ARIA

Cod.costruttore : **S17075554**



Cod. : 40460

CONDENSATORE 5MF

Cod.costruttore : **S58209851**



Cod. : 41483

MOTORE AEG 90W (COD. 881084021)

Cod.costruttore : **S58209862**



Cod. : 401680

POMPA AS47C 1538 1P0500

Cod.costruttore : **S58329091**



Cod. : 401155

GUARNIZIONE PIASTRA PER FACCIATA

Cod.costruttore : **S58390114**



Cod. : 401007

GUARNIZIONE PIASTRA PER FACCIATA

Cod.costruttore : **S58390115**



Cod. : 401019

ACCENDITORE DANFOSS EBI4 052F4230

Cod.costruttore : **S58504252**



Cod. : 401085

GRUPPO ELETTRODI GASOLIO

Cod.costruttore : **S58528424**
 Applicazione : CHAPPÉE / CTC/HS
 FRANCE/IDÉAL STANDARD/SCO/SICMA/
 THERMOMATIC



Cod. : 401610

SONDA CALDAIA QAZ21

Cod.costruttore : **SRN522434**



Cod. : 41453

GUARNIZIONE PER BRUCIATORE BBS

Cod.costruttore : **SRN998420**



Cod. : 42451

GRUPPO FILTRO

Cod.costruttore : **SX0620340**



Cod. : 41422

GUARNIZIONE SCAMBIATORE SANITARIO

x4

Cod.costruttore : **SX5404520**



Cod. : 40434

MEMBRANA SICUREZZA FLUSSO D'ACQUA

x3

Cod.costruttore : **SX5405320**



Cod. : 40425

MEMBRANA PRESSOSTATO SANITARIO

x3

Cod.costruttore : **SX5405330**



Cod. : 40424

KIT DISCONNETTORE

Cod.costruttore : **SX5625310**



Cod. : 40405

VASO DI ESPANSIONE 8L

Cod.costruttore : **SX5625570**



Cod. : 42453

DEGASATORE (IMMERGAS 1.010771)

Cod.costruttore : **SX5625830**



Cod. : 40454

VASO ESPANSIONE 7,5L

Cod.costruttore : **SX5629130**



Cod. : 40439

VALVOLA GAS SIT 845063

Cod.costruttore : **SX5658830**



Cod. : 401182

VASO ESPANSIONE ROTONDO 6L

Cod.costruttore : **SX5693920**



Cod. : 42486

CLIP FISSAGGIO MOTORE VALVOLA 3 VIE

Cod.costruttore : **SX8380680**



Cod. : 41439

ELETTRODO ACCENSIONE DESTRO

x4

Cod.costruttore : **SX8422570**



Cod. : 40431

ELETTRODO ACCENSIONE SINISTRO

Cod.costruttore : **SX8422580**



Cod. : 40432

SONDA NTC CH E SN MURALE

Cod.costruttore : **SX8434820**



Cod. : 40412

SONDA ITS 2410201/0 Ø18

Cod.costruttore : **SX8435500**



Cod. : 42484

VALVOLA DI SICUREZZA

Cod.costruttore : **SX9950600**



Cod. : 40451

TERMOSTATO SICUREZZA SURRISCALDAMENTO

Cod.costruttore : **SX9950760**



Cod. : 40411

VALVOLA DI SICUREZZA 3 BAR

Cod.costruttore : **SX9951170**



Cod. : 40437

CARTUCCIA SANITARIA

Cod.costruttore : **SX710048100**



Cod. : 42468

GUARNIZIONE ELETTRODO ACCENSIONE

Cod.costruttore : **SX710185300**



Cod. : 42420

CIRCOLATORE WILO RS15/5-KUCR130-3

Cod.costruttore : **V507083**



Cod. : 40490

PACKAGING

BAXI

PRODOTTI PIÙ VENDUTI



52

L'INTERO CATALOGO

BAXI

È DISPONIBILE SU RICHIESTA

SONDA NTC L.40 MM

Cod. costruttore : **7106824**

Cod. : 7106824/BA



PANNELLO ISOLANTE CERAMICO

Cod. costruttore : **7114656**

Cod. : 7114656/BA



SCAMBIATORE SECONDARIO 12 PIASTRE

Cod. costruttore : **7116128**

Cod. : 7116128/BA



PRESSOSTATO FUMI 90-75PA

Cod. costruttore : **7218904**

Cod. : 7218904/BA



CANDELA ACCENSIONE

Cod. costruttore : **7219212**

Cod. : 7219212/BA



TESTA DEGASATORE CALEFFI

Cod. costruttore : **7219215**

Cod. : 7219215/BA

Disponibile anche sotto il codice  42493



VALVOLA DI SICUREZZA

Cod. costruttore : **7219218**

Cod. : 7219218/BA



VENTILATORE NRG118

Cod. costruttore : **7680621**

Cod. : 7680621/BA



CIRCOLATORE UPM 3 S 15-60 L4

Cod. costruttore : **7704776**

Cod. : 7704776/BA



VASO ESPANSIONE 8L

Cod. costruttore : **710022500**

Cod. : 710022500/BA



ELETTRODO ACCENSIONE AT

Cod. costruttore : **710220000**

Cod. : 710220000/BA



ELETTRODO DI RILEVAZIONE AT

Cod. costruttore : **710220700**

Cod. : 710220700/BA

Disponibile anche sotto il codice  42483 pag. 44



ASS.SACCH.PANN.ISOL.BASIC

Cod. costruttore : **710283700**

Cod. : 710283700/BA



DEGASATORE INITIA PLUS

Cod. costruttore : **710493600**

Cod. : 710493600/BA



MANOMETRO

Cod. costruttore : **710554900**

Cod. : 710554900/BA



GRUPPO SCHEDA SM11465

Cod. costruttore : **710648100**

Cod. : 710648100/BA



VALV.GAS.VK4105M M-M G3/4

Cod. costruttore : **710669200**

Cod. : 710669200/BA



GRUPPO SCHEDA SM11469

Cod. costruttore : **710825300**

Cod. : 710825300/BA



BLOCCO GRUPPO IDRAULICO BIT. EC04 RITORNO

Cod. costruttore : **711033700**



Cod. : 711033700/BA

KIT VALVOLA 3 VIE MR S/BY PASS LUNA3

Cod. costruttore : **711107400**



Cod. : 711107400/BA

SCAMBIATORE 14 PIASTRE

Cod. costruttore : **711613000**



Cod. : 711613000/BA

Disponibile anche sotto il codice **D)FF 42427 pag. 44**

SCAMBIATORE 20 PIASTRE

Cod. costruttore : **711613200**



Cod. : 711613200/BA

GR.FILT.RID.8L. -100266-

Cod. costruttore : **711633700**



Cod. : 711633700/BA

VASO ESPANSIONE 8L (X1)

Cod. costruttore : **JJD005625570**



Cod. : JJD005625570/BA

SENSORE DI TEMPERATURA

Cod. costruttore : **JJD008434820**



Cod. : JJD008434820/BA

MEMBRANA PRESSOSTATO SANITARIO

Cod. costruttore : **JJJ000400080**



Cod. : JJJ000400080/BA

Disponibile anche sotto il codice **D)FF 40476 pag. 45**

ASS.GIUNTO COLLEG.CURVA D60X22

Cod. costruttore : **JJJ000600530**



Cod. : JJJ000600530/BA

Disponibile anche sotto il codice **D)FF 41485**

TAPPO VALVOLA 3 VIE RISCALDAMENTO

Cod. costruttore : **JJJ000600750**



Cod. : JJJ000600750/BA

Disponibile anche sotto il codice **D)FF 41432 pag. 44**

TESTA DEGASATORE

Cod. costruttore : **JJJ000607290**



Cod. : JJJ000607290/BA

Disponibile anche sotto il codice **D)FF 40416 pag. 45**

GRUPPO CAVI MICRO

Cod. costruttore : **JJJ000607470**



Cod. : JJJ000607470/BA

GR.FILTRO TRASDUT.-100103-

Cod. costruttore : **JJJ000612140**



Cod. : JJJ000612140/BA

CLIP TUBO BY-PASS

Cod. costruttore : **JJJ005108130**



Cod. : JJJ005108130/BA

PANNELLO ISOLANTE LATERALE

Cod. costruttore : **JJJ005213160**



Cod. : JJJ005213160/BA

Disponibile anche sotto il codice **D)FF 41402 pag. 46**

PANNELLO ISOL.FRONTALE 31

Cod. costruttore : **JJJ005213340**



Cod. : JJJ005213340/BA

GUARNIZIONE SCAMBIATORE SANITARIO

x4

Cod. costruttore : **JJJ005404520**



Cod. : JJJ005404520/BA

Disponibile anche sotto il codice **D)FF 40434 pag. 49**

O-RING 17,86X2 O-RING 17,86X2

Cod. costruttore : **JJJ005404600**




Cod. : JJJ005404600/BA

Disponibile anche sotto il codice **D)FF 401194 pag. 46**

MEMBRANA SICUREZZA FLUSSO ACQUA

Cod. costruttore : **JJJ005405320**

Cod. : **JJJ005405320/BA**

Disponibile anche sotto il codice  40425 pag. 49



MEMBRANA PRESSOSTATO SANITARIO

Cod. costruttore : **JJJ005405330**

Cod. : **JJJ005405330/BA**


Disponibile anche sotto il codice  40424 pag. 49



MEMBRANA SICUREZZA FLUSSO ACQUA

Cod. costruttore : **JJJ005405960**

Cod. : **JJJ005405960/BA**

Disponibile anche sotto il codice  40489 pag. 46



VENTURI

Cod. costruttore : **JJJ005407050**

Cod. : **JJJ005407050/BA**



GUARNIZIONE BRUCIATORE

Cod. costruttore : **JJJ005409090**

Cod. : **JJJ005409090/BA**



TUBO SIFONE FLESSIBILE

Cod. costruttore : **JJJ005409310**

Cod. : **JJJ005409310/BA**

Disponibile anche sotto il codice  41488



MANOPOLA ECO III 1/2 ESTETICA

Cod. costruttore : **JJJ005410530**

Cod. : **JJJ005410530/BA**



PANNELLO ISOLANTE CERAMICO

Cod. costruttore : **JJJ005411020**


Cod. : **JJJ005411020/BA**

FOTO
non
disponibile

SCAMBIATORE SANITARIO

Cod. costruttore : **JJJ005625460**

Cod. : **JJJ005625460/BA**

Disponibile anche sotto il codice  40400 pag. 46



ASSIEME MICRO CON LEVA

Cod. costruttore : **JJJ005625770**

Cod. : **JJJ005625770/BA**



DEGASATORE

Cod. costruttore : **JJJ005625830**

Cod. : **JJJ005625830/BA**

Disponibile anche sotto il codice  40454 pag. 49



ASS.CAMERA FUMI-20

Cod. costruttore : **JJJ005625860**

Cod. : **JJJ005625860/BA**

FOTO
non
disponibile

VALVOLA GAS TANDEM -837011

Cod. costruttore : **JJJ005626050**

Cod. : **JJJ005626050/BA**



PRESSOSTATO SANITARIO

Cod. costruttore : **JJJ005629950**

Cod. : **JJJ005629950/BA**



ASS.OTTURATORE

Cod. costruttore : **JJJ005630170**

Cod. : **JJJ005630170/BA**

FOTO
non
disponibile

RUBINETTO DI CARICO

Cod. costruttore : **JJJ005630180**

Cod. : **JJJ005630180/BA**

Disponibile anche sotto il codice  40465 pag. 46



PIATTELLO SICUREZZA ACQUA

Cod. costruttore : **JJJ005630240**

Cod. : **JJJ005630240/BA**



PREMISTOPPA RACCORDO GUIDA ASTINA

Cod. costruttore : **JJJ005630250**

Cod. : **JJJ005630250/BA**



ASS.SPINGI MICRO

Cod. costruttore : **JJJ005630260**

Cod. : **JJJ005630260/BA**



PIATTELLO SENSORE

Cod. costruttore : **JJJ005630270**

Cod. : **JJJ005630270/BA**

Disponibile anche sotto il codice **D_{FF} 40478**



SCAMBIATORE PRIMARIO 23KW

Cod. costruttore : **JJJ005632470**

Cod. : **JJJ005632470/BA**



ESTRATTORE

Cod. costruttore : **JJJ005632530**

Cod. : **JJJ005632530/BA**



CHIUSURA ANTERIORE (GRUPPO)

Cod. costruttore : **JJJ005634820**

Cod. : **JJJ005634820/BA**

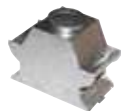
Disponibile anche sotto il codice **D_{FF} 41486 pag. 46**



ASS.CAMERA FUMI ACCUM.C&M

Cod. costruttore : **JJJ005634870**

Cod. : **JJJ005634870/BA**



SCAMBIATORE 10 PIASTRE

Cod. costruttore : **JJJ005635540**

Cod. : **JJJ005635540/BA**



GR.OTTURATORE BY PASS 12.0001

Cod. costruttore : **JJJ005645660**

Cod. : **JJJ005645660/BA**



ASS.PIATTELLO RISC. 10.0214

Cod. costruttore : **JJJ005646170**

Cod. : **JJJ005646170/BA**



GRUPPO OTTURATORE SANITARIO

Cod. costruttore : **JJJ005646190**

Cod. : **JJJ005646190/BA**

Disponibile anche sotto il codice **D_{FF} 42450 pag. 46**



SCHEMA IONO FF SMD

Cod. costruttore : **JJJ005650620**

Cod. : **JJJ005650620/BA**



ASSIEME VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **JJJ005653590**

Cod. : **JJJ005653590/BA**



SCHEMA ELETTRONICA SM11439

Cod. costruttore : **JJJ005653890**

Cod. : **JJJ005653890/BA**



ACCEND.C/CAVO-INECO-AC1A11401-

Cod. costruttore : **JJJ005653930**

Cod. : **JJJ005653930/BA**



MOTORE CIRCOLATORE 3 VELOCITÀ

Cod. costruttore : **JJJ005655200**

Cod. : **JJJ005655200/BA**

Disponibile anche sotto il codice **D_{FF} 42413**



MOTORE CIRCOLATORE 3 VELOCITÀ

Cod. costruttore : **JJJ005655620**

Cod. : **JJJ005655620/BA**

Disponibile anche sotto il codice **D_{FF} 41414**



VENTILATORE 1V MVL RLG108 75W

Cod. costruttore : **JJJ005655730**

Cod. : **JJJ005655730/BA**

Disponibile anche sotto il codice **D_{FF} 42411**

FOTO
non
disponibile

CIRCOLATORE

Cod. costruttore : **JJJ005659550**

Cod. : **JJJ005659550/BA**

Disponibile anche sotto il codice **D_{FF} 42412**



VASO ESPANSIONE RETTANGOLARE

Cod. costruttore : **JJJ005662620**

Cod. : **JJJ005662620/BA**

Disponibile anche sotto il codice  40485



VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **JJJ005663040**

Cod. : **JJJ005663040/BA**



VASO ESPANSIONE 8L

Cod. costruttore : **JJJ005663880**

Cod. : **JJJ005663880/BA**

Disponibile anche sotto il codice  42496 pag. 47



SCHEDA ELETTRONICA SM11450

Cod. costruttore : **JJJ005669550**

Cod. : **JJJ005669550/BA**

Disponibile anche sotto il codice  41400 pag. 47

FOTO
non
disponibile

V.G. SIGMA 848 ATT.FL.

Cod. costruttore : **JJJ005671930**

Cod. : **JJJ005671930/BA**



SCHEDA ELETTRONICA SM11447

Cod. costruttore : **JJJ005672510**

Cod. : **JJJ005672510/BA**

Disponibile anche sotto il codice  40494 pag. 47



VENT.1VEL.MVL 90W MOT.SX

Cod. costruttore : **JJJ005672540**

Cod. : **JJJ005672540/BA**



ASSIEME SIFONE BASIC

Cod. costruttore : **JJJ005677910**

Cod. : **JJJ005677910/BA**



SCATOLA SIFONE IDRAULICO

Cod. costruttore : **JJJ005677920**

Cod. : **JJJ005677920/BA**



SCHEDA ELETTRONICA LUNA OMNI2005

Cod. costruttore : **JJJ005678220**

Cod. : **JJJ005678220/BA**



SCHEDA ELETTRONICA LMU33 VANN.S

Cod. costruttore : **JJJ005678250**

Cod. : **JJJ005678250/BA**



GRUPPO SCHEDA LMU54 D

Cod. costruttore : **JJJ005680190**

Cod. : **JJJ005680190/BA**



GRUPPO SCHEDA LMU54 DC

Cod. costruttore : **JJJ005680200**

Cod. : **JJJ005680200/BA**



ASSIEME SIFONE BASIC

Cod. costruttore : **JJJ005682350**

Cod. : **JJJ005682350/BA**



SCHEDA ELETTRONICA B&P DIMS18-BX02

Cod. costruttore : **JJJ005683130**

Cod. : **JJJ005683130/BA**



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **JJJ005685480**

Cod. : **JJJ005685480/BA**



SCAMBIATORE SANITARIO 10 PIASTRE

Cod. costruttore : **JJJ005686660**

Cod. : **JJJ005686660/BA**

Disponibile anche sotto il codice  40477 pag. 47



SCAMBIATORE SANITARIO 14 PIASTRE

Cod. costruttore : **JJJ005686680**

Cod. : **JJJ005686680/BA**

Disponibile anche sotto il codice  41477 pag. 47



SCHEDA ELETTRONICA SM11454

Cod. costruttore : **JJJ005686920**

Cod. : **JJJ005686920/BA**



ASS.TELECONTROLLO AVS77

Cod. costruttore : **JJJ005688360**

Cod. : **JJJ005688360/BA**

FOTO
non
disponibile

SCAMBIATORE SANITARIO 20 PIASTRE

Cod. costruttore : **JJJ005689930**

Cod. : **JJJ005689930/BA**

Disponibile anche sotto il codice  40403 pag. 47



GR.SC.LMU34-AVS77 IST.(IT)

Cod. costruttore : **JJJ005691540**

Cod. : **JJJ005691540/BA**



ESTRATTORE

Cod. costruttore : **JJJ005691840**

Cod. : **JJJ005691840/BA**



VENTIL.NRG 118/0800-3612-

Cod. costruttore : **JJJ005693090**

Cod. : **JJJ005693090/BA**



VENTILATORE 1V 75W 230V

Cod. costruttore : **JJJ005695650**

Cod. : **JJJ005695650/BA**

FOTO
non
disponibile

POMPA MONOVELOC.5MT.

Cod. costruttore : **JJJ005698260**

Cod. : **JJJ005698260/BA**



SC.BIT.H20/FUMI 225

Cod. costruttore : **JJJ005700520**

Cod. : **JJJ005700520/BA**



GRUPPO SCHEDA HDIMS02

Cod. costruttore : **JJJ005702450**

Cod. : **JJJ005702450/BA**



SCHEDA ELETTRONICA LMU 34 ISTRUZIONI

Cod. costruttore : **JJJ005703660**

Cod. : **JJJ005703660/BA**



ELETTRODO ACCENSIONE DESTRO

Cod. costruttore : **JJJ008422570**

Cod. : **JJJ008422570/BA**

Disponibile anche sotto il codice  40431 pag. 49



ELETTRODO ACCENSIONE SINISTRO

Cod. costruttore : **JJJ008422580**

Cod. : **JJJ008422580/BA**

Disponibile anche sotto il codice  40432 pag. 49



CANDELA ACCEN/RIVELAZIONE

Cod. costruttore : **JJJ008422820**

Cod. : **JJJ008422820/BA**



TERMOSTATO SICUR.M4 75½RM

Cod. costruttore : **JJJ008434830**

Cod. : **JJJ008434830/BA**



ACCENDITORE ZAG2 0700088

Cod. costruttore : **JJJ008435260**

Cod. : **JJJ008435260/BA**



RILEVATORE DI PORTATA

Cod. costruttore : **JJJ008435380**

Cod. : **JJJ008435380/BA**

Disponibile anche sotto il codice  41429 pag. 45



SONDA NTC

Cod. costruttore : **JJJ008435400**

Cod. : **JJJ008435400/BA**

Disponibile anche sotto il codice  41401 pag. 45



CONNETTORE ACCENDITORE

Cod. costruttore : **JJJ008510910**

FOTO
non
disponibile

Cod. : JJJ008510910/BA

CAVO CANDELA RIVEL.L.:250

Cod. costruttore : **JJJ008511130**



Cod. : JJJ008511130/BA

GUARNIZIONE FLANGIA BOILER

Cod. costruttore : **JJJ009950380**

FOTO
non
disponibile

Cod. : JJJ009950380/BA

VALVOLA DI SICUREZZA

Cod. costruttore : **JJJ009950600**



Cod. : JJJ009950600/BA

Disponibile anche sotto il codice **D)FF 40451 pag. 49**

VALVOLA DI SICUREZZA

Cod. costruttore : **JJJ009950620**



Cod. : JJJ009950620/BA

Disponibile anche sotto il codice **D)FF 40466 pag. 48**

TERMOSTATO 105° C C/FAST.PIEG.

Cod. costruttore : **JJJ009950760**



Cod. : JJJ009950760/BA

Disponibile anche sotto il codice **D)FF 40411 pag. 50**

VALVOLA DI SICUREZZA

Cod. costruttore : **JJJ009951170**



Cod. : JJJ009951170/BA

Disponibile anche sotto il codice **D)FF 547021**

PRESSOSTATO ACQUA

Cod. costruttore : **JJJ009951690**



Cod. : JJJ009951690/BA

Disponibile anche sotto il codice **D)FF 41435 pag. 48**

MANOMETRO CON SUPPORTO

Cod. costruttore : **JJJ009951830**



Cod. : JJJ009951830/BA

Disponibile anche sotto il codice **D)FF 42432 pag. 48**

ALT.VASO ESPANSIONE 7,5L

Cod. costruttore : **JJJ009952290**

FOTO
non
disponibile

Cod. : JJJ009952290/BA

SCHEDA CONTROLLO VICTORIA 20/20

Cod. costruttore : **JJR122126410**



Cod. : JJR122126410/BA

ANODO CON KIT GUARNIZIONI

Cod. costruttore : **S500400**



Cod. : S500400/BA

Disponibile anche sotto il codice **D)FF 41445 pag. 48**

TERMOSTATO SICUREZZA TG400 CAPILLARE 2M

Cod. costruttore : **S17006955**



Cod. : S17006955/BA

Disponibile anche sotto il codice **D)FF 401197**

TERMOSTATO SICUREZZA 20°C-120°C

Cod. costruttore : **S17007061**



Cod. : S17007061/BA

Disponibile anche sotto il codice **D)FF 401176 pag. 48**

VALVOLA GN200 SIT 0810138 N.C.

Cod. costruttore : **S17007724**



Cod. : S17007724/BA

TERMOSTATO DI SICUREZZA TG400

Cod. costruttore : **S170C56FA**



Cod. : S170C56FA/BA

Disponibile anche sotto il codice **D)FF 401198**

BRF TIGRA 2 - CF510R

Cod. costruttore : **S20018228**



Cod. : S20018228/BA

VASO ESPANSIONE 8L

Cod. costruttore : **SX5625570**



Cod. : SX5625570/BA

Disponibile anche sotto il codice **D)FF 42453 pag. 49**

L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

VASO ESPANSIONE ROTONDO 6L

Cod. costruttore : **SX5693920**



Cod. : **SX5693920/BA**

Disponibile anche sotto il codice  42486 pag. 49

SONDA NTC CH E SN MURALE

Cod. costruttore : **SX8434820**



Cod. : **SX8434820/BA**

Disponibile anche sotto il codice  40412 pag. 50

MOTORE VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **SX710047300**



Cod. : **SX710047300/BA**

STG CARTUCCIA BY-PASS

Cod. costruttore : **SX710048300**

FOTO
non
disponibile

Cod. : **SX710048300/BA**

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

62

PACKAGING



PRODOTTI PIÙ VENDUTI



63

PACKAGING

BAXIROCA

PRODOTTI PIÙ VENDUTI



65

L'INTERO CATALOGO

BAXIROCA



È DISPONIBILE SU RICHIESTA

RICAMBI CALDAIE

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
7502919	Rubinetto di riempimento			7502919/RO	66
7502921	Valvola di sicurezza 3b			7502921/RO	66
7502927	Sonda temperatura			7502927/RO	66
7502931	Trasduttore di pressione			7502931/RO	66
7502946	Flussostato			7502946/RO	66
7659655	Sonda temperatura caldaia			7659655/RO	66
7691279	Scheda elettronica			7691279/RO	66
121306911	Brucciato			121306911/RO	66
122030160	Scambiatore VICTORIA/LAURA 20KW			122030160/RO	66
122051670	Kit rilevazione elettrodi VICTORIA			122051670/RO	66
122070290	Circolatore V2V VICTORIA			122070290/RO	66
122070370	Circolatore SARA/NORA			122070370/RO	66
122075040	Circolatore			122075040/RO	66
122080150	Galleggiante magnetico R/RS			122080150/RO	66
122080320	Gruppo contr.flusso e riemp.			122080320/RO	66
122080400	Filtro per idrovalvola VICTORIA			122080400/RO	66
122080430	Galleggiante VICTORIA			122080430/RO	66
122080480	Rilevatore flusso VICTORIA			122080480/RO	66
122080530	Misuratore di portata SARA/NORA			122080530/RO	67
122085010	Rubinetto riempimento			122085010/RO	67
122085040	Rilevatore di flusso			122085040/RO	67
122085050	Limitatore di portata 13,3 L guarnizione			122085050/RO	67
122085100	Galleggiante silenzioso R			122085100/RO	67
122091100	Disconnettore	40804	63		
122093060	Raccordo vaso espansione SARA/NORA			122093060/RO	67
122121410	Quadro comandi RS 20-20F digitale			122121410/RO	67
122122200	Quadro comandi universale RF			122122200/RO	67
122123000	Quadro comandi RS 20/20 pilota analogico			122123000/RO	67
122123200	Quadro comandi RS 20/20F			122123200/RO	67
122123300	Quadro comandi RSI 20/20 MAN			122123300/RO	67
122126410	Quadro comandi VICTORIA 20/20			122126410/RO	67
122126440	Quadro comandi 20F VICTORIA			122126440/RO	67
122150380	Termostato di sicurezza 105°C	40808	63	122150380/RO	-
122150400	Termostato			122150400/RO	67
122151010	Termostato sicurezza a riarmo automatico			122151010/RO	67
122151930	Degasatore	40851	63	122151930/RO	-
122152490	Valvola sicurezza VICTORIA			122152490/RO	67
122152500	Rubinetto riempimento VICTORIA			122152500/RO	67
122152510	Rubinetto di riempimento SARA/NORA			122152510/RO	67
122152940	Termostato sicurezza fumi VICTORIA/LAURA			122152940/RO	68
122153310	Valvola di sicurezza SARA/NORA			122153310/RO	68
122153440	Gruppo idraulico SARA			122153440/RO	68
122155310	Sonda NTC	40806	63	122155310/RO	-
122155350	Trasduttore di pressione			122155350/RO	68
122155360	Trasformatore di accensione			122155360/RO	68
122155370	Vaso di espansione 8L	40818	63	122155370/RO	-
122155380	Valvola di sicurezza F1/2, M1/2	40803	63	122155380/RO	-
122155600	Kit accensione/rilevazione R/RS			122155600/RO	68
122155730	Sonda HONEYWELL T7335D1008	40807	63	122155730/RO	-
122156190	Degasatore VICTORIA			122156190/RO	68
122156220	Vaso di espansione			122156220/RO	68
122160820	Pressostato aria nuovo mod 12-15 mbar			122160820/RO	68
122161690	Pressostato VICTORIA F			122161690/RO	68
122163040	Pressostato aequator s			122163040/RO	68
122255010	Kit elettrodo accensione/rilevazione LAURA			122255010/RO	68
122270010	Circolatore valvola 2 vie LAURA			122270010/RO	68
122280010	Rilevatore di flusso LAURA			122280010/RO	68
122420030	Quadro comandi controllo LAURA			122420030/RO	68
122450050	Pressostato riscaldamento LAURA			122450050/RO	68
122450080	Valvola sicurezza 3 bar LAURA	40848	63	122450080/RO	-
122450250	Chiave di regolazione gas SIT	41807	63		
122460020	Pressostato aria LAURA			122460020/RO	68
122662258	Termostato sicurezza VEGA122662258	40820	63	122662258/RO	-
122700600	Kit idroblocco VICTORIA			122700600/RO	68
125027080	Ventilatore			125027080/RO	69
125036000	Scambiatore			125036000/RO	69
125057000	Ventilatore			125057000/RO	69

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
125062684	Comando riempimento			125062684/RO	69
125071201	Valvola sicurezza 3b			125071201/RO	69
125077000	Circolatore			125077000/RO	69
125089600	Valvola gas			125089600/RO	69
125109100	Sensore di pressione			125109100/RO	69
125128870	Scheda elettronica			125128870/RO	69
125157020	Vaso di espansione			125157020/RO	69
125157030	Vaso di espansione			125157030/RO	69
125157050	Degasatore VICTORIA 24	42825	63	125157050/RO	-
125220000	Elettrodo d'accensione			125220000/RO	69
125228101	Interruttore di flusso			125228101/RO	69
125424200	Sonda rilevazione			125424200/RO	69
125439300	Sonda temperatura			125439300/RO	69
125540705	Tubo venturi			125540705/RO	69
125562556	Vaso di espansione 8l			125562556/RO	69
125564185	Pressostato			125564185/RO	69
125565203	Rubinetto di scarico			125565203/RO	70
125565365	Scambiatore sanitario 10 piastre			125565365/RO	70
125565366	Scambiatore sanitario 12 piastre			125565366/RO	70
125565385	Ventilatore			125565385/RO	70
125566262	Vaso di espansione 8l			125566262/RO	70
125566377	Flussostato VICTORIA 24			125566377/RO	70
125566382	Pressostato			125566382/RO	70
125566521	Valvola gas Honeywell VK4105M			125566521/RO	70
125568042	Valvola gas			125568042/RO	70
125568739	Carta elettronica victoria 24/24F			125568739/RO	70
125569083	Pressostato			125569083/RO	70
125569154	Scheda elettronica			125569154/RO	70
125569583	Scheda elettronica			125569583/RO	70
125569604	Kit idroblocco con valvole 3 vie			125569604/RO	70
125570037	Rubinetto uscita sanitario / riempimento			125570037/RO	70
125583600	Tubo vaso di espansione			125583600/RO	70
125607290	Degasatore con o'ring			125607290/RO	70
125611930	Rubinetto di riempimento (kit)			125611930/RO	70
125620890	Rubinetto di riempimento			125620890/RO	71
125624270	Rilevatore di flusso 7,3l			125624270/RO	71
125627880	Valvole 3 vie con bypass			125627880/RO	71
125630400	Vaso di espansione 7l	41868	63	125630400/RO	71
125669201	Valvola gas Honeywell VK4105M			125669201/RO	71
125842257	Elettrodo d'accensione			125842257/RO	71
125842282	Elettrodo d'accensione e rilevazione			125842282/RO	71
125843536	Sonda temperatura			125843536/RO	71
125843538	Rilevatore di flusso			125843538/RO	71
125843540	Sonda temperatura			125843540/RO	71
125851091	Connettore Anstoss NOVANOX L600 Honey			125851091/RO	71
125995076	Termostato di sicurezza 105°C			125995076/RO	71
125995117	Valvola sicurezza 3b			125995117/RO	71
125995161	Termostato di sicurezza 105°C			125995161/RO	71
125995165	Trasduttore di pressione d.40			125995165/RO	71
125995198	Vaso di espansione 6l			125995198/RO	71
129400003	Corpo hydroblock gavina			129400003/RO	71
129400008	Supp.disareat/press.hydrob.gav			129400008/RO	71
129400014	Rubinetto carico hydrob.gavin			129400014/RO	72
141041200	Vaso rettangolare 10L GAVINA			141041200/RO	72
141041364	Termocoppia NG100/G 2 fili			141041364/RO	72
141041499	Sonda rilevazione G30/G100			141041499/RO	72
147034000	Porta completa NGO			147034000/RO	72
147054230	Valvola di zona			147054230/RO	72
147057013	Termoidrometro			147057013/RO	72
147057241	Termostato sicurezza			147057241/RO	72
147057273	Schermo confort GTA/GTI			147057273/RO	72
147057310	Pressostato acqua	40871	63		
147057350	Pressostato acqua ex 147057327			147057350/RO	72
148014040	Guarnizione sportello per tutti i serbatoi			148014040/RO	72
190031029	Molle			190031029/RO	72
190034047	Sfogo aria diritto	40819	63		
190034217	Flussostato			190034217/RO	72
190034300	Vaso di espansione			190034300/RO	72
190037018	Scheda elettronica GAVINA			190037018/RO	72
190037027	Sonda NTC			190037027/RO	72
195210000	Degasatore FLEXVENT 1/3"	41867	63		

* SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA **isotherm** E OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
 **VANTAGGIO** : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDO LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ.  **DIFFERENZA** : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

DISCONNETTORE

Cod.costruttore : **122091100**
con guarnizioni, senza tubi



Cod. : 40804

TERMOSTATO DI SICUREZZA 105°C

Cod.costruttore : **122150380**



Cod. : 40808

DEGASATORE

Cod.costruttore : **122151930**



Cod. : 40851

SONDA NTC

Cod.costruttore : **122155310**



x2

Cod. : 40806

VASO DI ESPANSIONE 8L

Cod.costruttore : **122155370**



Cod. : 40818

VALVOLA DI SICUREZZA F1/2, M1/2

Cod.costruttore : **122155380**



Cod. : 40803

SONDA HONEYWELL T7335D1008

Cod.costruttore : **122155730**
Connettore faston M4,8x0,8



Cod. : 40807

VALVOLA SICUREZZA 3 BAR LAURA

Cod.costruttore : **122450080**



Cod. : 40848

CHIAVE DI REGOLAZIONE GAS SIT

Cod.costruttore : **122450250**



Cod. : 41807

TERMOSTATO SICUREZZA VEGA122662258

Cod.costruttore : **122662258**



NOVITA

Cod. : 40820

DEGASATORE VICTORIA 24

Cod.costruttore : **125157050**



Cod. : 42825

VASO DI ESPANSIONE 7L

Cod.costruttore : **125630400**



NOVITA

Cod. : 41868

PRESSOSTATO ACQUA

Cod.costruttore : **147057310**



Cod. : 40871

SFOGO ARIA DIRITTO

Cod.costruttore : **190034047**



Cod. : 40819

DEGASATORE FLEXVENT 1/3"

Cod.costruttore : **195210000**



Cod. : 41867

PACKAGING	PRODOTTI PIÙ VENDUTI
	
66	

L'INTERO CATALOGO

BAXIROCA

È DISPONIBILE SU RICHIESTA

RUBINETTO DI RIEMPIMENTO

Cod. costruttore : **7502919**

Cod. : 7502919/RO



VALVOLA DI SICUREZZA 3B

Cod. costruttore : **7502921**

Cod. : 7502921/RO



SONDA TEMPERATURA

Cod. costruttore : **7502927**

Cod. : 7502927/RO



TRASDUTTORE DI PRESSIONE

Cod. costruttore : **7502931**

Cod. : 7502931/RO



FLUSSOSTATO

Cod. costruttore : **7502946**

Cod. : 7502946/RO



NOVITÀ

SONDA TEMPERATURA CALDAIA

Cod. costruttore : **7659655**

Cod. : 7659655/RO



NOVITÀ

SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **7691279**

Cod. : 7691279/RO



BRUCIATORE

Cod. costruttore : **121306911**

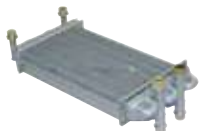
Cod. : 121306911/RO



SCAMBIATORE VICTORIA/LAURA 20KW

Cod. costruttore : **122030160**

Cod. : 122030160/RO



KIT RILEVAZIONE ELETTRODI VICTORIA

Cod. costruttore : **122051670**

Cod. : 122051670/RO



CIRCOLATORE V2V VICTORIA

Cod. costruttore : **122070290**

Cod. : 122070290/RO



CIRCOLATORE SARA/NORA

Cod. costruttore : **122070370**

Cod. : 122070370/RO



CIRCOLATORE

Cod. costruttore : **122075040**

Cod. : 122075040/RO



NOVITÀ

GALLEGGIANTE MAGNETICO R/RS

Cod. costruttore : **122080150**

Cod. : 122080150/RO



GRUPPO CONTR.FLUSSO E RIEMP.

Cod. costruttore : **122080320**

Cod. : 122080320/RO



FILTRO PER IDROVALVOLA VICTORIA

Cod. costruttore : **122080400**

Cod. : 122080400/RO



GALLEGGIANTE VICTORIA

Cod. costruttore : **122080430**

Cod. : 122080430/RO



RILEVATORE FLUSSO VICTORIA

Cod. costruttore : **122080480**

Cod. : 122080480/RO



MISURATORE DI PORTATA SARA/NORA

Cod. costruttore : **122080530**

Cod. : 122080530/RO



RUBINETTO RIEMPIMENTO

Cod. costruttore : **122085010**

Cod. : 122085010/RO



RILEVATORE DI FLUSSO

Cod. costruttore : **122085040**

Cod. : 122085040/RO



LIMITATORE DI PORTATA 13,3 L GUARNIZIONE

Cod. costruttore : **122085050**

Cod. : 122085050/RO



GALLEGGIANTE SILENZIOSO R

Cod. costruttore : **122085100**

Cod. : 122085100/RO



RACCORDO VASO ESPANSIONE SARA/NORA

Cod. costruttore : **122093060**

Cod. : 122093060/RO



QUADRO COMANDI RS 20-20F DIGITALE

Cod. costruttore : **122121410**

Cod. : 122121410/RO



QUADRO COMANDI UNIVERSALE RF

Cod. costruttore : **122122200**

Cod. : 122122200/RO



QUADRO COMANDI RS 20/20 PILOTA ANALOGICO

Cod. costruttore : **122123000**

Cod. : 122123000/RO



NOVITA

QUADRO COMANDI RS 20/20F

Cod. costruttore : **122123200**

Cod. : 122123200/RO



QUADRO COMANDI RSI 20/20 MAN

Cod. costruttore : **122123300**

Cod. : 122123300/RO



QUADRO COMANDI VICTORIA 20/20

Cod. costruttore : **122126410**

Cod. : 122126410/RO



QUADRO COMANDI 20F VICTORIA

Cod. costruttore : **122126440**

Cod. : 122126440/RO



TERMOSTATO

Cod. costruttore : **122150400**

Cod. : 122150400/RO



TERMOSTATO SICUREZZA A RIARMO AUTOMATICO

Cod. costruttore : **122151010**

Cod. : 122151010/RO



VALVOLA SICUREZZA VICTORIA

Cod. costruttore : **122152490**

Cod. : 122152490/RO



RUBINETTO RIEMPIMENTO VICTORIA

Cod. costruttore : **122152500**

Cod. : 122152500/RO



RUBINETTO DI RIEMPIMENTO SARA/NORA

Cod. costruttore : **122152510**

Cod. : 122152510/RO



TERMOSTATO SICUREZZA FUMI VICTORIA/LAURA

Cod. costruttore : **122152940**

Cod. : 122152940/RO



VALVOLA DI SICUREZZA SARA/NORA

Cod. costruttore : **122153310**

Cod. : 122153310/RO



GRUPPO IDRAULICO SARA

Cod. costruttore : **122153440**

Cod. : 122153440/RO



TRASDUTTORE DI PRESSIONE

Cod. costruttore : **122155350**

Cod. : 122155350/RO



TRASFORMATORE DI ACCENSIONE

Cod. costruttore : **122155360**

Cod. : 122155360/RO



KIT ACCENSIONE/RILEVAZIONE R/RS

Cod. costruttore : **122155600**

Cod. : 122155600/RO



DEGASATORE VICTORIA

Cod. costruttore : **122156190**

Cod. : 122156190/RO



VASO DI ESPANSIONE

Cod. costruttore : **122156220**

Cod. : 122156220/RO



PRESSOSTATO ARIA NUOVO MOD 12-15 MBAR

Cod. costruttore : **122160820**

Cod. : 122160820/RO



PRESSOSTATO VICTORIA F

Cod. costruttore : **122161690**

Cod. : 122161690/RO



PRESSOSTATO AEQUATOR S

Cod. costruttore : **122163040**

Cod. : 122163040/RO



KIT ELETTRODO ACCENSIONE/RILEVAZIONE LAURA

Cod. costruttore : **122255010**

Cod. : 122255010/RO



CIRCOLATORE VALVOLA 2 VIE LAURA

Cod. costruttore : **122270010**

Cod. : 122270010/RO



RILEVATORE DI FLUSSO LAURA

Cod. costruttore : **122280010**

Cod. : 122280010/RO



QUADRO COMANDI CONTROLLO LAURA

Cod. costruttore : **122420030**

Cod. : 122420030/RO



PRESSOSTATO RISCALDAMENTO LAURA

Cod. costruttore : **122450050**

Cod. : 122450050/RO



PRESSOSTATO ARIA LAURA

Cod. costruttore : **122460020**

Cod. : 122460020/RO



KIT IDROBLOCCO VICTORIA

Cod. costruttore : **122700600**

Cod. : 122700600/RO



VENTILATORE

Cod. costruttore : **125027080**

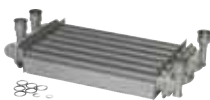
Cod. : 125027080/RO



SCAMBIATORE

Cod. costruttore : **125036000**

Cod. : 125036000/RO



VENTILATORE

Cod. costruttore : **125057000**

Cod. : 125057000/RO



COMANDO RIEMPIMENTO

Cod. costruttore : **125062684**

Cod. : 125062684/RO



VALVOLA SICUREZZA 3B

Cod. costruttore : **125071201**

Cod. : 125071201/RO



CIRCOLATORE

Cod. costruttore : **125077000**

Cod. : 125077000/RO



VALVOLA GAS

Cod. costruttore : **125089600**

Cod. : 125089600/RO



SENSORE DI PRESSIONE

Cod. costruttore : **125109100**

Cod. : 125109100/RO



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **125128870**

Cod. : 125128870/RO



VASO DI ESPANSIONE

Cod. costruttore : **125157020**

Cod. : 125157020/RO



VASO DI ESPANSIONE

Cod. costruttore : **125157030**

Cod. : 125157030/RO



NOVITÀ

ELETTRODO D'ACCENSIONE

Cod. costruttore : **125220000**

Cod. : 125220000/RO



INTERUTTORE DI FLUSSO

Cod. costruttore : **125228101**

Cod. : 125228101/RO



SONDA RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **125424200**

Cod. : 125424200/RO



SONDA TEMPERATURA

Cod. costruttore : **125439300**

Cod. : 125439300/RO



TUBO VENTURI

Cod. costruttore : **125540705**

Cod. : 125540705/RO



NOVITÀ

VASO DI ESPANSIONE 8L

Cod. costruttore : **125562556**

Cod. : 125562556/RO



PRESSOSTATO

Cod. costruttore : **125564185**

Cod. : 125564185/RO

NOVITÀ

RUBINETTO DI SCARICO

Cod. costruttore : **125565203**

Cod. : 125565203/RO



SCAMBIATORE SANITARIO 10 PIASTRE

Cod. costruttore : **125565365**

Cod. : 125565365/RO



SCAMBIATORE SANITARIO 12 PIASTRE

Cod. costruttore : **125565366**

Cod. : 125565366/RO



VENTILATORE

Cod. costruttore : **125565385**

Cod. : 125565385/RO



VASO DI ESPANSIONE 8L

Cod. costruttore : **125566262**

Cod. : 125566262/RO



FLUSSOSTATO VICTORIA 24

Cod. costruttore : **125566377**

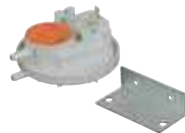
Cod. : 125566377/RO



PRESSOSTATO

Cod. costruttore : **125566382**

Cod. : 125566382/RO



VALVOLA GAS HONEYWELL VK4105M

Cod. costruttore : **125566521**

Cod. : 125566521/RO



VALVOLA GAS

Cod. costruttore : **125568042**

Cod. : 125568042/RO



CARTA ELETTRONICA VICTORIA 24/24F

Cod. costruttore : **125568739**

Cod. : 125568739/RO



PRESSOSTATO

Cod. costruttore : **125569083**

Cod. : 125569083/RO



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **125569154**

Cod. : 125569154/RO



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **125569583**

Cod. : 125569583/RO



KIT IDROBLOCCO CON VALVOLE 3 VIE

Cod. costruttore : **125569604**

Cod. : 125569604/RO



NOVITÀ

RUBINETTO USCITA SANITARIO / RIEMPIMENTO

Cod. costruttore : **125570037**

Cod. : 125570037/RO



TUBO VASO DI ESPANSIONE

Cod. costruttore : **125583600**

Cod. : 125583600/RO



NOVITÀ

DEGASATORE CON O'RING

Cod. costruttore : **125607290**

Cod. : 125607290/RO



RUBINETTO DI RIEMPIMENTO (KIT)

Cod. costruttore : **125611930**

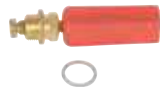
Cod. : 125611930/RO



RUBINETTO DI RIEMPIMENTO

Cod. costruttore : **125620890**

Cod. : 125620890/RO



RILEVATORE DI FLUSSO 7,3L

Cod. costruttore : **125624270**

Cod. : 125624270/RO



VALVOLE 3 VIE CON BYPASS

Cod. costruttore : **125627880**

Cod. : 125627880/RO



VASO DI ESPANSIONE 7L

Cod. costruttore : **125630400**

Cod. : 125630400/RO

Disponibile anche sotto il codice  41868 pag. 63



VALVOLA GAS HONEYWELL VK4105M

Cod. costruttore : **125669201**

Cod. : 125669201/RO



ELETTRODO D'ACCENSIONE

Cod. costruttore : **125842257**

Cod. : 125842257/RO



ELETTRODO D'ACCENSIONE E RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **125842282**

Cod. : 125842282/RO



SONDA TEMPERATURA

Cod. costruttore : **125843536**

Cod. : 125843536/RO



RILEVATORE DI FLUSSO

Cod. costruttore : **125843538**

Cod. : 125843538/RO



NOVITA

SONDA TEMPERATURA

Cod. costruttore : **125843540**

Cod. : 125843540/RO



CONNETTORE ANSTOSS NOVANOX L600 HONEY

Cod. costruttore : **125851091**

Cod. : 125851091/RO



TERMOSTATO DI SICUREZZA 105°C

Cod. costruttore : **125995076**

Cod. : 125995076/RO



VALVOLA SICUREZZA 3B

Cod. costruttore : **125995117**

Cod. : 125995117/RO



TERMOSTATO DI SICUREZZA 105°C

Cod. costruttore : **125995161**

Cod. : 125995161/RO



TRASDUTTORE DI PRESSIONE D.40

Cod. costruttore : **125995165**

Cod. : 125995165/RO



VASO DI ESPANSIONE 6L

Cod. costruttore : **125995198**

Cod. : 125995198/RO



NOVITA

CORPO HYDROBLOCK GAVINA

Cod. costruttore : **129400003**

Cod. : 129400003/RO



SUPP.DISAREAT/PRESS.HYDROB.GAV

Cod. costruttore : **129400008**

Cod. : 129400008/RO



RUBINETTO CARICO HYDROBL.GAVIN

Cod. costruttore : **129400014**

Cod. : 129400014/RO



VASO RETTANGOLARE 10L GAVINA

Cod. costruttore : **141041200**

Cod. : 141041200/RO



TERMOCOPPIA NG100/G 2 FILI

Cod. costruttore : **141041364**

Cod. : 141041364/RO



SONDA RILEVAZIONE G30/G100

Cod. costruttore : **141041499**

Cod. : 141041499/RO



NOVITA

PORTA COMPLETA NGO

Cod. costruttore : **147034000**

Cod. : 147034000/RO



NOVITA

VALVOLA DI ZONA

Cod. costruttore : **147054230**

Cod. : 147054230/RO



TERMOIDROMETRO

Cod. costruttore : **147057013**

Cod. : 147057013/RO



TERMOSTATO SICUREZZA

Cod. costruttore : **147057241**

Cod. : 147057241/RO



SCHERMO CONFORT GTA/GTI

Cod. costruttore : **147057273**

Cod. : 147057273/RO



NOVITA

PRESSOSTATO ACQUA EX 147057327

Cod. costruttore : **147057350**

Cod. : 147057350/RO



GUARNIZIONE SPORTELLO PER TUTTI I SERBATOI

Cod. costruttore : **148014040**

Cod. : 148014040/RO



MOLLE

Cod. costruttore : **190031029**

Cod. : 190031029/RO



NOVITA

FLUSSOSTATO

Cod. costruttore : **190034217**

Cod. : 190034217/RO



VASO DI ESPANSIONE

Cod. costruttore : **190034300**

Cod. : 190034300/RO



SCHEDA ELETTRONICA GAVINA

Cod. costruttore : **190037018**

Cod. : 190037018/RO



SONDA TEMP. GAVINA GTI

Cod. costruttore : **190037027**

Cod. : 190037027/RO



x5

CHE COS'È IL RICAMBIO ORIGINALE IN PACKAGING DIFF®

STESSA QUALITÀ

Soddisfa le **stesse specifiche** fornite dal produttore della caldaia.

Proviene da una delle **stesse linee di produzione**.

Ha la **stessa garanzia** del produttore originale perché è fornita dai rispettivi produttori.

IMBALLAGGIO DIFFERENZIATO

Facilmente **identificabile**.

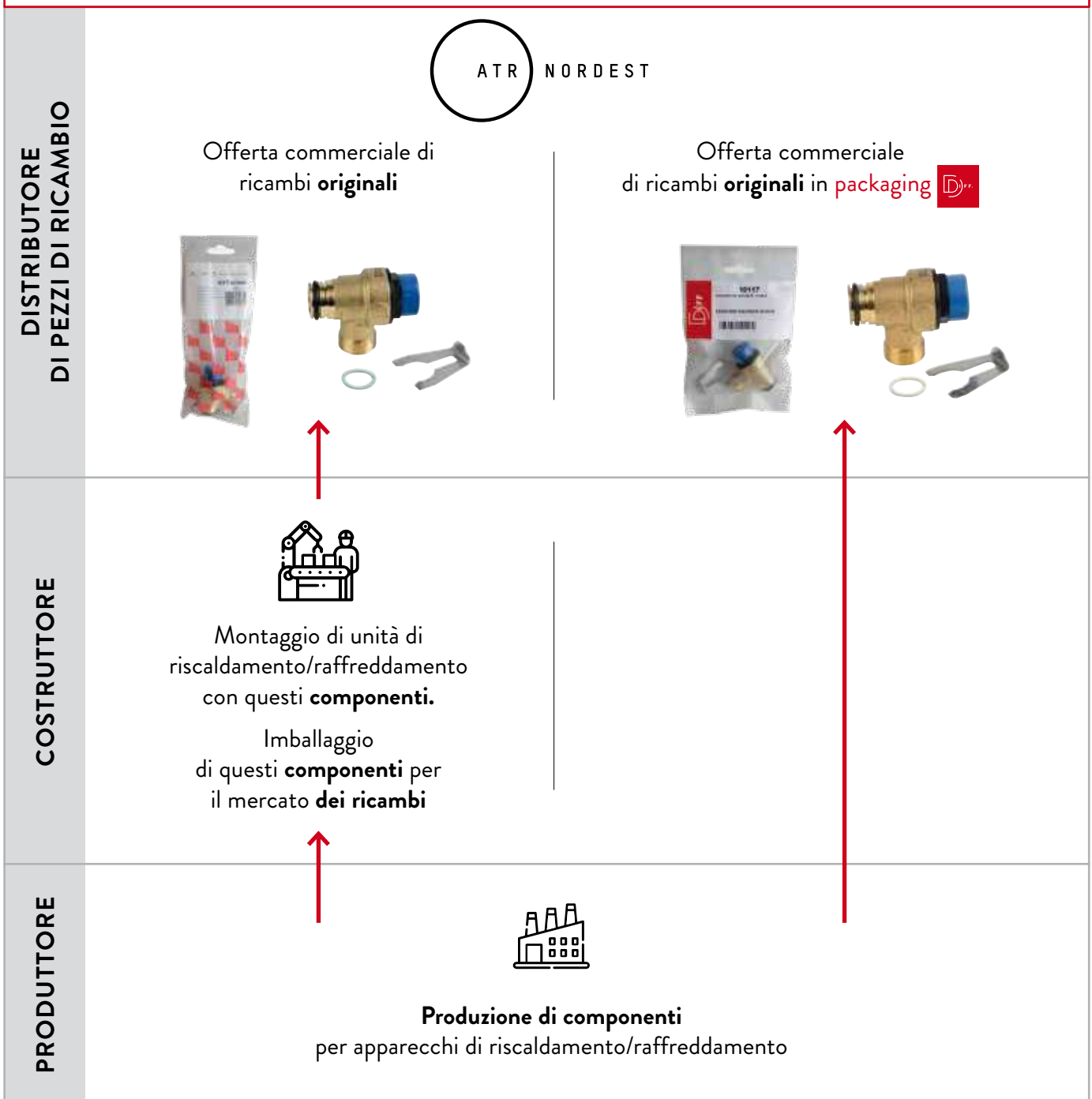
Confezione, etichetta e marchio differenti.

Imballaggio di **qualità** equivalente o superiore..



BUONO A SAPERSI:

L'utilizzo del ricambio originale DIFF® non può legalmente portare all'esclusione della garanzia da parte dei produttori.



20 MILIONI DI RICAMBI VENDUTI

STESSA QUALITÀ

Soddisfa le **stesse specifiche** fornite dal produttore della caldaia.

La progettazione, la produzione e il collaudo dei componenti da parte di personale **isotherm** certificato ISO 9001 offrono una qualità impeccabile.

IMBALLAGGIO DIFFERENZIATO

Facilmente **identificabile** grazie al logo 

Imballaggio di **qualità** equivalente o superiore.



BUONO A SAPERSI:

L'utilizzo del ricambio DIFF® **isotherm** non può legalmente portare all'esclusione della garanzia da parte dei produttori.

MIGLIORAMENTO

- Grazie al reverse engineering, **miglioriamo costantemente la qualità dei pezzi.**
- Ascoltando attentamente le esigenze dei nostri clienti CAT e installatori, siamo in grado di offrire sviluppi di prodotto che **semplificano le loro operazioni di manutenzione.**

ESEMPIO DI MIGLIORAMENTI:

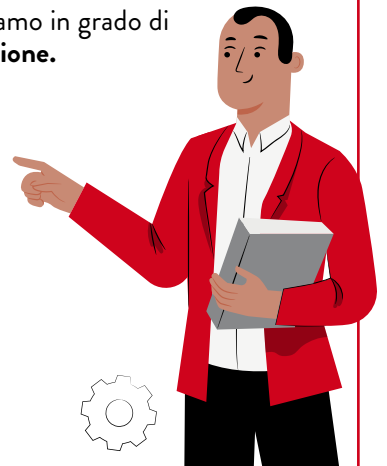
Sostituzione dei dadi «quadrati», non facilmente accessibili, con inserti che consentono una più facile manutenzione del motore della valvola a 3 vie.



PRIMA



DOPO



DISTRIBUTORE DI RICAMBI



Offerta commerciale di ricambi **generici**



ASSEMBLAGGIO



Assemblaggio, collaudo e confezionamento dei ricambi da parte di **isotherm**.

PRODUTTORE



Produzione di componenti **isotherm**.

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

76

PACKAGING



PRODOTTI PIÙ VENDUTI



77

PACKAGING



PRODOTTI PIÙ VENDUTI



81

L'INTERO CATALOGO



È DISPONIBILE SU RICHIESTA

RICAMBI CALDAIE

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
20000713	Sonda a contatto			20000713/BE	82
20002995	Ventilatore			20002995/BE	82
20003181	Pressostato			20003181/BE	82
20005544	Scambiatore bitermico			20005544/BE	82
20005569	Scheda gestione MP 08			20005569/BE	82
20005585	Termostato limite			20005585/BE	82
20007052	Scheda gestione			20007052/BE	82
20007784	Valvola gas 20007784	542064	78	20007784/BE	82
20011424	Scheda gestione MP 04			20011424/BE	82
20014458	Assieme candela regolazione fiamma			20014458/BE	82
20015926	Scambiatore condensante 9,5			20015926/BE	82
20016283	Scheda gestione			20016283/BE	82
20017594	Attuatore valvola 3 vie			20017594/BE	82
20024841	Attuatore valvola 3 vie			20024841/BE	82
20026724	Kit ventilatore			20026724/BE	82
20029826	Vaso espansione 8L 3/8"			20029826/BE	82
20039202	Valvola gas ex 10028538 & 10027187 & 20025752	542324	77	20039202/BE	82
20043820	Valvola di sicurezza 3 bar			20043820/BE	82
20046831	Flangia			20046831/BE	83
20049611	Kit scheda gestione MP05			20049611/BE	83
20052572	Scambiatore primario 24kW			20052572/BE	83
20053717	Scambiatore primario 28kW			20053717/BE	83
20063584	Pressostato aria			20063584/BE	83
20069541	Scheda gestione AKLO3			20069541/BE	83
20071334	Scheda gestione			20071334/BE	83
20073700	Flussostato sanitario			20073700/BE	83
20078350	Sonda NTC a contatto			20078350/BE	83
20116231	Ventilatore RG148/1200-3633			20116231/BE	83
20120113	Raccordo caricamento			20120113/BE	83
20187349	Vaso espansione			20187349/BE	83
R0439	Testa degasatore	542030	77	R0439/BE	83
R0533	Kit scheda gestione			R0533/BE	83
R0557	Membrana Ø41	542025	77	R0557/BE	83
R0563	Bobina valvola SIT	542017	77	R0563/BE	83
R0862	Assieme distanziatore distribuzione	542319	77	R0862/BE	-
R0977	Kit revisione valvola 3 vie			R0977/BE	83
R1488	Flussostato sanitario	542010	77	R1488/BE	83
R1806	Valvola sicurezza 3 bar	542047	77	R1806/BE	-
R1837	Apparecchiatura di controllo SIT			R1837/BE	83
R1857	Manometro	542323	77	R1857/BE	84
R2255	Candela acc.-rilevazione + cavo			R2255/BE	84
R2265	Rubinetto carico impianto			R2265/BE	84
R2310	Scambiatore bitermico/CIAO/24kW			R2310/BE	84
R2378	Scambiatore primario	542320	77	R2378/BE	-
R2381	Scambiatore primario 24 KW	542015	77	R2381/BE	84
R2564	Idrometro	542322	77	R2564/BE	-
R2573	Vaso espansione 10L 1/2"			R2573/BE	84
R2677	Pressostato			R2677/BE	84
R2904	Coperchio valvola sanitaria			R2904/BE	84
R2905	Motore valvola 3 vie	542027	77	R2905/BE	84
R2907	Valvola sicurezza 3 bar	542046	77	R2907/BE	84
R2932	Valvola gas			R2932/BE	84
R2933	Apparecchiatura S4565TM1005			R2933/BE	84
R2949	Alimentatore CAI22			R2949/BE	84
R3387	Membrana			R3387/BE	84
R4250	Valvola di sicurezza	542091	77	R4250/BE	-
R4254	Degasatore	542032	77	R4254/BE	84
R4931	Termostato 80°C	542051	77	R4931/BE	-
R5041	Guarnizione alluminio	542019	77	R5041/BE	84
R5271	Isolamento pareti laterali			R5271/BE	84
R5310	Accenditore piezo	542001	77	R5310/BE	84
R5332	Termocoppia	542039	78	R5332/BE	85
R5351	Scambiatore primario	542321	78	R5351/BE	85
R5438	Valvola gas			R5438/BE	85
R5926	Pressostato aria	542043	78	R5926/BE	85
R6491	Ventilatore			R6491/BE	85
R6492	Ventilatore			R6492/BE	85
R6860	Raccordo			R6860/BE	85
R6861	Rubinetto con manopola	542318	78	R6861/BE	85
R6872	Membrana piattello			R6872/BE	85
R6882	Membrana Ø77	542021	78	R6882/BE	85
R6898	Anello di tenuta			R6898/BE	85
R6919	Assieme porta OR valvola 3 vie	542028	78	R6919/BE	85
R7204	Vaso espansione 8L			R7204/BE	85
R7219	Manopola lunga			R7219/BE	85
R7239	Termoidrometro			R7239/BE	85
R7242	Pannello elettrico			R7242/BE	85
R7620	Vaso espansione 4.5L			R7620/BE	85

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
R8036	Scambiatore 12 piastre	542013	78	R8036/BE	85
R8037	Scambiatore 16 piastre	542012	78	R8037/BE	85
R8277	Valvola gas VK4105A1050			R8277/BE	86
R8624	Vaso espansione 8L			R8624/BE	86
R104431	Manometro di pressione	542329	78	3006140/RI	-
R105743	Pozzetto	542331	78	R105743/BE	-
R105914	Elettrodo accensione e rilevazione			R105914/BE	86
R106250	Valvola gas			R106250/BE	86
R107934	Scheda slave			R107934/BE	86
R01005072	Kit manopola selezione temperatura			R01005072/BE	86
R01005127	Kit revisione valvola 3 vie			R01005127/BE	86
R01005177	Micro sanitario			R01005177/BE	86
R01005178	Micro riscaldamento			R01005178/BE	86
R01005272	Kit pressostato aria			R01005272/BE	86
R10020461	Vaso espansione 8L 1/2"			R10020461/BE	86
R10020793	Ventilatore			R10020793/BE	86
R10020839	Vaso espansione 6L			R10020839/BE	86
R10020889	Pressostato			R10020889/BE	86
R10021006	Rubinetto riempimento			R10021006/BE	86
R10021021	Valvola gas SIT 20007784	542064	78	20007784/BE	82
R10021272	Trasformatore accensione TR2			R10021272/BE	86
R10021419	Scambiatore bitermico			R10021419/BE	86
R10021792	Circolatore UP 15/50 AO			R10021792/BE	86
R10021983	Termoidrometro			R10021983/BE	87
R10022348	Flussostato sanitario	542155	78	R10022348/BE	87
R10022349	Flussostato sanitario	542163	78	R10022349/BE	87
R10022426	Scheda gestione CP02N2			R10022426/BE	87
R10022511	Raccordo caricamento			R10022511/BE	87
R10022752	Flussostato sanitario			R10022752/BE	87
R10023431	Termoidrometro			R10023431/BE	87
R10023537	Scheda gestione CP08			R10023537/BE	87
R10023565	Vaso espansione 10L 1/2"			R10023565/BE	87
R10023603	Tubo flessibile per vaso	542333	78	R10023603/BE	-
R10023661	Scambiatore bitermico 28 kW			R10023661/BE	87
R10023907	Ventilatore			R10023907/BE	87
R10023908	Pressostato aria			R10023908/BE	87
R10024035	Ventilatore RLH120/3800A17			R10024035/BE	87
R10024528	Scheda gestione MC10FN5			R10024528/BE	87
R10024558	Scheda comandi SC01N1			R10024558/BE	87
R10025055	Valvola di sicurezza	542101	78	20043820/BE	82
R10025060	Rubinetto riempimento			R10025060/BE	87
R10025067	Guarnizione			R10025067/BE	87
R10025304	Attuatore elettrico			R10025304/BE	87
R10025305	Cartuccia valvola 3 vie	542162	78	R10025305/BE	88
R10025340	Scheda gestione CP04N			R10025340/BE	88
R10025485	Disaeratore			R10025485/BE	88
R10025841	Pannello comandi ACO2			R10025841/BE	88
R10025985	Candela accensione-rilevazione			R10025985/BE	88
R10026031	Trasformatore accensione TR6			R10026031/BE	88
R10026104	Ventilatore			R10026104/BE	88
R10026316	Candela rilevazione condensa			R10026316/BE	88
R10026324	Anello OR			R10026324/BE	88
R10026508	Assieme corpo 3 vie + cartuccia			R10026508/BE	88
R10026777	Degasatore	542031	78	R10026777/BE	88
R10026857	Valvola caricamento	542332	78	R10026857/BE	88
R10027135	Idrometro			R10027135/BE	88
R10027316	Ventilatore PX130/0148 24V 35W			R10027316/BE	88
R10027351	Sonda NTC rossa ad innesto	542036	79	R10027351/BE	88
R10027352	Sonda NTC rossa	542035	79	R10027352/BE	88
R10027864	Elettrodo			R10027864/BE	88
R10028142	Trasduttore di pressione			R10028142/BE	88
R10028422	Candela rilevazione			R10028422/BE	89
R10028454	Scheda gestione CP06N			R10028454/BE	89
R10028456	Ventilatore RG128/1300-3612 70 W			R10028456/BE	89
R10028890	Scheda modulo accensione e controllo fiamma ACF01N1			R10028890/BE	89
R10028891	Modulo accensione controllo fiamma ACF02N1			R10028891/BE	89
R10029772	Scheda gestione AB01B			R10029772/BE	89
R10029773	Scheda gestione AB05B			R10029773/BE	89
R10030433	Scheda gestione CPBTR08			R10030433/BE	89
R10030505	Scheda gestione CPBTR04			R10030505/BE	89
RK005	Anodo di magnesio	542328	79	RK005/BE	-
RK029	Termostato di regolazione	542325	79	RK029/BE	-
RK035	Termostato di sicurezza	542326	79	RK035/BE	-
RKC23	Apparecchiatura elettronica SIT 0.503.501	542003	79	RKC23/BE	86
RKG05	Termostato di surriscaldamento	542327	79	RKG05/BE	-

* SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA **isotherm** E OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
● VANTAGGIO : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDO LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. **▲ DIFFERENZA** : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

VALVOLA GAS EX 10028538 & 10027187 & 20025752

Cod.costruttore : **R0039202**



Cod. : 542324

TESTA DEGASATORE

Cod.costruttore : **R0439**



Cod. : 542030

MEMBRANA Ø41

x5

Cod.costruttore : **R0557**



Cod. : 542025

BOBINA VALVOLA SIT

Cod.costruttore : **R0563**



Cod. : 542017

ASSIEME DISTANZIATORE DISTRIBUZIONE

Cod.costruttore : **R0862**



NOVITÀ

Cod. : 542319

FLUSSOSTATO SANITARIO

Cod.costruttore : **R1488**



Cod. : 542010

VALVOLA SICUREZZA 3 BAR

Cod.costruttore : **R1806**



Cod. : 542047

MANOMETRO

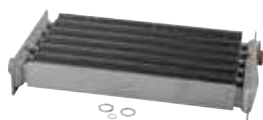
Cod.costruttore : **R1857**



Cod. : 542323

SCAMBIATORE PRIMARIO

Cod.costruttore : **R2378**



Cod. : 542320

SCAMBIATORE PRIMARIO 24 KW

Cod.costruttore : **R2381**



Cod. : 542015

IDROMETRO

Cod.costruttore : **R2564**



Cod. : 542322

MOTORE VALVOLA 3 VIE

Cod.costruttore : **R2905**



Cod. : 542027

VALVOLA SICUREZZA 3 BAR

Cod.costruttore : **R2907**



Cod. : 542046

VALVOLA DI SICUREZZA

Cod.costruttore : **R4250**



Cod. : 542091

DEGASATORE

Cod.costruttore : **R4254**



Cod. : 542032

TERMOSTATO 80 °C

Cod.costruttore : **R4931**



Cod. : 542051

GUARNIZIONE ALLUMINIO

x10

Cod.costruttore : **R5041**





Cod. : 542019

ACCENDITORE PIEZO

Cod.costruttore : **R5310**



Cod. : 542001

* SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA **@isotherm** E OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
 **VANTAGGIO** : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDONE LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ.  **DIFFERENZA** : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

TERMOCOPPIA

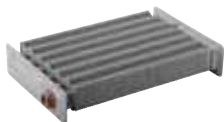
Cod.costruttore : **R5332**



Cod. : 542039

SCAMBIATORE PRIMARIO

Cod.costruttore : **R5351**



Cod. : 542321

PRESSOSTATO ARIA

Cod.costruttore : **R5926**



Cod. : 542043

RUBINETTO CON MANOPOLA

Cod.costruttore : **R6861**



Cod. : 542318

MEMBRANA Ø77

x10

Cod.costruttore : **R6882**



Cod. : 542021

ASSIEME PORTA OR VALVOLA 3 VIE

Cod.costruttore : **R6919**



Cod. : 542028

SCAMBIATORE 12 PIASTRE

Cod.costruttore : **R8036**



Cod. : 542013

SCAMBIATORE 16 PIASTRE

Cod.costruttore : **R8037**



Cod. : 542012

MANOMETRO DI PRESSIONE

Cod.costruttore : **R104431**



NOVITÀ

Cod. : 542329

POZZETTO

Cod.costruttore : **R105743**



NOVITÀ

Cod. : 542331

VALVOLA GAS SIT 20007784

Cod.costruttore : **R10021021**
Valvola gas SIT Beretta



NOVITÀ

Cod. : 542064

FLUSSOSTATO SANITARIO

Cod.costruttore : **R10022348**



Cod. : 542155

FLUSSOSTATO SANITARIO

Cod.costruttore : **R10022349**



Cod. : 542163

TUBO FLESSIBILE PER VASO

Cod.costruttore : **R10023603**



Cod. : 542333

VALVOLA DI SICUREZZA

Cod.costruttore : **R10025055**



Cod. : 542101

CARTUCCIA VALVOLA 3 VIE

Cod.costruttore : **R10025305**



Cod. : 542162

DEGASATORE

Cod.costruttore : **R10026777**



Cod. : 542031

VALVOLA CARICAMENTO

Cod.costruttore : **R10026857**



Cod. : 542332

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

SONDA NTC ROSSA AD INNESTO

Cod.costruttore : **R10027351**



Cod. : 542036

SONDA NTC ROSSA

Cod.costruttore : **R10027352**



Cod. : 542035

ANODO DI MAGNESIO

Cod.costruttore : **RK005**



Cod. : 542328

NOVITA

TERMOSTATO DI REGOLAZIONE

Cod.costruttore : **RK029**



Cod. : 542325

NOVITA

TERMOSTATO DI SICUREZZA

Cod.costruttore : **RK035**



Cod. : 542326

NOVITA

APPARECCHIATURA ELETTRONICA SIT 0.503.501

Cod.costruttore : **RKC23**



Cod. : 542003

TERMOSTATO DI SURRISCALDAMENTO

Cod.costruttore : **RKG05**



Cod. : 542327

NOVITA

BERETTA

PACKAGING	PRODOTTI PIÙ VENDUTI
	
82	

L'INTERO CATALOGO



È DISPONIBILE SU RICHIESTA

SONDA A CONTATTO

Cod. costruttore : **20000713**

FOTO
non
disponibile

Cod. : 20000713/BE

VENTILATORE

Cod. costruttore : **20002995**

FOTO
non
disponibile

Cod. : 20002995/BE

PRESSOSTATO

Cod. costruttore : **20003181**



Cod. : 20003181/BE

SCAMBIATORE BITERMICO

Cod. costruttore : **20005544**

FOTO
non
disponibile

Cod. : 20005544/BE

SCHEDA GESTIONE MP 08

Cod. costruttore : **20005569**



Cod. : 20005569/BE

TERMOSTATO LIMITE

Cod. costruttore : **20005585**

FOTO
non
disponibile

Cod. : 20005585/BE

SCHEDA GESTIONE AE01D

Cod. costruttore : **20007052**

FOTO
non
disponibile

Cod. : 20007052/BE

VALVOLA GAS 20007784

Cod. costruttore : **20007784**



NOVITÀ

Cod. : 20007784/BE

Disponibile anche sotto il codice  542064 pag. 78

SCHEDA GESTIONE MP 04

Cod. costruttore : **20011424**



Cod. : 20011424/BE

ASSIEME CANDELA REGOLAZIONE FIAMMA

Cod. costruttore : **20014458**



Cod. : 20014458/BE

SCAMBIATORE CONDENSANTE 9,5

Cod. costruttore : **20015926**



Cod. : 20015926/BE

SCHEDA GESTIONE

Cod. costruttore : **20016283**



Cod. : 20016283/BE

ATTUATORE VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **20017594**

FOTO
non
disponibile

Cod. : 20017594/BE

ATTUATORE VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **20024841**

FOTO
non
disponibile

Cod. : 20024841/BE

KIT VENTILATORE

Cod. costruttore : **20026724**

FOTO
non
disponibile

Cod. : 20026724/BE

VASO ESPANSIONE 8L 3/8"

Cod. costruttore : **20029826**



Cod. : 20029826/BE

VALVOLA GAS

Cod. costruttore : **20039202**



Cod. : 20039202/BE

Disponibile anche sotto il codice  542324 pag. 77

VALVOLA DI SICUREZZA 3 BAR

Cod. costruttore : **20043820**



Cod. : 20043820/BE

FLANGIA

Cod. costruttore : **20046831**

Cod. : 20046831/BE

FOTO
non
disponibile

VENTILATORE RG148/1200-3633

Cod. costruttore : **20116231**

Cod. : 20116231/BE

FOTO
non
disponibile

KIT SCHEDA GESTIONE MP05

Cod. costruttore : **20049611**

Cod. : 20049611/BE

FOTO
non
disponibile

RACCORDO CARICAMENTO

Cod. costruttore : **20120113**

Cod. : 20120113/BE

FOTO
non
disponibile

SCAMBIATORE PRIMARIO 24KW

Cod. costruttore : **20052572**

Cod. : 20052572/BE

FOTO
non
disponibile

VASO ESPANSIONE

Cod. costruttore : **20187349**

Cod. : 20187349/BE



SCAMBIATORE PRIMARIO 28KW

Cod. costruttore : **20053717**

Cod. : 20053717/BE

FOTO
non
disponibile

TESTA DEGASATORE

Cod. costruttore : **R0439**

Cod. : R0439/BE

Disponibile anche sotto il codice  542030 pag. 77



PRESSOSTATO ARIA

Cod. costruttore : **20063584**

Cod. : 20063584/BE

FOTO
non
disponibile

MEMBRANA

x5

Cod. costruttore : **R0557**

Cod. : R0557/BE

Disponibile anche sotto il codice  542025 pag. 77



SCHEDA GESTIONE AKL03

Cod. costruttore : **20069541**

Cod. : 20069541/BE

FOTO
non
disponibile

BOBINA VALVOLA SIT

Cod. costruttore : **R0563**

Cod. : R0563/BE

Disponibile anche sotto il codice  542017 pag. 77



SCHEDA GESTIONE

Cod. costruttore : **20071334**

Cod. : 20071334/BE

FOTO
non
disponibile

KIT REVISIONE VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **R0977**

Cod. : R0977/BE

FOTO
non
disponibile

FLUSSOSTATO SANITARIO

Cod. costruttore : **20073700**


Cod. : 20073700/BE

FOTO
non
disponibile

FLUSSOSTATO SANITARIO

Cod. costruttore : **R1488**

Cod. : R1488/BE

Disponibile anche sotto il codice  542010 pag. 77



NOVITÀ

SONDA NTC A CONTATTO

Cod. costruttore : **20078350**

Cod. : 20078350/BE



APPARECCHIATURA DI CONTROLLO SIT

Cod. costruttore : **R1837**

Cod. : R1837/BE



IDROMETRO INNESTO RAPIDO

Cod. costruttore : **R1857**

FOTO
non
disponibile

Cod. : R1857/BE

Disponibile anche sotto il codice  542323 pag. 77

CANDELA ACC.-RILEVAZIONE + CAVO

Cod. costruttore : **R2255**

FOTO
non
disponibile

Cod. : R2255/BE

RUBINETTO CARICO IMPIANTO

Cod. costruttore : **R2265**



Cod. : R2265/BE

SCAMBIATORE BITERMICO/CIAO/24KW

Cod. costruttore : **R2310**



Cod. : R2310/BE

SCAMBIATORE PRIMARIO/24KW

Cod. costruttore : **R2381**



Cod. : R2381/BE

Disponibile anche sotto il codice  542015 pag. 77

VASO ESPANSIONE 10L 1/2"

Cod. costruttore : **R2573**

FOTO
non
disponibile

Cod. : R2573/BE

PRESSOSTATO

Cod. costruttore : **R2677**

FOTO
non
disponibile

Cod. : R2677/BE

COPERCHIO VALVOLA SANITARIA

Cod. costruttore : **R2904**

FOTO
non
disponibile

Cod. : R2904/BE

NOVITÀ

MOTORE VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **R2905**



Cod. : R2905/BE


Disponibile anche sotto il codice  542027 pag. 77

VALVOLA SICUREZZA 3 BAR

Cod. costruttore : **R2907**



Cod. : R2907/BE

Disponibile anche sotto il codice  542046 pag. 77

VALVOLA GAS

Cod. costruttore : **R2932**

FOTO
non
disponibile

Cod. : R2932/BE

APPARECCHIATURA S4565TM1005

Cod. costruttore : **R2933**

FOTO
non
disponibile

Cod. : R2933/BE

ALIMENTATORE CAI22

Cod. costruttore : **R2949**

FOTO
non
disponibile

Cod. : R2949/BE

MEMBRANA

x10

Cod. costruttore : **R3387**



Cod. : R3387/BE

DEGASATORE

Cod. costruttore : **R4254**



Cod. : R4254/BE

Disponibile anche sotto il codice  542032 pag. 77

GUARNIZIONE IN ALLUMINIO

x10

Cod. costruttore : **R5041**



Cod. : R5041/BE

Disponibile anche sotto il codice  542019 pag. 77

ISOLAMENTO PARETI LATERALI

x5

Cod. costruttore : **R5271**



Cod. : R5271/BE

ACCENDITORE PIEZO

Cod. costruttore : **R5310**



Cod. : R5310/BE

Disponibile anche sotto il codice  542001 pag. 77

TERMOCOPPIA

Cod. costruttore : **R5332**

Cod. : R5332/BE

Disponibile anche sotto il codice  542039 pag. 78



SCAMBIATORE PRIMARIO 20KW

Cod. costruttore : **R5351**

Cod. : R5351/BE

Disponibile anche sotto il codice  542321 pag. 78



VALVOLA GAS

Cod. costruttore : **R5438**

Cod. : R5438/BE



PRESSOSTATO ARIA

Cod. costruttore : **R5926**

Cod. : R5926/BE

Disponibile anche sotto il codice  542043 pag. 78



VENTILATORE

Cod. costruttore : **R6491**

Cod. : R6491/BE

FOTO
non
disponibile

VENTILATORE

Cod. costruttore : **R6492**

Cod. : R6492/BE

FOTO
non
disponibile

RACCORDO

Cod. costruttore : **R6860**

Cod. : R6860/BE

FOTO
non
disponibile

RUBINETTO DI RIEMPIMENTO CON MANOPOLA

Cod. costruttore : **R6861**

Cod. : R6861/BE

Disponibile anche sotto il codice  542318 pag. 78



MEMBRANA PIATTELLO

x10

Cod. costruttore : **R6872**

Cod. : R6872/BE



MEMBRANA SANITARIO

x10

Cod. costruttore : **R6882**

Cod. : R6882/BE

Disponibile anche sotto il codice  542021 pag. 78



ANELLO DI TENUTA

x10

Cod. costruttore : **R6898**

Cod. : R6898/BE



ASSIEME PORTA OR VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **R6919**

Cod. : R6919/BE

Disponibile anche sotto il codice  542028 pag. 78



VASO ESPANSIONE 8L

Cod. costruttore : **R7204**

Cod. : R7204/BE

FOTO
non
disponibile

MANOPOLA LUNGA

Cod. costruttore : **R7219**

Cod. : R7219/BE

FOTO
non
disponibile

TERMIDROMETRO

Cod. costruttore : **R7239**

Cod. : R7239/BE



VASO ESPANSIONE 4.5L

Cod. costruttore : **R7620**

Cod. : R7620/BE

FOTO
non
disponibile

SCAMBIATORE 12 PIASTRE

Cod. costruttore : **R8036**

Cod. : R8036/BE

Disponibile anche sotto il codice  542013 pag. 78



SCAMBIATORE 16 PIASTRE

Cod. costruttore : **R8037**

Cod. : R8037/BE

Disponibile anche sotto il codice  542012 pag. 78



VALVOLA GAS VK4105A1050

Cod. costruttore : **R8277**

Cod. : R8277/BE



VASO ESPANSIONE 8L

Cod. costruttore : **R8624**

Cod. : R8624/BE



ELETTRODO ACCENSIONE E RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **R105914**

Cod. : R105914/BE

FOTO
non
disponibile

VALVOLA GAS VK4115V1204

Cod. costruttore : **R106250**

Cod. : R106250/BE

FOTO
non
disponibile

SCHEDA SLAVE

Cod. costruttore : **R107934**

Cod. : R107934/BE

FOTO
non
disponibile

KIT MANOPOLA SELEZIONE TEMPERATURA

Cod. costruttore : **R01005072**

Cod. : R01005072/BE

FOTO
non
disponibile

KIT REVISIONE VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **R01005127**

Cod. : R01005127/BE



NOVITÀ

MICRO SANITARIO

Cod. costruttore : **R01005177**

Cod. : R01005177/BE



MICRO RISCALDAMENTO

Cod. costruttore : **R01005178**

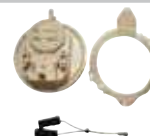
Cod. : R01005178/BE



KIT PRESSOSTATO ARIA

Cod. costruttore : **R01005272**

Cod. : R01005272/BE



VASO ESPANSIONE 8L 1/2"

Cod. costruttore : **R10020461**

Cod. : R10020461/BE

FOTO
non
disponibile

VENTILATORE

Cod. costruttore : **R10020793**

Cod. : R10020793/BE

FOTO
non
disponibile

VASO ESPANSIONE 6L

Cod. costruttore : **R10020839**

Cod. : R10020839/BE



PRESSOSTATO

Cod. costruttore : **R10020889**

Cod. : R10020889/BE

FOTO
non
disponibile

RUBINETTO RIEMPIMENTO

Cod. costruttore : **R10021006**

Cod. : R10021006/BE

FOTO
non
disponibile

TRASFORMATORE ACCENSIONE TR2

Cod. costruttore : **R10021272**

Cod. : R10021272/BE

FOTO
non
disponibile

SCAMBIATORE BITERMICO

Cod. costruttore : **R10021419**

Cod. : R10021419/BE

FOTO
non
disponibile

CIRCOLATORE UP 15/50 AO

Cod. costruttore : **R10021792**

Cod. : R10021792/BE

FOTO
non
disponibile

L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

TERMOIDROMETRO

Cod. costruttore : **R10021983**

Cod. : R10021983/BE



SCAMBIATORE BITERMICO 28 KW

Cod. costruttore : **R10023661**

Cod. : R10023661/BE



FLUSSOSTATO SANITARIO

Cod. costruttore : **R10022348**

Cod. : R10022348/BE

Disponibile anche sotto il codice  542155 pag. 78



VENTILATORE

Cod. costruttore : **R10023907**

Cod. : R10023907/BE



FLUSSOSTATO SANITARIO

Cod. costruttore : **R10022349**

Cod. : R10022349/BE

Disponibile anche sotto il codice  542163 pag. 78



PRESSOSTATO ARIA

Cod. costruttore : **R10023908**

Cod. : R10023908/BE



SCHEDA GESTIONE CP02N2

Cod. costruttore : **R10022426**

Cod. : R10022426/BE

FOTO
non
disponibile

VENTILATORE RLH120/3800A17

Cod. costruttore : **R10024035**

Cod. : R10024035/BE

FOTO
non
disponibile

RACCORDO CARICAMENTO

Cod. costruttore : **R10022511**

Cod. : R10022511/BE

FOTO
non
disponibile

SCHEDA GESTIONE MC10FN5

Cod. costruttore : **R10024528**

Cod. : R10024528/BE

FOTO
non
disponibile

FLUSSOSTATO SANITARIO

Cod. costruttore : **R10022752**

Cod. : R10022752/BE



NOVITÀ

SCHEDA COMANDI SC01N1

Cod. costruttore : **R10024558**

Cod. : R10024558/BE



TERMOIDROMETRO

Cod. costruttore : **R10023431**

Cod. : R10023431/BE



RUBINETTO RIEMPIMENTO

Cod. costruttore : **R10025060**

Cod. : R10025060/BE

FOTO
non
disponibile

SCHEDA GESTIONE CP08

Cod. costruttore : **R10023537**

Cod. : R10023537/BE

FOTO
non
disponibile

GUARNIZIONE

x4

Cod. costruttore : **R10025067**

Cod. : R10025067/BE

FOTO
non
disponibile

VASO ESPANSIONE 10L 1/2"

Cod. costruttore : **R10023565**

Cod. : R10023565/BE

FOTO
non
disponibile

ATTUATORE ELETTRICO

Cod. costruttore : **R10025304**

Cod. : R10025304/BE

FOTO
non
disponibile

CARTUCCIA VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **R10025305**

FOTO
non
disponibile

Cod. : R10025305/BE

Disponibile anche sotto il codice  542162 pag. 78

SCHEDA GESTIONE CP04N

Cod. costruttore : **R10025340**

FOTO
non
disponibile

Cod. : R10025340/BE

DISAERATORE

Cod. costruttore : **R10025485**

FOTO
non
disponibile

Cod. : R10025485/BE

PANNELLO COMANDI AC02

Cod. costruttore : **R10025841**



Cod. : R10025841/BE

CANDELA ACCENSIONE-RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **R10025985**



Cod. : R10025985/BE

TRASFORMATORE ACCENSIONE TR6

Cod. costruttore : **R10026031**



Cod. : R10026031/BE

VENTILATORE

Cod. costruttore : **R10026104**

FOTO
non
disponibile

Cod. : R10026104/BE

CANDELA RILEVAZIONE CONDENSA

Cod. costruttore : **R10026316**

FOTO
non
disponibile

Cod. : R10026316/BE

ANELLO OR

Cod. costruttore : **R10026324**



Cod. : R10026324/BE

ASSIEME CORPO 3 VIE + CARTUCCIA

Cod. costruttore : **R10026508**

FOTO
non
disponibile

Cod. : R10026508/BE

DEGASATORE

Cod. costruttore : **R10026777**



Cod. : R10026777/BE

Disponibile anche sotto il codice  542031 pag. 78

VALVOLA CARICAMENTO

Cod. costruttore : **R10026857**

FOTO
non
disponibile

Cod. : R10026857/BE

Disponibile anche sotto il codice  542332 pag. 78

IDROMETRO

Cod. costruttore : **R10027135**



Cod. : R10027135/BE

VENTILATORE PX130/0148 24V 35W

Cod. costruttore : **R10027316**

FOTO
non
disponibile

Cod. : R10027316/BE

SONDA NTC ROSSA AD INNESTO

Cod. costruttore : **R10027351**



Cod. : R10027351/BE

Disponibile anche sotto il codice  542036 pag. 79

SONDA NTC ROSSA

Cod. costruttore : **R10027352**



Cod. : R10027352/BE

Disponibile anche sotto il codice  542035 pag. 79

ELETTRODO

Cod. costruttore : **R10027864**



Cod. : R10027864/BE

TRASDUTTORE DI PRESSIONE

Cod. costruttore : **R10028142**

FOTO
non
disponibile

Cod. : R10028142/BE

CANDELA RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **R10028422**

Cod. : R10028422/BE



SCHEDA GESTIONE AB01B

Cod. costruttore : **R10029772**

Cod. : R10029772/BE

FOTO
non
disponibile

SCHEDA GESTIONE CP06N

Cod. costruttore : **R10028454**

Cod. : R10028454/BE

FOTO
non
disponibile

SCHEDA GESTIONE AB05B

Cod. costruttore : **R10029773**

Cod. : R10029773/BE



VENTILATORE RG128/1300-3612 70 W

Cod. costruttore : **R10028456**

Cod. : R10028456/BE

FOTO
non
disponibile

SCHEDA GESTIONE CPBTR08

Cod. costruttore : **R10030433**

Cod. : R10030433/BE

FOTO
non
disponibile

SCHEDA MODULO ACCENSIONE E CONTROLLO FIAMMA ACF01N1

Cod. costruttore : **R10028890**

Cod. : R10028890/BE



SCHEDA GESTIONE CPBTR04

Cod. costruttore : **R10030505**

Cod. : R10030505/BE

FOTO
non
disponibile

MODULO ACCENSIONE CONTROLLO FIAMMA ACF02N1

Cod. costruttore : **R10028891**

Cod. : R10028891/BE



APPARECCHIATURA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **RKC23**

Cod. : RKC23/BE

Disponibile anche sotto il codice  542003 pag. 79



CHE COS'È IL RICAMBIO ORIGINALE IN PACKAGING DIFF®

STESSA QUALITÀ

Soddisfa le **stesse specifiche** fornite dal produttore della caldaia.

Proviene da una delle **stesse linee di produzione**.

Ha la **stessa garanzia** del produttore originale perché è fornita dai rispettivi produttori.

IMBALLAGGIO DIFFERENZIATO

Facilmente **identificabile**.

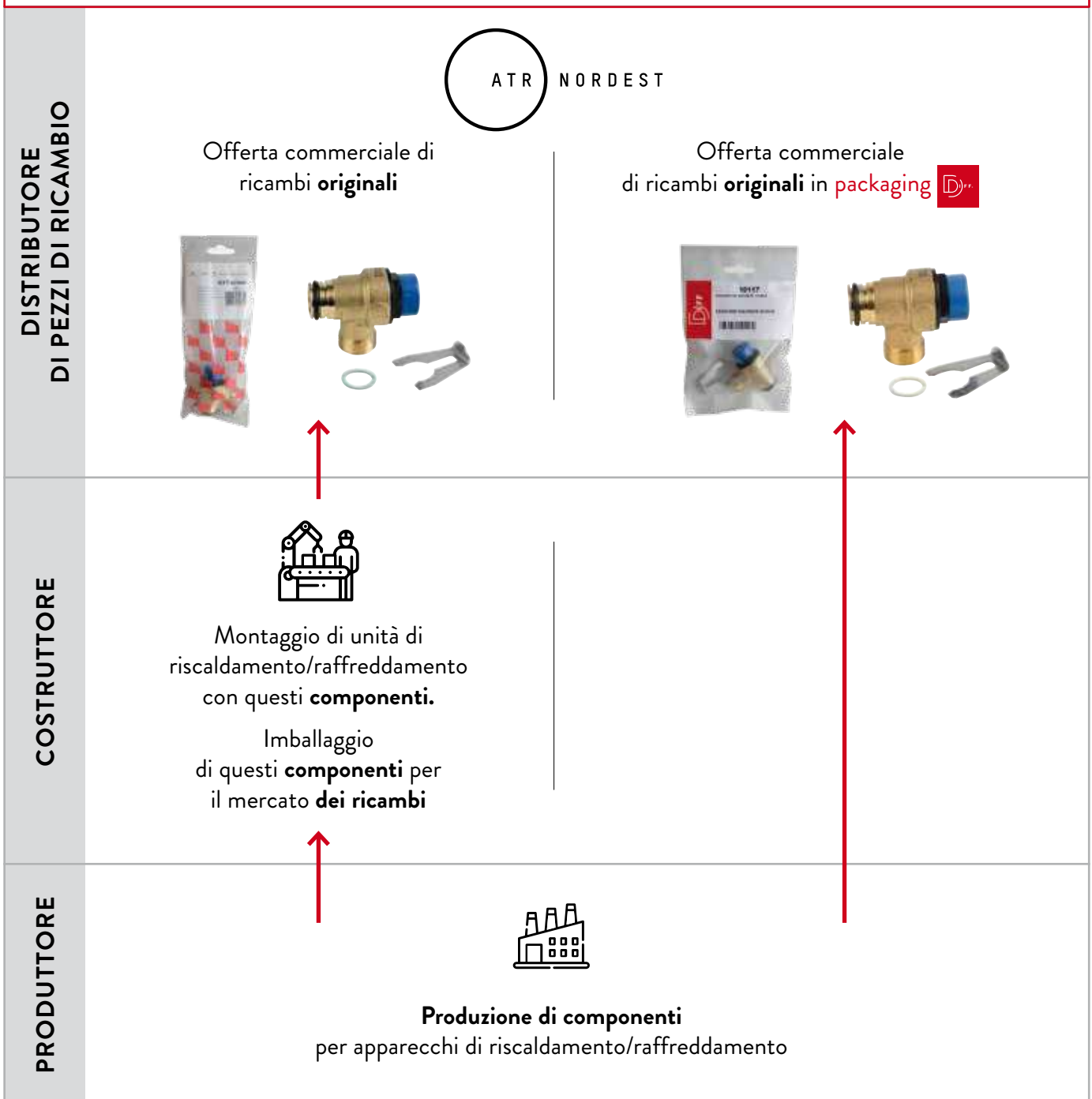
Confezione, etichetta e marchio differenti.

Imballaggio di **qualità** equivalente o superiore..



BUONO A SAPERSI:

L'utilizzo del ricambio originale DIFF® non può legalmente portare all'esclusione della garanzia da parte dei produttori.



20 MILIONI DI RICAMBI VENDUTI

STESSA QUALITÀ

Soddisfa le **stesse specifiche** fornite dal produttore della caldaia.

La progettazione, la produzione e il collaudo dei componenti da parte di personale **isotherm** certificato ISO 9001 offrono una qualità impeccabile.

IMBALLAGGIO DIFFERENZIATO

Facilmente **identificabile** grazie al logo



Imballaggio di **qualità** equivalente o superiore.



BUONO A SAPERSI:

L'utilizzo del ricambio DIFF® *isotherm* non può legalmente portare all'esclusione della garanzia da parte dei produttori.

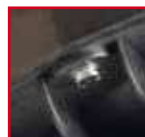
- Grazie al reverse engineering, **miglioriamo costantemente la qualità dei pezzi.**
- Ascoltando attentamente le esigenze dei nostri clienti CAT e installatori, siamo in grado di offrire sviluppi di prodotto che **semplificano le loro operazioni di manutenzione.**

ESEMPIO DI MIGLIORAMENTI:

Sostituzione dei dadi «quadrati», non facilmente accessibili, con inserti che consentono una più facile manutenzione del motore della valvola a 3 vie.



PRIMA



DOPO



MIGLIORAMENTO

DISTRIBUTORE DI RICAMBI



Offerta commerciale di ricambi **generici**



isotherm



Assemblaggio, collaudo e confezionamento dei ricambi da parte di **isotherm**.



Produzione di componenti **isotherm**.

PRODUTTORE

ASSEMBLAGGIO



Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

94

PACKAGING



PRODOTTI PIÙ VENDUTI



96

L'INTERO CATALOGO



È DISPONIBILE SU RICHIESTA

RICAMBI CALDAIE

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
BI1001101	Scambiatore sanitario 24 kW	555015	-	BI1001101/BI	96
BI1001102	Scambiatore sanitario 28 kW	554006	-	BI1001102/BI	96
BI1001112	Valvola di sicurezza 3 bar			BI1001112/BI	96
BI1001117	Sonda NTC			BI1001117/BI	96
BI1001122	Pressostato acqua 1/4 gas (0,5 b)			BI1001122/BI	96
BI1001504	Kit rubinetto di carico FUGAS			BI1001504/BI	96
BI002101	Circolatore			BI002101/BI	96
BI002110	Vaso espansione 8lt circolare 3/4"			BI002110/BI	96
BI011102	Membrana pressostato sanitario			BI011102/BI	96
BI011103	Membrana pressostato riscaldamento			BI011103/BI	96
BI011105	Molla fissaggio scatola micro.			BI011105/BI	96
BI011501	Otturat.by-pass FUGAS (10.0115)			BI011501/BI	96
BI011502	Premistoppa MLB (10.0112)			BI011502/BI	96
BI011503	Kit gruppomandata 3vie (fugas)			BI011503/BI	96
BI011504	Kit otturatori 3 vie FUGAS			BI011504/BI	96
BI011505	Kit microinterruttore FUGAS			BI011505/BI	96
BI012102	Elettrovalvola x riempimento			BI012102/BI	96
BI013102	Elettrodo rilevazione			BI013102/BI	96
BI013103	Elettrodo accensione DX			BI013103/BI	97
BI013104	Elettrodo di accens. SX PRISMA			BI013104/BI	97
BI015501	Apparecchiatura accensione HONEYWELL	508081	-	BI015501/BI	97
BI016108	Ventilatore 'NL-FIME'	554005	-	BI016108/BI	97
BI016109	Ventilatore 'NL-FIME'			BI016109/BI	97
BI023103	Elettrodo rivelazione accensione			BI023103/BI	97
BI031102	Bollitore 120lt x (328ST120)			BI031102/BI	97
BI032133	Regol.gas HONEYVK4105C 1009			BI032133/BI	97
BI036102	Kit pressostato fumi			BI036102/BI	97
BI036103	Kit pressostato fumi 28kW			BI036103/BI	97
BI042501	Kit valvola Jolly 1/2"			BI042501/BI	97
BI072109	Tubo mandata riscald.32B45			BI072109/BI	97
BI084105	Rub.a squadra G3/4 Senza M.			BI084105/BI	97
BI091104	Flussostato magnetico + molla			BI091104/BI	97
BI091502	Gruppo filtro magnete (10.0103)			BI091502/BI	97
BI093104	Valvolagas SIT (845070)			BI093104/BI	97
BI093107	Doppia bobina SIT (0967003-0967158)			BI093107/BI	97
BI1101102	Motore per valvola 3 vie FUGAS			BI1101102/BI	97
BI111201	Sensore di portata (R7010232)			BI111201/BI	98
BI111276	Flussostato sanit. (109293)			BI111276/BI	98
BI123101	Kit elettrodo accensione SX			BI123101/BI	98
BI123102	Kit elettrodo rilevazione			BI123102/BI	98
BI123103	Kit elettrodo accensione DX			BI123103/BI	98
BI123104	Valvola gas SIT 845 SIGMA			BI123104/BI	98
BI125502	Apparecchiatura accensione HONEYWELL			BI125502/BI	98
BI131100	Valvola sicurezza 3bar M-F or			BI131100/BI	98
BI131104	Manopola per rubinetto riempimento M90			BI131104/BI	98
BI141500	Gruppo mandata 3 vie + tappo			BI141500/BI	98
BI141501	Kit otturatori 3 vie M90			BI141501/BI	98
BI141503	Gruppo mandata 3 vie FUGAS			BI141503/BI	98
BI141504	Gr.mandata 3vie "by-pass AP" (2FNTC)			BI141504/BI	98
BI151104	Kit raccordo mandata/ritorno M91			BI151104/BI	98
BI151105	O-ring 18,64x3,53 silicone			BI151105/BI	98
BI151106	Piastrina x raccordi H2O M91			BI151106/BI	98
BI161100	Scambiatore a piastre			BI161100/BI	98
BI172100	Scambiatore 1 75AL24kW M90			BI172100/BI	98
BI172103	Vaso espansione 6lt circolare 3/8			BI172103/BI	99
BI172105	Termostato sicurezza			BI172105/BI	99
BI172111	Testa disareatore			BI172111/BI	99
BI172114	Motore NF15/5-1-CLF-12 4509885			BI172114/BI	99
BI181100	Valvola sicurezza 3 bar ad innesto			BI181100/BI	99
BI181110	O-ring 1,78x10,82			BI181110/BI	99
BI181111	Manopola riempimento gruppo H2O sadero			BI181111/BI	99
BI181122	Scambiatore sanitario 24 kW			BI181122/BI	99
BI181500	Galleggiante flussostato sanitario			BI181500/BI	99
BI181502	Kit gruppo riempimento M90			BI181502/BI	99
BI181503	Asta riempimento			BI181503/BI	99
BI181504	Kit gruppo ritorno sadero			BI181504/BI	99
BI182101	Scambiatore 1 24kW M90 2 G.			BI182101/BI	99
BI182102	Scambiatore primario 1 28kW M90			BI182102/BI	99
BI182105	Vaso espansione 7lt circolare 3/8			BI182105/BI	99
BI182106	Molla per tubi Scambiatore primario M90			BI182106/BI	99
BI182107	Vaso espansione 7lt rettangolare attacco rapido			BI182107/BI	99
BI191100	Accumulo M32 60lt (small.omp)			BI191100/BI	99
BI191102	Guarniz.flangia M32			BI191102/BI	100
BI191105	Valvola sicur.8 bar			BI191105/BI	100
BI191500	Ass.gr.sicurezza M32			BI191500/BI	100
BI193104	Kit elettrodo di rivelazione 32kW			BI193104/BI	100
BI201501	Ass.ottur.valv.3vie M32 FUGAS			BI201501/BI	100
BI202101	Scambiatore primario 24kW M90 76al			BI202101/BI	100
BI202102	Scambiatore primario 28/32kW M90 (3)			BI202102/BI	100
BI212104	Kit circolatore ASKOLL			BI212104/BI	100
BI212112	O-ring 4x17			BI212112/BI	100

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
BI1222101	Circolatore WLO NFHUL 15/5			BI1222101/BI	100
BI1223104	Elettrodo rilev.M110			BI1223104/BI	100
BI1223113	Ventilatore RG128 24V 54W			BI1223113/BI	100
BI1223116	Elettrodo accens.M110			BI1223116/BI	100
BI1241101	Kit cartuccia PTC			BI1241101/BI	100
BI1242105	Vaso espansione 8lt rettangolare 3/8			BI1242105/BI	100
BI1252103	Kit vaso 10lt staffa			BI1252103/BI	100
BI1256102	Ventilatore 'NL' 30kW			BI1256102/BI	100
BI1262100	Vaso espans.8lt. circolare 3/8			BI1262100/BI	100
BI1262101	Scambiatore 1°24kW M96 (76 al.)			BI1262101/BI	101
BI1262102	Scambiatore primario 28kW M96			BI1262102/BI	101
BI1262103	Circolatore RIVA			BI1262103/BI	101
BI1262119	Motore NFSL 12/6-HEP-1-CLF-9			BI1262119/BI	101
BI1262130	Scambiatore 1° M96A.28/32 97AL (P3MM)			BI1262130/BI	101
BI1263103	Kit elettrodo accensione M95			BI1263103/BI	101
BI1263104	Kit elettrodo rilevazione M95			BI1263104/BI	101
BI1263502	Kit trasformatore metallico 28kW lnox			BI1263502/BI	101
BI1271101	Schedina per flussostato sanitario verticale			BI1271101/BI	101
BI1271501	Trasduttore magnetico (10.0076)			BI1271501/BI	101
BI1272100	Circolatore			BI1272100/BI	101
BI1282113	Tubo scarico cond.M111			BI1282113/BI	101
BI1282114	Clip passatubo d25			BI1282114/BI	101
BI1291106	Kit otturatore guarn.BSG			BI1291106/BI	101
BI1291107	Kit microinterruttore			BI1291107/BI	101
BI1291109	Gruppo motore 3 vie			BI1291109/BI	101
BI1291502	Kit gruppo otturatore 3 vie			BI1291502/BI	101
BI1293102	Elettrodo accens.M110 iso			BI1293102/BI	101
BI1293103	Kit elettrodo M110-M260 faston			BI1293103/BI	102
BI1293104	Valvola gas SIT 848 (0848110)			BI1293104/BI	102
BI1293115	Guarnizione silicone x coperchio flangia			BI1293115/BI	102
BI1295101	Scheda accensione per asp.eletr. (ex SAVKI086102)			BI1295101/BI	102
BI1295102	Scheda regolazione bit			BI1295102/BI	102
BI1301500	Kit gruppo ritorno M97			BI1301500/BI	102
BI1305101	Scheda accensione per stagna			BI1305101/BI	102
BI1312104	Valvola gas SIT (5510.0002) (840036)			BI1312104/BI	102
BI1312106	Gr.pilota int.(g20) NP (446.1252.08)			BI1312106/BI	102
BI1313102	Ventil.NRG118			BI1313102/BI	102
BI1313103	Valvola gas SIT 848 (0848135)	554007	-	BI1313103/BI	102
BI1313104	Elettrodo rilevazione M160			BI1313104/BI	102
BI1313105	Elettrodo accensione M160			BI1313105/BI	102
BI1313109	Guarnizione elettrodi M160			BI1313109/BI	102
BI1323101	Kit elettrodo acc./rilev M97R			BI1323101/BI	102
BI1333112	Ventil.EBM (70W) RG 128 /			BI1333112/BI	102
BI1336104	Ventilatore 'NL'.24kW M90			BI1336104/BI	102
BI1336116	Ventilatore 'NL' - 28kW M90			BI1336116/BI	102
BI1343101	Elettrodo acc.M151			BI1343101/BI	103
BI1343103	Elettrodo rilev.M151			BI1343103/BI	103
BI1351100	Kit corpo sanit.di mandata bitron			BI1351100/BI	103
BI1351103	Kit tappo di servizio bitron			BI1351103/BI	103
BI1351108	Motore x valv. 3vie corsa 10mm (31650038)			BI1351108/BI	103
BI1351109	Assieme attuatore 3 vie PA66			BI1351109/BI	103
BI1351118	Press.H2O assoluto con micro (32700026)			BI1351118/BI	103
BI1352103	Tubo usc.scamb.prim.M91			BI1352103/BI	103
BI1352106	Scambiatore primario M90.32 CM/B			BI1352106/BI	103
BI1353112	Elettrodo accens. e rilev. (R10028467)			BI1353112/BI	103
BI1363103	Elettrodo accens.M260			BI1363103/BI	103
BI1366100	Venturi 'FIME'			BI1366100/BI	103
BI1366102	Ventilatore FIME (39W)			BI1366102/BI	103
BI1366103	Ventilatore FIME (47W)			BI1366103/BI	103
BI1366107	Kit press.fumi HUBA 1.12-0.92			BI1366107/BI	103
BI1373100	Regol.gas SGV100 B&P			BI1373100/BI	103
BI1373101	Kit elettrodo acc./rivel.			BI1373101/BI	103
BI1376105	Ventil.fime (60W)			BI1376105/BI	103
BI1402101	Scamb.prim.14.A 3000004758			BI1402101/BI	104
BI1402103	Gr.fiamm.pilota 14S 3004090189			BI1402103/BI	104
BI1402112	Scambiatore (R10021118)			BI1402112/BI	104
BI1411100	Corpo gr.ritorno (magg) x by.pass integ.			BI1411100/BI	104
BI1411500	Kit gr.ritorno sadero M97R			BI1411500/BI	104
BI1412106	Scheda accensione 3004090098			BI1412106/BI	104
BI1412113	Att.gas bobine T208 3004090181			BI1412113/BI	104
BI1412118	Membrana silicone			BI1412118/BI	104
BI1412119	Assieme flussostato 11/14a			BI1412119/BI	104
BI1412121	Scatola x pile 14a 3004090169			BI1412121/BI	104
BI1412122	Assieme coperchio gruppo H2O			BI1412122/BI	104
BI1412133	Brucciatoe pilota (B81647)			BI1412133/BI	104
BI1412142	Pressostato (B81652)			BI1412142/BI	104
BI1413102	Kit elettrodo acc.M295			BI1413102/BI	104
BI1413106	Kit elettrodo rilevazione M295			BI1413106/BI	104
BI1421100	Kit corpo sanit.mandata by-pass i.bitron			BI1421100/BI	104

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
BI1421101	Kit corpo risc.mandata by-pass i.bitron			BI1421101/BI	104
BI1421102	Cartuccia by-pass(DPO.35 giallo) 20490567			BI1421102/BI	104
BI1431100	Motore x valv. 3vie corsa 10mm (31600037)			BI1431100/BI	105
BI1431101	Trasduttore di press.H2O (37840002)			BI1431101/BI	105
BI1432100	Scambiatore ISO 3 1/2 2			BI1432100/BI	105
BI1432102	Sonda NTC 10k fumi M110ISO			BI1432102/BI	105
BI1441101	Valvola 3bar (33340003)			BI1441101/BI	105
BI1441104	Assieme sensore HALL			BI1441104/BI	105
BI1441108	Rubinetto di riempimento			BI1441108/BI	105
BI1441109	Kit corpo di ritorno bi x NTC			BI1441109/BI	105
BI1441501	Flussometro senza limitatore di portata			BI1441501/BI	105
BI1441503	Kit gr.ritorno (be tappo)			BI1441503/BI	105
BI1442102	Tubo corrug.x scarico cond.M96			BI1442102/BI	105
BI1442104	Sifone ln2 scarico cond. sfera (75mm)			BI1442104/BI	105
BI1442106	Sensore NTC molla (xd.18+22)			BI1442106/BI	105
BI1442116	Scambiatore 1°73al.(p3mm)			BI1442116/BI	105
BI1452100	Scambiatore 1°24kW 86al(p2,8mm) M90 asp			BI1452100/BI	105
BI1452101	Scambiatore 1°28kW 94al. (p3mm) M90 asp			BI1452101/BI	105
BI1462100	Vaso espans.7lt.rett.3/8			BI1462100/BI	105
BI1462103	Circolatore WLO INTNFS12/5-HE-1-12 (U-W-CH)			BI1462103/BI	105
BI1463103	Ventil.evoc NG150020			BI1463103/BI	106
BI1472100	Kit circolatore WLO 12/5 tappo termodraulico			BI1472100/BI	106
BI1475102	Manopola M90			BI1475102/BI	106
BI1475105	Perno per manopole M90			BI1475105/BI	106
BI1475108	Termoidrometro M90			BI1475108/BI	106
BI1475116	Kit scheda regolazione M90-S600			BI1475116/BI	106
BI1486105	Scheda regolazione 14s			BI1486105/BI	106
BI1486114	Scheda elettronica (20028963)			BI1486114/BI	106
BI1491101	Ass.attuatore 3vie PA66 (20490636)	554008	-	BI1491101/BI	106
BI1496114	Scheda di controllo (B81642)			BI1496114/BI	106
BI1501100	Kit corpo risc.mandata by-pass i.bitron			BI1501100/BI	106
BI1506101	Pressostato yamatake 0,49-0,37			BI1506101/BI	106
BI1511106	Scamb.sec.(16p) M291			BI1511106/BI	106
BI1515101	Manopola p.com.M90(est.a)			BI1515101/BI	106
BI1521100	Kit corpo entrata sanitario			BI1521100/BI	106
BI1521102	Elettrovalvola caric.autom. (33230007)			BI1521102/BI	106
BI1525101	Orologio program.giornal.			BI1525101/BI	106
BI1535101	Manopola p.com.M90(B)			BI1535101/BI	106
BI1536103	Sensore press.fumi huba 0-3 mb			BI1536103/BI	107
BI1536104	Sonda fumi ITS G1/4			BI1536104/BI	107
BI1536113	Ventil.x M296 (80W) con presa			BI1536113/BI	107
BI1555100	Termoidrometro M32 d.40			BI1555100/BI	107
BI1562103	Scambiatore 1°73al.(p3mm) 24s			BI1562103/BI	107
BI1562104	Scambiatore 1°97al.(p3mm) 28/32s			BI1562104/BI	107
BI1562110	Pompa askoll 3NK/43-2E-F			BI1562110/BI	107
BI1562117	Vaso espans.7lt.rett.3/8			BI1562117/BI	107
BI1562131	Scambiatore 1°28kW M296 (85 al.) curvi			BI1562131/BI	107
BI1562132	Scambiatore 1°24kW M296 (76 al.) curvi			BI1562132/BI	107
BI1563104	Ventilatore LN2-PS NG40M (W940114440)+mix blu			BI1563104/BI	107
BI1566101	Ventil.(NL-33W presa)evogold			BI1566101/BI	107
BI1592100	Scamb.biternico 81 al.24kW			BI1592100/BI	107
BI1592109	Flussostato ELTEK			BI1592109/BI	107
BI1592110	Valvola riempimento 3/8m x1/4 dado folle			BI1592110/BI	107
BI1592115	Trasduttore di pressione eltek			BI1592115/BI	107
BI1592118	Kit pompa askoll (3NK/40-3A-C)			BI1592118/BI	107
BI1592119	Valvola 3bar scarico (33340001)			BI1592119/BI	107
BI1592123	Circolatore askoll			BI1592123/BI	108
BI1615112	Cabl.elettrodo di accensione 18kW			BI1615112/BI	108
BI1616120	Manometro 3bar 1.600 bussola (d.28)			BI1616120/BI	108
BI1621104	Turbina flussostato (kramer)			BI1621104/BI	108
BI1621105	Kit motore valvola 3 vie moons 28LN024L			BI1621105/BI	108
BI1621107	Valvola 3 vie			BI1621107/BI	108
BI1621112	Sensore Hall Flussostato M270V.2530SM			BI1621112/BI	108
BI1632103	Pompa askoll I WAY 2PK/53-2E-F			BI1632103/BI	108
BI1665105	Kit scheda regolazione M110 (1136.0)			BI1665105/BI	108
BI1672100	Pompa wilo yonos para 6b (6 MT) U AP.			BI1672100/BI	108
BI1692104	Trasduttore pressione 8 bar 1/4g			BI1692104/BI	108
BI1695100	Scheda regolazione (1171.1)			BI1695100/BI	108
BI1695101	Manometro (bussola x forcina) cap.1600			BI1695101/BI	108
BI1705100	Ass.cabl.alimentazione M97			BI1705100/BI	108

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
BI1745105	Trasportatore di luce M97			BI1745105/BI	108
BI1752100	Pompa askoll PWM senza filtri rete			BI1752100/BI	108
BI1805104	Kit scheda M110 24/32 + aerotec			BI1805104/BI	108
BI1855100	Scheda regolazione			BI1855100/BI	108
BI1885101	Scheda integrazione CEZA			BI1885101/BI	109
BI1885105	Comando remoto B&P			BI1885105/BI	109
BI1911103	Pompa NFSL 12/6HEP-1 (U-W chiusi)	554004	-	BI1911103/BI	109
BI1955102	Kit scheda M110 24/32 con lcd			BI1955102/BI	109
BI1955103	Kit scheda M111B			BI1955103/BI	109
BI1995100	Scheda elettronica (con LCD)			BI1995100/BI	109
BI2015100	Scheda elettronica RVA			BI2015100/BI	109
BI2035100	Kit scheda SIT M160/M260 (1208.9)			BI2035100/BI	109
BI2075105	Scheda integrale B&P M97R.S			BI2075105/BI	109
BI2195113	Scheda display SIT M160 (UI 0585-527)			BI2195113/BI	109
BI2225100	Kit scheda integr.B&P M290 med			BI2225100/BI	109
BI2225109	Kit scheda integr.B&P M290 top			BI2225109/BI	109
BI2225113	Scheda elettronica			BI2225113/BI	109
BI2235105	Cabl.ventil.sens.sic. press.M290 askoll			BI2235105/BI	109
BI2285101	Tastiera comando M297			BI2285101/BI	109
BI2285102	Kit scheda integr.B&P M297			BI2285102/BI	109
BI2285103	Scatola porta scheda M297/M298			BI2285103/BI	109
BI2285109	Kit scheda integr.B&P M296 DGT			BI2285109/BI	109
BI2375105	Ass.cabl.M296R pompa/ventil/sonori (asko)			BI2375105/BI	110
BI2375106	Cabl.ionizzazione M296R			BI2375106/BI	110
BI2445103	Kit scheda SIT M260 top/med (1450.0)			BI2445103/BI	110
BI2445104	Scheda display medium			BI2445104/BI	110
BI2445106	Cruscotto M260V CM tampogne neutro			BI2445106/BI	110
BI2445107	Manometro 3bar I.600 bussola			BI2445107/BI	110
BI2605101	Scheda caldaia Basica cond Actadens			BI2605101/BI	110
BI2625103	Manopola 11A			BI2625103/BI	110
BI2625106	Manopola 11A 0010033401			BI2625106/BI	110
KI1001108	Guarniz.or 5,34x56,52 EPDM (ord.min.)			KI1001108/BI	110
KI1001130	Guarniz.or 2,62x13,95 EPDM (ord.min.)			KI1001130/BI	110
KI1001506	Kit tappo scamb.secondari			KI1001506/BI	110
KI1001507	Kit tubi flussostato			KI1001507/BI	110
KI1004102	Bruc.NP12R M90/M96			KI1004102/BI	110
KI1024139	Elettrodo accensione			KI1024139/BI	110
KI1024140	Elettrodo rilevazione			KI1024140/BI	110
KI1031107	Guarniz.or 5,34x43,82 EPDM (ord.min.)			KI1031107/BI	110
KI1031503	Kit scambiatore secondario			KI1031503/BI	110
KI1031504	Kit tappo superiore			KI1031504/BI	111
KI1031505	Kit tappo inferiore			KI1031505/BI	111
KI1042106	Ins.gallegg.flussost.san.			KI1042106/BI	111
KI1042107	Blochetto reed			KI1042107/BI	111
KI1042110	Guarniz.or 2,62x15,88 EPDM			KI1042110/BI	111
KI1042118	Guarniz.or 2,62x20,24 EPDM (ord.min.)			KI1042118/BI	111
KI1042121	Kit otturatore x 3vie			KI1042121/BI	111
KI1042122	Motore x valvola 3 vie S200			KI1042122/BI	111
KI1042123	Raccordo riscaldamento			KI1042123/BI	111
KI1042501	Sensore temperatura blu	554003	-	KI1042501/BI	111
KI1042507	Kit gruppo sanitario			KI1042507/BI	111
KI1042508	Kit tappo scarico 3/8			KI1042508/BI	111
KI1042509	By pass			KI1042509/BI	111
KI1042510	Rubinetto riempimento			KI1042510/BI	111
KI1042511	Corpo valv.3 vie S200 (VCZMG6000E)			KI1042511/BI	111
KI1042512	Kit valv. 3vie Honeywell (VC6012+VCZ)			KI1042512/BI	111
KI1042513	Kit gruppo riscaldamento			KI1042513/BI	111
KI1043103	Vaso espansione 8lt - rettangolare 3/4 + staffa			KI1043103/BI	111
KI1043104	Scamb.prim.mod.20/75 ale.			KI1043104/BI	112
KI1043114	Guarniz.or 3,53x17,04 EPDM (ord.min.)			KI1043114/BI	112
KI1043144	O-ring scambiatore ACS			KI1043144/BI	112
KI1051101	Accumulo 300s lt.60			KI1051101/BI	112
KI1064101	Elettrodo accensione DX			KI1064101/BI	112
KI1064102	Elettrodo accensione SX			KI1064102/BI	112
KI1064103	Elettrodo rilevazione			KI1064103/BI	112
KI1066104	Termostato limitatore			KI1066104/BI	112
KI1066111	Asta comando potenziom.			KI1066111/BI	112
KI1073136	Scamb.primar.28kw			KI1073136/BI	112
KI1087120	Ventilatore micropiu G2K097			KI1087120/BI	112
KI1093103	Pompa wilo s.100-200 (ore3)			KI1093103/BI	112
KI1093501	Kit valvola jolli			KI1093501/BI	112
KI1117120	Ventilatore			KI1117120/BI	112
KI1156105	Manopola serie 100-200			KI1156105/BI	112
KI1267103	Pressostato aria YAMATAKE/HUBA 0.89-0.74			KI1267103/BI	112

SCAMBIATORE SANITARIO 24 KW

Cod. costruttore : **BI1001101**



Cod. : BI1001101/BI

Disponibile anche sotto il codice  555015

SCAMBIATORE SANITARIO 28 KW

Cod. costruttore : **BI1001102**



Cod. : BI1001102/BI

Disponibile anche sotto il codice  554006

VALVOLA DI SICUREZZA 3 BAR

Cod. costruttore : **BI1001112**



Cod. : BI1001112/BI

SONDA NTC

x2

Cod. costruttore : **BI1001117**



Cod. : BI1001117/BI

PRESSOSTATO ACQUA 1/4 GAS (0,5 BAR)

Cod. costruttore : **BI1001122**



Cod. : BI1001122/BI

KIT RUBINETTO DI CARICO FUGAS

Cod. costruttore : **BI1001504**



Cod. : BI1001504/BI

CIRCOLATORE

Cod. costruttore : **BI1002101**



Cod. : BI1002101/BI

VASO ESPANSIONE 8LT CIRCOLARE 3/4

Cod. costruttore : **BI1002110**



Cod. : BI1002110/BI

MEMBRANA PRESSOSTATO SANITARIO

Cod. costruttore : **BI1011102**



Cod. : BI1011102/BI

MEMBRANA PRESSOSTATO RISCALDAMENTO

Cod. costruttore : **BI1011103**



Cod. : BI1011103/BI

MOLLA FISSAGGIO SCATOLA MICRO.

x5

Cod. costruttore : **BI1011105**



Cod. : BI1011105/BI

OTTURAT.BY-PASS FUGAS(10.0115)

Cod. costruttore : **BI1011501**



Cod. : BI1011501/BI

PREMISTOPPA MLB (10.0112)

Cod. costruttore : **BI1011502**



Cod. : BI1011502/BI

KIT GRUPPOMANDATA 3VIE (FUGAS)

Cod. costruttore : **BI1011503**



Cod. : BI1011503/BI

KIT OTTURATORI 3 VIE FUGAS

Cod. costruttore : **BI1011504**



Cod. : BI1011504/BI

KIT MICROINTERRUTTORE FUGAS

Cod. costruttore : **BI1011505**



Cod. : BI1011505/BI

ELETTROVALVOLA X RIEMPIMENTO

Cod. costruttore : **BI1012102**



Cod. : BI1012102/BI

ELETTRODO RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **BI1013102**



Cod. : BI1013102/BI

ELETTRODO ACCENSIONE DX

Cod. costruttore : **BI1013103**

Cod. : BI1013103/BI



ELETTRODO DI ACCENS.SX "PRISMA"

Cod. costruttore : **BI1013104**

Cod. : BI1013104/BI



APPARECCHIATURA ACCENSIONE HONEYWELL

Cod. costruttore : **BI1015501**

Cod. : BI1015501/BI


Disponibile anche sotto il codice  508081



VENTILATORE 'NL-FIME'

Cod. costruttore : **BI1016108**

Cod. : BI1016108/BI

Disponibile anche sotto il codice  554005



VENTILATORE 'NL-FIME'

Cod. costruttore : **BI1016109**

Cod. : BI1016109/BI



ELETTRODO RIVELAZIONE ACCENSIONE

Cod. costruttore : **BI1023103**

Cod. : BI1023103/BI

FOTO
non
disponibile

BOLLITORE 120LT X (328ST120)

Cod. costruttore : **BI1031102**

Cod. : BI1031102/BI

FOTO
non
disponibile

REGOL.GAS HONEY.VK4105C 1009

Cod. costruttore : **BI1032133**

Cod. : BI1032133/BI



KIT PRESSOSTATO FUMI

Cod. costruttore : **BI1036102**

Cod. : BI1036102/BI



KIT PRESSOSTATO FUMI 28KW

Cod. costruttore : **BI1036103**

Cod. : BI1036103/BI



KIT VALVOLA JOLLY 1/2"

Cod. costruttore : **BI1042501**

Cod. : BI1042501/BI



TUBO MANDATA RISCALD.32B45

Cod. costruttore : **BI1072109**

Cod. : BI1072109/BI

FOTO
non
disponibile

RUB.A SQUADRA G3/4 SENZA M.

Cod. costruttore : **BI1084105**

Cod. : BI1084105/BI



FLUSSOSTATO MAGNETICO + MOLLA

Cod. costruttore : **BI1091104**

Cod. : BI1091104/BI



GRUPPO FILTRO MAGNETE (10.0103)

Cod. costruttore : **BI1091502**

Cod. : BI1091502/BI



VALVOLAGAS SIT (845070)

Cod. costruttore : **BI1093104**

Cod. : BI1093104/BI



DOPPIA BOBINA SIT (0967003-0967158)

Cod. costruttore : **BI1093107**

Cod. : BI1093107/BI



MOTORE PER VALVOLA 3 VIE FUGAS

Cod. costruttore : **BI1101102**

Cod. : BI1101102/BI



SENSORE DI PORTATA (R7010232)

Cod. costruttore : **BI1111201**

Cod. : BI1111201/BI



FLUSSOSTATO SANIT.(109293)

Cod. costruttore : **BI1111276**

Cod. : BI1111276/BI



KIT ELETTRODO ACCENSIONE SX.

Cod. costruttore : **BI1123101**

Cod. : BI1123101/BI



KIT ELETTRODO RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **BI1123102**

Cod. : BI1123102/BI



KIT ELETTRODO ACCENSIONE DX

Cod. costruttore : **BI1123103**

Cod. : BI1123103/BI



VALVOLA GAS SIT 845 SIGMA

Cod. costruttore : **BI1123104**

Cod. : BI1123104/BI



APPARECCHIATURA ACCENSIONE HONEYWELL

Cod. costruttore : **BI1125502**

Cod. : BI1125502/BI



VALVOLA SICUREZZA 3BAR M-F OR

Cod. costruttore : **BI1131100**

Cod. : BI1131100/BI



MANOPOLA PER RUBINETTO RIEMPIMENTO M90

Cod. costruttore : **BI1131104**

Cod. : BI1131104/BI



GRUPPO MANDATA 3 VIE + TAPPO

Cod. costruttore : **BI1141500**

Cod. : BI1141500/BI



KIT OTTURATORI 3 VIE M90

Cod. costruttore : **BI1141501**

Cod. : BI1141501/BI



GRUPPO MANDATA 3 VIE FUGAS

Cod. costruttore : **BI1141503**

Cod. : BI1141503/BI



GR.MANDATA 3VIE"BY-PASS AP"(2FNTC)

Cod. costruttore : **BI1141504**

Cod. : BI1141504/BI

FOTO
non
disponibile

KIT RACCORDO MANDATA/RITORNO M91

Cod. costruttore : **BI1151104**

Cod. : BI1151104/BI



O-RING 18,64X3,53 SILICONE

x10

Cod. costruttore : **BI1151105**

Cod. : BI1151105/BI

FOTO
non
disponibile

PIASTRINA X RACCORDI H2O M91

Cod. costruttore : **BI1151106**

Cod. : BI1151106/BI

FOTO
non
disponibile

SCAMBIATORE A PIASTRE

Cod. costruttore : **BI1161100**

Cod. : BI1161100/BI

FOTO
non
disponibile

SCAMBIATORE 1 75AL.24KW M90

Cod. costruttore : **BI1172100**

Cod. : BI1172100/BI



VASO ESPANSIONE 6LT CIRCOLARE 3/8

Cod. costruttore : **BI1172103**

Cod. : BI1172103/BI



TERMOSTATO SICUREZZA

Cod. costruttore : **BI1172105**

Cod. : BI1172105/BI



TESTA DISAREATORE

Cod. costruttore : **BI1172111**

Cod. : BI1172111/BI



MOTORE NF15/5-1-CLF-12(4509885)

Cod. costruttore : **BI1172114**

Cod. : BI1172114/BI



VALVOLA SICUREZZA 3 BAR AD INNESTO

Cod. costruttore : **BI1181100**

Cod. : BI1181100/BI



O-RING 1,78X10,82

x10

Cod. costruttore : **BI1181110**

Cod. : BI1181110/BI

FOTO
non
disponibile

MANOPOLA RIEMPIMENTO GRUPPO H2O SADERO

Cod. costruttore : **BI1181111**

Cod. : BI1181111/BI



SCAMBIATORE SANITARIO 24 KW

Cod. costruttore : **BI1181122**

Cod. : BI1181122/BI



GALLEGGIANTE FLUSSOSTATO SANITARIO

Cod. costruttore : **BI1181500**

Cod. : BI1181500/BI



KIT GRUPPO RIEMPIMENTO M90

Cod. costruttore : **BI1181502**

Cod. : BI1181502/BI



ASTA RIEMPIMENTO

Cod. costruttore : **BI1181503**

Cod. : BI1181503/BI



KIT GRUPPO RITORNO SADERO

Cod. costruttore : **BI1181504**

Cod. : BI1181504/BI



SCAMBIATORE 1?24KW M90 (2 G.)

Cod. costruttore : **BI1182101**

Cod. : BI1182101/BI



SCAMBIATORE PRIMARIO 1 28KW M90

Cod. costruttore : **BI1182102**

Cod. : BI1182102/BI



VASO ESPANSIONE 7LT CIRCOLARE 3/8

Cod. costruttore : **BI1182105**

Cod. : BI1182105/BI



MOLLA PER TUBI SCAMBIATORE PRIMARIO M90

x5

Cod. costruttore : **BI1182106**

Cod. : BI1182106/BI



VASO ESPANSIONE 7LT RETTANGOLARE ATTACCO RAPIDO

Cod. costruttore : **BI1182107**

Cod. : BI1182107/BI



ACCUMULO M32 60LT (SMALT.OMP)

Cod. costruttore : **BI1191100**

Cod. : BI1191100/BI

FOTO
non
disponibile

GUARNIZ.FLANGIA M32

Cod. costruttore : **BI1191102**

Cod. : BI1191102/BI



VALVOLA SICUR.8 BAR

Cod. costruttore : **BI1191105**

Cod. : BI1191105/BI



ASS.GR.SICUREZZA M32

Cod. costruttore : **BI1191500**

Cod. : BI1191500/BI



KIT ELETTRODO DI RIVELAZIONE 32KW

Cod. costruttore : **BI1193104**

Cod. : BI1193104/BI



ASS.OTTUR.VALV.3VIE M32 FUGAS

Cod. costruttore : **BI1201501**

Cod. : BI1201501/BI



SCAMBIATORE PRIMARIO 24KW M90 76AL

Cod. costruttore : **BI1202101**

Cod. : BI1202101/BI



SCAMBIATORE PRIMARIO 28/32KW M90 (3)

Cod. costruttore : **BI1202102**

Cod. : BI1202102/BI



KIT CIRCOLATORE ASKOLL

Cod. costruttore : **BI1212104**

Cod. : BI1212104/BI



O-RING 4X17

x10

Cod. costruttore : **BI1212112**

Cod. : BI1212112/BI



CIRCOLATORE WILO NFHUL 15/5

Cod. costruttore : **BI1222101**

Cod. : BI1222101/BI



ELETTRODO RILEV.M110

Cod. costruttore : **BI1223104**

Cod. : BI1223104/BI



VENTILATORE RG128 24V 54W

Cod. costruttore : **BI1223113**

Cod. : BI1223113/BI



ELETTRODO ACCENS.M110

Cod. costruttore : **BI1223116**

Cod. : BI1223116/BI



KIT CARTUCCIA PTC

Cod. costruttore : **BI1241101**

Cod. : BI1241101/BI



VASO ESPANSIONE 8LT RETTANGOLARE 3/8

Cod. costruttore : **BI1242105**

Cod. : BI1242105/BI



KIT VASO 10LT STAFFA

Cod. costruttore : **BI1252103**

Cod. : BI1252103/BI



VENTILATORE 'NL' 30KW

Cod. costruttore : **BI1256102**

Cod. : BI1256102/BI



VASO ESPANS.8LT.CIRCOLARE 3/8

Cod. costruttore : **BI1262100**

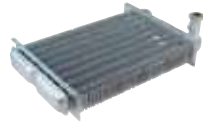
Cod. : BI1262100/BI



SCAMBIATORE 1°24KW M96 (76 AL.)

Cod. costruttore : **BI1262101**

Cod. : BI1262101/BI



SCAMBIATORE PRIMARIO 28KW M96

Cod. costruttore : **BI1262102**

Cod. : BI1262102/BI



CIRCOLATORE RIVA

Cod. costruttore : **BI1262103**

Cod. : BI1262103/BI



MOTORE NFSL 12/6-HEP-1-CLF-9

Cod. costruttore : **BI1262119**

Cod. : BI1262119/BI



SCAMBIATORE 1° M96A.28/32 97AL.(P3MM)

Cod. costruttore : **BI1262130**

Cod. : BI1262130/BI



KIT ELETTRODO ACCENSIONE M95

Cod. costruttore : **BI1263103**

Cod. : BI1263103/BI



KIT ELETTRODO RILEVAZIONE M95

Cod. costruttore : **BI1263104**

Cod. : BI1263104/BI



KIT TRASFORMATORE METALLICO 28KW LNOX

Cod. costruttore : **BI1263502**

Cod. : BI1263502/BI

FOTO
non
disponibile

SCHEDINA PER FLUSSOSTATO SANITARIO VERTICALE

Cod. costruttore : **BI1271101**

Cod. : BI1271101/BI



TRASDUTTORE MAGNETICO (10.0076)

Cod. costruttore : **BI1271501**

Cod. : BI1271501/BI



CIRCOLATORE

Cod. costruttore : **BI1272100**

Cod. : BI1272100/BI



TUBO SCARICO COND.M111

Cod. costruttore : **BI1282113**

Cod. : BI1282113/BI



CLIP PASSATUBO D25

Cod. costruttore : **BI1282114**

Cod. : BI1282114/BI

FOTO
non
disponibile

KIT OTTURATORE GUARN.BSG

Cod. costruttore : **BI1291106**

Cod. : BI1291106/BI

FOTO
non
disponibile

KIT MICROINTERRUTTORE

Cod. costruttore : **BI1291107**

Cod. : BI1291107/BI



GRUPPO MOTORE 3 VIE

Cod. costruttore : **BI1291109**

Cod. : BI1291109/BI



KIT GRUPPO OTTURATORE 3 VIE

Cod. costruttore : **BI1291502**

Cod. : BI1291502/BI



ELETTRODO ACCENS.M110 ISO

Cod. costruttore : **BI1293102**

Cod. : BI1293102/BI



KIT ELETTRODO M110-M260 FASTON

Cod. costruttore : **BI1293103**

Cod. : BI1293103/BI



VALVOLA GAS SIT 848 (0848110)

Cod. costruttore : **BI1293104**

Cod. : BI1293104/BI



GUARNIZIONE SILICONE X COPERCHIO FLANGIA

Cod. costruttore : **BI1293115**

Cod. : BI1293115/BI



SCHEDA ACCENSIONE PER ASPELETR. (EX SAVKI1086102)

Cod. costruttore : **BI1295101**

Cod. : BI1295101/BI



SCHEDA REGOLAZIONE BIT

Cod. costruttore : **BI1295102**

Cod. : BI1295102/BI



KIT GRUPPO RITORNO M97

Cod. costruttore : **BI1301500**

Cod. : BI1301500/BI



SCHEDA ACCENSIONE PER STAGNA

Cod. costruttore : **BI1305101**

Cod. : BI1305101/BI



VALVOLA GAS SIT (5510.0002) (840036)

Cod. costruttore : **BI1312104**

Cod. : BI1312104/BI

FOTO
non
disponibile

GR.PILOTA INT.(G20) NP(446.1252.08)

Cod. costruttore : **BI1312106**

Cod. : BI1312106/BI



VENTIL.NRG118

Cod. costruttore : **BI1313102**

Cod. : BI1313102/BI



VALVOLA GAS SIT 848 (0848135)

Cod. costruttore : **BI1313103**

Cod. : BI1313103/BI

Disponibile anche sotto il codice  554007



ELETTRODO RILEVAZIONE M160

Cod. costruttore : **BI1313104**

Cod. : BI1313104/BI



ELETTRODO ACCENSIONE M160

Cod. costruttore : **BI1313105**

Cod. : BI1313105/BI



GUARNIZIONE ELETTRODI M160

x10

Cod. costruttore : **BI1313109**

Cod. : BI1313109/BI



KIT ELETTRODO ACC./RILEV M97R

Cod. costruttore : **BI1323101**

Cod. : BI1323101/BI

FOTO
non
disponibile

VENTIL.EBM (70W) RG 128 /

Cod. costruttore : **BI1333112**

Cod. : BI1333112/BI



VENTILATORE 'NL'.24KW M90

Cod. costruttore : **BI1336104**

Cod. : BI1336104/BI



VENTILATORE 'NL' - 28KW M90

Cod. costruttore : **BI1336116**

Cod. : BI1336116/BI



ELETTRODO ACC.M151

Cod. costruttore : **BI1343101**

Cod. : BI1343101/BI



ELETTRODO RILEV.M151

Cod. costruttore : **BI1343103**

Cod. : BI1343103/BI



KIT CORPO SANIT.DI MANDATA BITRON

Cod. costruttore : **BI1351100**

Cod. : BI1351100/BI



KIT TAPPO DI SERVIZIO BITRON

Cod. costruttore : **BI1351103**

Cod. : BI1351103/BI



MOTORE X VALV.3VIE CORSA 10MM(31650038)

Cod. costruttore : **BI1351108**

Cod. : BI1351108/BI



ASSIEME ATTUATORE 3 VIE PA66

Cod. costruttore : **BI1351109**

Cod. : BI1351109/BI



PRESS.H2O ASSOLUTO CON MICRO (32700026)

Cod. costruttore : **BI1351118**

Cod. : BI1351118/BI



TUBO USC.SCAMB.PRIM.M91

Cod. costruttore : **BI1352103**

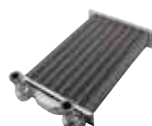
Cod. : BI1352103/BI

FOTO
non
disponibile

SCAMBIATORE PRIMARIO M90.32 CM/B

Cod. costruttore : **BI1352106**

Cod. : BI1352106/BI



ELETTRODO ACCENS. E RILEV.(R10028467)

Cod. costruttore : **BI1353112**

Cod. : BI1353112/BI



ELETTRODO ACCENS.M260

Cod. costruttore : **BI1363103**

Cod. : BI1363103/BI



VENTURI 'FIME'

Cod. costruttore : **BI1366100**

Cod. : BI1366100/BI



VENTILATORE FIME (39W)

Cod. costruttore : **BI1366102**

Cod. : BI1366102/BI



VENTILATORE FIME (47W)

Cod. costruttore : **BI1366103**

Cod. : BI1366103/BI



KIT PRESS.FUMI HUBA 1,12-0,92

Cod. costruttore : **BI1366107**

Cod. : BI1366107/BI



REGOL.GAS SGV100 B&P

Cod. costruttore : **BI1373100**

Cod. : BI1373100/BI



KIT ELETTRODO ACC./RIVEL.

Cod. costruttore : **BI1373101**

Cod. : BI1373101/BI



VENTIL.FIME (60W)

Cod. costruttore : **BI1376105**

Cod. : BI1376105/BI



SCAMB.PRIM.14.A 3000004758

Cod. costruttore : **BI1402101**

Cod. : BI1402101/BI



GR.FIAMM.PILOTA 14S 3004090189

Cod. costruttore : **BI1402103**

Cod. : BI1402103/BI



SCAMBIATORE (R10021118)

Cod. costruttore : **BI1402112**

Cod. : BI1402112/BI



CORPO GR.RITORNO (MAGG)X BY.PASS INTEG.

Cod. costruttore : **BI1411100**

Cod. : BI1411100/BI



KIT GR.RITORNO SADERO M97R

Cod. costruttore : **BI1411500**

Cod. : BI1411500/BI



SCHEDA ACCENSIONE 3004090098

Cod. costruttore : **BI1412106**

Cod. : BI1412106/BI



ATT.GAS BOBINE T208 3004090181

Cod. costruttore : **BI1412113**

Cod. : BI1412113/BI



MEMBRANA SILICONE

Cod. costruttore : **BI1412118**

Cod. : BI1412118/BI



ASSIEME FLUSSOSTATO 11/14A

Cod. costruttore : **BI1412119**

Cod. : BI1412119/BI



SCATOLA X PILE 14A 3004090169

Cod. costruttore : **BI1412121**

Cod. : BI1412121/BI



ASSIEME COPERCHIO GRUPPO H20

Cod. costruttore : **BI1412122**

Cod. : BI1412122/BI



BRUCIATORE PILOTA (B81647)

Cod. costruttore : **BI1412133**

Cod. : BI1412133/BI



PRESSOSTATO (B81652)

Cod. costruttore : **BI1412142**

Cod. : BI1412142/BI



KIT ELETTRODO ACC.M295

Cod. costruttore : **BI1413102**

Cod. : BI1413102/BI



KIT ELETTRODO RILEVAZIONE M295

Cod. costruttore : **BI1413106**

Cod. : BI1413106/BI



KIT CORPO SANIT.MANDATA BY-PASS I.BITRON

Cod. costruttore : **BI1421100**

Cod. : BI1421100/BI



KIT CORPO RISC.MANDATA BY-PASS I.BITRON

Cod. costruttore : **BI1421101**

Cod. : BI1421101/BI



CARTUCCIA BY-PASS(DP0.35 GIALLO)20490567

Cod. costruttore : **BI1421102**

Cod. : BI1421102/BI



MOTORE X VALV.3VIE CORSA 10MM(3160037)

Cod. costruttore : **BI1431100**

Cod. : BI1431100/BI



TRASDUTTORE DI PRESS.H2O (37840002)

Cod. costruttore : **BI1431101**

Cod. : BI1431101/BI



SCAMBIATORE ISO 3 1/2 2

Cod. costruttore : **BI1432100**

Cod. : BI1432100/BI



SONDA NTC 10K FUMI M110ISO

Cod. costruttore : **BI1432102**

Cod. : BI1432102/BI



VALVOLA 3BAR (33340003)

Cod. costruttore : **BI1441101**

Cod. : BI1441101/BI



ASSIEME SENSORE HALL

Cod. costruttore : **BI1441104**

Cod. : BI1441104/BI



RUBINETTO DI RIEMPIMENTO

Cod. costruttore : **BI1441108**

Cod. : BI1441108/BI



KIT CORPO DI RITORNO BI X NTC

Cod. costruttore : **BI1441109**

Cod. : BI1441109/BI



FLUSSOMETRO SENZA LIMITATORE DI PORTATA

Cod. costruttore : **BI1441501**

Cod. : BI1441501/BI



KIT GR.RITORNO (BE TAPPO)

Cod. costruttore : **BI1441503**

Cod. : BI1441503/BI



TUBO CORRUG.X SCARICO COND.M96

Cod. costruttore : **BI1442102**

Cod. : BI1442102/BI



SIFONE LN2 SCARICO COND. SFERA (75MM)

Cod. costruttore : **BI1442104**

Cod. : BI1442104/BI



SENSORE NTC MOLLA (XD.18+22)

Cod. costruttore : **BI1442106**

Cod. : BI1442106/BI



SCAMBIATORE 1°73AL.(P3MM)

Cod. costruttore : **BI1442116**

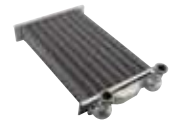
Cod. : BI1442116/BI



SCAMBIATORE 1°24KW 86AL.(P2,8MM) M90 ASP

Cod. costruttore : **BI1452100**

Cod. : BI1452100/BI



SCAMBIATORE 1°28KW 94AL.(P3MM) M90 ASP

Cod. costruttore : **BI1452101**

Cod. : BI1452101/BI



VASO ESPANS.7LT.RETT.3/8

Cod. costruttore : **BI1462100**

Cod. : BI1462100/BI



CIRCOLATORE WILO INTNFSL12/5-HE-1-12 (U-W-CH)

Cod. costruttore : **BI1462103**

Cod. : BI1462103/BI



VENTIL.EVOC NG150020

Cod. costruttore : **BI1463103**

FOTO
non
disponibile

Cod. : BI1463103/BI

KIT CIRCOLATORE WILO 12/5 TAPPO TERMOIDRAULICO

Cod. costruttore : **BI1472100**



Cod. : BI1472100/BI

MANOPOLA M90 x2

Cod. costruttore : **BI1475102**



Cod. : BI1475102/BI

PERNO PER MANOPOLE M90 x2

Cod. costruttore : **BI1475105**



Cod. : BI1475105/BI

TERMOIDROMETRO M90

Cod. costruttore : **BI1475108**



Cod. : BI1475108/BI

KIT SCHEDA REGOLAZIONE M90-S600

Cod. costruttore : **BI1475116**

FOTO
non
disponibile

Cod. : BI1475116/BI

SCHEDA REGOLAZIONE 14S

Cod. costruttore : **BI1486105**



Cod. : BI1486105/BI

SCHEDA ELETTRONICA (20028963)

Cod. costruttore : **BI1486114**




Cod. : BI1486114/BI

ASS.ATTUATORE 3VIE PA66 (20490636)

Cod. costruttore : **BI1491101**



Cod. : BI1491101/BI

Disponibile anche sotto il codice  554008

SCHEDA DI CONTROLLO (B81642)

Cod. costruttore : **BI1496114**



Cod. : BI1496114/BI

KIT CORPO RISC.MANDATA BY-PASS I.BITRON

Cod. costruttore : **BI1501100**



Cod. : BI1501100/BI

PRESSOSTATO YAMATAKE 0,49-0,37

Cod. costruttore : **BI1506101**



Cod. : BI1506101/BI

SCAMB.SEC.(16P) M291

Cod. costruttore : **BI1511106**



Cod. : BI1511106/BI

MANOPOLA P.COM.M90(EST.A) x2

Cod. costruttore : **BI1515101**



Cod. : BI1515101/BI

KIT CORPO ENTRATA SANITARIO

Cod. costruttore : **BI1521100**



Cod. : BI1521100/BI

ELETTRIVALVOLA CARIC.AUTOM.(33230007)

Cod. costruttore : **BI1521102**



Cod. : BI1521102/BI

OROLOGIO PROGRAM.GIORNAL.

Cod. costruttore : **BI1525101**



Cod. : BI1525101/BI

MANOPOLA P.COM.M90(B) x2

Cod. costruttore : **BI1535101**



Cod. : BI1535101/BI

SENSORE PRESS.FUMI HUBA 0-3 MB

Cod. costruttore : **BI1536103**

Cod. : BI1536103/BI



SONDA FUMI ITS G1/4

Cod. costruttore : **BI1536104**

Cod. : BI1536104/BI



VENTIL.X M296 (80W) CON PRESA

Cod. costruttore : **BI1536113**

Cod. : BI1536113/BI



TERMIDROMETRO M32 D.40

Cod. costruttore : **BI1555100**

Cod. : BI1555100/BI



SCAMBIATORE 1°73AL.(P3MM) 24S

Cod. costruttore : **BI1562103**

Cod. : BI1562103/BI



SCAMBIATORE 1°97AL.(P3MM)28/32S

Cod. costruttore : **BI1562104**

Cod. : BI1562104/BI



POMPA ASKOLL 3NK/43-2E-F

Cod. costruttore : **BI1562110**

Cod. : BI1562110/BI



VASO ESPANS.7LT.RETT.3/8

Cod. costruttore : **BI1562117**

Cod. : BI1562117/BI



SCAMBIATORE 1°28KW M296 (85 AL.)CURVI

Cod. costruttore : **BI1562131**

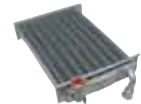
Cod. : BI1562131/BI



SCAMBIATORE 1°24KW M296(76 AL.)CURVI

Cod. costruttore : **BI1562132**

Cod. : BI1562132/BI



VENTILATORE LN2-PS NG40M (W940114440)+MIX BLU

Cod. costruttore : **BI1563104**

Cod. : BI1563104/BI



VENTIL.(NL-33W PRESA)EVOGOLD

Cod. costruttore : **BI1566101**

Cod. : BI1566101/BI



SCAMB.BITERMICO 81 AL.24KW

Cod. costruttore : **BI1592100**

Cod. : BI1592100/BI



FLUSSOSTATO ELTEK

Cod. costruttore : **BI1592109**

Cod. : BI1592109/BI



VALVOLA RIEMPIMENTO 3/8M X1/4 DADO FOLLE

Cod. costruttore : **BI1592110**

Cod. : BI1592110/BI



TRASDUTTORE DI PRESSIONE ELTEK

Cod. costruttore : **BI1592115**

Cod. : BI1592115/BI



KIT POMPA ASKOLL (3NK/40-3A-C)

Cod. costruttore : **BI1592118**

Cod. : BI1592118/BI



VALVOLA 3BAR SCARICO (33340001)

Cod. costruttore : **BI1592119**

Cod. : BI1592119/BI



CIRCOLATORE ASKOLL

Cod. costruttore : **BI1592123**

Cod. : BI1592123/BI



CABL. ELETTRODO DI ACCENSIONE 18KW

Cod. costruttore : **BI1615112**

Cod. : BI1615112/BI



MANOMETRO 3BAR L.600 BUSSOLA (D.28)

Cod. costruttore : **BI1616120**

Cod. : BI1616120/BI



TURBINA FLUSSOSTATO (KRAMER)

Cod. costruttore : **BI1621104**

Cod. : BI1621104/BI



KIT MOTORE VALVOLA 3 VIE MOONS 28LN024L

Cod. costruttore : **BI1621105**

Cod. : BI1621105/BI



VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **BI1621107**

Cod. : BI1621107/BI



SENSORE HALL FLUSSOSTATO M270V.2530SM

Cod. costruttore : **BI1621112**

Cod. : BI1621112/BI

FOTO
non
disponibile

POMPA ASKOLL I WAY 2PK/53-2E-F

Cod. costruttore : **BI1632103**

Cod. : BI1632103/BI



KIT SCHEDA REGOLAZIONE M110(1136.0)

Cod. costruttore : **BI1665105**

Cod. : BI1665105/BI



POMPA WILO YONOS PARA 6B (6 MT) U AP.

Cod. costruttore : **BI1672100**

Cod. : BI1672100/BI



TRASDUTTORE PRESSIONE 8 BAR 1/4G

Cod. costruttore : **BI1692104**

Cod. : BI1692104/BI



SCHEDA REGOLAZIONE (1171.1)

Cod. costruttore : **BI1695100**

Cod. : BI1695100/BI



MANOMETRO (BUSSOLA X FORCINA)CAPL600

Cod. costruttore : **BI1695101**

Cod. : BI1695101/BI



ASS. CABL. ALIMENTAZIONE M97

Cod. costruttore : **BI1705100**

Cod. : BI1705100/BI



TRASPORTATORE DI LUCE M97

Cod. costruttore : **BI1745105**

Cod. : BI1745105/BI

FOTO
non
disponibile

POMPA ASKOLL PWM SENZA FILTRI RETE

Cod. costruttore : **BI1752100**

Cod. : BI1752100/BI



KIT SCHEDA M110 24/32 + AEROTEC

Cod. costruttore : **BI1805104**

Cod. : BI1805104/BI



SCHEDA REGOLAZIONE

Cod. costruttore : **BI1855100**

Cod. : BI1855100/BI



SCHEDA INTEGRAZIONE CEZA

Cod. costruttore : **BI1885101**

Cod. : BI1885101/BI



COMANDO REMOTO B&P

Cod. costruttore : **BI1885105**

Cod. : BI1885105/BI



POMPA NFSL 12/6HEP-1 (U-W CHIUSI)

Cod. costruttore : **BI1911103**

Cod. : BI1911103/BI

Disponibile anche sotto il codice  554004



KIT SCHEDA M110 24/32 CON LCD

Cod. costruttore : **BI1955102**

Cod. : BI1955102/BI



KIT SCHEDA M111B

Cod. costruttore : **BI1955103**

Cod. : BI1955103/BI



SCHEDA ELETTRONICA (CON LCD)

Cod. costruttore : **BI1995100**

Cod. : BI1995100/BI



SCHEDA ELETTRONICA RIVA

Cod. costruttore : **BI2015100**

Cod. : BI2015100/BI



KIT SCHEDA SIT M160/M260 (1208.9)

Cod. costruttore : **BI2035100**

Cod. : BI2035100/BI



SCHEDA INTEGRALE B&P M97R.S

Cod. costruttore : **BI2075105**

Cod. : BI2075105/BI

FOTO
non
disponibile

SCHEDA DISPLAY SIT M160 (UI 0585-527)

Cod. costruttore : **BI2195113**

Cod. : BI2195113/BI



KIT SCHEDA INTEGR.B&P M290 MED

Cod. costruttore : **BI2225100**

Cod. : BI2225100/BI



KIT SCHEDA INTEGR.B&P M290 TOP

Cod. costruttore : **BI2225109**

Cod. : BI2225109/BI



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **BI2225113**

Cod. : BI2225113/BI



CABL.VENTIL.SENS.SIC. PRESS.M290 ASKOLL

Cod. costruttore : **BI2235105**

Cod. : BI2235105/BI



TASTIERA COMANDO M297

Cod. costruttore : **BI2285101**

Cod. : BI2285101/BI



KIT SCHEDA INTEGR.B&P M297

Cod. costruttore : **BI2285102**

Cod. : BI2285102/BI



SCATOLA PORTA SCHEDA M297/M298

Cod. costruttore : **BI2285103**

Cod. : BI2285103/BI



KIT SCHEDA INTEGR.B&P M296 DGT

Cod. costruttore : **BI2285109**

Cod. : BI2285109/BI



ASS.CABL.M296R POMPA/VENTIL/SENSORI(ASKO)

Cod. costruttore : **BI2375105**

Cod. : BI2375105/BI



CABL.IONIZZAZIONE M296R

Cod. costruttore : **BI2375106**

Cod. : BI2375106/BI

FOTO
non
disponibile

KIT SCHEDA SIT M260 TOP/MED (1450.0)

Cod. costruttore : **BI2445103**

Cod. : BI2445103/BI



SCHEDA DISPLAY MEDIUM

Cod. costruttore : **BI2445104**

Cod. : BI2445104/BI



CRUSCOTTO M260V CM TAMPOGNE NEUTRO

Cod. costruttore : **BI2445106**

Cod. : BI2445106/BI

FOTO
non
disponibile

MANOMETRO 3BAR L.600 BUSSOLA

Cod. costruttore : **BI2445107**

Cod. : BI2445107/BI



SCHEDA CALDAIA BASICA COND ACTADENS

Cod. costruttore : **BI2605101**

Cod. : BI2605101/BI



MANOPOLA 11A

Cod. costruttore : **BI2625103**

Cod. : BI2625103/BI

FOTO
non
disponibile

MANOPOLA 11A 0010033401

Cod. costruttore : **BI2625106**

Cod. : BI2625106/BI

FOTO
non
disponibile

GUARNIZ.OR 5,34X56,52 EPDM (ORD.MIN.)

x10

Cod. costruttore : **KI1001108**

Cod. : KI1001108/BI



GUARNIZ.OR 2,62X13,95 EPDM (ORD.MIN.)

x10

Cod. costruttore : **KI1001130**

Cod. : KI1001130/BI



KIT TAPPO SCAMB.SECONDARI

Cod. costruttore : **KI1001506**

Cod. : KI1001506/BI



KIT TUBI FLUSSOSTATO

Cod. costruttore : **KI1001507**

Cod. : KI1001507/BI



BRUC.NP12R M90/M96

Cod. costruttore : **KI1004102**

Cod. : KI1004102/BI



ELETTRODO ACCENSIONE

Cod. costruttore : **KI1024139**

Cod. : KI1024139/BI



ELETTRODO RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **KI1024140**

Cod. : KI1024140/BI



GUARNIZ.OR 5,34X43,82 EPDM (ORD.MIN.)

x10

Cod. costruttore : **KI1031107**

Cod. : KI1031107/BI



KIT SCAMBIATORE SECONDARIO

Cod. costruttore : **KI1031503**

Cod. : KI1031503/BI



KIT TAPPO SUPERIORE

Cod. costruttore : **KI1031504**

Cod. : KI1031504/BI



KIT TAPPO INFERIORE

Cod. costruttore : **KI1031505**

Cod. : KI1031505/BI



INS.GALLEGG.FLUSSOST.SAN.

Cod. costruttore : **KI1042106**

Cod. : KI1042106/BI



BLOCCHETTO REED

Cod. costruttore : **KI1042107**

Cod. : KI1042107/BI



GUARNIZ.OR 2,62X15,88 EPDM x10

Cod. costruttore : **KI1042110**

Cod. : KI1042110/BI



GUARNIZ.OR 2,62X20,24 EPDM (ORD.MIN.) x10

Cod. costruttore : **KI1042118**

Cod. : KI1042118/BI



KIT OTTURATORE X 3VIE (IN

Cod. costruttore : **KI1042121**

Cod. : KI1042121/BI



MOTORE X VALVOLA 3 VIE S200

Cod. costruttore : **KI1042122**

Cod. : KI1042122/BI



RACCORDO RISCALDAMENTO

Cod. costruttore : **KI1042123**


Cod. : KI1042123/BI



SENSORE TEMPERATURA BLU x2

Cod. costruttore : **KI1042501**

Cod. : KI1042501/BI

Disponibile anche sotto il codice  554003



KIT GRUPPO SANITARIO

Cod. costruttore : **KI1042507**

Cod. : KI1042507/BI



KIT TAPPO SCARICO 3/8 x2

Cod. costruttore : **KI1042508**

Cod. : KI1042508/BI



BY PASS

Cod. costruttore : **KI1042509**

Cod. : KI1042509/BI



RUBINETTO RIEMPIMENTO

Cod. costruttore : **KI1042510**

Cod. : KI1042510/BI



CORPO VALV.3 VIE S200 (VCZMG6000E)

Cod. costruttore : **KI1042511**

Cod. : KI1042511/BI



KIT VALV.3VIE HONEYWELL (VC6012+VCZ)

Cod. costruttore : **KI1042512**

Cod. : KI1042512/BI



KIT GRUPPO RISCALDAMENTO

Cod. costruttore : **KI1042513**

Cod. : KI1042513/BI



VASO ESPANSIONE 8LT - RETTANGOLARE 3/4 + STAFFA

Cod. costruttore : **KI1043103**

Cod. : KI1043103/BI



SCAMB.PRIM.MOD.20/75 ALE.

Cod. costruttore : **KI1043104**

Cod. : KI1043104/BI



GUARNIZ.OR 3,53X17,04 EPDM (ORD.MIN.)

x10

Cod. costruttore : **KI1043114**

Cod. : KI1043114/BI



O-RING SCAMBIATORE ACS

x10

Cod. costruttore : **KI1043144**

Cod. : KI1043144/BI



ACCUMULO 300S LT.60

Cod. costruttore : **KI1051101**

Cod. : KI1051101/BI

FOTO
non
disponibile

ELETTRODO ACCENSIONE DX

Cod. costruttore : **KI1064101**

Cod. : KI1064101/BI



ELETTRODO ACCENSIONE SX

Cod. costruttore : **KI1064102**

Cod. : KI1064102/BI



ELETTRODO RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **KI1064103**

Cod. : KI1064103/BI



TERMOSTATO LIMITATORE

Cod. costruttore : **KI1066104**

Cod. : KI1066104/BI



ASTA COMANDO POTENZIOM.

x5

Cod. costruttore : **KI1066111**

Cod. : KI1066111/BI



SCAMB.PRIMAR.28KW

Cod. costruttore : **KI1073136**

Cod. : KI1073136/BI



VENTILATORE MICROPIU G2K097

Cod. costruttore : **KI1087120**

Cod. : KI1087120/BI



POMPA WILO S.100-200 (ORE3)

Cod. costruttore : **KI1093103**

Cod. : KI1093103/BI



KIT VALVOLA JOLLI

Cod. costruttore : **KI1093501**

Cod. : KI1093501/BI



VENTILATORE

Cod. costruttore : **KI1117120**

Cod. : KI1117120/BI



MANOPOLA SERIE 100-200

Cod. costruttore : **KI1156105**

Cod. : KI1156105/BI

FOTO
non
disponibile

PRESSOSTATO ARIA YAMATAKE/HUBA 0.89-0.74

Cod. costruttore : **KI1267103**

Cod. : KI1267103/BI



CHE COS'È IL RICAMBIO ORIGINALE IN PACKAGING DIFF®

STESSA QUALITÀ

Soddisfa le **stesse specifiche** fornite dal produttore della caldaia.

Proviene da una delle **stesse linee di produzione**.

Ha la **stessa garanzia** del produttore originale perché è fornita dai rispettivi produttori.



BUONO A SAPERSI:

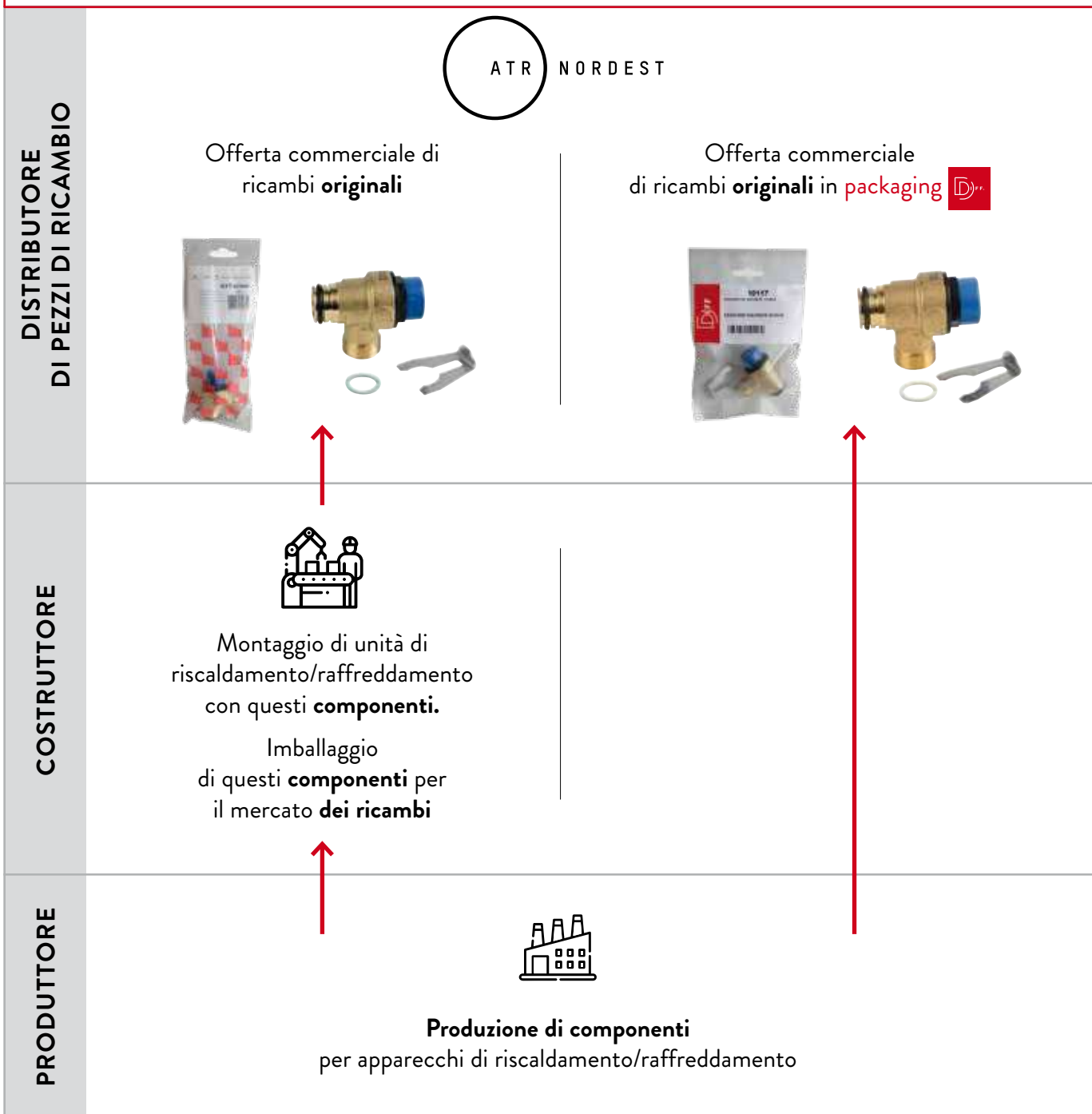
L'utilizzo del ricambio originale DIFF® non può legalmente portare all'esclusione della garanzia da parte dei produttori.

IMBALLAGGIO DIFFERENZIATO

Facilmente **identificabile**.

Confezione, etichetta e marchio differenti.

Imballaggio di **qualità** equivalente o superiore..



20 MILIONI DI RICAMBI VENDUTI

STESSA QUALITÀ

Soddisfa le **stesse specifiche** fornite dal produttore della caldaia.

La progettazione, la produzione e il collaudo dei componenti da parte di personale **isotherm** certificato ISO 9001 offrono una qualità impeccabile.



BUONO A SAPERSI:

L'utilizzo del ricambio DIFF® *isotherm* non può legalmente portare all'esclusione della garanzia da parte dei produttori.

IMBALLAGGIO DIFFERENZIATO

Facilmente **identificabile** grazie al logo



Imballaggio di **qualità** equivalente o superiore.

MIGLIORAMENTO

- Grazie al reverse engineering, **miglioriamo costantemente la qualità dei pezzi.**
- Ascoltando attentamente le esigenze dei nostri clienti CAT e installatori, siamo in grado di offrire sviluppi di prodotto che **semplificano le loro operazioni di manutenzione.**

ESEMPIO DI MIGLIORAMENTI:

Sostituzione dei dadi «quadrati», non facilmente accessibili, con inserti che consentono una più facile manutenzione del motore della valvola a 3 vie.



PRIMA



DOPO



DISTRIBUTORE DI RICAMBI



Offerta commerciale di ricambi **generici**



ASSEMBLAGGIO



Assemblaggio, collaudo e confezionamento dei ricambi da parte di **isotherm**.

PRODUTTORE



Produzione di componenti **isotherm**.

BOSCH ELM LEBLANC JUNKERS

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

116

PACKAGING



PRODOTTI PIÙ VENDUTI



118

PACKAGING



PRODOTTI PIÙ VENDUTI



127

L'INTERO CATALOGO



È DISPONIBILE SU RICHIESTA

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
73317	Motore valvola 3 vie	40291	-	73317/LM	128
63043454	Anello di tenuta 120x152x10mm			63043454/LM	128
8738709736	Interruttore pressione differenziale			8738709736/LM	136
8748300890	Scheda elettronica GZT2c Skin			8748300890/LM	128
8748300928	Scheda elettronica			8748300928/LM	128
19045213420	Fusibile 2,5A	30122	118	19045213420/LM	-
19045227400	Fusibile 1,6A	30121	118	19045227400/LM	-
87002050230	Anello tenuta	30164	118	87002050230/LM	128
87003020040	Raccordo di Blocco lamellare			87003020040/LM	128
87003061140	Buccola	30548	118	87003061140/LM	128
87004000140	Sonda NTC	52158	118	87004000140/LM	128
87005030500	Membrana valvola acqua	30542	118	87005030500/LM	-
87005030510	Membrana (B)			87005030510/LM	128
87005030530	Membrana	52128	118		
87005030660	Membrana LM10PV	30543	118	87005030660/LM	-
87005030790	Membrana (a)			87005030790/LM	128
87005070590	Filtro acqua			87005070590/LM	128
87010030100	Guarnizione	30059	118	87010030100/LM	-
87020002940	Manopola			87020002940/LM	128
87044010400	Candela con Cavetto			87044010400/LM	128
87044012060	Sensore fumi			87044012060/LM	128
87044012260	Cablaggio			87044012260/LM	128
87054062040	Corpo interno			87054062040/LM	128
87054062870	Scambiatore di calore secondario			87054062870/LM	128
87054063840	Corpo interno	30588	118	87054063840/LM	128
87054070060	Vaso di espansione 10l			87054070060/LM	129
87055001010	Tappo			87055001010/LM	129
87055001050	Tappo			87055001050/LM	129
87057050210	Dosatore portata acqua			87057050210/LM	129
87070027330	Gruppo acqua			87070027330/LM	129
87072000200	Microinterruttore			87072000200/LM	129
87072040380	Ventilatore			87072040380/LM	129
87072060740	Sensore fumi			87072060740/LM	129
87072061170	Dispositivo di controllo gas			87072061170/LM	129
87072061960	Termostato di surriscaldamento			87072061960/LM	129
87072071420	scheda LH/LCP/LCPVHY/WRG	30237	-	87072071420/LM	129
87072072500	Quadro comandi			87072072500/LM	129
87074010260	Valvola di sicurezza			87074010260/LM	129
87074010270	Valvola sicurezza			87074010270/LM	129
87074051940	Set carico impianto			87074051940/LM	129
87074052300	Set carico impianto			87074052300/LM	129
87074060640	Flussostato completo			87074060640/LM	129
87074060980	Motore			87074060980/LM	129
87074060980	Motore			87074060980/LM	130
87074061040	Idrogenatore compl.			87074061040/LM	130
87081053130	Brucciatores SPIA			87081053130/LM	130
87081070020	Elettrodo accensione	30560	118	87081070020/LM	16
87081070090	Elettrodo			87081070090/LM	130
87081070130	Set elettrodi			87081070130/LM	130
87081080420	Accenditore piezo	30240	118	87081080420/LM	130
87081080510	Piezo			87081080510/LM	130
87082003260	Ugello spia (3C)	30229		87082003260/LM	130
87083002120	Scheda	30567	118	87083002120/LM	-
87083002440	Scheda elettronica	552008		87083002440/LM	130
87085002770	Testa rubinetto a squadra	30194	118	87085002770/LM	-
87085002850	Selettore	30558	118	87085002850/LM	-
87085003320	Vite di regolazione			87085003320/LM	130
87085003720	Valvola deviatrice			87085003720/LM	130
87085012490	Testa magnetica accensione			87085012490/LM	130
87085050140	Interruttore idraulico			87085050140/LM	130
87101030430	Guarnizione 3/4"	30187	118	87101030430/LM	-
87101030450	Guarnizione 1/2"	30188	118	87101030450/LM	130
87101030600	Guarnizione 28x19,5x1,5			87101030600/LM	130
87102050760	O-ring	30230	118	87102050760/LM	130
87110043250	Guarnizione			87110043250/LM	130

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
87145000290	Sensore termometrico			87145000290/LM	130
87145000540	Sensore termometrico			87145000540/LM	131
87145000550	Sensore termometrico	30070	119	87145000550/LM	131
87145000870	Sonda mandata sanitaria			87145000870/LM	131
87145001230	Sensore termometrico			87145001230/LM	131
87154069500	Scambiatore di calore			87154069500/LM	131
87154071540	Vaso di espansione 8L			87154071540/LM	131
87154071680	Vaso di espansione			87154071680/LM	131
87154073280	Vaso di espansione			87154073280/LM	131
87155066940	Sportello			87155066940/LM	131
87156000180	Vetrino	30591	119	87156000180/LM	-
87160108010	Valvola 3 vie			87160108010/LM	131
87160108090	Sensore termometrico			87160108090/LM	131
87160108760	Valvola sicurezza			87160108760/LM	131
87160110670	Manometro			87160110670/LM	131
87160118190	Parte inferiore			87160118190/LM	131
87161028620	Sensore fumi	30574	119	87161028620/LM	-
87161064350	Giunto stagno			87161064350/LM	131
87161064360	Scambiatore a piastre	30582	119	87161064360/LM	-
87161066850	Scambiatore 16 piastre	30578	119	87161066850/LM	-
87161066850	Corpo riscaldamento	30578	119	87161066850/LM	131
87161068450	Motore valvola 3 vie			87161068450/LM	131
87161157540	Regolatore di flusso	30585	119	87161157540/LM	-
87161425020	Vaso di espansione			87161425020/LM	131
87161480720	Rubinetto carico			87161480720/LM	132
87167000330	Guarnizione piana 12 x18 x1,5	30145	119	87167000330/LM	-
87167024390	Diaframma			87167024390/LM	132
87167045230	Microinterruttore	30006	119	87167045230/LM	-
87167076180	Termostato limite 85°C	30009	119	87167076180/LM	-
87167078690	Elettrodo accensione	30019	119	87167078690/LM	-
87167207050	Termostato limite 90°C	30010	119	87167207050/LM	-
87167239890	Termocoppia 5/30 dx	30050	119	87167239890/LM	-
87167257740	Guarnizione 20x24x1,5	30114	119	87167257740/LM	-
87167257750	Guarnizione in gomma 16,5x23,5x1,5	30117	119	87167257750/LM	-
87167258380	Testa valvola riscaldamento 3b	30064	119	87167258380/LM	-
87167263640	Premistoppa GLM/GLV	30012	119	87167263640/LM	-
87167263650	Mini interruttore deviatore CONT/INV S/BL	30007	119	87167263650/LM	-
87167283490	Termostato limite 120°C	30008	119	87167283490/LM	-
87167283500	Termostato limite 120°C	30105	120	87167283500/LM	-
87167283630	Termocoppia	30016	120	87167283630/LM	-
87167285680	Rubinetto completo	30171	120	87167285680/LM	-
87167287980	Testa rubinetto riempimento completo	30198	120	87167287980/LM	-
87167291430	Pannello isolante 5/16/20	30002	120	87167291430/LM	-
87167296330	Termostato limite 52°C	30011	120	87167296330/LM	-
87167299160	Limitatore di portata 8l bianco	30193	120	87167299160/LM	-
87167307960	Degasatore	30029	120	87167307960/LM	-
87167347140	Termocoppia	30501	120	87167347140/LM	-
87167382390	Termostato limite 130°C	30102	120	87167382390/LM	-
87167409340	Manopole CE/CB A/M	30552	120	87167409340/LM	-
87167409580	Pistone valvola acqua	30013	120	87167409580/LM	-
87167416080	Termostato limite 75°C	30048	120	87167416080/LM	-
87167427150	Termostato limite 130°C	30100	120	87167427150/LM	-
87167430560	Termomanometro bianco	30094	120	87167430560/LM	-
87167432990	Vaso di espansione	30039	120	87167432990/LM	132
87167439540	Disconnettore	30097	120	87167439540/LM	-
87167454050	Valvola sicurezza 3bar	30124	120	87167454050/LM	132
87167454860	Disconnettore Watts CBC 1/4	30054	121	87167454860/LM	132
87167454900	Vaso espansione sanitario 2L	30183	121	87167454900/LM	-
87167458880	Vaso di espansione 8l	30575	121	87167458880/LM	-
87167557630	Flussostato sanitario T7 ottone	30101	121	87167557630/LM	-
87167562530	Cablaggio			87167562530/LM	132
87167563730	Insieme rubinetti	30189	121	87167563730/LM	-
87167564570	Vaso di espansione 7,5l			87167564570/LM	132

* SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA **ISO THERM** E OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
● VANTAGGIO : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDO LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. **▲ DIFFERENZA** : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
87167569300	Vaso espansione 5LTUV SAV	30106	121	87167569300/LM	132
87167571380	Testa degasatore T7/EGALIS/ACLEA	30132	121	87167571380/LM	-
87167577230	Termomanometro a bulbo	30109	121	87167577230/LM	132
87167578840	Termostato limite 105°C	30173	121	87167578840/LM	-
87167578990	Estrattore EGV23 completo	30125	121	87167578990/LM	132
87167588730	Pannello isolante GL/GV723	30072	121	87167588730/LM	-
87167602300	Flussostato sanitario	30071	121	87167602300/LM	132
87167602380	Elettrodo ionizzazione			87167602380/LM	132
87167602520	Sensore riscaldamento	30069	121	87167602520/LM	132
87167602560	Tubetto gonfiaggio vaso espansione	30141	121	87167602560/LM	132
87167603280	Sensore fumi			87167603280/LM	132
87167603330	Pressostato aria 23	30077	121	87167603330/LM	132
87167603880	Termostato limite 110°C	30110	121	87167603880/LM	-
87167604090	Circolatore GR.UPS15/50 AO 3H	30075▲	121	87167604090/LM	132
87167604100	Circolatore UPS 15/50 AO 3H	30075	121		
87167604210	NTC serbatoio EGB7	30586	121		
87167604660	Valvola sicurezza	30108	122	87167604660/LM	132
87167604780	Elettrodo			87167604780/LM	133
87167605370	Set di elettrodi			87167605370/LM	133
87167605390	Elettrodo accensione			87167605390/LM	133
87167605510	Set di elettrodi			87167605510/LM	133
87167614120	Raccordo entrata sanitario completo	30190	122	87167614120/LM	-
87167614140	Disconnettore con rubinetto e tubi	30149	122	87167614140/LM	-
87167616330	Raccordo entrata sanitario + rubinetto	30191	122	87167616330/LM	-
87167618150	Quadro comandi			87167618150/LM	133
87167618700	Scambiatore 23 kW EGALIS/T5	30080	122	87167618700/LM	-
87167618700 +					
87167614130	Scambiatore	30079	122	87167618700/LM	-
87167618710	Slitte scambiatore EGALIS	30197	122	87167618710/LM	-
87167619180	Interruttore differenziale	30239	122	87167619180/LM	133
87167620230	Estrattore WSC E 15-98 G	30107▲	122	87167620230/LM	-
87167620250	Tubo			87167620250/LM	133
87167620260	Anodo	30223	122	87167620260/LM	133
87167620280	Guarnizione	30203	122	87167620280/LM	133
87167621440	Valvola di sicurezza 3 bar	30142	122	87167621440/LM	133
87167631990	Valvola deviatrice			87167631990/LM	133
87167632110	Valvola sicurezza			87167632110/LM	133
87167639490	Valvola sicurezza	30202	122	87167639490/LM	133
87167639620	Manometro			87167639620/LM	133
87167641810	Vaso di espansione 10l	30577	122	87167641810/LM	-
87167654140	Tubo gas kit sostituzione			87167654140/LM	133
87167700040	Disconnettore con rubinetto	30140	122	87167700040/LM	-
87167700580	Scambiatore 23 Kw	30195	122	87167700580/LM	133
87167702280	Degasatore completo	30063	122	87167702280/LM	-
87167702610	Pannello isolante ACLEA 2	30126	122	87167702610/LM	-
87167704250	Termostato	30206	123	87167704250/LM	133
87167705100	Pompa	30182	123	87167705100/LM	133
87167705240	Pressostato aria	30201	123	87167705240/LM	-
87167705340	Flussostato	30138	123	87167705340/LM	134
87167705360	Valvola di sicurezza	30130	123	87167705360/LM	134
87167706540	Guarnizione	30083	123	87167706540/LM	-
87167710030	Guarnizione 18mm	30061	123	87167710030/LM	134
87167711010	Estrattore 23 kW	30128	123	87167711010/LM	-
87167711020	Ventilatore			87167711020/LM	134
87167711540	O-ring Ø17x4	30168	123	87167711540/LM	-
87167711550	O'ring 13,87x3,53	30590	123	87167711550/LM	-
87167712320	Manometro			87167712320/LM	134
87167712640	Valvola 3 vie senza motore			87167712640/LM	134
87167712690	Limitatore temperatura	30218	123	87167712690/LM	134
87167713010	Pannello isolante	30127	123	87167713010/LM	-
87167713250	Guarnizione	30060	123	87167713250/LM	134

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
87167714260	Valvola sicurezza	30139▲	123	87167714260/LM	134
87167714310	Valvola 3 vie			87167714310/LM	134
87167716300	Involucro	30587	-	87167716300/LM	134
87167719870	Scambiatore di calore	30573	123	87167719870/LM	134
87167722170	Tubo flessibile			87167722170/LM	134
87167722800	Raccoglitore			87167722800/LM	134
87167722920	Estrattore a velocità variabile	30192	123	87167722920/LM	-
87167723990	Scambiatore 24 piastre	30170	123	87167723990/LM	134
87167724000	Turbina con filtro sanitario	30583	123	87167724000/LM	134
87167725930	Gruppo elettrodi	30568	124	87167725930/LM	-
87167728690	Scheda GV/GL dotata			87167728690/LM	134
87167729270	Ventilatore	30572	124	87167729270/LM	-
87167730870	Scambiatore 12 piastre	30570	124	87167730870/LM	134
87167734910	Quadro comandi			87167734910/LM	135
87168101420	Valvola di sicurezza 3 bar	40211	-	87168101420/LM	135
87168240730	Elettrodo			87168240730/LM	135
87168314700	Sonda NTC			87168314700/LM	135
87170021100	Interruttore idraulico			87170021100/LM	135
87170100620	Valvola 3 vie completa	30579	124	87170100620/LM	135
87172043450	Motore	30134	124	87172043450/LM	135
87172044100	Ventilatore			87172044100/LM	135
87172044110	Ventilatore			87172044110/LM	135
87172061620	Limitatore di temperatura 110°C			87172061620/LM	135
87172074020	Cassetta ionizzazione			87172074020/LM	135
87172076150	Cassetta ionizzazione			87172076150/LM	135
87172077500	Cassetta ionizzazione			87172077500/LM	135
87172080640	Sensore fumi			87172080640/LM	135
87174010120	Valvola di sicurezza 3 bar	30186	124	87174010120/LM	-
87174051400	Rubinetto carico			87174051400/LM	135
87181070060	Elettrodo specifico	30135	124	87181070060/LM	-
87181070090	Elettrodo specifico	30136	124	87181070090/LM	-
87181070500	Set di elettrodi	30131▲	124	87181070500/LM	135
87181070670	Set di elettrodi			87181070670/LM	135
87181070870	Set di elettrodi	30565	124	87181070870/LM	135
87182213470	Valvola gas sit 848			87182213470/LM	136
87185050140	Degasatore	30055	124	87185050140/LM	-
87185050390	Testa degasatore circolatore WSC 40W	30034	124	87185050390/LM	-
87186429480	Scambiatore primario	30571	124	87186429480/LM	-
87186434270	Valvola sicurezza			87186434270/LM	136
87186643010	Elettrodo kit	30576	124	87186643010/LM	-
87186649200	elettrodo			87186649200/LM	136
87199052460	Scambiatore megalis 400	30566	124	87199052460/LM	-
87199055410	Corpo riscaldamento	30581	124	87199055410/LM	-
87199284900	Sensore di pressione			87199284900/LM	136
87215743870	Venturi fumi			87215743870/LM	136
87387031680	Gruppo gas			87387031680/LM	136
87387036010	Manometro			87387036010/LM	136
87387208000	Turbina	30584	124	87387208000/LM	136
87481070700	Elettrodo	52115	124		-
87481080230	Accenditore piezo	52102	125		-
87483003480	Scheda elettronica			87483003480/LM	136
BOA0056A30001	Elettrodo ascensione	436184	125		
CR 630 302	Valvola gas CR630.302	106790	125		
TRL22	Termostato ambiente	30180	125	TRL22/LM	-
	Kit 520 O-ring	30133	125		

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

FUSIBILE 2,5A

x10

Cod.costruttore : 19045213420



Cod. : 30122

FUSIBILE 1,6A

x10

Cod.costruttore : 19045227400



Cod. : 30121

O-RING

x10

Cod.costruttore : 87002050230
12,1x2,7



Cod. : 30164

PREMISTOPPA

Cod.costruttore : 87003061140



Ricambio @isotherm.*

Cod. : 30548

SONDA NTC

Cod.costruttore : 87004000140



Cod. : 52158

MEMBRANA VALVOLA ACQUA

x10

Cod.costruttore : 87005030500



Cod. : 30542

MEMBRANA

Cod.costruttore : 87005030530

Tipo C



Ricambio @isotherm.*

Cod. : 52128

MEMBRANA LM10PV

Cod.costruttore : 87005030660



Ricambio @isotherm.*

Cod. : 30543

GUARNIZIONE

x10

Cod.costruttore : 87010030100



Cod. : 30059

SCAMBIATORE

Cod.costruttore : 87054063840



NOVITA

Cod. : 30588

ELETTRODO ACCENSIONE

Cod.costruttore : 87081070020



Cod. : 30560

ACCENDITORE PIEZO

Cod.costruttore : 87081080420



Cod. : 30240

SCHEDA

Cod.costruttore : 87083002120



Cod. : 30567

TESTA RUBINETTO A SQUADRA

Cod.costruttore : 87085002770



Cod. : 30194

SELETTORE

Cod.costruttore : 87085002850



Cod. : 30558

GUARNIZIONE 3/4"

x10

Cod.costruttore : 87101030430



Cod. : 30187

GUARNIZIONE 1/2"

x10

Cod.costruttore : 87101030450



Cod. : 30188



O-RING

x10

Cod.costruttore : 87102050760



Cod. : 30230

* SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA @isotherm E OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
 **VANTAGGIO** : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDO LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ.  **DIFFERENZA** : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

SONDA NTC SANITARIO

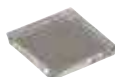
Cod.costruttore : **87145000550**



Cod. : 30070

VETRINO

Cod.costruttore : **87156000180**



NOVITÀ

Cod. : 30591

SENSORE FUMI

Cod.costruttore : **87161028620**



Cod. : 30574

SCAMBIATORE A PIASTRE

Cod.costruttore : **87161064360**



NOVITÀ

Cod. : 30582

SCAMBIATORE 16 PIASTRE

Cod.costruttore : **87161066850**



Cod. : 30578

REGOLATORE DI FLUSSO

Cod.costruttore : **87161157540**



NOVITÀ

Cod. : 30585

GUARNIZIONE PIANA 12 X18 X1,5

x10

Cod.costruttore : **87167000330**



Cod. : 30145

MICROINTERRUTTORE

Cod.costruttore : **87167045230**



Cod. : 30006

TERMOSTATO LIMITE 85°C

Cod.costruttore : **87167076180**



Cod. : 30009

ELETTRODO ACCENSIONE

Cod.costruttore : **87167078690**



Cod. : 30019

TERMOSTATO LIMITE 90°C

Cod.costruttore : **87167207050**



Cod. : 30010

TERMOCOPPIA 5/30 DX

Cod.costruttore : **87167239890**



Cod. : 30050

GUARNIZIONE 20X24X1,5

x10

Cod.costruttore : **87167257740**



Cod. : 30114

GUARNIZIONE IN GOMMA 16,5X23,5X1,5

x10

Cod.costruttore : **87167257750**



Cod. : 30117

TESTA VALVOLA RISCALDAMENTO 3B

Cod.costruttore : **87167258380**

▲ CON MANOPOLA DI SFOGO

Ricambio @isotherm.*



Cod. : 30064

PREMISTOPPA GLM/GLV

Cod.costruttore : **87167263640**

Ricambio @isotherm.*

Cod. : 30012



MINI INTERRUPTORE DEVIATORE CONT/INV S/BL

x2

Cod.costruttore : **87167263650**



Cod. : 30007

TERMOSTATO LIMITE 120°C

Cod.costruttore : **87167283490**



Cod. : 30008

*SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA @isotherm e OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
 ● **VANTAGGIO** : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDONE LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. ▲ **DIFFERENZA** : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

TERMOSTATO LIMITE 120°C

Cod.costruttore : **87167283500**



Cod. : 30105

TERMOCOPPIA

Cod.costruttore : **87167283630**



Cod. : 30016

RUBINETTO COMPLETO

Cod.costruttore : **87167285680**

Ricambio @isotherm.*



Cod. : 30171

TESTA RUBINETTO RIEMPIIMENTO COMPLETO

Cod.costruttore : **87167287980**

Ricambio @isotherm.*



Cod. : 30198

PANNELLO ISOLANTE 5/16/20

Cod.costruttore : **87167291430**



Cod. : 30002

TERMOSTATO LIMITE 52°C

Cod.costruttore : **87167296330**



Cod. : 30011

LIMITATORE DI PORTATA 8L BIANCO

x5

Cod.costruttore : **87167299160**



Cod. : 30193

DEGASATORE

Cod.costruttore : **87167307960**



Cod. : 30029

TERMOCOPPIA

Cod.costruttore : **87167347140**



Cod. : 30501

TERMOSTATO LIMITE 130°C

Cod.costruttore : **87167382390**



Cod. : 30102

MANOPOLE CE/CB A/M

Cod.costruttore : **87167409340**

▲SENZA MANOPOLA GAS

Ricambio @isotherm.*



Cod. : 30552

PISTONE VALVOLA ACQUA

Cod.costruttore : **87167409580**

Ricambio @isotherm.*



Cod. : 30013

TERMOSTATO LIMITE 75°C

Cod.costruttore : **87167416080**



Cod. : 30048

TERMOSTATO LIMITE 130°C

Cod.costruttore : **87167427150**



Cod. : 30100

TERMOMANOMETRO BIANCO

Cod.costruttore : **87167430560**



Cod. : 30094

VASO ESPANSIONE 5L

Cod.costruttore : **87167432990**



Cod. : 30039

DISCONNETTORE

Cod.costruttore : **87167439540**



Cod. : 30097

TESTA VALVOLA SICUREZZA 3 BAR

Cod.costruttore : **87167454050**



Cod. : 30124

*SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA @isotherm E OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
 ● VANTAGGIO : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDO LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. ▲ DIFFERENZA : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

DISCONNETTORE WATTS CBC 1/4

Cod.costruttore : **87167454860**



Cod. : 30054

VASO ESPANSIONE SANITARIO 2L

Cod.costruttore : **87167454900**



Cod. : 30183

VASO DI ESPANSIONE 8L

Cod.costruttore : **87167458880**



Cod. : 30575

FLUSSOSTATO SANITARIO T7 OTTONE

Cod.costruttore : **87167557630**



Cod. : 30101

INSIEME RUBINETTI

Cod.costruttore : **87167563730**

Ricambio @*isotherm*.*

Cod. : 30189



VASO ESPANSIONE 5L TUV SAV

Cod.costruttore : **87167569300**



Cod. : 30106

TESTA DEGASATORE T7/EGALIS/ACLEA

Cod.costruttore : **87167571380**



Cod. : 30132

TERMOMANOMETRO

Cod.costruttore : **87167577230**



Cod. : 30109

TERMOSTATO LIMITE 105°C

Cod.costruttore : **87167578840**



Cod. : 30173

ESTRATTORE EGVM23 COMPLETO

Cod.costruttore : **87167578990**



Cod. : 30125

PANNELLO ISOLANTE GL/GV723

Cod.costruttore : **87167588730**



Cod. : 30072

FLUSSOSTATO SANITARIO

Cod.costruttore : **87167602300**



Cod. : 30071

SENSORE RISCALDAMENTO

Cod.costruttore : **87167602520**



Cod. : 30069

TUBETTO GONFIAGGIO VASO ESPANSIONE

Cod.costruttore : **87167602560**



Cod. : 30141

PRESSOSTATO ARIA 23

Cod.costruttore : **87167603330**



Cod. : 30077

TERMOSTATO LIMITE 110°C

Cod.costruttore : **87167603880**



Cod. : 30110

CIRCOLATORE UPS 15/50 A0 3H

Cod.costruttore : **87167604100**

▲ SOLO MOTORE

Ricambio @*isotherm*.*

Cod. : 30075



NTC SERBATOIO EGB7

Cod.costruttore : **87167604210**



Cod. : 30586

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

TESTA VALVOLA DI SICUREZZA 3 BAR

Cod.costruttore : **87167604660**



Cod. : 30108

RACCORDO ENTRATA SANITARIO COMPLETO

Cod.costruttore : **87167614120**

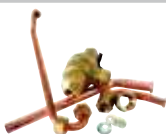


Ricambio @isotherm.*

Cod. : 30190

DISCONNETTORE CON RUBINETTO E TUBI

Cod.costruttore : **87167614140**



Cod. : 30149

RACCORDO ENTRATA SANITARIO + RUBINETTO

Cod.costruttore : **87167616330**



Ricambio @isotherm.*

Cod. : 30191

SCAMBIATORE 23 KW EGALIS/T5

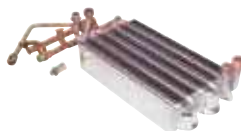
Cod.costruttore : **87167618700**



Cod. : 30080

SCAMBIATORE

Cod.costruttore :
87167618700+87167614130



Ricambio @isotherm.*

Cod. : 30079

SLITTE SCAMBIATORE EGALIS

Cod.costruttore : **87167618710**



Cod. : 30197

PRESSOSTATO ARIA NGVB 28

Cod.costruttore : **87167619180**



Cod. : 30239

ESTRATTORE WSC E 15-98 G

Cod.costruttore : **87167620230**

▲TRANZ GVM5C



Cod. : 30107

ANODO

Cod.costruttore : **87167620260**



Cod. : 30223

GUARNIZIONE

Cod.costruttore : **87167620280**

Ricambio @isotherm.*

Cod. : 30203



VALVOLA DI SICUREZZA 3 BAR

Cod.costruttore : **87167621440**



Cod. : 30142

VALVOLA DI SICUREZZA

Cod.costruttore : **87167639490**

Ricambio @isotherm.*

Cod. : 30202



VASO DI ESPANSIONE 10L

Cod.costruttore : **87167641810**



Cod. : 30577

DISCONNETTORE CON RUBINETTO

Cod.costruttore : **87167700040**



Cod. : 30140

SCAMBIATORE 23KW ACLEA2

Cod.costruttore : **87167700580**



Cod. : 30195

DEGASATORE COMPLETO

Cod.costruttore : **87167702280**

Cod. : 30063



PANNELLO ISOLANTE ACLEA 2

Cod.costruttore : **87167702610**

Cod. : 30126



*SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA @isotherm E OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
 ▲ VANTAGGIO : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDO LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. ▲ DIFFERENZA : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

SONDA NTC RISCALDAMENTO

Cod.costruttore : **87167704250**



Cod. : 30206

CIRCOLATORE WSC 40W 1"

Cod.costruttore : **87167705100**



Cod. : 30182

PRESSOSTATO ARIA

Cod.costruttore : **87167705240**



Cod. : 30201

FLUSSOSTATO AIRINDEX

Cod.costruttore : **87167705340**



Ricambio @*isotherm**

Cod. : 30138

VALVOLA SICUREZZA 3 BAR

Cod.costruttore : **87167705360**



Cod. : 30130

GUARNIZIONE

x10

Cod.costruttore : **87167706540**

Dimensioni: 22x30,2x1,5



Cod. : 30083

GUARNIZIONE

x10

Cod.costruttore : **87167710030**



Cod. : 30061

ESTRATTORE 23 KW

Cod.costruttore : **87167711010**



Cod. : 30128

O-RING Ø17X4

x10

Cod.costruttore : **87167711540**



Cod. : 30168

O'RING 13,87X3,53

x10

Cod.costruttore : **87167711550**



NOVITA

Cod. : 30590

TERMOSTATO SURRISCALDAMENTO

Cod.costruttore : **87167712690**



Cod. : 30218

PANNELLO ISOLANTE

Cod.costruttore : **87167713010**



Cod. : 30127

GUARNIZIONE

x10

Cod.costruttore : **87167713250**



Cod. : 30060

VALVOLA DI SICUREZZA

Cod.costruttore : **87167714260**

▲FORMA DELLA LEVA DIVERSA



Cod. : 30139

SCAMBIATORE DI CALORE

Cod.costruttore : **87167719870**



NOVITA

Cod. : 30573

ESTRATTORE A VELOCITÀ VARIABILE

Cod.costruttore : **87167722920**



Cod. : 30192

SCAMBIATORE 24 PIASTRE

Cod.costruttore : **87167723990**



Cod. : 30170

TURBINA

Cod.costruttore : **87167724000**

Ricambio @*isotherm**

Cod. : 30583

NOVITA

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

GRUPPO ELETTRODI

Cod.costruttore : **87167725930**



Cod. : 30568

VENTILATORE

Cod.costruttore : **87167729270**



Cod. : 30572

MICROACCUMULATORE

Cod.costruttore : **87167730870**



NOVITA

Cod. : 30570

VALVOLA 3 VIE COMPLETA

Cod.costruttore : **87170100620**



Cod. : 30579

MOTORE VALVOLA 3 VIE

Cod.costruttore : **87172043450**



Cod. : 30134

VALVOLA DI SICUREZZA 3 BAR

Cod.costruttore : **87174010120**



Cod. : 30186

ELETTRODO SPECIFICO

Cod.costruttore : **87181070060**



Cod. : 30135

ELETTRODO SPECIFICO

Cod.costruttore : **87181070090**



Cod. : 30136

KIT ELETTRODI

Cod.costruttore : **87181070500**

▲ SENZA VITE NE' GOMITO



Cod. : 30131

KIT ELETTRODI

Cod.costruttore : **87181070870**



Cod. : 30565

DEGASATORE

Cod.costruttore : **87185050140**



Cod. : 30055

TESTA DEGASATORE CIRCOLATORE WSC 40W

Cod.costruttore : **87185050390**



Cod. : 30034

SCAMBIATORE PRIMARIO

Cod.costruttore : **87186429480**



NOVITA

Cod. : 30571

ELETTRODO KIT

Cod.costruttore : **87186643010**



NOVITA

Cod. : 30576

SCAMBIATORE MEGALIS 400

Cod.costruttore : **87199052460**



Cod. : 30566

CORPO RISCALDAMENTO

Cod.costruttore : **87199055410**



NOVITA

Cod. : 30581

TURBINA

Cod.costruttore : **87387208000**



NOVITA

Cod. : 30584

ELETTRODO

Cod.costruttore : **87481070700**



Cod. : 52115

* SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA @isotherm E OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
 ▲ VANTAGGIO : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDONE LE STESS E CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. ▲ DIFFERENZA : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESS E CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

ACCENDITORE PIEZO

Cod.costruttore : **87481080230**
 CHAPPÉE - JUNKERS - DE DIETRICH - DEVILLE
 EFEL - FERRO - GODIN - HYDROTHERM IDEAL
 STANDARD - NESTOR MARTIN - REKORD
 STIEBEL ELTRON - THYSSEN



Cod. : 52102

ELETTRODO ASCENSIONE

Cod.costruttore : **BOA0056A30001**



Cod. : 436184

VALVOLA GAS CR630.302

Cod.costruttore : **CR 630 302**
 Valvola gas con 2 pulsanti di comando e di
 arresto, 1 pulsante termostatico con regola-
 tore, con piezoelettrico 1 pulsante termosta-
 tico con piezo e senza regolatore di pressione
 A gomito 3/8 x a gomito 3/8
 Pressione ingresso 50 mbar
 Termocoppia M10
 T° da 10 a 32°C



Cod. : 106790

TERMOSTATO AMBIENTE

Cod.costruttore : **TRL22**



Cod. : 30180

KIT 520 O-RING

COMPRENDE:

- 100 o-ring n°4 (4.9 x 8.7)
- 100 o-ring n°5 (5.7 x 9.5)
- 50 o-ring n°5A (6.5x10,2)
- 100 o-ring n°6 (7.2 x 11.)
- 50 o-ring n°7 (8.9 x 12.7)
- 50 o-ring n°11 (13.6 x 19.)
- 25 o-rings n°12 (15.1 x 2.5)
- 25 o-ring n°13 (16.9 x 22.3)
- 20 o-ring n°17 (21.3 x 28.5)



Cod. : 30133



PACKAGING



PRODOTTI PIÙ VENDUTI



128

L'INTERO CATALOGO



È DISPONIBILE SU RICHIESTA

RICAMBI CALDAIE

MOTORE VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **73317**



Cod. : 73317/LM

Disponibile anche sotto il codice  40291

ANELLO DI TENUTA 120X152X10MM

Cod. costruttore : **63043454**



Cod. : 63043454/LM

SCHEDA ELETTRONICA GZT2C SKIN

Cod. costruttore : **8748300890**

FOTO
non
disponibile

Cod. : 8748300890/LM

SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **8748300928**

FOTO
non
disponibile

Cod. : 8748300928/LM

ANELLO TENUTA

x10

Cod. costruttore : **87002050230**



Cod. : 87002050230/LM

Disponibile anche sotto il codice  30164 pag. 118

RACCORDO DI BLOCCO LAMELLARE

Cod. costruttore : **87003020040**



Cod. : 87003020040/LM

BUCCOLA

Cod. costruttore : **87003061140**



Cod. : 87003061140/LM

Disponibile anche sotto il codice  30548 pag. 118 - Ricambio  **isotherm***

SONDA DI TEMPERATURA

Cod. costruttore : **87004000140**



Cod. : 87004000140/LM

Disponibile anche sotto il codice  52158 pag. 118

MEMBRANA (B)

Cod. costruttore : **87005030510**



Cod. : 87005030510/LM

MEMBRANA (A)

Cod. costruttore : **87005030790**



Cod. : 87005030790/LM

FILTRO ACQUA

Cod. costruttore : **87005070590**



Cod. : 87005070590/LM

MANOPOLA

Cod. costruttore : **87020002940**

FOTO
non
disponibile

Cod. : 87020002940/LM

CANDELA CON CAVETTO

Cod. costruttore : **87044010400**



Cod. : 87044010400/LM

SENSORE FUMI

Cod. costruttore : **87044012060**



Cod. : 87044012060/LM

CABLAGGIO

Cod. costruttore : **87044012260**

FOTO
non
disponibile

Cod. : 87044012260/LM

NOVITÀ

CORPO INTERNO

Cod. costruttore : **87054062040**



Cod. : 87054062040/LM

SCAMBIATORE DI CALORE SECONDARIO

Cod. costruttore : **87054062870**



Cod. : 87054062870/LM

CORPO INTERNO

Cod. costruttore : **87054063840**



Cod. : 87054063840/LM

Disponibile anche sotto il codice  30588 pag. 118

L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

VASO DI ESPANSIONE 10L

Cod. costruttore : **87054070060**

Cod. : 87054070060/LM

FOTO
non
disponibile

TAPPO

Cod. costruttore : **87055001010**

Cod. : 87055001010/LM



TAPPO

Cod. costruttore : **87055001050**

Cod. : 87055001050/LM



DOSATORE PORTATA ACQUA

Cod. costruttore : **87057050210**

Cod. : 87057050210/LM



GRUPPO ACQUA

Cod. costruttore : **87070027330**

Cod. : 87070027330/LM



MICROINTERRUPTOR

Cod. costruttore : **87072000200**

Cod. : 87072000200/LM

FOTO
non
disponibile

VENTILATORE

Cod. costruttore : **87072040380**

Cod. : 87072040380/LM



SENSORE FUMI

Cod. costruttore : **87072060740**

Cod. : 87072060740/LM



DISPOSITIVO DI CONTROLLO GAS

Cod. costruttore : **87072061170**

Cod. : 87072061170/LM



TERMOSTATO DI SURRISCALDAMENTO

Cod. costruttore : **87072061960**

Cod. : 87072061960/LM



SCHEMA LH/LCP/LCPVHY/WRG

Cod. costruttore : **87072071420**

Cod. : 87072071420/LM

Disponibile anche sotto il codice  30237



QUADRO COMANDI

Cod. costruttore : **87072072500**

Cod. : 87072072500/LM



VALVOLA DI SICUREZZA

Cod. costruttore : **87074010260**

Cod. : 87074010260/LM



VALVOLA SICUREZZA

Cod. costruttore : **87074010270**

Cod. : 87074010270/LM



SET CARICO IMPIANTO

Cod. costruttore : **87074051940**

Cod. : 87074051940/LM



SET CARICO IMPIANTO

Cod. costruttore : **87074052300**

Cod. : 87074052300/LM



FLUSSOSTATO COMPLETO

Cod. costruttore : **87074060640**

Cod. : 87074060640/LM

FOTO
non
disponibile

MOTORE

Cod. costruttore : **87074060980**

Cod. : 87074060980/LM

FOTO
non
disponibile

MOTORE

Cod. costruttore : **87074060980**

Cod. : 87074060980/LM



IDROGENERATORE COMPL.

Cod. costruttore : **87074061040**

Cod. : 87074061040/LM



BRUCIATORE SPIA

Cod. costruttore : **87081053130**

Cod. : 87081053130/LM

FOTO
non
disponibile

ELETTRODO

Cod. costruttore : **87081070090**

Cod. : 87081070090/LM



SET ELETTRODI

Cod. costruttore : **87081070130**

Cod. : 87081070130/LM



ACCENDITORE PIEZO

Cod. costruttore : **87081080420**

Cod. : 87081080420/LM

Disponibile anche sotto il codice  30240 pag. 118



PIEZO

Cod. costruttore : **87081080510**

Cod. : 87081080510/LM



UGELLO SPIA (3C)

Cod. costruttore : **87082003260**

Cod. : 87082003260/LM

Disponibile anche sotto il codice  30229



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **87083002440**

Cod. : 87083002440/LM

Disponibile anche sotto il codice  552008



VITE DI REGOLAZIONE

Cod. costruttore : **87085003320**

Cod. : 87085003320/LM



VALVOLA DEVIATRICE

Cod. costruttore : **87085003720**

Cod. : 87085003720/LM



TESTA MAGNETICA ACCENSIONE

Cod. costruttore : **87085012490**

Cod. : 87085012490/LM



INTERUTTORE IDRAULICO

Cod. costruttore : **87085050140**

Cod. : 87085050140/LM



GUARNIZIONE 1/2"

Cod. costruttore : **87101030450**

Cod. : 87101030450/LM

Disponibile anche sotto il codice  30188 pag. 118



x10

GUARNIZIONE 28X19,5X1,5

Cod. costruttore : **87101030600**

Cod. : 87101030600/LM

FOTO
non
disponibile

O-RING

Cod. costruttore : **87102050760**

Cod. : 87102050760/LM

Disponibile anche sotto il codice  30230 pag. 118



x10

GUARNIZIONE

Cod. costruttore : **87110043250**

Cod. : 87110043250/LM



SENSORE TERMOMETRICO

Cod. costruttore : **87145000290**

Cod. : 87145000290/LM

FOTO
non
disponibile

L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

SENSORE TERMOMETRICO

Cod. costruttore : **87145000540**

Cod. : 87145000540/LM



SENSORE TERMOMETRICO

Cod. costruttore : **87145000550**

Cod. : 87145000550/LM

Disponibile anche sotto il codice  30070 pag. 119



SONDA MANDATA SANITARIA

Cod. costruttore : **87145000870**

Cod. : 87145000870/LM



SENSORE TERMOMETRICO

Cod. costruttore : **87145001230**

Cod. : 87145001230/LM



SCAMBIATORE DI CALORE

Cod. costruttore : **87154069500**

Cod. : 87154069500/LM



VASO DI ESPANSIONE 8L

Cod. costruttore : **87154071540**

Cod. : 87154071540/LM



VASO DI ESPANSIONE

Cod. costruttore : **87154071680**

Cod. : 87154071680/LM



VASO DI ESPANSIONE

Cod. costruttore : **87154073280**

Cod. : 87154073280/LM



SPORTELLO

Cod. costruttore : **87155066940**

Cod. : 87155066940/LM



VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **87160108010**

Cod. : 87160108010/LM



SENSORE TERMOMETRICO

Cod. costruttore : **87160108090**

Cod. : 87160108090/LM



VALVOLA SICUREZZA

Cod. costruttore : **87160108760**

Cod. : 87160108760/LM



MANOMETRO

Cod. costruttore : **87160110670**

Cod. : 87160110670/LM



PARTE INFERIORE

Cod. costruttore : **87160118190**

Cod. : 87160118190/LM



GIUNTO STAGNO

Cod. costruttore : **87161064350**

Cod. : 87161064350/LM



CORPO RISCALDAMENTO

Cod. costruttore : **87161066850**

Cod. : 87161066850/LM

Disponibile anche sotto il codice  30578 pag. 119



MOTORE VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **87161068450**

Cod. : 87161068450/LM



VASO DI ESPANSIONE

Cod. costruttore : **87161425020**

Cod. : 87161425020/LM



RUBINETTO CARICO

Cod. costruttore : **87161480720**

Cod. : **87161480720/LM**



DIAFRAMMA

Cod. costruttore : **87167024390**

Cod. : **87167024390/LM**

FOTO
non
disponibile

VASO DI ESPANSIONE

Cod. costruttore : **87167432990**

Cod. : **87167432990/LM**

Disponibile anche sotto il codice  **30039 pag. 120**



VALVOLA SICUREZZA 3BAR

Cod. costruttore : **87167454050**

Cod. : **87167454050/LM**

Disponibile anche sotto il codice  **30124 pag. 120**



DISCONNETTORE WATTS CBC 1/4

Cod. costruttore : **87167454860**

Cod. : **87167454860/LM**

Disponibile anche sotto il codice  **30054 pag. 121**



CABLAGGIO

Cod. costruttore : **87167562530**

Cod. : **87167562530/LM**



VASO DI ESPANSIONE 7,5L

Cod. costruttore : **87167564570**

Cod. : **87167564570/LM**



VASO ESPANSIONE 5L TUV SAV

Cod. costruttore : **87167569300**

Cod. : **87167569300/LM**

Disponibile anche sotto il codice  **30106 pag. 121**



TERMOMANOMETRO A BULBO

Cod. costruttore : **87167577230**

Cod. : **87167577230/LM**


Disponibile anche sotto il codice  **30109 pag. 121**



ESTRATTORE EGVM23 COMPLETO

Cod. costruttore : **87167578990**

Cod. : **87167578990/LM**

Disponibile anche sotto il codice  **30125 pag. 121**



FLUSSOSTATO SANITARIO

Cod. costruttore : **87167602300**

Cod. : **87167602300/LM**

Disponibile anche sotto il codice  **30071 pag. 121**



ELETTRODO IONIZZAZIONE

Cod. costruttore : **87167602380**

Cod. : **87167602380/LM**



SENSORE RISCALDAMENTO

Cod. costruttore : **87167602520**

Cod. : **87167602520/LM**

Disponibile anche sotto il codice  **30069 pag. 121**



TUBETTO GONFIAGGIO VASO ESPANSIONE

Cod. costruttore : **87167602560**

Cod. : **87167602560/LM**

Disponibile anche sotto il codice  **30141 pag. 121**



SENSORE FUMI

Cod. costruttore : **87167603280**

Cod. : **87167603280/LM**



PRESSOSTATO ARIA 23

Cod. costruttore : **87167603330**

Cod. : **87167603330/LM**

Disponibile anche sotto il codice  **30077 pag. 121**



CIRCOLATORE GR.UPS15/50 A0 3H

Cod. costruttore : **87167604090**

Cod. : **87167604090/LM**

Disponibile anche sotto il codice  **30075 pag. 121 - Ricambio @isotherm***



VALVOLA SICUREZZA

Cod. costruttore : **87167604660**

Cod. : **87167604660/LM**

Disponibile anche sotto il codice  **30108 pag. 122**



L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

ELETTRODO

Cod. costruttore : **87167604780**

Cod. : 87167604780/LM



SET DI ELETTRODI

Cod. costruttore : **87167605370**

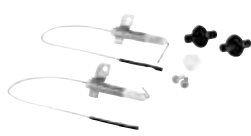
Cod. : 87167605370/LM



ELETTRODO ACCENSIONE

Cod. costruttore : **87167605390**

Cod. : 87167605390/LM



SET DI ELETTRODI

Cod. costruttore : **87167605510**

Cod. : 87167605510/LM



QUADRO COMANDI

Cod. costruttore : **87167618150**

Cod. : 87167618150/LM



INTERRUTTORE DIFFERENZIALE

Cod. costruttore : **87167619180**

Cod. : 87167619180/LM

Disponibile anche sotto il codice  30239 pag. 122



TUBO

Cod. costruttore : **87167620250**

Cod. : 87167620250/LM



ANODO

Cod. costruttore : **87167620260**

Cod. : 87167620260/LM


Disponibile anche sotto il codice  30223 pag. 122



GUARNIZIONE

Cod. costruttore : **87167620280**

Cod. : 87167620280/LM

Disponibile anche sotto il codice  30203 pag. 122 - Ricambio  *



VALVOLA DI SICUREZZA 3 BAR

Cod. costruttore : **87167621440**

Cod. : 87167621440/LM

Disponibile anche sotto il codice  30142 pag. 122



VALVOLA DEVIATRICE

Cod. costruttore : **87167631990**

Cod. : 87167631990/LM



VALVOLA SICUREZZA

Cod. costruttore : **87167632110**

Cod. : 87167632110/LM



VALVOLA SICUREZZA

Cod. costruttore : **87167639490**

Cod. : 87167639490/LM

Disponibile anche sotto il codice  30202 pag. 122 - Ricambio  *



MANOMETRO

Cod. costruttore : **87167639620**

Cod. : 87167639620/LM



TUBO GAS KIT SOSTITUZIONE

Cod. costruttore : **87167654140**

Cod. : 87167654140/LM



SCAMBIATORE 23 KW

Cod. costruttore : **87167700580**

Cod. : 87167700580/LM


Disponibile anche sotto il codice  30195 pag. 122



TERMOSTATO

Cod. costruttore : **87167704250**

Cod. : 87167704250/LM

Disponibile anche sotto il codice  30206 pag. 123



POMPA

Cod. costruttore : **87167705100**

Cod. : 87167705100/LM

Disponibile anche sotto il codice  30182 pag. 123




FLUSSOSTATO

Cod. costruttore : **87167705340**



Cod. : 87167705340/LM

Disponibile anche sotto il codice  30138 pag. 123 - Ricambio @isotherm.*

VALVOLA DI SICUREZZA

Cod. costruttore : **87167705360**



Cod. : 87167705360/LM

Disponibile anche sotto il codice  30130 pag. 123

GUARNIZIONE 18MM

x10

Cod. costruttore : **87167710030**



Cod. : 87167710030/LM

Disponibile anche sotto il codice  30061 pag. 123

VENTILATORE

Cod. costruttore : **87167711020**



Cod. : 87167711020/LM

MANOMETRO

Cod. costruttore : **87167712320**



Cod. : 87167712320/LM

VALVOLA 3 VIE SENZA MOTORE

Cod. costruttore : **87167712640**



Cod. : 87167712640/LM

LIMITATORE TEMPERATURA

Cod. costruttore : **87167712690**



Cod. : 87167712690/LM

Disponibile anche sotto il codice  30218 pag. 123

GUARNIZIONE

x10

Cod. costruttore : **87167713250**



Cod. : 87167713250/LM

Disponibile anche sotto il codice  30060 pag. 123

VALVOLA SICUREZZA

Cod. costruttore : **87167714260**



Cod. : 87167714260/LM

Disponibile anche sotto il codice  30139 pag. 123

VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **87167714310**



Cod. : 87167714310/LM

INVOLUCRO

Cod. costruttore : **87167716300**



Cod. : 87167716300/LM

Disponibile anche sotto il codice  30587

SCAMBIATORE DI CALORE

Cod. costruttore : **87167719870**



Cod. : 87167719870/LM

Disponibile anche sotto il codice  30573 pag. 123

TUBO FLESSIBILE

Cod. costruttore : **87167722170**



Cod. : 87167722170/LM

RACCOGLITORE

Cod. costruttore : **87167722800**




Cod. : 87167722800/LM

SCAMBIATORE 24 PIASTRE

Cod. costruttore : **87167723990**



Cod. : 87167723990/LM

Disponibile anche sotto il codice  30170 pag. 123

TURBINA CON FILTRO SANITARIO

Cod. costruttore : **87167724000**



Cod. : 87167724000/LM

Disponibile anche sotto il codice  30583 pag. 123 - Ricambio @isotherm.*

SCHEDA GV/GL DOTATA

Cod. costruttore : **87167728690**



Cod. : 87167728690/LM

SCAMBIATORE 12 PIASTRE

Cod. costruttore : **87167730870**



Cod. : 87167730870/LM

Disponibile anche sotto il codice  30570 pag. 124

L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

QUADRO COMANDI

Cod. costruttore : **87167734910**



Cod. : 87167734910/LM

VALVOLA DI SICUREZZA 3 BAR

Cod. costruttore : **87168101420**



Cod. : 87168101420/LM

Disponibile anche sotto il codice  40211

ELETTRODO

Cod. costruttore : **87168240730**



Cod. : 87168240730/LM

SONDA NTC

Cod. costruttore : **87168314700**



Cod. : 87168314700/LM

INTERRUTTORE IDRAULICO

Cod. costruttore : **87170021100**



Cod. : 87170021100/LM

VALVOLA 3 VIE COMPLETA

Cod. costruttore : **87170100620**



Cod. : 87170100620/LM

Disponibile anche sotto il codice  30579 pag. 124

MOTORE

Cod. costruttore : **87172043450**



Cod. : 87172043450/LM

Disponibile anche sotto il codice  30134 pag. 124

VENTILATORE

Cod. costruttore : **87172044100**

FOTO
non
disponibile

Cod. : 87172044100/LM

VENTILATORE

Cod. costruttore : **87172044110**



Cod. : 87172044110/LM

LIMITATORE DI TEMPERATURA 110°C

Cod. costruttore : **87172061620**



Cod. : 87172061620/LM

CASSETTA IONIZZAZIONE

Cod. costruttore : **87172074020**



Cod. : 87172074020/LM

CASSETTA IONIZZAZIONE

Cod. costruttore : **87172076150**



Cod. : 87172076150/LM

CASSETTA IONIZZAZIONE

Cod. costruttore : **87172077500**



Cod. : 87172077500/LM

SENSORE FUMI

Cod. costruttore : **87172080640**



Cod. : 87172080640/LM

RUBINETTO CARICO

Cod. costruttore : **87174051400**



Cod. : 87174051400/LM

SET DI ELETTRODI

Cod. costruttore : **87181070500**



Cod. : 87181070500/LM

Disponibile anche sotto il codice  30131 pag. 124

SET DI ELETTRODI

Cod. costruttore : **87181070670**

FOTO
non
disponibile

Cod. : 87181070670/LM

SET DI ELETTRODI

Cod. costruttore : **87181070870**



Cod. : 87181070870/LM

Disponibile anche sotto il codice  30565 pag. 124

VALVOLA GAS SIT 848

Cod. costruttore : **87182213470**

Cod. : 87182213470/LM



GRUPPO GAS

Cod. costruttore : **87387031680**

Cod. : 87387031680/LM

FOTO
non
disponibile

VALVOLA SICUREZZA

Cod. costruttore : **87186434270**

Cod. : 87186434270/LM



MANOMETRO

Cod. costruttore : **87387036010**

Cod. : 87387036010/LM



ELETTRODO

Cod. costruttore : **87186649200**

Cod. : 87186649200/LM



INTERRUTTORE PRESSIONE DIFFERENZIALE

Cod. costruttore : **8738709736**

Cod. : 8738709736/LM



SENSORE DI PRESSIONE

Cod. costruttore : **87199284900**

Cod. : 87199284900/LM



TURBINA

Cod. costruttore : **87387208000**

Cod. : 87387208000/LM

FOTO
non
disponibile

Disponibile anche sotto il codice  + 30584 pag. 124

VENTURI FUMI

Cod. costruttore : **87215743870**

Cod. : 87215743870/LM

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **87483003480**

Cod. : 87483003480/LM

FOTO
non
disponibile

CHE COS'È IL RICAMBIO ORIGINALE IN PACKAGING DIFF®

STESSA QUALITÀ

Soddisfa le **stesse specifiche** fornite dal produttore della caldaia.

Proviene da una delle **stesse linee di produzione**.

Ha la **stessa garanzia** del produttore originale perché è fornita dai rispettivi produttori.

IMBALLAGGIO DIFFERENZIATO

Facilmente **identificabile**.

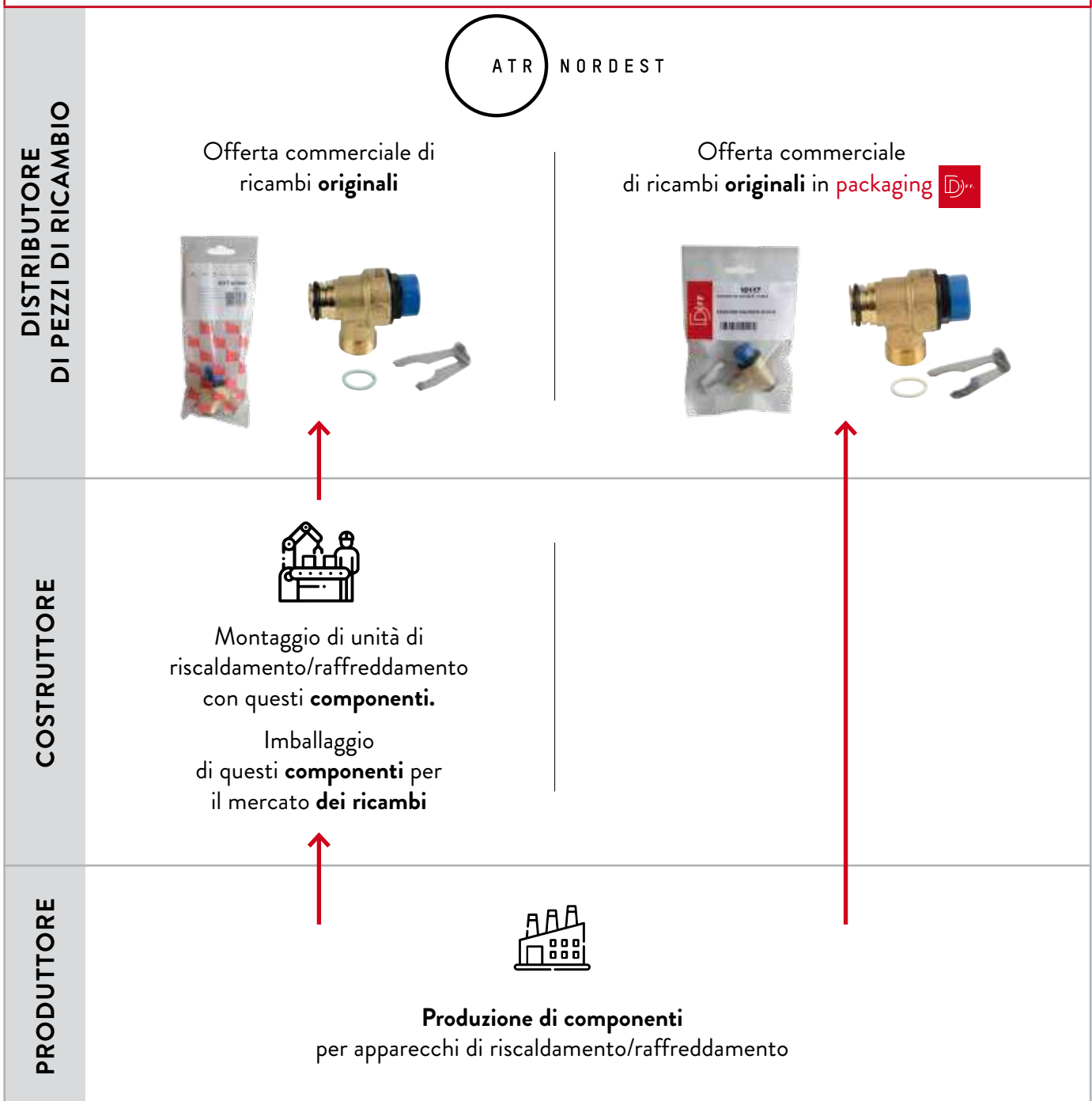
Confezione, etichetta e marchio differenti.

Imballaggio di **qualità** equivalente o superiore..



BUONO A SAPERSI:

L'utilizzo del ricambio originale DIFF® non può legalmente portare all'esclusione della garanzia da parte dei produttori.



20 MILIONI DI RICAMBI VENDUTI

STESSA QUALITÀ

Soddisfa le **stesse specifiche** fornite dal produttore della caldaia.

La progettazione, la produzione e il collaudo dei componenti da parte di personale **isotherm** certificato ISO 9001 offrono una qualità impeccabile.

IMBALLAGGIO DIFFERENZIATO

Facilmente **identificabile** grazie al logo



Imballaggio di **qualità** equivalente o superiore.



BUONO A SAPERSI:

L'utilizzo del ricambio DIFF® *isotherm* non può legalmente portare all'esclusione della garanzia da parte dei produttori.

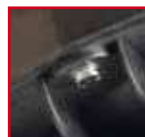
- Grazie al reverse engineering, **miglioriamo costantemente la qualità dei pezzi.**
- Ascoltando attentamente le esigenze dei nostri clienti CAT e installatori, siamo in grado di offrire sviluppi di prodotto che **semplificano le loro operazioni di manutenzione.**

ESEMPIO DI MIGLIORAMENTI:

Sostituzione dei dadi «quadrati», non facilmente accessibili, con inserti che consentono una più facile manutenzione del motore della valvola a 3 vie.



PRIMA



DOPO



MIGLIORAMENTO

DISTRIBUTORE DI RICAMBI



Offerta commerciale di ricambi **generici**



isotherm



Assemblaggio, collaudo e confezionamento dei ricambi da parte di **isotherm**.



Produzione di componenti **isotherm**.

PRODUTTORE

ASSEMBLAGGIO

BOSCH GEMINOX BUDERUS

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

140

PACKAGING



PRODOTTI PIÙ VENDUTI



141

PACKAGING



PRODOTTI PIÙ VENDUTI



145

L'INTERO CATALOGO



È DISPONIBILE SU RICHIESTA

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
5883617	Sensore di fiamma IRD 1010			5883617/LM	146
7098822	Tappo e galleggiante degasatore GB112			7098822/LM	146
7098972	Valvola 3 vie U122/124K	42854	141	7098972/LM	146
7099006	Elettrodo specifico			7099006/LM	146
7099544	Guarnizione bruciatore smartline			7099544/LM	146
7099689	Guarnizione bruciatore GB122/GB132T	42852	141	7099689/LM	146
7100238	Elettrodo rilevazione completo GB112/122/022K	40293	141	7100238/LM	146
7100888	Valvola sicurezza 3 bar U122/124 GB202			7100888/LM	146
63010218	Batteria litio 3,6V 1/2AA	42855	141	63010218/LM	-
63025126	Valvola di ritegno LE6			63025126/LM	146
63037930	Guarnizione bruciatore BE 1,0/1,1/2,0/2,1	42207	141	63037930/LM	146
774670062	Sifone con T-V2 GB112-GB142			774670062/LM	146
7747007342	Fotoresistenza QRC1A1.270C27	42209	141	7747007342/LM	146
8718578602	Preriscaldatore gasolio FPHB5-LE PTC50 B10			8718578602/LM	146
8718584071	Apparecchiatura DKG 972 MOD 21	40298	141	8718584071/LM	-
8718585036	Elettrodo accensione	40279	141	8718585036/LM	146
8718585045	Elettrodo accensione BE tipo 4 I50 V2	42851	141	8718585045/LM	-
8718585342	Brucciatores pilota completo			8718585342/LM	146
8718585355	Sonda esterna	42220	141	8718585355/LM	146
8718585504	Guarnizione bruciatore	42206	141	8718585504/LM	146
8718600021	Guarnizione anteriore	42848	141	8718600021/LM	146
8718600054	Elettrodo specifico			8718600054/LM	147
87167723990	Scambiatore a piastre	40284	141	87167723990/LM	-
87168001840	Vaso di espansione 8l F3/8 circolatore piatto			87168001840/LM	147
87168007300	Porta fusibile Ø5x20	455020	141	87168007300/LM	-
87168035200	Vaso di espansione THERMA 7L maschio 3/4 cilindrico			87168035200/LM	147
87168036390	Vaso d'espansione cilindrico 12L 3/4	40251	141	87168036390/LM	-
87168065830	Preriscaldatore linea B10 FUV/F FUV/FC 3	40255	141	87168065830/LM	-
87168066080	Apparecchiatura LOA24	40208	141	87168066080/LM	-
87168076760	Fusibile 5x20 3,15A	455018	141	87168076760/LM	-
87168082020	Elettrodo accensione bruciatore	40295	142	87168082020/LM	147
87168101420	Valvola di sicurezza 3 bar	40211	142	87168101420/LM	-
87168108220	Guarnizione a labbro EPDM Ø80 75 Shore			87168108220/LM	147
87168109720	Termostato 20/80 CAP 1,5m invertitore			87168109720/LM	147
87168112520	Fotocellula LDS B FUV.2	40260	142	87168112520/LM	147
87168115830	Termostato sicurezza a bulbo 110° T94	455091	142	87168115830/LM	-
87168117510	Termostato regolazione 0/90 inv cap 1,5m TG200	40274	142	87168117510/LM	-
87168121620	Interruttore unipolare nero luminoso	42216	142	87168121620/LM	-
87168129500	Elettrodo rilevazione corto 20	40253	142	87168129500/LM	147
87168163540	Elettrodo rilevazione corto 48 corpo cavo	455075	142	87168163540/LM	-
87168166720	Elettrodo accensione corto 74,5 con cavo	42202	142	87168166720/LM	-
87168166730	Elettrodo accensione corto anti-disturbo	42203	142	87168166730/LM	147
87168179550	Temporizzatore 230V	42219	142	87168179550/LM	147
87168185590	Circolatore WLO RS 15/5-3 (130) 6H	42862	142	87168185590/LM	147
87168187270	Pasta silicone rosso RTV 116 G.E	42213	142	87168187270/LM	147
87168193470	Degasatore	40230	142	87168193470/LM	-

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
87168220350	Interruttore luminoso ON/OFF	40294	142	87168220350/LM	147
87168220830	Vaso espansione 10L per EQUALINE	40275	142	87168220830/LM	-
87168238290	Disconnettore doppio isolamento	40238	142	87168238290/LM	-
87168239190	Scambiatore 14 piastre	40277	142	87168239190/LM	-
87168241780	Valvola di sicurezza 3 bar	40212	143	87168241780/LM	-
87168242570	Tubo aspirazione bollitore			87168242570/LM	147
87168245970	Vaso espansione 8L circolare	40210	143	87168245970/LM	147
87168246010	Circolatore HU15/4.5-3 HU15.V3	40241	143	87168246010/LM	147
87168246350	Degasatore	40248	143	87168246350/LM	-
87168247460	Elettrodo accensione TL gas			87168247460/LM	147
87168247480	Elettrodo rilevazione TL gas	42205	143	87168247480/LM	147
87168249040	Interruttore unipolare Ø23 luminoso	42217	143	87168249040/LM	148
87168249050	Termomanometro nero capillare	42208	143	87168249050/LM	148
87168250670	Scambiatore a piastre WTT WP1-18			87168250670/LM	148
87168261120	Sensore di flusso + venturi 23S			87168261120/LM	148
87168266160	Apparecchiatura S4565A2027	40268	143	87168266160/LM	148
87168266170	Apparecchiatura S4565DM1086	40280	-	87168266170/LM	148
87168288270	Tappo in plastica maschio 1/4			87168288270/LM	148
87168294760	Apparecchiatura accensione S4565AD2072	42215	143	87168294760/LM	148
87168309150	Vaso espansione piatto 18L	40228	143	87168309150/LM	148
87168314640	Ventilatore RG128/1300-3612-020204			87168314640/LM	148
87168314710	Sonda temperatura a clip T7335D1024B	40269	143	87168314710/LM	-
87168317040	Motore valvola 3 vie selettiva cablata	42861	-	87168317040/LM	148
87168321780	Sonda temperatura a contatto T7335D1073B	40276	143	87168321780/LM	148
87168323280	Disconnettore M1/4 - Lg 92 + rubinetto	40250	143	87168323280/LM	-
87168329570	LMU THISION/THRI/THI 5-25C/M			87168329570/LM	148
87168330150	Cartuccia valvola 3 vie			87168330150/LM	148
87168336160	Kit valvola gas cablaggio SFT			87168336160/LM	148
87168340540	Scambiatore a piastre 28kW			87168340540/LM	148
87168340680	Sonda temperatura a clip	40270	143	87168340680/LM	148
87168351520	Pressostato acqua HUBA tipo 505.9	40249	143	87168351520/LM	148
87168351560	Kit di sostituzione sensore IMIT			87168351560/LM	149
87168352950	Pressostato acqua	40245	143	87168352950/LM	-
87168354790	Vaso di espansione THISION B120			87168354790/LM	149
87168356060	Elettrodo accensione cavo terminale 2,8			87168356060/LM	149
87168356070	Elettrodo rilevazione cavo terminale 6,3			87168356070/LM	149
87168363080	Ventilatore RG128/1300-3612			87168363080/LM	149
87168364970	Sonda d14 T7335 D10	40252	143	87168364970/LM	149
87168409310	Kit ventilatore manicotto serane 23kW			87168409310/LM	149
87168413690	Anodo 22 x 230	40213	143	87168413690/LM	-
87168419890	Termostato sicurezza 100° capillare	455046	144	87168419890/LM	-
87168419900	Termostato sicurezza limitatore 110°C 2m	455099	144	87168419900/LM	-
87168419910	Termostato di sicurezza lim 20°C - cap 1,5m (r)	42218	144	87168419910/LM	149
87168505150	Valvola di sicurezza	40290	144	87168505150/LM	149
87182213570	fusibile 5x20 2,5A	455017	144	87182213570/LM	-
87185715680	Anodo di magnesio 33x400 mm V2	40285	144	87185715680/LM	-
87185737450	Termocoppia G124 TH	40297	144	87185737450/LM	-
87185760110	Elettrodo accensione L29 BRE1.1/1.2	42201	144	87185760110/LM	149
87215743190	Vaso espansione riscaldamento 7,5l	40278	144	87215743190/LM	-
87215743590	Valvola sicurezza 7 bar V2	40282	144	87215743590/LM	-

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

VALVOLA 3 VIE U122/124/K

Cod.costruttore : **7098972**



Cod. : 42854

GUARNIZIONE BRUCIATORE GB122/GB132T

Cod.costruttore : **7099689**



Cod. : 42852

ELETTRODO RILEVAZIONE COMPLETO GB112/122/022K

Cod.costruttore : **7100238**



Cod. : 40293

BATTERIA LITIO 3,6V 1/2AA

Cod.costruttore : **63010218**



Cod. : 42855

GUARNIZIONE TUBATURE

Cod.costruttore : **63037930**



Cod. : 42207

RIVELATORE DI FIAMMA QRC1A.270C27

Cod.costruttore : **7747007342**



Cod. : 42209

APPARECCHIATURA DKG 972 MOD 21

Cod.costruttore : **8718584071**



Cod. : 40298

ELETTRODO ACCENSIONE

Cod.costruttore : **8718585036**



Cod. : 40279

ELETTRODO ACCENSIONE BE TIPO 4 L50 V2

Cod.costruttore : **8718585045**



Cod. : 42851

SONDA ESTERNA

Cod.costruttore : **8718585355**



Cod. : 42220

GUARNIZIONE TUBATURE D81 V2

Cod.costruttore : **8718585504**



Cod. : 42206

GUARNIZIONE FACCIATA DAVANTI SCAMBIATORE GB122

Cod.costruttore : **8718600021**



Cod. : 42848

SCAMBIATORE A PIASTRE

Cod.costruttore : **87167723990**



Cod. : 40284

PORTA FUSIBILE Ø5X20

Cod.costruttore : **87168007300**



Cod. : 455020

VASO D'ESPANSIONE CILINDRICO 12L 3/4

Cod.costruttore : **87168036390**



Cod. : 40251

PRERISCALDATORE LINEA B10 FUV/F FUV/FC 3

Cod.costruttore : **87168065830**



Cod. : 40255

APPARECCHIATURA LOA24

Cod.costruttore : **87168066080**



Cod. : 40208

FUSIBILE 5X20 3,15A

Cod.costruttore : **87168076760**



Cod. : 455018

x6

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

ELETTRODO ACCENSIONE BRUCIATORE

x2

Cod.costruttore : **87168082020**



Cod. : 40295

VALVOLA DI SICUREZZA 3 BAR

Cod.costruttore : **87168101420**



Cod. : 40211

FOTOCELLULA LDS B FUV.2

Cod.costruttore : **87168112520**



Cod. : 40260

TERMOSTATO SICUREZZA A BULBO 110° TY94

Cod.costruttore : **87168115830**



Cod. : 455091

TERMOSTATO REGOLAZIONE 0/90 INV CAP 1.5M TG200

Cod.costruttore : **87168117510**



Cod. : 40274

INTERRUTTORE UNIPOLARE NERO LUMINOSO

Cod.costruttore : **87168121620**



Cod. : 42216

ELETTRODO RILEVAZIONE CORTO 20

Cod.costruttore : **87168129500**



Cod. : 40253

ELETTRODO RILEVAZIONE CORTO 48 CORPO CAVO

Cod.costruttore : **87168163540**

Applicazione :
GEMINOX



Cod. : 455075

ELETTRODO ACCENSIONE CORTO 74,5 CON CAVO

Cod.costruttore : **87168166720**



Cod. : 42202

ELETTRODO ACCENSIONE CORTO ANTI-DISTURBO

Cod.costruttore : **87168166730**



Cod. : 42203

RELÉ TEMPORIZZATO 230V

Cod.costruttore : **87168179550**



Cod. : 42219

CIRCOLATORE WILO RS 15/5-3 (130) 6H

Cod.costruttore : **87168185590**



Cod. : 42862

PASTA SILICONE

Cod.costruttore : **87168187270**



Cod. : 42213

DEGASATORE

Cod.costruttore : **87168193470**



Cod. : 40230

INTERRUTTORE LUMINOSO ON/OFF

Cod.costruttore : **87168220350**



Cod. : 40294

VASO ESPANSIONE 10L PER EQUALINE

Cod.costruttore : **87168220830**



Cod. : 40275

DISCONNETTORE DOPPIO ISOLAMENTO

Cod.costruttore : **87168238290**



Cod. : 40238

SCAMBIATORE 14 PIASTRE

Cod.costruttore : **87168239190**



Cod. : 40277

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

VALVOLA DI SICUREZZA 3 BAR

Cod.costruttore : **87168241780**



Cod. : 40212

VASO ESPANSIONE 10L CIRCOLARE

Cod.costruttore : **87168245970**



Cod. : 40210

CIRCOLATORE HU15/4.5-3 HU15.V3

Cod.costruttore : **87168246010**



Cod. : 40241

DEGASATORE

Cod.costruttore : **87168246350**



Cod. : 40248

ELETTRODO RILEVAZIONE TL GAS

Cod.costruttore : **87168247480**



Cod. : 42205

INTERRUTTORE UNIPOLARE Ø23 LUMINOSO

Cod.costruttore : **87168249040**



Cod. : 42217

TERMOMANOMETRO NERO CAPILLARE

Cod.costruttore : **87168249050**



Cod. : 42208

APPARECCHIATURA S4565A2027

Cod.costruttore : **87168266160**



Cod. : 40268

APPARECCHIATURA ACCENSIONE S4565AD2072

Cod.costruttore : **87168294760**



Cod. : 42215

VASO ESPANSIONE PIATTO 18L

Cod.costruttore : **87168309150**



Cod. : 40228

SONDA TEMPERATURA A CLIP T7335D1024B

Cod.costruttore : **87168314710**



Cod. : 40269

SONDA TEMPERATURA A CONTATTO T7335D1073B

Cod.costruttore : **87168321780**



Cod. : 40276

DISCONNETTORE M1/4 - LG 92 + RUBINETTO

Cod.costruttore : **87168323280**

 CONSEGNA TO CON GUARNIZIONI



Cod. : 40250

SONDA TEMPERATURA A CLIP Ø18

Cod.costruttore : **87168340680**



Cod. : 40270

PRESSOSTATO ACQUA HUBA TIPO 505.9

Cod.costruttore : **87168351520**



Cod. : 40249

PRESSOSTATO ACQUA

Cod.costruttore : **87168352950**



Cod. : 40245

SONDA TEMPERATURA A CLIP Ø14 T7335 D1008

Cod.costruttore : **87168364970**



Cod. : 40252

ANODO 22 X 230

Cod.costruttore : **87168413690**



Cod. : 40213

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

TERMOSTATO SICUREZZA 100° CAPILLARE

Cod.costruttore : **87168419890**



Cod. : 455046

TERMOSTATO SICUREZZA LIMITATORE 110°C 2M

Cod.costruttore : **87168419900**



Cod. : 455099

TERMOSTATO DI SICUREZZA 120°C

Cod.costruttore : **87168419910**



Cod. : 42218

VALVOLA DI SICUREZZA

Cod.costruttore : **87168505150**



Cod. : 40290

FUSIBILE 5X20 2,5A

x6

Cod.costruttore : **87182213570**



Cod. : 455017

ANODO DI MAGNESIO 33X400 MM V2

Cod.costruttore : **87185715680**



Cod. : 40285

TERMOCOPPIA G124 TH

Cod.costruttore : **87185737450**



Cod. : 40297

ELETTRODO ACCENSIONE L29 BRE1.1/1.2

Cod.costruttore : **87185760110**



Cod. : 42201

VASO ESPANSIONE RISCALDAMENTO 7,5L

Cod.costruttore : **87215743190**



Cod. : 40278

VALVOLA SICUREZZA 7 BAR V2

Cod.costruttore : **87215743590**



Cod. : 40282



Geminox Buderus

PACKAGING



PRODOTTI PIÙ VENDUTI



146

L'INTERO CATALOGO



È DISPONIBILE SU RICHIESTA

RICAMBI CALDAIE

SENSORE DI FIAMMA IRD 1010

Cod. costruttore : **5883617**

Cod. : 5883617/LM



TAPPO E GALLEGGIANTE DEGASATORE GB112

Cod. costruttore : **7098822**

Cod. : 7098822/LM



VALVOLA 3 VIE U122/124K

Cod. costruttore : **7098972**

Cod. : 7098972/LM

Disponibile anche sotto il codice  42854 pag. 141



ELETTRODO SPECIFICO

Cod. costruttore : **7099006**

Cod. : 7099006/LM



GUARNIZIONE BRUCIATORE SMARTLINE

Cod. costruttore : **7099544**

Cod. : 7099544/LM



GUARNIZIONE BRUCIATORE GB122/GB132T

Cod. costruttore : **7099689**

Cod. : 7099689/LM

Disponibile anche sotto il codice  42852 pag. 141



ELETTRODO RILEVAZIONE COMPLETO GB112/122/022K

Cod. costruttore : **7100238**

Cod. : 7100238/LM

Disponibile anche sotto il codice  40293 pag. 141



VALVOLA SICUREZZA 3 BAR U122/124 GB202

Cod. costruttore : **7100888**

Cod. : 7100888/LM



VALVOLA DI RITEGNO LE6

Cod. costruttore : **63025126**

Cod. : 63025126/LM



GUARNIZIONE BRUCIATORE BE 1,0/1,1/2,0/2,1

Cod. costruttore : **63037930**

Cod. : 63037930/LM

Disponibile anche sotto il codice  42207 pag. 141



SIFONE CON T -V2 GB112-GB142

Cod. costruttore : **7746700062**

Cod. : 7746700062/LM



FOTORESISTENZA QRC1A1.270C27

Cod. costruttore : **7747007342**

Cod. : 7747007342/LM

Disponibile anche sotto il codice  42209 pag. 141



PRERISCALDATORE GASOLIO FPHB5-LE PTC50 B10

Cod. costruttore : **8718578602**

Cod. : 8718578602/LM



ELETTRODO ACCENSIONE

Cod. costruttore : **8718585036**

Cod. : 8718585036/LM

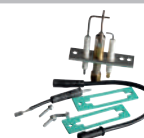
Disponibile anche sotto il codice  40279 pag. 141



BRUCIATORE PILOTA COMPLETO

Cod. costruttore : **8718585342**

Cod. : 8718585342/LM



SONDA ESTERNA

Cod. costruttore : **8718585355**

Cod. : 8718585355/LM

Disponibile anche sotto il codice  42220 pag. 141



GUARNIZIONE BRUCIATORE

Cod. costruttore : **8718585504**

Cod. : 8718585504/LM

Disponibile anche sotto il codice  42206 pag. 141



GUARNIZIONE ANTERIORE

Cod. costruttore : **8718600021**

Cod. : 8718600021/LM

Disponibile anche sotto il codice  42848 pag. 141



L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

ELETTRODO SPECIFICO

Cod. costruttore : **8718600054**

Cod. : 8718600054/LM



TEMPORIZZATORE 230V

Cod. costruttore : **87168179550**

Cod. : 87168179550/LM

Disponibile anche sotto il codice  42219 pag. 142



VASO DI ESPANSIONE 8L F3/8 CIRCOLATORE PIATTO

Cod. costruttore : **87168001840**

Cod. : 87168001840/LM



CIRCOLATORE WILO RS 15/5-3 (130) 6H

Cod. costruttore : **87168185590**

Cod. : 87168185590/LM

Disponibile anche sotto il codice  42862 pag. 142



VASO DI ESPANSIONE THERMA 7L MASCHIO 3/4 CILINDRICO

Cod. costruttore : **87168035200**

Cod. : 87168035200/LM



PASTA SILICONE ROSSO RTV 116 G.E

Cod. costruttore : **87168187270**

Cod. : 87168187270/LM

Disponibile anche sotto il codice  42213 pag. 142



ELETTRODO ACCENSIONE BRUCIATORE

x2

Cod. costruttore : **87168082020**

Cod. : 87168082020/LM

Disponibile anche sotto il codice  40295 pag. 142



INTERRUTTORE LUMINOSO ON/OFF

Cod. costruttore : **87168220350**

Cod. : 87168220350/LM

Disponibile anche sotto il codice  40294 pag. 142



GUARNIZIONE A LABBRO EPDM Ø80 75 SHORE

Cod. costruttore : **87168108220**

Cod. : 87168108220/LM



TUBO ASPIRAZIONE BOLLITORE

Cod. costruttore : **87168242570**

Cod. : 87168242570/LM



TERMOSTATO 20/80 CAP 1,5M INVERTITORE

Cod. costruttore : **87168109720**

Cod. : 87168109720/LM



VASO ESPANSIONE 8L CIRCOLARE

Cod. costruttore : **87168245970**

Cod. : 87168245970/LM

Disponibile anche sotto il codice  40210 pag. 143



FOTOCELLULA LDS B FUV.2

Cod. costruttore : **87168112520**

Cod. : 87168112520/LM

Disponibile anche sotto il codice  40260 pag. 142



CIRCOLATORE HU15/4.5-3 HU15.V3

Cod. costruttore : **87168246010**

Cod. : 87168246010/LM

Disponibile anche sotto il codice  40241 pag. 143



ELETTRODO RILEVAZIONE CORTO 20

Cod. costruttore : **87168129500**

Cod. : 87168129500/LM

Disponibile anche sotto il codice  40253 pag. 142



ELETTRODO ACCENSIONE TL GAS

Cod. costruttore : **87168247460**

Cod. : 87168247460/LM



ELETTRODO ACCENSIONE CORTO ANTI-DISTURBO

Cod. costruttore : **87168166730**

Cod. : 87168166730/LM

Disponibile anche sotto il codice  42203 pag. 142



ELETTRODO RILEVAZIONE TL GAS

Cod. costruttore : **87168247480**

Cod. : 87168247480/LM

Disponibile anche sotto il codice  42205 pag. 143



INTERRUTTORE UNIPOLARE Ø23 LUMINOSO

Cod. costruttore : **87168249040**



Cod. : 87168249040/LM

Disponibile anche sotto il codice  42217 pag. 143

TERMOMANOMETRO NERO CAPILLARE

Cod. costruttore : **87168249050**



Cod. : 87168249050/LM

Disponibile anche sotto il codice  42208 pag. 143

SCAMBIATORE A PIASTRE WTT WP1-18

Cod. costruttore : **87168250670**



Cod. : 87168250670/LM

SENSORE DI FLUSSO + VENTURI 23S

Cod. costruttore : **87168261120**



Cod. : 87168261120/LM

APPARECCHIATURA S4565A2027

Cod. costruttore : **87168266160**



Cod. : 87168266160/LM

Disponibile anche sotto il codice  40268 pag. 143

APPARECCHIATURA S4565DM1086

Cod. costruttore : **87168266170**



Cod. : 87168266170/LM

Disponibile anche sotto il codice  40280

TAPPO IN PLASTICA MASCHIO 1/4

Cod. costruttore : **87168288270**



Cod. : 87168288270/LM

APPARECCHIATURA ACCENSIONE S4565AD2072

Cod. costruttore : **87168294760**



Cod. : 87168294760/LM

Disponibile anche sotto il codice  42215 pag. 143

VASO ESPANSIONE PIATTO 18L

Cod. costruttore : **87168309150**



Cod. : 87168309150/LM

Disponibile anche sotto il codice  40228 pag. 143

VENTILATORE RG128/1300-3612-020204

Cod. costruttore : **87168314640**



Cod. : 87168314640/LM

MOTORE VALVOLA 3 VIE SELETTIVA CABLATA

Cod. costruttore : **87168317040**



Cod. : 87168317040/LM

Disponibile anche sotto il codice  42861

SONDA TEMPERATURA A CONTATTO T7335D1073B

Cod. costruttore : **87168321780**



Cod. : 87168321780/LM

Disponibile anche sotto il codice  40276 pag. 143

LMU THISION/THRI/THI 5-25C/M

Cod. costruttore : **87168329570**



Cod. : 87168329570/LM

CARTUCCIA VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **87168330150**



Cod. : 87168330150/LM

KIT VALVOLA GAS CABLAGGIO SIT

Cod. costruttore : **87168336160**



Cod. : 87168336160/LM

SCAMBIATORE A PIASTRE 28KW

Cod. costruttore : **87168340540**



Cod. : 87168340540/LM

SONDA TEMPERATURA A CLIP

Cod. costruttore : **87168340680**



Cod. : 87168340680/LM

Disponibile anche sotto il codice  40270 pag. 143

PRESSOSTATO ACQUA HUBA TIPO 505.9

Cod. costruttore : **87168351520**



Cod. : 87168351520/LM

Disponibile anche sotto il codice  40249 pag. 143

L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

KIT DI SOSTITUZIONE SENSORE IMIT

Cod. costruttore : **87168351560**

Cod. : 87168351560/LM



SONDA D14 T7335 D10

Cod. costruttore : **87168364970**

Cod. : 87168364970/LM

Disponibile anche sotto il codice  40252 pag. 143



VASO DI ESPANSIONE THISION B120

Cod. costruttore : **87168354790**

Cod. : 87168354790/LM



KIT VENTILATORE MANICOTTO SERANE 23KW

Cod. costruttore : **87168409310**

Cod. : 87168409310/LM



ELETTRODO ACCENSIONE CAVO TERMINALE 2,8

Cod. costruttore : **87168356060**

Cod. : 87168356060/LM



TERMOSTATO DI SICUREZZA LIM 20°C - CAP 1,5M (R)

Cod. costruttore : **87168419910**

Cod. : 87168419910/LM

Disponibile anche sotto il codice  42218 pag. 144



ELETTRODO RILEVAZIONE CAVO TERMINALE 6,3

Cod. costruttore : **87168356070**

Cod. : 87168356070/LM



VALVOLA DI SICUREZZA

Cod. costruttore : **87168505150**

Cod. : 87168505150/LM

Disponibile anche sotto il codice  40290 pag. 144



VENTILATORE RG128/1300-3612

Cod. costruttore : **87168363080**

Cod. : 87168363080/LM



ELETTRODO ACCENSIONE L29 BRE1.1/1.2

Cod. costruttore : **87185760110**

Cod. : 87185760110/LM

Disponibile anche sotto il codice  42201 pag. 144



x2

CHE COS'È IL RICAMBIO ORIGINALE IN PACKAGING DIFF®

STESSA QUALITÀ

Soddisfa le **stesse specifiche** fornite dal produttore della caldaia.

Proviene da una delle **stesse linee di produzione**.

Ha la **stessa garanzia** del produttore originale perché è fornita dai rispettivi produttori.

IMBALLAGGIO DIFFERENZIATO

Facilmente **identificabile**.

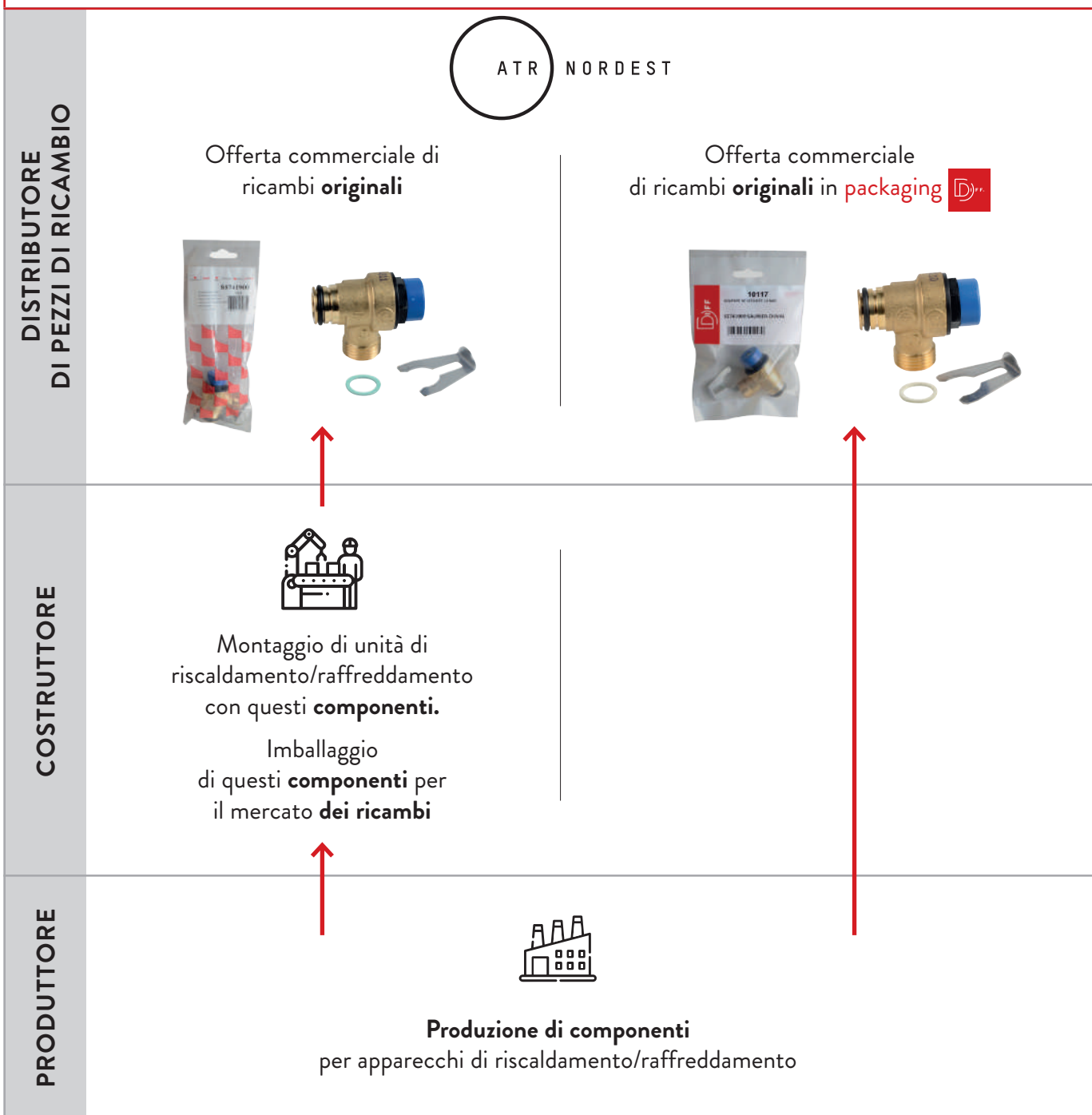
Confezione, etichetta e marchio differenti.

Imballaggio di **qualità** equivalente o superiore..



BUONO A SAPERSI:

L'utilizzo del ricambio originale DIFF® non può legalmente portare all'esclusione della garanzia da parte dei produttori.



20 MILIONI DI RICAMBI VENDUTI

STESSA QUALITÀ

Soddisfa le **stesse specifiche** fornite dal produttore della caldaia.

La progettazione, la produzione e il collaudo dei componenti da parte di personale **isotherm** certificato ISO 9001 offrono una qualità impeccabile.

IMBALLAGGIO DIFFERENZIATO

Facilmente **identificabile** grazie al logo 

Imballaggio di **qualità** equivalente o superiore.



BUONO A SAPERSI:

L'utilizzo del ricambio DIFF® *isotherm* non può legalmente portare all'esclusione della garanzia da parte dei produttori.

- Grazie al reverse engineering, **miglioriamo costantemente la qualità dei pezzi.**
- Ascoltando attentamente le esigenze dei nostri clienti CAT e installatori, siamo in grado di offrire sviluppi di prodotto che **semplificano le loro operazioni di manutenzione.**

ESEMPIO DI MIGLIORAMENTI:

Sostituzione dei dadi «quadrati», non facilmente accessibili, con inserti che consentono una più facile manutenzione del motore della valvola a 3 vie.



PRIMA



DOPO



MIGLIORAMENTO

DISTRIBUTORE DI RICAMBI



Offerta commerciale di ricambi **generici**



ASSEMBLAGGIO



Assemblaggio, collaudo e confezionamento dei ricambi da parte di **isotherm**.

PRODUTTORE



Produzione di componenti **isotherm**.

FERROLI

PACKAGING 	PRODOTTI PIÙ VENDUTI 
155	

PACKAGING 	PRODOTTI PIÙ VENDUTI 
163	

L'INTERO CATALOGO

È DISPONIBILE SU RICHIESTA

LAMBORGHINI

PACKAGING  <i>Lamborghini</i> CALORECLIMA	TABELLA DI CORRISPONDENZA CON I CODICI COSTRUTTORE
179	

L'INTERO CATALOGO
 *Lamborghini*
CALORECLIMA
È DISPONIBILE SU RICHIESTA

FERROLI

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

156

PACKAGING



PRODOTTI PIÙ VENDUTI



159

PACKAGING

ferroli

PRODOTTI PIÙ VENDUTI



163

L'INTERO CATALOGO

ferroli

È DISPONIBILE SU RICHIESTA

RICAMBI CALDAIE

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
34202620	Tubo coll.vaso esp.sr.AB04 07			34202620/FE	164
39800120	Flussostato	445020	159	39800120/FE	164
39800130	Valvola di sicurezza MF 15X21	445018	159	39800130/FE	164
39800140	Kit pressostato ARIA GB (36401620)	445004	159	39800140/FE	164
39800160	Termostato limite 88°C	445022	159	39800160/FE	164
39800170	Termostato	445021	159	39800170/FE	164
39800180	Sonda antigelo 15°C FERROLI 39800180			39800180/FE	164
39800310	Sonda temperatura NTC	445026	159	39800310/FE	164
39800440	Ventilatore RL308/3400			39800440/FE	164
39800540	Valvola gas Honeywell V8600NV2171B	445140	159	39800540/FE	-
39800620	Circolatore			39800620/FE	164
39800960	Kit vaso espansione 8l (36800360)			39800960/FE	164
39800970	Vaso espansione 7L	445054	159	39800970/FE	164
39801150	Accenditore	445032	159	39801150/FE	-
39801160	Degasatore 1/2"	445043	159	39801160/FE	164
39801170	Termocoppia			39801170/FE	164
39801380	Fusibili 2A	445295	159	39801380/FE	-
39801430	Elettrodo ionizzazione			39801430/FE	164
39801440	Elettrodo accensione NEFE			39801440/FE	164
39801490	Termocoppia	445028	159	39801490/FE	-
39801550	Interruttore estate/inverno			39801550/FE	164
39801650	Kit elettrodo acc.UW24-VM			39801650/FE	164
39801900	Pilota HONEYWELL Q385			39801900/FE	165
39802280	Valvola gas 39802280			39802280/FE	165
39802540	Scheda VMF6.1			39802540/FE	165
39802620	Termoidrometro			39802620/FE	165
39802760	Scheda S4561 B 1013			39802760/FE	165
39803010	Termocoppia	445024	159	39803010/FE	165
39803310	Accoppiamento motore	445275	159	39803310/FE	-
39803410	Scheda VMF7	445008	159	39803410/FE	165
39803721	Elettrodo accensione	445118	159	39803721/FE	165
39803730	Skinpach elet.riv. art.82.6341			39803730/FE	165
39803820	Kit scheda VPM2			39803820/FE	165
39803890	Manometro FERROLI 39803890			39803890/FE	165
39804150	Girante flussometro	445283	159	39804150/FE	-
39804220	Flussometro	445014	159	39804220/FE	165
39804870	Scheda accensione	445006	160	39804870/FE	-
39804880	Valvola gas HONEYWELL VK4105G			39804880/FE	165
39804890	Vaso espansione	445030	160	39804890/FE	165
39804890	Vaso espansione	445031	160	39804890/FE	165
39804950	Kit isolamento camera di combustione			39804950/FE	165
39805590	Scheda elettronica accensione			39805590/FE	165
39805620	Sonda temperatura NTC (DOMINA)			39805620/FE	165
39805631	Pressostato aria 1,65 mbar			39805631/FE	165
39805640	Termostato limite 88°C	445016	160	39805640/FE	166
39805650	Termostato surriscaldamento 100°C	445017	160	39805650/FE	166
39805670	Elettrodo specifico	445012	160	39805670/FE	166
39805830	Kit vent.RLS970,00%042 a4-3020lh			39805830/FE	166
39805890	Estrattore NEW ELITE 30 kW			39805890/FE	166
39805910	Flussometro 1/2 ACS	445079	160	39805910/FE	166
39806020	Termoidrometro GR(K)/GN(K)			39806020/FE	166
39806141	Ventilatore ECOCONCEPT 100			39806141/FE	166
39806180	Pressostato acqua 0,5 bar	445033	160	39806180/FE	166
39806200	Elettrodo rilevazione ECONCEPT			39806200/FE	166

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
39806240	Kit termostato (36400100)			39806240/FE	166
39806330	Manometro DOMITOP			39806330/FE	166
39806570	Kit porta vasca KOMBI 35			39806570/FE	166
39806670	Sonda di temperatura sanitaria	445300	160	39806670/FE	166
39806885	Estrattore NEW ELITE			39806885/FE	166
39807250	Kit molla connettore idraulico			39807250/FE	166
39807470	Kit elettr.+ piastra (36702581)			39807470/FE	166
39807500	Termostato fumi 80°C	445084	160	39807500/FE	-
39807510	Termostato 70°C	445085	160	39807510/FE	-
39807580	Kit flussometro DOMINA/DOMITOP			39807580/FE	166
39807680	Scheda PMF03F1	445038	160	39807680/FE	167
39807690	Kit scheda MFO3E.1	445005	160	39807690/FE	167
39807910	Brucciatores ECONCEPT 25/TECH			39807910/FE	167
39808060	Anodo magnesio			39808060/FE	167
39808300	Circolatore riscaldamento			39808300/FE	167
39808310	Circolatore riscaldamento			39808310/FE	167
39808320	Kit sost.vaso 8-10lt *DOMINA 24			39808320/FE	167
39808471	Kit presa venturi			39808471/FE	167
39808560	Kit sonda boiler ACS			39808560/FE	167
39808600	Apparecchiatura S4575B1041			39808600/FE	167
39808630	Kit gruppo H2O			39808630/FE	167
39808790	Kit manopola selettore DOMINA/OASI			39808790/FE	167
39808800	Kit elettrodi accensione rilevazione			39808800/FE	167
39808960	Valvola di ritegno			39808960/FE	167
39808980	Kit rub.3/8" tp.5014(36901470)			39808980/FE	167
39809020	Vaso espansione 8lt			39809020/FE	167
39809110	Sonda temperatura FG/ATLAS D K			39809110/FE	167
39809190	Kit sonda			39809190/FE	167
39809340	Scambiatore a piastre			39809340/FE	168
39809450	Ventilatore			39809450/FE	168
39809470	Pressostato acqua	445080	160	39809470/FE	168
39809690	Vaso espansione 10L	445106	160	39809690/FE	168
39809740	Valvola riscaldamento 3 bars	445102	160	39809740/FE	168
39809750	Manometro NE 24/DIVATOP 60F/ KOMBIST			39809750/FE	168
39809780	Valvola carico automatico (36900420)			39809780/FE	168
39809790	Venturi ventilatore DOMITOP F3			39809790/FE	168
39809950	Valvola di sicurezza 9 bar 1/2	445036	160	39809950/FE	168
39809980	Vaso espansione 2lt	445058	160	39809980/FE	168
39810050	Vaso espansione 10L			39810050/FE	169
39810200	Gruppo gas VK4105C1009 SGE/K SIM			39810200/FE	169
39810220	Sonda temperatura riscaldamento	445081	161	39810220/FE	169
39810230	Sonda di temperatura sanitaria	445082	161	39810230/FE	169
39810330	Valvola di ritegno	445091	161	39810330/FE	-
39810340	Kit sonda fumi			39810340/FE	169
39810380	Scheda display			39810380/FE	169
39810432	Apparecchiatura DCF02.2	445333	161	39810432/FE	169
39810440	Elettrodo di accensione			39810440/FE	169
39810540	Ventilatore 36601262			39810540/FE	169
39810640	Elettrodo di accensione			39810640/FE	169
39810670	Brucciatores ceramica EKOMBI/ST			39810670/FE	169
39810870	Scheda elettronica accensione			39810870/FE	169
39811270	Kit valvola di ritegno 3/4	445092	161	39811270/FE	170
39811411	Kit central.MF05FE.3(36507741)			39811411/FE	170

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
39811570	Kit isolamento camera combustione			39811570/FE	170
39812110	Kit centralina SM16501			39812110/FE	170
39812130	Kit gruppo H2O (38425880)			39812130/FE	170
39812140	Vaso espansione 8L	445093	161	39812140/FE	170
39812150	Kit pompa mod.24 (36601600)			39812150/FE	170
39812170	Kit elettrodo accensione			39812170/FE	170
39812190	Gruppo gas compatto			39812190/FE	170
39812300	Scambiatore 16 piastre	445422	161	39812300/FE	170
39813600	Termostato di sicurezza 120°C	445108	161	39813600/FE	170
39814060	Rampa bruciatore F2/F3 37608010			39814060/FE	170
39814080	Elettrodo accensione rilevazione PEGASUS			39814080/FE	170
39814180	Bruciatore ECONCEPT 50A/51/101			39814180/FE	170
39815820	Anodo 25x400	445078	161	39815820/FE	-
39815831	Kit pompa per KU 15(36601482)			39815831/FE	170
39816360	Apparecchiatura di accensione			39816360/FE	170
39816810	Termostato acqua sicurezza 110°C			39816810/FE	170
39817290	Vaso espansione 12lt.	445293	161	39817290/FE	-
39817490	Kit rubin.1/2"-3/4" (36901360)			39817490/FE	170
39817500	Elemento riscaldante FERROLI 39817500			39817500/FE	171
39817511	Pressostato aria			39817511/FE	171
39817550	Estrattore COMPACT/MICRO/NE60PROJE			39817550/FE	171
39817570	Kit manopole			39817570/FE	171
39817650	Kit ventil. (36601881)			39817650/FE	171
39817740	Gruppo rubinetto			39817740/FE	171
39817770	Centralina HONEYWELL PMF09F			39817770/FE	171
39817830	Vaso espansione 8L ELITE/TOP60F24/KOMBI			39817830/FE	171
39817850	Valvola gas			39817850/FE	171
39818021	Estrattore newelite 60/30 kW			39818021/FE	171
39818210	Manometro FERROLI 39818210			39818210/FE	171
39818220	Testa degasatore in plastica			39818220/FE	171
39818260	Kit pressostato acqua	445098	161	39818260/FE	171
39818270	Kit valvola di sicurezza riscaldamento 3 bar	445083	-	39818270/FE	171
39818280	Rubinetto carico			39818280/FE	171
39818330	Scheda elettronica W4115A1012 SIGMA	445339	161	39818330/FE	-
39818451	Circolatore			39818451/FE	171
39818552	Flussostato	445424	161	39818552/FE	171
39818560	Kit guarn.cald.FM.A9-B9-C9			39818560/FE	171
39818740	Valvola gas time DOM, DOMITOPC24			39818740/FE	172
39818770	Rilevatore mancanza acqua ECONCEPT ST			39818770/FE	172
39819310	Estrattore 36601380 / 39815670			39819310/FE	172
39819431	Elettrodo accensione/ionizzazione			39819431/FE	172
39819530	Scheda elettronica Domiproject DBM01A SM16503	445308	161	39819530/FE	172
39819540	Kit pacco lamellare DOMIPROJECT F24/DIVATECH			39819540/FE	172
39819550	Sonda temperatura DIVATOP-DIVATECH	445122	161	39819550/FE	172
39819560	Rubinetto carico			39819560/FE	172
39819570	Kit vaso espansione 6lt	445120	161	39819570/FE	172
39819590	Kit 11 ug.135(34009821)+df.500			39819590/FE	172
39819600	Kit 11 ug.0,79 gpl (34013300)			39819600/FE	172
39819610	Kit isolamento camera di combustione			39819610/FE	172

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
39819640	Elemento riscaldante FERROLI 39819640			39819640/FE	172
39819650	Kit pacco lam. (37404251)			39819650/FE	172
39819820	Gruppo ventilatore NOXIA			39819820/FE	172
39819830	Scheda elettronica			39819830/FE	172
39819870	Vaso espansione 6lt.	445107	161	39819870/FE	-
39820060	Kit pacco lamellare DOMIPROJECT C24			39820060/FE	172
39820080	Manometro DIVATECH/ST/TECH/DOMIPROJECT			39820080/FE	172
39820410	Scheda elettronica			39820410/FE	172
39820420	Scambiatore primario (37404080)	445427	161	39820420/FE	172
39820430	Scambiatore 16 piastre	445420	162	39820430/FE	172
39820442	Kit valvola 3 vie			39820442/FE	172
39820450	Flussometro ELTEK DIVATOP F37	445419	162	39820450/FE	172
39820661	Kit centralina DBM02.1B			39820661/FE	173
39820710	Scheda elettronica	445413	162	39820710/FE	173
39820880	Kit scamb.monoterm. (37404280)			39820880/FE	173
39820902	Kit pompa univ. 6 mt rp-separ			39820902/FE	173
39821523	Kit centralina DBM04C			39821523/FE	173
39821591	Kit guarnizione bruciatore ECONCEPT 15			39821591/FE	173
39821660	Kit sifone compl. (35102610)			39821660/FE	173
39821711	Guarnizione coperchio bruciatore			39821711/FE	173
39821780	Guarnizione scarico fumi			39821780/FE	173
39821840	Kit tappo gir.39427 (36400160)			39821840/FE	173
39821880	Vaso espansione 7,5lt	445070	162	39821880/FE	173
39822080	Testa valvola di sicurezza 3 bar	445040	162	39822080/FE	173
39822090	Gruppo rubinetto riempimento	445425	162	39822090/FE	173
39822140	Valvola di sicurezza sanitario INNOX/NOXIA			39822140/FE	173
39822180	Scambiatore 20 piastre			39822180/FE	173
39822390	Kit rubin.carico (36902390)			39822390/FE	173
39822420	Vaso espansione 10l	445065	162	39822420/FE	173
39822570	Kit scheda elettronica DSP06			39822570/FE	173
39822870	Scheda elettronica principale BL MICRO			39822870/FE	174
39823030	Kit centralina DBM10			39823030/FE	174
39826240	Kit valvola gas			39826240/FE	174
39826680	Rilevatore di pressione acqua 3/8"	445426	162	39826680/FE	174
39827141	Scheda elettronica DBM07			39827141/FE	174
39827800	Vaso espansione 7l			39827800/FE	174
39828050	Valvola gas			39828050/FE	174
39828060	Ventilatore ECOCONCEPT			39828060/FE	174
39828240	Kit centralina EL. (36508321)			39828240/FE	174
39828290	Pacco lamellare			39828290/FE	174
39828390	Gruppo elettrodi DIVATECH/TOP MICRO LOW NOX			39828390/FE	174
39828411	Kit centralina DBM03			39828411/FE	174
39828420	Kit trasduzz.press. (36402290)			39828420/FE	174
39828990	Pacco lamellare			39828990/FE	174
39829060	Kit vaso esp.8lt. (36800810)			39829060/FE	174
39829093	Kit centralina DBM05			39829093/FE	174
39829110	Kit scambiatore 16p.(37405190)			39829110/FE	174
39829170	Kit guarn.usc.fumi (35102960)			39829170/FE	174
39829210	Kit ventil.SR.M7i0 (36600250)			39829210/FE	175
39829600	Kit pacco lam. (37404641)			39829600/FE	175

*SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA **ISOOTHERM** E OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
VANTAGGIO : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDONE LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. **DIFFERENZA** : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
39830150	Kit sonda temp. (36200770)			39830150/FE	175
39830160	Sonda corpo riscaldamento mandata energy top			39830160/FE	175
39830280	Gruppo elettrodo accensione e rilevazione			39830280/FE	175
39830340	Isolante centrale corpo riscaldamento energy TOP W			39830340/FE	175
39830370	Kit ventil.135W (36600280)			39830370/FE	175
39830380	Kit ventil.200W (36600290)			39830380/FE	175
39830540	Kit camera fumo (37515140)			39830540/FE	175
39830560	Kit raccordo scambiatore			39830560/FE	175
39832360	Gruppo elettrodo ECON TECH 25C/ KOMBI			39832360/FE	175
39834040	Kit guarn.cop.bruc. (35103210)			39834040/FE	175
39835390	Motore valvola 3 vie	445421	162	39835390/FE	175
39835890	Guarnizione bruciatore ECONCEPT 51/101			39835890/FE	175
39836710	Raccordo flussometro			39836710/FE	175
39836720	Vaso di espansione 10L peg DK 100LN/tech			39836720/FE	175
39836730	Kit scambiatore 20P (37405301)			39836730/FE	175
39837660	Kit scambiatore bitermico	445423	162	39837660/FE	175
39837690	Guarnizione riscaldamento divat/proj			39837690/FE	176
39837700	Guarnizione sanitaria CDC			39837700/FE	176
39839120	Kit guarn.flangia b.(35604900)			39839120/FE	176
39839810	Sonda corpo riscaldamento ECONCEPT ST/TECH/KOM			39839810/FE	176
39839861	Kit isol.pacco 35kW FM.M9			39839861/FE	176
39840060	Elettrodo accensione/ionizzazione SGE SKGE			39840060/FE	176
39841230	Vaso di espansione 8l tech av N00927L/DI			39841230/FE	176
39841290	Kit cavo mono EL. (38325351)			39841290/FE	176
39841300	Kit cavo mono EL. (38325341)			39841300/FE	176
39841310	Kit scamb.biterm.5t (37405621)			39841310/FE	176
39841320	Kit valvola gas SGV100			39841320/FE	176
39841670	Kit fluss.SIKA VK325(36402400)			39841670/FE	176
39841742	Kit corpo cald.ENERGY top 80			39841742/FE	176
39841790	Potenzimetro			39841790/FE	176
39841891	Kit cavo flussometro L200			39841891/FE	176
39842111	Kit valvola 3 vie 230V			39842111/FE	176
39842120	Kit motore 31650049 (36602130)			39842120/FE	176
39842130	Kit scamb.10p ZB190 (37405871)			39842130/FE	176
39842140	Kit guarn.cald. sr.AEC4-AEF4			39842140/FE	177
39842520	Elettrodo di rilevazione			39842520/FE	177
39842570	Kit scambiatore biterm.5t (37405891)			39842570/FE	177

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
39843330	Kit scheda CAR.H2O (36509180)			39843330/FE	177
39843583	Kit central.ABMO2A (38325983)			39843583/FE	177
39843640	Kit scamb.IGWH 14L (37405781)			39843640/FE	177
39845101	Kit gr.eletr.FM.RB (36702993)			39845101/FE	177
39845770	Testa bruciatore SUN P7			39845770/FE	177
39845845	Kit central. ABM03E (38326225)			39845845/FE	177
39845890	Sonda fumi BLUEHELIX PRO C			39845890/FE	177
39845900	Kit isol.cent.+materas.FM.T1			39845900/FE	177
39846061	Kit bruc-vent-silenz. 0470304			39846061/FE	177
39846070	Kit vaso 8 L BLUEHELIX PRO C			39846070/FE	177
39846080	Kit guarnizioni bruc.SIF FM.T1			39846080/FE	177
39846091	Kit gruppo elettrodi BLUEHELIX PROC			39846091/FE	177
39846100	Kit scheda vent. (36509230)			39846100/FE	177
39846130	Kit flussometro			39846130/FE	177
39846140	Gruppo gas VK8205V BLUEHELIX PROC			39846140/FE	177
39846180	Kit isol.pann.c.c.(35320613)			39846180/FE	178
39846250	Kit vaso esp.10lt.rp (36803360)			39846250/FE	178
39846260	Kit scamb.t.12.6 dt (37406022)			39846260/FE	178
39846290	Kit idrometro 0-4bar (36402530)			39846290/FE	178
39846750	Ventilatore 32kW D			39846750/FE	178
39846780	Estrattore DIVATECH d/DOMIPROJECT			39846780/FE	178
39846880	Detentore ACS TECH C 0944L/TOP398	445418	162	39846880/FE	178
39846890	Rubinetto carico			39846890/FE	178
39846950	Kit rub.3/8" 519/R (36903100)			39846950/FE	178
39847572	Kit sifone FM.T1 (35104755)			39847572/FE	178
39848642	Kit scheda DBM33B (36509322)			39848642/FE	178
39848722	Scheda DBM32B			39848722/FE	178
3980A790	Kit vaso esp.8lt. (36803550)			3980A790/FE	168
3980D881	Kit pompa univ.YONOS(36602421)			3980D881/FE	168
3980F490	Kit centralina DBM12KE			3980F490/FE	168
3980F640	Kit vent.NRG118 (36602370)			3980F640/FE	168
3980G161	Kit pompa un.yon+cavo(36602421)			3980G161/FE	168
3980H300	Kit pompa YONOS RS15			3980H300/FE	168
3980H800	Kit vent.PX118 01407(36602890)			3980H800/FE	168
3980H840	Kit sifone FM.T3B0 (3841Q540)			3980H840/FE	169
3980H900	Kit sparking plug (36703150)			3980H900/FE	169
3980I000	Kit scamb.10p+guarn.(39442520)			3980I000/FE	169
3980I010	Kit P.H.E.16p+gask. (39442530)			3980I010/FE	169
3980I610	Kit idrometro 0-4b (36402750)			3980I610/FE	169
3980L520	Kit elettrodo acc.in(36703180)			3980L520/FE	169
398C1550	Kit bobina (46560400-41160600)			398C1550/FE	178
	Valvola gas SIT - combinata 0.820.011	106957	162		

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

FLUSSOSTATO

Cod.costruttore : **39800120**



Cod. : 445020

VALVOLA DI SICUREZZA MF1/2"

Cod.costruttore : **39800130**



Cod. : 445018

PRESSOSTATO ARIA

Cod.costruttore : **39800140**



Cod. : 445004

TERMOSTATO LIMITE 88°C

Cod.costruttore : **39800160**



Cod. : 445022

TERMOSTATO 100°C

Cod.costruttore : **39800170**



Cod. : 445021

SONDA TEMPERATURA NTC

Cod.costruttore : **39800310**



Cod. : 445026

VALVOLA GAS HONEYWELL V8600NV2171B

Cod.costruttore : **39800540**



NOVITA

Cod. : 445140

VASO ESPANSIONE 7L

Cod.costruttore : **39800970**



Cod. : 445054

ACCENDITORE

Cod.costruttore : **39801150**



Cod. : 445032

DEGASATORE 1/2"

Cod.costruttore : **39801160**



Cod. : 445043

FUSIBILI 2A

x10

Cod.costruttore : **39801380**



Cod. : 445295

TERMOCOPPIA

Cod.costruttore : **39801490**



Cod. : 445028

TERMOCOPPIA

Cod.costruttore : **39803010**



Cod. : 445024

ACCOPPIAMENTO MOTORE

Cod.costruttore : **39803310**



Cod. : 445275

SCHEDA VMF7

Cod.costruttore : **39803410**



Cod. : 445008

ELETTRODO DI ACCENSIONE

Cod.costruttore : **39803721**



Cod. : 445118

GIRANTE FLUSSOMETRO

Cod.costruttore : **39804150**



Cod. : 445283

FLUSSOMETRO

Cod.costruttore : **39804220**



Cod. : 445014

* SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA **isotherm** E OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
VANTAGGIO : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDONE LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. **DIFFERENZA** : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

SCHEDA ACCENSIONE

Cod.costruttore : **39804870**



Cod. : 445006

VASO ESPANSIONE 8LT. CIMM

Cod.costruttore : **39804890**



Cod. : 445030

VASO ESPANSIONE ZILMET 8LT

Cod.costruttore : **39804890**



Cod. : 445031

TERMOSTATO 88°C

Cod.costruttore : **39805640**



Cod. : 445016

TERMOSTATO 100°C

Cod.costruttore : **39805650**



Cod. : 445017

ELETTRODO RILEVAZIONE

Cod.costruttore : **39805670**



Cod. : 445012

FLUSSOMETRO 1/2 ACS

Cod.costruttore : **39805910**



Cod. : 445079

PRESSOSTATO ACQUA

Cod.costruttore : **39806180**



Cod. : 445033

SONDA TEMPERATURA

Cod.costruttore : **39806670**



Cod. : 445300

TERMOSTATO FUMI 80°

Cod.costruttore : **39807500**



Cod. : 445084

TERMOSTATO 70°C

Cod.costruttore : **39807510**



Cod. : 445085

SCHEDA PMF03F1

Cod.costruttore : **39807680**



Cod. : 445038

SCHEDA MF03F.1

Cod.costruttore : **39807690**



Cod. : 445005

PRESSOSTATO ACQUA

Cod.costruttore : **39809470**



Cod. : 445080

VASO ESPANSIONE 10LT.

Cod.costruttore : **39809690**



Cod. : 445106

VALVOLA DI SICUREZZA 3 BAR

Cod.costruttore : **39809740**



Cod. : 445102

VALVOLA DI SICUREZZA 9 BAR 1/2

Cod.costruttore : **39809950**



Cod. : 445036

VASO ESPANSIONE 2L

Cod.costruttore : **39809980**



Cod. : 445058

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

SONDA TEMPERATURA RISCALDAMENTO

Cod.costruttore : **39810220**



Cod. : 445081

SONDA SANITARIA

Cod.costruttore : **39810230**



Cod. : 445082

VALVOLA DI RITEGNO

Cod.costruttore : **39810330**



Cod. : 445091

APPARECCHIATURA DCF02.2

Cod.costruttore : **39810432**



Cod. : 445333

VALVOLA DI RITEGNO

Cod.costruttore : **39811270**



Cod. : 445092

VASO ESPANSIONE 8LT.

Cod.costruttore : **39812140**



Cod. : 445093

SCAMBIATORE 16 PIASTRE

Cod.costruttore : **39812300**



Cod. : 445422

TERMOSTATO ACQUA SICUREZZA 110°C

Cod.costruttore : **39813600**



Cod. : 445108

ANODO 25X400

Cod.costruttore : **39815820**



Cod. : 445078

VASO ESPANSIONE 12LT.

Cod.costruttore : **39817290**



Cod. : 445293

PRESSOSTATO ACQUA

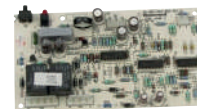
Cod.costruttore : **39818260**



Cod. : 445098

SCHEDA ELETTRONICA W4115A1012 SIGMA

Cod.costruttore : **39818330**



Cod. : 445339

FLUSSOSTATO ACS

Cod.costruttore : **39818552**



Cod. : 445424

SCHEDA ELETTRONICA DOMIPROJECT DBM01A SM16503

Cod.costruttore : **39819530**



Cod. : 445308

SONDA TEMPERATURA

Cod.costruttore : **39819550**



Cod. : 445122

VASO ESPANSIONE .6LT.

Cod.costruttore : **39819570**



Cod. : 445120

VASO ESPANSIONE 6LT.

Cod.costruttore : **39819870**



Cod. : 445107

SCAMBIATORE PRIMARIO (37404080)

Cod.costruttore : **39820420**



Cod. : 445427

NOVITÀ

* SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA **@ Isotherm** E OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
VANTAGGIO : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDONE LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. **DIFFERENZA** : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

SCAMBIATORE 16 PIASTRE

Cod.costruttore : **39820430**



Cod. : 445420

FLUSSOMETRO ELTEK DIVATOP F37

Cod.costruttore : **39820450**



Cod. : 445419

SCHEDA ELETTRONICA

Cod.costruttore : **39820710**



Cod. : 445413

VASO ESPANSIONE 7,5L

Cod.costruttore : **39821880**



Cod. : 445070

TESTA VALVOLA DI SICUREZZA 3 BAR

Cod.costruttore : **39822080**



Cod. : 445040

KIT RUBINETTO 39447 (39410900)

Cod.costruttore : **39822090**



Cod. : 445425

VASO ESPANSIONE 10LT.

Cod.costruttore : **39822420**



Cod. : 445065

RILEVATORE DI PRESSIONE ACQUA 3/8"

Cod.costruttore : **39826680**



Cod. : 445426

MOTORE VALVOLA 3 VIE

Cod.costruttore : **39835390**



Cod. : 445421

KIT SCAMBIATORE BITERMICO

Cod.costruttore : **39837660**



Cod. : 445423

FLUSSOMETRO CON CLIP

Cod.costruttore : **39846880**



Cod. : 445418

VALVOLA GAS SIT - COMBINATA 0.820.011

Blocco gas con 1 pulsante di comando per avvio e arresto, 1 regolatore e 1 elettrovalvola con connettore sul lato.
F1/2 x F1/2
Pressione ingresso 60 mbar
Tensione 220V



Cod. : 106957

Ferrolì

PACKAGING

Ferrolì

PRODOTTI PIÙ VENDUTI



164

L'INTERO CATALOGO

Ferrolì

È DISPONIBILE SU RICHIESTA

Ferrolì

RICAMBI CALDAIE

TUBO COLL.VASO ESPSR.AB04 07

Cod. costruttore : **34202620**

Cod. : 34202620/FE



FLUSSOSTATO

Cod. costruttore : **39800120**

Cod. : 39800120/FE

Disponibile anche sotto il codice **D_{FF}** 445020 pag. 159



VALVOLA DI SICUREZZA MF 15X21

Cod. costruttore : **39800130**

Cod. : 39800130/FE

Disponibile anche sotto il codice **D_{FF}** 445018 pag. 159



KIT PRESSOSTATO ARIA GB (36401620)

Cod. costruttore : **39800140**

Cod. : 39800140/FE

Disponibile anche sotto il codice **D_{FF}** 445004 pag. 159



TERMOSTATO LIMITE 88°C

Cod. costruttore : **39800160**

Cod. : 39800160/FE

Disponibile anche sotto il codice **D_{FF}** 445022 pag. 159



TERMOSTATO

Cod. costruttore : **39800170**

Cod. : 39800170/FE

Disponibile anche sotto il codice **D_{FF}** 445021 pag. 159



SONDA ANTIGELO 15°C FERROLI

Cod. costruttore : **39800180**
NEF

Cod. : 39800180/FE



SONDA TEMPERATURA NTC

Cod. costruttore : **39800310**

Cod. : 39800310/FE

Disponibile anche sotto il codice **D_{FF}** 445026 pag. 159



VENTILATORE RL308/3400

Cod. costruttore : **39800440**

Cod. : 39800440/FE



CIRCOLATORE

Cod. costruttore : **39800620**

Cod. : 39800620/FE



KIT VASO ESPANSIONE 8L (36800360)

Cod. costruttore : **39800960**

Cod. : 39800960/FE



VASO ESPANSIONE 7L

Cod. costruttore : **39800970**

Cod. : 39800970/FE

Disponibile anche sotto il codice **D_{FF}** 445054 pag. 159



DEGASATORE 1/2"

Cod. costruttore : **39801160**

Cod. : 39801160/FE

Disponibile anche sotto il codice **D_{FF}** 445043 pag. 159



TERMOCOPPIA

Cod. costruttore : **39801170**

Cod. : 39801170/FE



ELETTRODO IONIZZAZIONE

Cod. costruttore : **39801430**

Cod. : 39801430/FE



ELETTRODO ACCENSIONE NEFE

Cod. costruttore : **39801440**

Cod. : 39801440/FE



INTERRUTTORE ESTATE/INVERNO

Cod. costruttore : **39801550**
Commutatore rotativo asse 6 mm
16A 250V per NEF

Cod. : 39801550/FE



KIT ELETTRODO ACC.UW24-VW

Cod. costruttore : **39801650**

Cod. : 39801650/FE

FOTO
non
disponibile

NOVITÀ

L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

PILOTA HONEYWELL Q385

Cod. costruttore : **39801900**

Cod. : 39801900/FE



VALVOLA GAS

Cod. costruttore : **39802280**

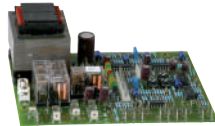
Cod. : 39802280/FE



SCHEDA VMF6.1

Cod. costruttore : **39802540**

Cod. : 39802540/FE



TERMIDROMETRO

Cod. costruttore : **39802620**

Cod. : 39802620/FE

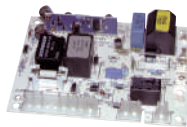


NOVITA

SCHEDA S4561 B 1013

Cod. costruttore : **39802760**

Cod. : 39802760/FE



TERMOCOPPIA

Cod. costruttore : **39803010**

Cod. : 39803010/FE

Disponibile anche sotto il codice **D)FF** 445024 pag. 159



SCHEDA VMF7

Cod. costruttore : **39803410**
NEF dopo 96

Cod. : 39803410/FE

Disponibile anche sotto il codice **D)FF** 445008 pag. 159



ELETTRODO ACCENSIONE

Cod. costruttore : **39803721**

Cod. : 39803721/FE

Disponibile anche sotto il codice **D)FF** 445118 pag. 159



SKINPACH ELET.RIV. ART.82.6341

Cod. costruttore : **39803730**

Cod. : 39803730/FE



KIT SCHEDA VPM2

Cod. costruttore : **39803820**

Cod. : 39803820/FE



MANOMETRO

Cod. costruttore : **39803890**

Cod. : 39803890/FE



FLUSSOMETRO

Cod. costruttore : **39804220**

Cod. : 39804220/FE

Disponibile anche sotto il codice **D)FF** 445014 pag. 159



VALVOLA GAS HONEYWELL VK4105G

Cod. costruttore : **39804880**

Cod. : 39804880/FE



VASO ESPANSIONE

Cod. costruttore : **39804890**

Cod. : 39804890/FE

Disponibile anche sotto il codice **D)FF** 445030 e 445031 pag. 160



KIT ISOLAZIONE CAMERA DI COMBUSTIONE

Cod. costruttore : **39804950**

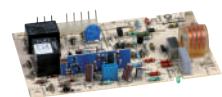
Cod. : 39804950/FE



SCHEDA ELETTRONICA ACCENSIONE

Cod. costruttore : **39805590**
S46562A1055

Cod. : 39805590/FE



SONDA TEMPERATURA NTC (DOMINA) x2

Cod. costruttore : **39805620**

Cod. : 39805620/FE



PRESSOSTATO ARIA 1,65 MBAR

Cod. costruttore : **39805631**

Cod. : 39805631/FE



TERMOSTATO LIMITE 88°C

Cod. costruttore : **39805640**
36400090

Cod. : 39805640/FE

Disponibile anche sotto il codice  445016 pag. 160



TERMOSTATO SURRISCALDAMENTO 100°C

Cod. costruttore : **39805650**
36400100

Cod. : 39805650/FE

Disponibile anche sotto il codice  445017 pag. 160



ELETTRODO SPECIFICO

Cod. costruttore : **39805670**
Elettrodo specifico

Cod. : 39805670/FE

Disponibile anche sotto il codice  445012 pag. 160



KIT VENT.RLS970,00%042 A4-3020LH

Cod. costruttore : **39805830**

Cod. : 39805830/FE



ESTRATTORE NEW ELITE 30 KW

Cod. costruttore : **39805890**

Cod. : 39805890/FE



FLUSSOMETRO 1/2 ACS

Cod. costruttore : **39805910**

Cod. : 39805910/FE

Disponibile anche sotto il codice  445079 pag. 160



TERMOIDROMETRO GR(K)/GN(K)

Cod. costruttore : **39806020**

Cod. : 39806020/FE



VENTILATORE ECOCONCEPT 100

Cod. costruttore : **39806141**

Cod. : 39806141/FE

FOTO
non
disponibile

PRESSOSTATO ACQUA 0,5 BAR

Cod. costruttore : **39806180**
36401930

Cod. : 39806180/FE

Disponibile anche sotto il codice  445033 pag. 160



ELETTRODO RILEVAZIONE ECONCEPT

Cod. costruttore : **39806200**

Cod. : 39806200/FE



KIT TERMOSTATO (36400100)

Cod. costruttore : **39806240**

Cod. : 39806240/FE



NOVITÀ

MANOMETRO DOMITOP

Cod. costruttore : **39806330**

Cod. : 39806330/FE



KIT PORTA VASCA KOMBI 35

Cod. costruttore : **39806570**

Cod. : 39806570/FE



SONDA DI TEMPERATURA SANITARIA

Cod. costruttore : **39806670**

Cod. : 39806670/FE

Disponibile anche sotto il codice  445300 pag. 160



ESTRATTORE NEW ELITE

Cod. costruttore : **39806885**

Cod. : 39806885/FE



KIT MOLLA CONNETTORE IDRAULICO

x10

Cod. costruttore : **39807250**
DOMITOP F24

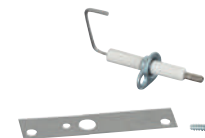
Cod. : 39807250/FE



KIT ELETR.+PIASTRA (36702581)

Cod. costruttore : **39807470**

Cod. : 39807470/FE



KIT FLUSSOMETRO DOMINA/DOMITOP

Cod. costruttore : **39807580**

Cod. : 39807580/FE



L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

SCHEDA PMF03F1

Cod. costruttore : **39807680**

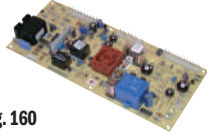


Cod. : 39807680/FE

Disponibile anche sotto il codice **D_{FF}** 445038 pag. 160

KIT SCHEDA MF03F.1

Cod. costruttore : **39807690**



Cod. : 39807690/FE

Disponibile anche sotto il codice **D_{FF}** 445005 pag. 160

BRUCIATORE ECONCEPT 25/TECH

Cod. costruttore : **39807910**



Cod. : 39807910/FE

ANODO MAGNESIO

Cod. costruttore : **39808060**



Cod. : 39808060/FE

CIRCOLATORE RISCALDAMENTO

Cod. costruttore : **39808300**



Cod. : 39808300/FE

CIRCOLATORE RISCALDAMENTO

Cod. costruttore : **39808310**



Cod. : 39808310/FE

KIT SOST.VASO 8-10LT*DOMINA 24

Cod. costruttore : **39808320**



Cod. : 39808320/FE

KIT PRESA VENTURI

Cod. costruttore : **39808471**



Cod. : 39808471/FE

KIT SONDA BOILER ACS

Cod. costruttore : **39808560**
OASI dopo 0209L



Cod. : 39808560/FE

APPARECCHIATURA S4575B1041

Cod. costruttore : **39808600**



Cod. : 39808600/FE

KIT GRUPPO H2O

Cod. costruttore : **39808630**



Cod. : 39808630/FE

KIT MANOPOLA SELETTORE DOMINA/OASI

Cod. costruttore : **39808790**

2 manopole di regolazione + 1 manopola on/ off



Cod. : 39808790/FE

KIT ELETTRODI ACCENSIONE RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **39808800**



Cod. : 39808800/FE

VALVOLA DI RITEGNO x2

Cod. costruttore : **39808960**



Cod. : 39808960/FE

KIT RUB.3/8" TP.5014 (36901470)

Cod. costruttore : **39808980**



Cod. : 39808980/FE

VASO ESPANSIONE 8LT

Cod. costruttore : **39809020**



Cod. : 39809020/FE

SONDA TEMPERATURA FG/ATLAS D K

Cod. costruttore : **39809110**



Cod. : 39809110/FE

KIT SONDA

Cod. costruttore : **39809190**



Cod. : 39809190/FE

SCAMBIATORE A PIASTRE

Cod. costruttore : **39809340**
ECONCEPT 35 C

Cod. : 39809340/FE



VENTILATORE

Cod. costruttore : **39809450**
ECOCONCEPT/E KOMBI

Cod. : 39809450/FE



PRESSOSTATO ACQUA

Cod. costruttore : **39809470**

Cod. : 39809470/FE

Disponibile anche sotto il codice **D)FF** 445080 pag. 160



VASO ESPANSIONE 10L

Cod. costruttore : **39809690**

Cod. : 39809690/FE

Disponibile anche sotto il codice **D)FF** 445106 pag. 160



VALVOLA RISCALDAMENTO 3 BARS

Cod. costruttore : **39809740**

Cod. : 39809740/FE

Disponibile anche sotto il codice **D)FF** 445102 pag. 160



MANOMETRO NE 24/DIVATOP 60F/KOMBIST

Cod. costruttore : **39809750**

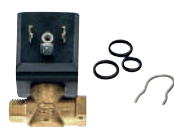
Cod. : 39809750/FE



VALVOLA CARICO AUTOMATICO (36900420)

Cod. costruttore : **39809780**

Cod. : 39809780/FE



VENTURI VENTILATORE DOMITOP F3

Cod. costruttore : **39809790**

Cod. : 39809790/FE



VALVOLA DI SICUREZZA 9 BAR 1/2

Cod. costruttore : **39809950**

Cod. : 39809950/FE

Disponibile anche sotto il codice **D)FF** 445036 pag. 160



VASO ESPANSIONE 2LT

Cod. costruttore : **39809980**

Cod. : 39809980/FE

Disponibile anche sotto il codice **D)FF** 445058 pag. 160



KIT VASO ESP.8LT. (36803550)

Cod. costruttore : **3980A790**

Cod. : 3980A790/FE



KIT POMPA UNIV.YONOS (36602421)

Cod. costruttore : **3980D881**

Cod. : 3980D881/FE



KIT CENTRALINA DBM12KE

Cod. costruttore : **3980F490**

Cod. : 3980F490/FE



KIT VENT.NRG118 (36602370)

Cod. costruttore : **3980F640**

Cod. : 3980F640/FE



KIT POMPA UN.YON+CAVO (36602421)

Cod. costruttore : **3980G161**

Cod. : 3980G161/FE



KIT POMPA YONOS RS15

Cod. costruttore : **3980H300**

Cod. : 3980H300/FE



KIT VENT.PX118 01407 (36602890)

Cod. costruttore : **3980H800**

Cod. : 3980H800/FE



L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

KIT SIFONE FM.T3B0 (3841Q540)

Cod. costruttore : **3980H840**

Cod. : **3980H840/FE**



SONDA DI TEMPERATURA SANITARIA

Cod. costruttore : **39810230**

Cod. : **39810230/FE**

Disponibile anche sotto il codice 445082 pag. 161



KIT SPARKING PLUG (36703150)

Cod. costruttore : **3980H900**

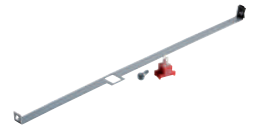
Cod. : **3980H900/FE**



KIT Sonda FUMI

Cod. costruttore : **39810340**

Cod. : **39810340/FE**



KIT SCAMB.10P+GUARN. (39442520)

Cod. costruttore : **3980I000**

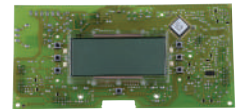
Cod. : **3980I000/FE**



SCHEDA DISPLAY

Cod. costruttore : **39810380**

Cod. : **39810380/FE**



KIT P.H.E.16P+GASK. (39442530)

Cod. costruttore : **3980I010**

Cod. : **3980I010/FE**



APPARECCHIATURA DCF02.2

Cod. costruttore : **39810432**

Cod. : **39810432/FE**

Disponibile anche sotto il codice 445333 pag. 161



KIT IDROMETRO 0-4B (36402750)

Cod. costruttore : **3980I610**

Cod. : **3980I610/FE**



ELETTRODO DI ACCENSIONE

Cod. costruttore : **39810440**

Cod. : **39810440/FE**



KIT ELETTRODO ACC.LN (36703180)

Cod. costruttore : **3980L520**

Cod. : **3980L520/FE**



VENTILATORE 36601262

Cod. costruttore : **39810540**
ECONCEPT 25

Cod. : **39810540/FE**



VASO ESPANSIONE 10L

Cod. costruttore : **39810050**

Cod. : **39810050/FE**



ELETTRODO DI ACCENSIONE

Cod. costruttore : **39810640**

Cod. : **39810640/FE**



GRUPPO GAS VK4105C1009 SGE/K SIM

Cod. costruttore : **39810200**

Cod. : **39810200/FE**



BRUCIATORE CERAMICA E.KOMBI/ST

Cod. costruttore : **39810670**

Cod. : **39810670/FE**



SONDA TEMPERATURA RISCALDAMENTO

Cod. costruttore : **39810220**

Cod. : **39810220/FE**

Disponibile anche sotto il codice 445081 pag. 161



SCHEDA ELETTRONICA ACCENSIONE

Cod. costruttore : **39810870**

Cod. : **39810870/FE**



KIT VALVOLA DI RITEGNO 3/4

Cod. costruttore : **39811270**

Cod. : 39811270/FE

Disponibile anche sotto il codice  445092 pag. 161



KIT CENTRAL.MF05FE.3 (36507741)

Cod. costruttore : **39811411**

Cod. : 39811411/FE



KIT ISOLAZIONE CAMERA COMBUSTIONE

Cod. costruttore : **39811570**

Cod. : 39811570/FE



KIT CENTRALINA SM16501

Cod. costruttore : **39812110**

Cod. : 39812110/FE



KIT GRUPPO H20 (38425880)

Cod. costruttore : **39812130**

Cod. : 39812130/FE



VASO ESPANSIONE 8L

Cod. costruttore : **39812140**

Cod. : 39812140/FE

Disponibile anche sotto il codice  445093 pag. 161



KIT POMPA MOD.24 (36601600)

Cod. costruttore : **39812150**

Cod. : 39812150/FE



KIT ELETTRODO ACCENSIONE

Cod. costruttore : **39812170**

Cod. : 39812170/FE



GRUPPO GAS COMPATTO GRUPPO GAS COMPATTO

Cod. costruttore : **39812190**

Cod. : 39812190/FE



SCAMBIATORE ZB-16P ECONCEPT 25C (37403941)

Cod. costruttore : **39812300**

Cod. : 39812300/FE

Disponibile anche sotto il codice  445422 pag. 161



TERMOSTATO DI SICUREZZA 120°C

Cod. costruttore : **39813600**

Cod. : 39813600/FE

Disponibile anche sotto il codice  445108 pag. 161



RAMPA BRUCIATORE F2/F3 37608010

Cod. costruttore : **39814060**

Cod. : 39814060/FE



ELETTRODO ACCENSIONE RILEVAZIONE PEGASUS

Cod. costruttore : **39814080**

Cod. : 39814080/FE



BRUCIATORE ECONCEPT 50A/51/101

Cod. costruttore : **39814180**

Cod. : 39814180/FE

FOTO
non
disponibile

KIT POMPA PER KU 15 (36601482)

Cod. costruttore : **39815831**

Cod. : 39815831/FE

FOTO
non
disponibile

APPARECCHIATURA DI ACCENSIONE

Cod. costruttore : **39816360**

Cod. : 39816360/FE



TERMOSTATO ACQUA SICUREZZA 110°C

Cod. costruttore : **39816810**

Cod. : 39816810/FE



KIT RUBIN.1/2"-3/4" (36901360)

Cod. costruttore : **39817490**

Cod. : 39817490/FE



L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

ELEMENTO RISCALDANTE

Cod. costruttore : **39817500**
DOMIMICRO<04/2006

Cod. : 39817500/FE



PRESSOSTATO ARIA

Cod. costruttore : **39817511**

Cod. : 39817511/FE



ESTRATTORE COMPACT/MICRO/NE60PROJE

Cod. costruttore : **39817550**

Cod. : 39817550/FE



KIT MANOPOLE

Cod. costruttore : **39817570**

Cod. : 39817570/FE



KIT VENTIL. (36601881)

Cod. costruttore : **39817650**

Cod. : 39817650/FE



GRUPPO RUBINETTO

Cod. costruttore : **39817740**

Cod. : 39817740/FE



CENTRALINA HONEYWELL PMF09F

Cod. costruttore : **39817770**

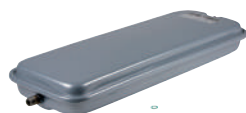
Cod. : 39817770/FE



VASO ESPANSIONE 8L ELITE/TOP60F24/KOMBI

Cod. costruttore : **39817830**

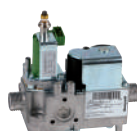
Cod. : 39817830/FE



VALVOLA GAS

Cod. costruttore : **39817850**

Cod. : 39817850/FE



ESTRATTORE NEWELITE60/30 KW

Cod. costruttore : **39818021**

Cod. : 39818021/FE



MANOMETRO

Cod. costruttore : **39818210**
Manometro per caldaia FERROLI
DOMIMICRO, PROJECT F24

Cod. : 39818210/FE



TESTA DEGASATORE IN PLASTICA

Cod. costruttore : **39818220**

Cod. : 39818220/FE



KIT PRESSOSTATO ACQUA

Cod. costruttore : **39818260**

Cod. : 39818260/FE

Disponibile anche sotto il codice 445098 pag. 161



KIT VALVOLA DI SICUREZZA RISCALDAMENTO 3 BAR

Cod. costruttore : **39818270**

Cod. : 39818270/FE

Disponibile anche sotto il codice 445083



RUBINETTO CARICO

Cod. costruttore : **39818280**

Cod. : 39818280/FE



CIRCOLATORE

Cod. costruttore : **39818451**

Cod. : 39818451/FE



FLUSSOSTATO

Cod. costruttore : **39818552**

Cod. : 39818552/FE

Disponibile anche sotto il codice 445424 pag. 161



KIT GUARN.CALD.FM.A9-B9-C9

Cod. costruttore : **39818560**

Cod. : 39818560/FE



VALVOLA GAS TIME DOM, DOMITOPC24

Cod. costruttore : **39818740**

Cod. : **39818740/FE**



RILEVATORE MANCANZA ACQUA ECONCEPT ST

Cod. costruttore : **39818770**

Cod. : **39818770/FE**



ESTRATTORE 36601380 / 39815670

Cod. costruttore : **39819310**
DOMINA/OASI

Cod. : **39819310/FE**



ELETTRODO ACCENSIONE/IONIZZAZIONE

Cod. costruttore : **39819431**

Cod. : **39819431/FE**



SCHEDA ELETTRONICA PRINCIPALE DOMIPROJECT C/F24

Cod. costruttore : **39819530**

Cod. : **39819530/FE**

Disponibile anche sotto il codice **DFF 445308** pag. 161



KIT PACCO LAMELLARE DOMIPROJECT F24/DIVATECH

Cod. costruttore : **39819540**

Cod. : **39819540/FE**



SONDA TEMPERATURA DIVATOP-DIVATECH

Cod. costruttore : **39819550**

Cod. : **39819550/FE**

Disponibile anche sotto il codice **DFF 445122** pag. 161



RUBINETTO CARICO

Cod. costruttore : **39819560**

Cod. : **39819560/FE**



KIT VASO ESPANSIONE 6LT

Cod. costruttore : **39819570**

Cod. : **39819570/FE**

Disponibile anche sotto il codice **DFF 445120** pag. 161



KIT 11 UG.135 (34009821)+DF.500

Cod. costruttore : **39819590**

Cod. : **39819590/FE**



KIT 11 UG.0,79 GPL (34013300)

Cod. costruttore : **39819600**

Cod. : **39819600/FE**



KIT ISOLAZIONE CAMERA DI COMBUSTIONE

Cod. costruttore : **39819610**

Cod. : **39819610/FE**



ELEMENTO RISCALDANTE

Cod. costruttore : **39819640**
DOMIMICRO NEW ELITE>04/2006

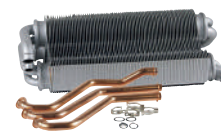
Cod. : **39819640/FE**



KIT PACCO LAM. (37404251)

Cod. costruttore : **39819650**

Cod. : **39819650/FE**



GRUPPO VENTILATORE NOXIA

Cod. costruttore : **39819820**

Cod. : **39819820/FE**



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **39819830**

Cod. : **39819830/FE**



KIT PACCO LAMELLARE DOMIPROJECT C24

Cod. costruttore : **39820060**

Cod. : **39820060/FE**



MANOMETRO DIVATECH/ST/TECH/DOMIPROJECT

Cod. costruttore : **39820080**

Cod. : **39820080/FE**



L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

SCHEMA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **39820410**

Cod. : **39820410/FE**



KIT CENTRALINA DBM04C

Cod. costruttore : **39821523**

Cod. : **39821523/FE**



KIT SCAMB.MONOTERM. (37404080)

Cod. costruttore : **39820420**

Cod. : **39820420/FE**

Disponibile anche sotto il codice 445427 pag. 161



KIT GUARNIZIONE BRUCIATORE ECONCEPT 15

Cod. costruttore : **39821591**

Cod. : **39821591/FE**



KIT SCAMBIATORE 16P (37405131)

Cod. costruttore : **39820430**

Cod. : **39820430/FE**

Disponibile anche sotto il codice 445420 pag. 162



KIT SIFONE COMPL. (35102610)

Cod. costruttore : **39821660**

Cod. : **39821660/FE**



KIT VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **39820442**

Cod. : **39820442/FE**



GUARNIZIONE COPERCHIO BRUCIATORE

Cod. costruttore : **39821711**

Cod. : **39821711/FE**



FLUSSOSTATO ECONCEPT TECH 25C

Cod. costruttore : **39820450**

Cod. : **39820450/FE**

Disponibile anche sotto il codice 445419 pag. 162



GUARNIZIONE SCARICO FUMI

Cod. costruttore : **39821780**

Cod. : **39821780/FE**



KIT CENTRALINA DBM02.1B

Cod. costruttore : **39820661**

Cod. : **39820661/FE**



KIT TAPPO GIR.39427 (36400160)

Cod. costruttore : **39821840**

Cod. : **39821840/FE**



KIT SCHEMA EL.UCS06 (36508061)

Cod. costruttore : **39820710**

Cod. : **39820710/FE**

Disponibile anche sotto il codice 445413 pag. 162



VASO ESPANSIONE 7,5LT

Cod. costruttore : **39821880**

Cod. : **39821880/FE**

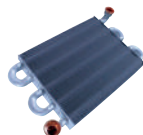
Disponibile anche sotto il codice 445070 pag. 162



KIT SCAMB.MONOTERM. (37404280)

Cod. costruttore : **39820880**

Cod. : **39820880/FE**



TESTA VALVOLA DI SICUREZZA 3 BAR

Cod. costruttore : **39822080**

Cod. : **39822080/FE**

Disponibile anche sotto il codice 445040 pag. 162



KIT POMPA UNIV. 6 MT RP-SEPAR

Cod. costruttore : **39820902**

Cod. : **39820902/FE**



GRUPPO RUBINETTO RIEMPIIMENTO

Cod. costruttore : **39822090**

Cod. : **39822090/FE**

Disponibile anche sotto il codice 445425 pag. 162



VALVOLA DI SICUREZZA SANITARIO INNOX/NOXIA

Cod. costruttore : **39822140**

Cod. : **39822140/FE**



SCAMBIATORE 20 PIASTRE

Cod. costruttore : **39822180**

Cod. : **39822180/FE**



KIT RUBIN.CARICO (36902390)

Cod. costruttore : **39822390**

Cod. : **39822390/FE**



VASO ESPANSIONE 10 L

Cod. costruttore : **39822420**

Cod. : **39822420/FE**

Disponibile anche sotto il codice  445065 pag. 162



KIT SCHEDA ELETTRONICA DSP06

Cod. costruttore : **39822570**

Cod. : **39822570/FE**



SCHEDA ELETTRONICA PRINCIPALE BL MICRO

Cod. costruttore : **39822870**

Scheda elettronica principale FERROLI pper caldaia BL MICRO

Cod. : **39822870/FE**



KIT CENTRALINA DBM10

Cod. costruttore : **39823030**

Cod. : **39823030/FE**



KIT VALVOLA GAS

Cod. costruttore : **39826240**

Cod. : **39826240/FE**



SENSORE DI PRESSIONE ACQUA

Cod. costruttore : **39826680**

Cod. : **39826680/FE**

Disponibile anche sotto il codice  445426 pag. 162



SCHEDA ELETTRONICA DBM07

Cod. costruttore : **39827141**

Cod. : **39827141/FE**



VASO ESPANSIONE 7L

Cod. costruttore : **39827800**
DIVTECH<07/07-DOMIPRO

Cod. : **39827800/FE**



VALVOLA GAS

Cod. costruttore : **39828050**
ECONCEPT ST/TECH 25C

Cod. : **39828050/FE**



VENTILATORE ECOCONCEPT

Cod. costruttore : **39828060**

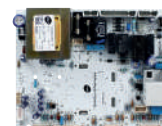
Cod. : **39828060/FE**



KIT CENTRALINA EL. (36508321)

Cod. costruttore : **39828240**

Cod. : **39828240/FE**



PACCO LAMELLARE

Cod. costruttore : **39828290**

Cod. : **39828290/FE**



GRUPPO ELETTRODI DIVATECH/TOP MICRO LOW NOX

Cod. costruttore : **39828390**

Cod. : **39828390/FE**



KIT CENTRALINA DBM03

Cod. costruttore : **39828411**

Cod. : **39828411/FE**



KIT TRASDUTT.PRESS. (36402290)

Cod. costruttore : **39828420**

Cod. : **39828420/FE**



L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

PACCO LAMELLARE

Cod. costruttore : **39828990**

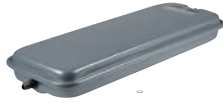
Cod. : **39828990/FE**



KIT VASO ESP8LT. (36800810)

Cod. costruttore : **39829060**

Cod. : **39829060/FE**



KIT CENTRALINA DBM05

Cod. costruttore : **39829093**

Cod. : **39829093/FE**



KIT SCAMBIATORE 16P. (37405190)

Cod. costruttore : **39829110**

Cod. : **39829110/FE**



KIT GUARN.USC.FUMI (35102960)

Cod. costruttore : **39829170**

Cod. : **39829170/FE**



KIT VENTIL.SR.M7LO (36600250)

Cod. costruttore : **39829210**

Cod. : **39829210/FE**



KIT PACCO LAM. (37404641)

Cod. costruttore : **39829600**

Cod. : **39829600/FE**



KIT SONDA TEMP. (36200770)

Cod. costruttore : **39830150**

Cod. : **39830150/FE**



SONDA CORPO RISCALDAMENTO MANDATA ENERGY TOP

Cod. costruttore : **39830160**

Cod. : **39830160/FE**



GRUPPO ELETTRODO ACCENSIONE E RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **39830280**

Cod. : **39830280/FE**



ISOLANTE CENTRALE CORPO RISCALDAMENTO ENERGY TOP W

Cod. costruttore : **39830340**

Cod. : **39830340/FE**



KIT VENTIL.135W (36600280)

Cod. costruttore : **39830370**

Cod. : **39830370/FE**



KIT VENTIL.200W (36600290)

Cod. costruttore : **39830380**

Cod. : **39830380/FE**



KIT CAMERA FUMO (37515140)

Cod. costruttore : **39830540**

Cod. : **39830540/FE**



KIT RACCORDO SCAMBIATORE

Cod. costruttore : **39830560**

Cod. : **39830560/FE**



GRUPPO ELETTRODO ECON TECH 25C/KOMBI

Cod. costruttore : **39832360**

Cod. : **39832360/FE**



KIT GUARN.CORBRUC. (35103210)

Cod. costruttore : **39834040**

Cod. : **39834040/FE**



MOTORE VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **39835390**

Cod. : **39835390/FE**



Disponibile anche sotto il codice **D**FF 445421 pag. 162

GUARNIZIONE BRUCIATORE ECONCEPT 51/101

Cod. costruttore : **39835890**

Cod. : **39835890/FE**



RACCORDO FLUSSOMETRO

Cod. costruttore : **39836710**

Cod. : **39836710/FE**



VASO DI ESPANSIONE 10L PEG DK 100LN/TECH

Cod. costruttore : **39836720**

Cod. : **39836720/FE**



KIT SCAMBIATORE 20P (37405301)

Cod. costruttore : **39836730**

Cod. : **39836730/FE**

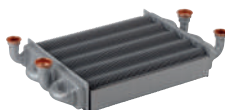


CORPO DI RISCALDAMENTO DOMIPROJECT D F24

Cod. costruttore : **39837660**

Cod. : **39837660/FE**

Disponibile anche sotto il codice  445423 pag. 162



GUARNIZIONE RISCALDAMENTO DIVAT/PROJ x20

Cod. costruttore : **39837690**

Cod. : **39837690/FE**



GUARNIZIONE SANITARIA CDC x20

Cod. costruttore : **39837700**
DIVECH/DOMIPRO

Cod. : **39837700/FE**



KIT GUARN.FLANGIA B.(35604900)

Cod. costruttore : **39839120**

Cod. : **39839120/FE**



SONDA CORPO RISCALDAMENTO ECONCEPT ST/TECH/KOM

Cod. costruttore : **39839810**

Cod. : **39839810/FE**



KIT ISOL.PACCO 35KW FM.M9

Cod. costruttore : **39839861**

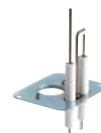
Cod. : **39839861/FE**

FOTO
non
disponibile

ELETTRODO ACCENSIONE/IONIZZAZIONE SGE SKGE

Cod. costruttore : **39840060**

Cod. : **39840060/FE**



VASO DI ESPANSIONE 8L TECH AV NØ0927L/DI

Cod. costruttore : **39841230**

Cod. : **39841230/FE**

FOTO
non
disponibile

KIT CAVO MONO EL. (38325351)

Cod. costruttore : **39841290**

Cod. : **39841290/FE**



KIT CAVO MONO EL. (38325341)

Cod. costruttore : **39841300**

Cod. : **39841300/FE**



KIT SCAMB.BITERM.5T (37405621)

Cod. costruttore : **39841310**

Cod. : **39841310/FE**



KIT VALVOLA GAS SGV100

Cod. costruttore : **39841320**

Cod. : **39841320/FE**



KIT FLUSS.SIKA VK325 (36402400)

Cod. costruttore : **39841670**

Cod. : **39841670/FE**



KIT CORPO CALD.ENERGY TOP 80

Cod. costruttore : **39841742**

Cod. : **39841742/FE**

FOTO
non
disponibile

POTENZIOMETRO

Cod. costruttore : **39841790**

Cod. : **39841790/FE**



KIT CAVO FLUSSOMETRO L200

Cod. costruttore : **39841891**

Cod. : **39841891/FE**



KIT VALVOLA 3 VIE 230V

Cod. costruttore : **39842111**

Cod. : **39842111/FE**



KIT MOTORE 31650049 (36602130)

Cod. costruttore : **39842120**

Cod. : **39842120/FE**



KIT SCAMB.10P ZB190 (37405871)

Cod. costruttore : **39842130**

Cod. : **39842130/FE**



KIT GUARN.CALD. SR.AEC4-AEF4

Cod. costruttore : **39842140**

Cod. : **39842140/FE**

FOTO
non
disponibile

ELETTRODO DI RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **39842520**

Cod. : **39842520/FE**



KIT SCAMBIATORE BITERM.5T (37405891)

Cod. costruttore : **39842570**

Cod. : **39842570/FE**



KIT SCHEDA CAR.H2O (36509180)

Cod. costruttore : **39843330**

Cod. : **39843330/FE**



KIT CENTRAL.ABM02A (38325983)

Cod. costruttore : **39843583**

Cod. : **39843583/FE**



KIT SCAMB.IGWH 14L (37405781)

Cod. costruttore : **39843640**

Cod. : **39843640/FE**



KIT GR.ELETR.FM.RB (36702993)

Cod. costruttore : **39845101**

Cod. : **39845101/FE**



TESTA BRUCIATORE SUN P7

Cod. costruttore : **39845770**

Cod. : **39845770/FE**



KIT CENTRAL. ABM03E (38326225)

Cod. costruttore : **39845845**

Cod. : **39845845/FE**



SONDA FUMI BLUEHELIX PRO C

Cod. costruttore : **39845890**

Cod. : **39845890/FE**



KIT ISOL.CENTR.+MATERAS.FM.T1

Cod. costruttore : **39845900**

Cod. : **39845900/FE**



KIT BRUC-VENT-SILENZ. 0470304

Cod. costruttore : **39846061**

Cod. : **39846061/FE**



KIT VASO 8 L BLUEHELIX PRO C

Cod. costruttore : **39846070**

Cod. : **39846070/FE**



KIT GUARNIZIONI BRUC.SIT FM.T1

Cod. costruttore : **39846080**

Cod. : 39846080/FE



KIT GRUPPO ELETTRODI BLUEHELIX PROC

Cod. costruttore : **39846091**

Cod. : 39846091/FE



KIT SCHEDA VENT. (36509230)

Cod. costruttore : **39846100**

Cod. : 39846100/FE



KIT FLUSSOMETRO

Cod. costruttore : **39846130**

Cod. : 39846130/FE



GRUPPO GAS VK8205V BLUEHELIX PRO C

Cod. costruttore : **39846140**

Cod. : 39846140/FE



KIT ISOL.PANN.C.C. (35320613)

Cod. costruttore : **39846180**

Cod. : 39846180/FE



KIT VASO ESP.10LT.RP(36803360)

Cod. costruttore : **39846250**

Cod. : 39846250/FE



KIT SCAMB.T.12.6 DT (37406022)

Cod. costruttore : **39846260**

Cod. : 39846260/FE



KIT IDROMETRO 0-4BAR (36402530)

Cod. costruttore : **39846290**

Cod. : 39846290/FE



VENTILATORE 32KW D

Cod. costruttore : **39846750**

Cod. : 39846750/FE



ESTRAITTORE DIVATECH D/DOMIPROJECT

Cod. costruttore : **39846780**

Cod. : 39846780/FE



DETTENTORE ACS TECH C 0944L/TOP398

Cod. costruttore : **39846880**

Cod. : 39846880/FE

Disponibile anche sotto il codice **D)FF** 445418 pag. 162



RUBINETTO CARICO

Cod. costruttore : **39846890**

Cod. : 39846890/FE



KIT RUB.3/8" 519/R (36903100)

Cod. costruttore : **39846950**

Cod. : 39846950/FE



KIT SIFONE FM.T1 (35104755)

Cod. costruttore : **39847572**

Cod. : 39847572/FE



KIT SCHEDA DBM33B (36509322)

Cod. costruttore : **39848642**

Cod. : 39848642/FE



SCHEDA DBM32B

Cod. costruttore : **39848722**

Cod. : 39848722/FE



KIT BOBINA (46560400-41160600)

Cod. costruttore : **398C1550**

Cod. : 398C1550/FE





Lamborghini
CALORECLIMA

PACKAGING



Lamborghini
CALORECLIMA

**TABELLA DI CORRISPONDENZA CON I
CODICI COSTRUTTORE**

180

L'INTERO CATALOGO



Lamborghini
CALORECLIMA

È DISPONIBILE SU RICHIESTA



Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. costruttore
1001290	Rondella 1/4 (min10pz)	01001290/LA
1069220	Flessibile I1000	01069220/LA
1078090	Flessibile	01078090/LA
1118580/404013	Guarnizione isolante	01118580/LA
1118800/403633	Flangia attacco caldaia	01118800/LA
1118880/403629	Disco deflettore	01118880/LA
1519000/403011	Guarnizione d.1/2 (min10pz)	01519000/LA
1519010/403013	Guarnizione d.3/4	01519010/LA
1524790	Guarnizione d.1	01524790/LA
1530200	Termocoppia interruttore termico sicurezza T18, TS06	01530200/LA
1530360/403012	Guarnizione d.1/4	01530360/LA
1530400	Guarnizione silicone ventilatore 5051	01530400/LA
1531330/403033	Guarnizione silicone aspirazione ventilatore	01531330/LA
1531340	Manopola (min4pz)	01531340/LA
1531590	Segnale luminoso verde 220V foro 10	01531590/LA
1538750/779435	Anodo magnesio con tappo (b.inox)	01538750/LA
1553240	Guarnizione d.1 (caldaia duo)	01553240/LA
3001160/403008	O-ring di 17,86 x 2,62-75 sh	03001160/LA
4010280	Elettrodo di accensione	04010280/LA
4012341	Fotoresistenza QRB1B - A033B40B	04012341/LA
4028400	Ugello Danfoss 0,50G 80° S	04028400/LA
4028420	Ugello Danfoss 0,60G 80° S	04028420/LA
4030500	Ugello Danfoss 0,75G 60° S	04030500/LA
4030510	Ugello Danfoss 0,60G 60° S	04030510/LA
4030520/926101	Ugello Danfoss 0,50G 60° S	04030520/LA
4030580/926103	Ugello Danfoss 0,65G 60° S	04030580/LA
4030590/926107	Ugello Danfoss 0,85G 60° S	04030590/LA
4030600/926109	Ugello Danfoss 1,00G 60° S	04030600/LA
4030640/926114	Ugello Danfoss 1,50G 60° S	04030640/LA
4030670	Elettrodo SS S GPH 2,00 60D	04030670/LA
4031070	Elettrodo	04031070/LA
4032790	Elettrodo di controllo	04032790/LA
4035020	Giunto Simel nero	04035020/LA
4035140	Giunto AEG	04035140/LA
4040280	Flussostato fugas, 2 micro	04040280/LA
4040310	Elettrodo bifilare d.2 (203539)	04040310/LA
4503930	Valvola sfogo aria 3/8 502030 minical	04503930/LA
4503980/751906	Valvola sicurezza M/F 1/2 - 3bar	04503980/LA
4516720/779422	Termoidrometro 511.75025.00A	04516720/LA
4519190	Ugello bruciatore metano d.1,20	04519190/LA
4519210	Ugello bruciatore GPL D.0,75 NP	04519210/LA
4550620	Valvola sicurezza 3 ATE (coll.1531450) 2761	04550620/LA
4551920	Valvola sfogo aria 3/8 502630	04551920/LA
4552080/301194	Valvola sfogo aria 3/8 502430 - CST (301194)	04552080/LA
4552100	Valvola sfogo aria 1/2 502040 CST (642095)	04552100/LA
4552520/455337	Circolatore Wilo 15/6 - 3 PR 3	04552520/LA
4553420/455544	Ventilatore EBM G2K097AD0146	04553420/LA

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. costruttore
4553490	Pressostato 1/4" 54124N9000,2	04553490/LA
4554690	Ugello bruciatore metano d.1,25	04554690/LA
4555270	Riscaldatore d'acqua PC25	04555270/LA
4555280	Valvola 3 vie idraulica P383AF11A1	04555280/LA
4555490	Valvola Sit 837.011 Tandem	04555490/LA
4556490	Sonda immersa T2C10005 (S011006)	04556490/LA
4556910	Assieme membrana SNAV 3324G - P383	04556910/LA
4557340	Centralina GS tipo FT 14-10163	04557340/LA
4557500	Termoidrometro Cewal 39020614	04557500/LA
4557670	Valvola idraulica 3 vie V352M1D4A111	04557670/LA
4557750/316404	Flussometro Caleffi 1/2 (316404)	04557750/LA
4558260/776256	Scambiatore 14 piastre per gruppo idraulico	04558260/LA
4558440	Molla bloccaggio U0038 (min10pz)	04558440/LA
4559380	Membrana pressostato Fugas (U0024)	04559380/LA
4559510	Raccordo DX G distributore Fugas (10.0112)	04559510/LA
4559720	Scheda elettronica bitermico MC-MCS-AM39IMS	04559720/LA
4559990	Circolatore Grundfos UPS 15-60 AO	04559990/LA
4563560/300812032/602150	Cavo elettrico (300812032) PVC (602150)	04563560/LA
4568340/36200730	Sonda TST, lavoro CH-7Y041	04568340/LA
4571650/4506874/455251	Circolatore Wilo RS 25/6 - 3 (4506874, ex LA04552510)	04571650/LA
4571930/455047/2003050	Pressostato aria KROM-S DL 2E G (LA04550470-EU2003050)	04571930/LA
4571950/455449/2003090	Pressostato aria KROM-S DL 2E G (LA04554490 - EU2003090)	04571950/LA
4571960/455472	Pressostato aria KROM-S DL 2E G (LA04554720)	04571960/LA
4572330/030646/455537	Termoidrometro 0-120C 1500 (030646) (ex LA04555370)	04572330/LA
4902800	LPC - polifos	04902800/LA
4916480	Test durezza (anonimo)	04916480/LA
8507100/779414	Scheda elettronica modulazione 24000U-779414	08507100/LA
8508960/8509510	Scheda m.ineco SM13703 (ex LA08509510)	08508960/LA
8511730/455615	Kit flussostato (ex LA04556150)	08511730/LA
8516440	Kit ricambio scheda xilo bit.	08516440/LA
8516450	Kit ricambio scheda xilo mono	08516450/LA
F39806200/36702635	Kit elettrodo rivelatore (36702635)	F39806200/LA
F39810230	Kit sonda temperatura sanitaria (36200640)	F39810230/LA
F39810640	Kit accenditore norton (36702500)	F39810640/LA
F39818270	Kit valvola sicurezza (39404720)	F39818270/LA
F39818551	Kit flussostato Eltek (36400711)	F39818551/LA
F39820450	Kit flussometro Eltek	F39820450/LA
F39820530	Kit isolante porta bruciatore (35316550)	F39820530/LA
F39832360	Kit gruppo elettrodi (36702940)	F39832360/LA
F39841550	Kit guarnizione cop. bruciatore (35101722)	F39841550/LA
F398D3542	Kit centralina MF10FB	F398D3542/LA

CHE COS'È IL RICAMBIO ORIGINALE IN PACKAGING DIFF®

STESSA QUALITÀ

Soddisfa le **stesse specifiche** fornite dal produttore della caldaia.

Proviene da una delle **stesse linee di produzione**.

Ha la **stessa garanzia** del produttore originale perché è fornita dai rispettivi produttori.



BUONO A SAPERSI:

L'utilizzo del ricambio originale DIFF® non può legalmente portare all'esclusione della garanzia da parte dei produttori.

IMBALLAGGIO DIFFERENZIATO

Facilmente **identificabile**.

Confezione, etichetta e marchio differenti.

Imballaggio di **qualità** equivalente o superiore..

DISTRIBUTORE
DI PEZZI DI RICAMBIO

ATR NORDEST

Offerta commerciale di ricambi **originali**



Offerta commerciale di ricambi **originali** in packaging **DIFF®**



COSTRUTTORE



Montaggio di unità di riscaldamento/raffreddamento con questi **componenti**.

Imballaggio di questi **componenti** per il mercato **dei ricambi**

PRODUTTORE



Produzione di componenti
per apparecchi di riscaldamento/raffreddamento

FERROLI
LAMBORGHINI

CHE COS'È IL RICAMBIO GENERICO IN PACKAGING DIFF® *isotherm*

20 MILIONI DI RICAMBI VENDUTI

STESSA QUALITÀ

Soddisfa le **stesse specifiche** fornite dal produttore della caldaia.

La progettazione, la produzione e il collaudo dei componenti da parte di personale ***isotherm*** certificato ISO 9001 offrono una qualità impeccabile.

IMBALLAGGIO DIFFERENZIATO

Facilmente **identificabile** grazie al logo



Imballaggio di **qualità** equivalente o superiore.



BUONO A SAPERSI:

L'utilizzo del ricambio DIFF® ***isotherm*** non può legalmente portare all'esclusione della garanzia da parte dei produttori.

MIGLIORAMENTO

- Grazie al reverse engineering, **miglioriamo costantemente la qualità dei pezzi.**
- Ascoltando attentamente le esigenze dei nostri clienti CAT e installatori, siamo in grado di offrire sviluppi di prodotto che **semplificano le loro operazioni di manutenzione.**

ESEMPIO DI MIGLIORAMENTI:

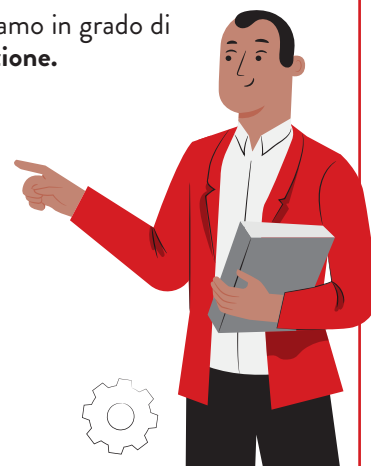
Sostituzione dei dadi «quadrati», non facilmente accessibili, con inserti che consentono una più facile manutenzione del motore della valvola a 3 vie.



PRIMA



DOPO



DISTRIBUTORE DI RICAMBI



Offerta commerciale di ricambi **generici**



ASSEMBLAGGIO



Assemblaggio, collaudo e confezionamento dei ricambi da parte di ***isotherm***.

PRODUTTORE



Produzione di componenti ***isotherm***.

IMMERGAS

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

184

PACKAGING



PRODOTTI PIÙ VENDUTI

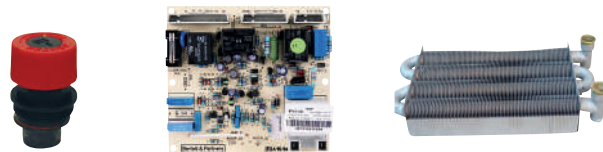


187

PACKAGING



PRODOTTI PIÙ VENDUTI



189

L'INTERO CATALOGO



È DISPONIBILE SU RICHIESTA

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
1.A303	Rubinetto carico impianto N.NIKE-N. EOLO-EOLO PILOTA			1.A303/IM	190
1.A316	Cartuccia valvola sicurezza 3 bar			1.A316/IM	190
1.A347	Rubinetto carico impianto			1.A347/IM	190
1.A402	Cavetto accensione EOLO SUPERIOR			1.A402/IM	190
3.A127	Kit elettrodo rilevazione cavo annegato			3.A127/IM	190
3.A128	Kit candeletta rilevazione + cavo annegato			3.A128/IM	190
3.A153	Raccordo coperchio 3 vie/pressostato SUPER NIKE/SUPER EOLO			3.A153/IM	190
3.A157	Rubinetto di riempimento 3 vie			3.A157/IM	190
3.A158	Cartuccia valvola sicurezza 3 bar			3.A158/IM	190
3.A303	Kit membrana 3 vie bypass			3.A303/IM	190
3.A310	Raccordo fissaggio motore tre vie nuova avio/nuova zeus			3.A310/IM	190
3.A417	Raccordo coperchio nichel 3 vie extra			3.A417/IM	190
3.A443	Kit otturatore bypass sanitario			3.A443/IM	190
3.A1124	Kit guarnizioni 3/8"			3.A1124/IM	190
3.A1343	Kit guarnizioni 1" (ex IMM11343)			3.A1343/IM	190
3.A1363	Kit guarnizioni 1/2"			3.A1363/IM	190
3.A2313	Kit guarnizione 1/8"			3.A2313/IM	190
1.0113	Rubinetto scarico impianto			1.0113/IM	190
1.0180	Valvola sicurezza 3 bar			1.0180/IM	191
1.1122	Tappo per anodo 1/2" M filettato M4			1.1122/IM	191
1.1254	Microinterruttore ELBI (deviatore)			1.1254/IM	191
1.1454	Valvola sicurezza 8 bar con rubinetto			1.1454/IM	191
1.1455	Valvola sicurezza 3 bar con attacco idrometro			1.1455/IM	191
1.1545	Termostato sanitario 10-57 gruppo			1.1545/IM	191
1.1572	Rubinetto sfera 1/2" con vabco ingresso acqua fredda			1.1572/IM	191
1.1630	Circolatore UPS15/50 vecchie murali e pensili			1.1630/IM	191
1.1743	O-ring 49.21x3.53			1.1743/IM	191
1.1759	Guarnizione sagomata tenuta flangia boiler			1.1759/IM	191
1.2121	Membrana 3 vie NIKE/EOLO 70s			1.2121/IM	191
1.2264	Membrana pressostato mini			1.2264/IM	191
1.2295	Valvola di sfogo d'aria automatica 1/2	548020	187	1.2295/IM	191
1.2353	Ventilatore fumi per caldaie 21.000 ITT - 43-50W			1.2353/IM	191
1.2544	Manopola rubinetto riempimento			1.2544/IM	191
1.2549	Membrana 3 vie pressostato			1.2549/IM	191
1.4086	Scheda termomodulante			1.4086/IM	191
1.4382	Ventola fumi pensili 25000 (ITT) 52-58 W			1.4382/IM	191
1.4406	Rubinetto riempimento NUOVA AVIO/NUOVA ZEUS			1.4406/IM	192
1.4419	Vite m4x6 uni 6107 per manopola rubinetto riempimento			1.4419/IM	192
1.5004	Pulsante spia blocco accensione			1.5004/IM	192
1.5123	Gruppo rubinetto carico/scarico completo s.SIRIO			1.5123/IM	192
1.5361	Tappo per anodo 3/4"			1.5361/IM	192
1.5721	Corpo ottone tre vie Honeywell (VCZMQ6000/E)			1.5721/IM	192
1.5727	Candeletta rilevazione basamento + cavo annegato			1.5727/IM	192
1.6082	Vaso d'espansione lt. 8 Piatto attacco 3/8"M			1.6082/IM	192
1.6585	Idrometro tondo IMIT			1.6585/IM	192
1.6695	Centralina CM11/0 1.5 10 (Brahma 20080306)			1.6695/IM	192
1.6696	Micro sx bianco MAIOR-SUPER-ECO-HE-EX (MIC16696)			1.6696/IM	192
1.6718	Microinterruttore IP44 filo rosso (3 vie)			1.6718/IM	192
1.7051	Valvola sicurezza 8 bar			1.7051/IM	192
1.8088	Centralina Brahma (SM 11 TAI)			1.8088/IM	192
1.8396	Pressostato aria HUBA			1.8396/IM	192

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
1.8399	Centralina Brahma (30379515) CM32			1.8399/IM	192
2.2164	Piattello membrana			2.2164/IM	192
3.3330	Pressostato acqua NIKE/EOLO/EXTRA			3.3330/IM	192
3.4639	Rubinetto riempimento SUPER NIKE/MAIOR	548015	187	3.4639/IM	193
3.4648	Gruppo pressostato differenziale			3.4648/IM	193
3.5182	Serpentino boiler 120 lt. Nuova AVIO-ZEUS 21/hercules			3.5182/IM	193
3.5312	Gruppo pressostato differenziale			3.5312/IM	193
3.5718	Gruppo pressostato differenziale			3.5718/IM	193
1.010141	Membrana 3 vie MAIOR superior			1.010141/IM	193
1.010143	Coperchio monoblocco			1.010143/IM	193
1.010164	Coperchio otturatore by pass			1.010164/IM	193
1.010175	Piattello otturatore by-pass sanitario in ottone			1.010175/IM	193
1.010247	Coperchio pressostato			1.010247/IM	193
1.010253	Vaso espansione lt.8			1.010253/IM	193
1.010282	Molla bypass sanitaria monoblocco MAIOR superior			1.010282/IM	193
1.010337	Pressostato aria HUBA IP44 52-42			1.010337/IM	193
1.010420	Micro sanitario 3 fili x EOLO 24 MAIOR			1.010420/IM	193
1.010674	Membrana tre vie in miscela silconica			1.010674/IM	193
1.010731	Scheda modulazione NIKE/EOLO MAIOR B&P			1.010731/IM	193
1.010752	Membrana silicone monoblocco MAIOR-superior			1.010752/IM	193
1.010771	Degasatore 3/8"	40454	187	1.010771/IM	193
1.011109	Supporto plastica micro pompa MAIOR superior			1.011109/IM	194
1.011122	Candeletta rilevazione x NIKE IONO MAIOR			1.011122/IM	194
1.011183	Centralina accensione e rilevazione serie GS tipo FM19			1.011183/IM	194
1.011978	Centralina accensione RV			1.011978/IM	194
1.011982	Membrana 3 vie super NIKE/SUPER EOLO			1.011982/IM	194
1.012849	Pressostato aria 44-36			1.012849/IM	194
1.013108	Vaso espansion rettangolare lt.8 3/8"			1.013108/IM	194
1.013220	Scovolo triangolare x pulizia			1.013220/IM	194
1.013239	Vaso d'espansione sanitario lt.5			1.013239/IM	194
1.013471	Prolunga rubinetto riempimento per mini			1.013471/IM	194
1.014028	Centralina controllo fiamma			1.014028/IM	194
1.014069	Centralina (1.014615-1.8771)			1.014069/IM	194
1.014286	Motore valvola miscelatrice BA			1.014286/IM	194
1.014685	Valvola isolante			1.014685/IM	194
1.014709	Pannello anteriore fibra ceram			1.014709/IM	194
1.014744	Refrattario portina anteriore			1.014744/IM	194
1.015093	Rubinetto riempimento			1.015093/IM	194
1.015496	Scambiatore sanitario 15p extra intra 24			1.015496/IM	194
1.015563	Scambiatore 96 alette MAIOR 21 (ex 1.011108-1.016394)			1.015563/IM	195
1.015597	Candeletta di accensione nike			1.015597/IM	195
1.015643	Scheda regolazione accensione			1.015643/IM	195
1.015755	Scambiatore 24.000 Kcal MAIOR & 109 alette			1.015755/IM	195
1.015791	Scambiatore 86 alette 1.260mm			1.015791/IM	195
1.015792	Scheda accensione/modulazione NIKE/EOLO MINI E ZEUS MINI			1.015792/IM	195
1.016042	Raccordo per fissaggio vaso			1.016042/IM	195
1.016135	Valvola sicurezza 3 bar tenuta ad or Caleffi			1.016135/IM	195
1.016187	Tubeetto in silicone diam. 8x12 mm			1.016187/IM	195
1.016225	Membrana completa di by pass s			1.016225/IM	195
1.016281	Vaso espansione rettangolare lt.10 3/4"M-1/2"M			1.016281/IM	195
1.016451	Vaso d'espansione lt. 10 Victr			1.016451/IM	195
1.016728	Scheda di modulazione extra at			1.016728/IM	195

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
1.016884	Pressostato aria Huba 150/130pa			1.016884/IM	195
1.017064	Vaso espansione 3/4"M-1/2"M L8			1.017064/IM	195
1.017113	Degasatore con o-ring			1.017113/IM	195
1.017321	Bobine per valvola gas Sit 845			1.017321/IM	195
1.017554	Ventilatore firme per condensaz			1.017554/IM	195
1.017563	Degasatore per circolatore			1.017563/IM	196
1.017589	Valvola sicurezza 3 bar per EOLO/NIKE MAIOR kW			1.017589/IM	196
1.017997	Ventilatore per EOLO e extra mini (NATALINI) 50W			1.017997/IM	196
1.017998	Ventilatore			1.017998/IM	196
1.018047	Rubinetto carico sfera 3/8" MF (ex 1.1421)			1.018047/IM	196
1.018064	Motore 3 vie			1.018064/IM	196
1.018068	Scheda regolazione			1.018068/IM	196
1.018069	Scheda regolazione			1.018069/IM	196
1.018192	Sifone scarico condensa con tu			1.018192/IM	196
1.018320	Pressostato assoluto attacco F			1.018320/IM	196
1.018345	Scheda regolazione (ex 1.011822)			1.018345/IM	196
1.018509	Scheda modulazione AVIO/ZEUS M			1.018509/IM	196
1.018521	Membrana con piattello JULIUS 11/14 star			1.018521/IM	196
1.018713	Limitatore flusso lt.10 Azzurro (ex 3.A415)			1.018713/IM	196
1.018745	Ventola fumi pensili 24/28 kW/star kW(NATALINI) 58W			1.018745/IM	196
1.018776	Ventilatore fumi pensili 21000 (FIME) 47W			1.018776/IM	196
1.018777	Ventilatore per ARES/SUPER SIRIO 25 CS (FIME) 65W			1.018777/IM	196
1.018778	Ventilatore fumi pensili 24000 (FIME) 55W			1.018778/IM	196
1.018779	Ventilatore EOLO 24 SUPERIOR GRO0525			1.018779/IM	197
1.018891	Rubinetto riempimento a squadr			1.018891/IM	197
1.018914	Flussostato bitron			1.018914/IM	197
1.019081	Microinterruttore 3 vie caldaia mini	548011	187	1.019081/IM	197
1.019091	Rubinetto riempimento squadro			1.019091/IM	197
1.019272	Membrana silicone con by pass sanitario	548019	187	1.019272/IM	197
1.019321	Scheda rele'eolo MAIOR kv			1.019321/IM	197
1.019458	Anodo in magnesio 16 x boil			1.019458/IM	197
1.019472	Anodo magnesio 22-1.59mm			1.019472/IM	197
1.019547	Corpo entrata fredda sanitario			1.019547/IM	197
1.019602	Scheda accensione potenziata CAE-SAR 14 STAR			1.019602/IM	197
1.020407	Vaso d'espansione lt. 8 Piatto			1.020407/IM	197
1.020645	Limitatore di flusso 8 lt. Per			1.020645/IM	197
1.021493	Valvola gas SIT 837023			1.021493/IM	197
1.021494	Valvola gas SIT (ex 1.5631) (830035)			1.021494/IM	197
1.021496	Valvola gas SIT 845 flange integrate (accensione rapida)	548017	187	1.021496/IM	197
1.021765	Collettore riempimento caldaie			1.021765/IM	197
1.021773	Ventola fumi pensili 32 kW			1.021773/IM	197
1.021818	Modulo condensazione VICTRIX Z			1.021818/IM	198
1.021831	Rubinetto riempimento	548006	187	1.021831/IM	198
1.022102	Degasatore in plastica	548013	187	1.022102/IM	198
1.022163	Pressostato aria			1.022163/IM	198
1.022166	Modulo condensazione VICTRIX Z			1.022166/IM	198
1.022220	Scambiatore 14 piastre	548018	187	1.022220/IM	198
1.022221	Scambiatore 16 piastre	548023	187	1.022221/IM	198
1.022222	Scambiatore 20 piastre			1.022222/IM	198
1.022421	Flussimetro/misuratore di portata			1.022421/IM	198
1.022734	Idrometro	548009	187	1.022734/IM	198
1.022926	Ventola per EOLO e ZEUS superi			1.022926/IM	198
1.023123	Microinterruttore sanitario	548005	187	1.023123/IM	198
1.023144	Ventilatore FIME 35 W sonda po			1.023144/IM	198
1.023185	Ventilatore fumi per pensili 28 kW			1.023185/IM	198
1.023186	Ventola fumi pensili 32 kW			1.023186/IM	198

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
1.023299	Ventilatore EBM RG148 140W 220			1.023299/IM	198
1.023514	Flussostato ELTEK con raccordo	548016	187	1.023514/IM	198
1.023560	Vaso di espansione 8lt	548003	187	1.023560/IM	198
1.023565	Valvola di sicurezza 3 bar			1.023565/IM	199
1.023625	Scambiatore bitermico EOLO sta			1.023625/IM	199
1.023628	Termometro CEWAL 0-120°C			1.023628/IM	199
1.023638	Modulo condensazione VICTRIX 2			1.023638/IM	199
1.023793	Vite riempimento corta compact			1.023793/IM	199
1.023947	Scheda accensione/modulazione			1.023947/IM	199
1.024007	Candeletta rilevazione hera			1.024007/IM	199
1.024079	Scambiatore 24.000 Kcal superi			1.024079/IM	199
1.024296	Sonda fumi tasseron con or per			1.024296/IM	199
1.024299	Scambiatore 77 alette per zeus			1.024299/IM	199
1.024398	Scambiatore bitermico 72 alette			1.024398/IM	199
1.024485	Ventilatore fumi 39W per eolo mini 24 kW			1.024485/IM	199
1.024543	Pannello coperchio modulo cond			1.024543/IM	199
1.024903	Valvola di sicurezza 3 bar			1.024903/IM	199
1.024965	Modulo a condensazione 4e1 in			1.024965/IM	199
1.024972	Modulo a condensazione 3e1 in			1.024972/IM	199
1.024985	Centralina Brahma CM31F			1.024985/IM	199
1.025052	Centralina mertik maxitrol (ex IMM1017718)			1.025052/IM	199
1.025072	Pressostato assoluto acqua bitron			1.025072/IM	200
1.025198	Ventola per EOLO ECO e ZEUS 28			1.025198/IM	200
1.025360	Accenditore per VICTRIX kW			1.025360/IM	200
1.025378	Scheda elettronica accensione			1.025378/IM	200
1.025406	Pannello coperchio modulo cond			1.025406/IM	200
1.025411	Pannello anteriore fibra ecolo			1.025411/IM	200
1.025514	Collettore gas G30-G31 15 ramp			1.025514/IM	200
1.025797	Termostato clicson 100°C conta			1.025797/IM	200
1.025986	Tubetto silicone Ø4x8 mm			1.025986/IM	200
1.026181	Anodo in alluminio 16x590 mm			1.026181/IM	200
1.026239	Anodo in alluminio Ø22 Per bo			1.026239/IM	200
1.026396	Tappo anodo 1/2" per boiler			1.026396/IM	200
1.026516	Connettore catobo per valvola			1.026516/IM	200
1.026579	Valvola di sicurezza 3 bar			1.026579/IM	200
1.026652	Vaso d'espansione lt. 10 Victr			1.026652/IM	200
1.026658	Brucciatore 11 rampe passo 19 p			1.026658/IM	200
1.026931	Termoidrometro 0-120°C 0-4 bar			1.026931/IM	200
1.027110	Degasatore			1.027110/IM	200
1.027189	Scheda modulazione VICTRIX/VIC			1.027189/IM	201
1.027232	Vaso d'espansione lt. 12			1.027232/IM	201
1.027277	Pressostato assoluto bitron			1.027277/IM	201
1.027483	Sonda presa pressione in ryton			1.027483/IM	201
1.028548	Corpo collettore mansdata e tr			1.028548/IM	201
1.028549	Ventilatore 55W FIME con sond			1.028549/IM	201
1.028556	Corpo ingresso sanitario ICHS			1.028556/IM	201
1.028561	Valvola di sicurezza 3 bar			1.028561/IM	201
1.028572	Motore 3 vie per gruppo mini			1.028572/IM	201
1.028607	Vaso d'espansione sanitario			1.028607/IM	201
1.028643	Valvola di sicurezza 3 bar fla			1.028643/IM	201
1.028702	Candeletta di accensione victr			1.028702/IM	201
1.029488	Elettrodo di rilevazione ZEUS			1.029488/IM	201
1.029697	Serbatoio sifone			1.029697/IM	201
1.029719	Ventilatore EBM RG128 senza fusibile			1.029719/IM	201
1.029909	Scheda accensione/modulazione			1.029909/IM	201
1.030996	Vaso d'espansione lt. 8 con ca			1.030996/IM	201
1.031070	Elettrodo rilevazione nickrot			1.031070/IM	201
1.031113	Scambiatore 13 piastre			1.031113/IM	202
1.031751	Scheda accensione/modulazione			1.031751/IM	202
1.031865	Scheda accensione/modulazione			1.031865/IM	202
1.032017	Manopola rubinetto riempimento			1.032017/IM	202
1.032209	Connettore per valvola gas hon			1.032209/IM	202
1.032363	Manometro cewal 0-6 bar Ø37			1.032363/IM	202
1.032613	Flussostato per VICTRIX kW con			1.032613/IM	202

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
1.032800	Termoidrometro 0-120°C 0-6 bar			1.032800/IM	202
1.032801	Termoidrometro cewal Ø40 0-120° 0-4bar	548008	187	1.032801/IM	202
1.032843	Vaso d'espansione It.8 rettangolare			1.032843/IM	202
1.033683	Sonda NTC boiler con cavo M.1			1.033683/IM	202
1.033784	Sonda a contatto con filetto M6			1.033784/IM	202
1.033950	Trasformatore 50Va 230-24V			1.033950/IM	202
1.034271	Scheda accensione/modulazione			1.034271/IM	202
1.035365	Flussostato ELTEK gruppo ICHS VICTRIX			1.035365/IM	202
1.036267	Vaso di espansione 6 lt			1.036267/IM	202
1.036495	Scheda elettronica VICTRIX			1.036495/IM	202
1.036911	Vaso d'espansione Ø80 L.440 2			1.036911/IM	202
1.038161	Circolatore autol 6 MCA			1.038161/IM	203
1.038162	Circolatore UPM3 Grundfos cont			1.038162/IM	203
1.038289	Vaso d'espansione circolare Ø			1.038289/IM	203
1.039285	Vaso espan.ne ZILMET 81 490x20			1.039285/IM	203
1.043972	Scheda elettronica gasmodul alta potenza			1.043972/IM	203
2.010101	Lamiera supporto ventilatore			2.010101/IM	203
2.013334	Anello contenimento guarnizioni			2.013334/IM	203
3.010416	Gruppo monoblocco 3 vie nike			3.010416/IM	203
3.010883	Motore 3 vie NUOVA AVIO/NUOVA ZEUS (completo)			3.010883/IM	203
3.011069	Kit revisione in ottone tre vie SUPER NIKE/SUPER EOLO			3.011069/IM	203
3.011155	Serpentino AVIO/ZEUS 21			3.011155/IM	203
3.011207	Serpentino AVIO/ZEUS 24/27 EV			3.011207/IM	203
3.011261	Scambiatore a piastre			3.011261/IM	203
3.011514	Gruppo pressostato acqua hercu			3.011514/IM	203
3.011962	Cartuccia tenuta tre vie			3.011962/IM	203
3.011991	Motore 3 vie AVIO/ZEUS/EOLO			3.011991/IM	203
3.012255	Tre vie hercules condensing			3.012255/IM	203
3.012552	Kit conversione gas G20 15 UGE			3.012552/IM	203
3.012737	Kit scambiatore a piastre o-ring			3.012737/IM	204
3.012752	Gruppo tre vie extra			3.012752/IM	204
3.012806	Gruppo 3 vie mini	548007	187	3.012806/IM	204
3.013125	Kit revisione 3 vie mini			3.013125/IM	204
3.013495	Kit conversione gas G30-G31			3.013495/IM	204
3.013595	Kit cartuccia monoblocco MAIOR			3.013595/IM	204
3.013730	Cartuccia completa 3 vie			3.013730/IM	204
3.013844	Rubinetto riempimento			3.013844/IM	204
3.014083	Sonda esterna per caldaie inferiore a 35			3.014083/IM	204
3.014175	Kit revisione in noryl 3 vie			3.014175/IM	204
3.014379	Kit pressostato assoluto ceme			3.014379/IM	204
3.014474	Kit conversione gas G30-G31 1			3.014474/IM	204
3.014706	Gruppo stelo piattello			3.014706/IM	204
3.015098	Gruppo elettrodo di accensione			3.015098/IM	204
3.015105	Kit valvola gas SIT 845			3.015105/IM	204
3.015360	Kit scambiatore 22 piastre			3.015360/IM	204
3.015436	Kit scambiatore a piastre	548014	187	3.015436/IM	204
3.015562	Gruppo tre vie compact block e			3.015562/IM	204
3.015567	Scambiatore sanitario			3.015567/IM	205
3.015892	Rubinetto riempimento per eolo			3.015892/IM	205
3.016037	Kit o-ring Ø18,64x3,53			3.016037/IM	205
3.016039	Kit n°20 or Ø1.8x2.62 In EPDM			3.016039/IM	205
3.016043	Kit o-ring Ø32,99x2,62			3.016043/IM	205
3.016044	Kit sonda NTC technosystem			3.016044/IM	205
3.016048	Kit n°10 or Ø21.89x2.62 in ni			3.016048/IM	205
3.016055	Kit o-ring Ø15,54x2,62			3.016055/IM	205
3.016056	Kit o-ring Ø12,80x2,62 quadrilobato			3.016056/IM	205
3.016057	Kit n°20 or Ø3.68x1.78 in nit			3.016057/IM	205
3.016063	Kit guarnizioni per sonda			3.016063/IM	205

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
3.016064	Kit membrana pressostato circolatore			3.016064/IM	205
3.016071	Kit o-ring Ø15,88x2,62			3.016071/IM	205
3.016072	Kit manopola interruttore generale MAIOR/super			3.016072/IM	205
3.016073	Kit steli inox d.2x39.05 (5 Pz)			3.016073/IM	205
3.016074	Kit o-ring Ø18x2,8 in EPDM			3.016074/IM	205
3.016077	Kit membrane scaldabagno JULIUS (ex 1.011417)			3.016077/IM	205
3.016082	Kit manopola regolazione			3.016082/IM	205
3.016083	Kit leve micro sanitario 3 vie MAIOR-sup.(10 Pz)(1.016353)			3.016083/IM	206
3.016087	Kit n°5 guarnizioni in grafit			3.016087/IM	206
3.016089	Kit sonda NTC ad innesto T			3.016089/IM	206
3.016090	Kit n°10 or Ø7,6x2,62 in EPDM			3.016090/IM	206
3.016092	Kit o-ring Ø13,94x2,62			3.016092/IM	206
3.016099	Kit sonde NTC immersione	548010	188	3.016099/IM	206
3.016156	Kit n°10 or 18,72x2,62 in EPDM			3.016156/IM	206
3.016701	Gruppo 3 vie compact			3.016701/IM	206
3.017141	Kit revisione tre vie compact			3.017141/IM	206
3.017146	Kit pressostato assoluto compl			3.017146/IM	206
3.017746	Kit asta per rubinetto di riem			3.017746/IM	206
3.018186	Kit n°10 clicson sicurezza			3.018186/IM	206
3.018189	Kit o-ring Ø17,86x2,62			3.018189/IM	206
3.018192	Kit n°20 O.R. 2.84x2.62 EPDM			3.018192/IM	206
3.018301	Kit guarnizioni 36x27x2 (ex 1.1524)			3.018301/IM	206
3.018342	Gruppo collettore entrata			3.018342/IM	206
3.018345	Gruppo collettore entrata fred			3.018345/IM	206
3.018359	Kit sifone completo VICTRIX 24			3.018359/IM	206
3.018592	Kit misuratore portata Honey CAESAR			3.018592/IM	207
3.018806	Gruppo rubinetto riempimento C			3.018806/IM	207
3.019092	Gruppo rubinetto-collettore en			3.019092/IM	207
3.019630	Gruppo rubinetto riempimento			3.019630/IM	207
3.019793	Gruppo rubinetto riempimento E			3.019793/IM	207
3.019955	Kit pannello fibrocera mica			3.019955/IM	207
3.019989	Kit revisione 3 vie nike			3.019989/IM	207
3.020380	Cartuccia completa 3 vie			3.020380/IM	207
3.020663	Gruppo cappa fumi con guarnizi			3.020663/IM	207
3.020666	Gruppo cappa fumi con guarnizi			3.020666/IM	207
3.020682	Kit sostituzione ventola cod.			3.020682/IM	207
3.020684	Kit sostituzione vaso espansione			3.020684/IM	207
3.020946	Kit comando amico remoto universal			3.020946/IM	207
3.021021	Gruppo elettrodo di accensione			3.021021/IM	207
3.021692	Kit scambiatore a 12 piastre			3.021692/IM	207
3.021693	Kit scambiatore a 16 piastre			3.021693/IM	207
3.021695	Kit or per gruppo ICHS			3.021695/IM	207
3.021808	Kit guarnizioni in corda			3.021808/IM	207
3.021935	Kit molle membrana			3.021935/IM	208
3.022266	Candeletta accensione e rileva			3.022266/IM	208
3.022327	Kit elettrodo rilevazione 1.0			3.022327/IM	208
3.022328	Kit elettrodo rilevazione			3.022328/IM	208
3.022577	Kit circolatore			3.022577/IM	208
3.022615	Rubinetto riempimento a spillo			3.022615/IM	208
3.023489	Kit sostituzione flussometro C			3.023489/IM	208
3.023781	Kit valvola gas SIT 848 24V Pe			3.023781/IM	208
3.025189	Kit ricambio bruciatore con GU			3.025189/IM	208
3.025191	Kit ricambio valvola gas B&P P			3.025191/IM	208
3.027064	Kit guarnizioni da 1/4"			3.027064/IM	208
3.027471	Kit candeletta rilevazione			3.027471/IM	208
3.029202	Kit recambio scheda VICTRIX			3.029202/IM	208
PFV331	Valvola idraulica 3 vie PFV 331 1"	PFV331	188		
PFVCR06	Kit ricambi per PFV (albero, membrana, or)	PFVKIT	188		

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

VALVOLA DI SFOGO D'ARIA AUTOMATICA 1/2

Cod.costruttore : **1.2295**



Cod. : 548020

RUBINETTO RIEMPIMENTO IMPIANTO MAIOR

Cod.costruttore : **3.4639**



Cod. : 548015

DEGASATORE

Cod.costruttore : **1.010771**



Cod. : 40454

MICROINTERRUTTORE SANITARIO MINI

Cod.costruttore : **1.019081**



Cod. : 548011

MEMBRANA IN SILICONE CON BY-PASS SANITARIO

Cod.costruttore : **1.019272**



Cod. : 548019

VALVOLA GAS SIT 845.063 (ACCENSIONE RAPIDA)

Cod.costruttore : **1.021496**



Cod. : 548017

RUBINETTO DI RIEMPIMENTO SERIE STAR

Cod.costruttore : **1.021831**



Cod. : 548006

DEGASATORE POMPA

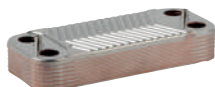
Cod.costruttore : **1.022102**



Cod. : 548013

SCAMBIATORE 14 PIASTRE SERIE MINI KW

Cod.costruttore : **1.022220**



Cod. : 548018

SCAMBIATORE 16 PIASTRE

Cod.costruttore : **1.022221**



NOVITÀ

Cod. : 548023

IDROMETRO

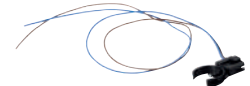
Cod.costruttore : **1.022734**



Cod. : 548009

MICROINTERRUTTORE

Cod.costruttore : **1.023123**



Cod. : 548005

FLUSSOSTATO CON RACCORDO DI RIEMPIMENTO

Cod.costruttore : **1.023514**



Cod. : 548016

VASO D'ESPANSIONE LT. 8

Cod.costruttore : **1.023560**



Cod. : 548003

TERMIDROMETRO D40 0-120° 4BAR BIANCO

Cod.costruttore : **1.032801**



Cod. : 548008

VALVOLE 3 VIE

Cod.costruttore : **3.012752**



Cod. : 548022

GRUPPO VALVOLA 3 VIE EOLO EXTRA MINI

Cod.costruttore : **3.012806**



Cod. : 548007

SCAMBIATORE A PIASTRE PER MINI

Cod.costruttore : **3.015436**



Cod. : 548014

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

KIT SONDA NTC IMMERSIONE

x5

Cod.costruttore : **3.016099**



Cod. : 548010

VALVOLA IDRAULICA 3 VIE PFV 331 1"

Cod.costruttore : **PFV331**



Cod. : PFV331

KIT RICAMBI PER PFV (ALBERO, MEMBRANA, OR)

Cod.costruttore : **PFVCR06**



Cod. : PFVKIT

PACKAGING



PRODOTTI PIÙ VENDUTI



190

L'INTERO CATALOGO



È DISPONIBILE SU RICHIESTA

RUBINETTO CARICO IMPIANTO N.NIKE-N.EOLO-EOLO PILOTA

Cod. costruttore : **1.A303**

Cod. : 1.A303/IM



CARTUCCIA VALVOLA SICUREZZA 3 BAR

Cod. costruttore : **1.A316**

Cod. : 1.A316/IM



RUBINETTO CARICO IMPIANTO

Cod. costruttore : **1.A347**

Cod. : 1.A347/IM



CAVETTO ACCENSIONE EOLO SUPERIOR

Cod. costruttore : **1.A402**

Cod. : 1.A402/IM



KIT ELETTRODO RILEVAZIONE CAVO ANNEGATO

Cod. costruttore : **3.A127**

Cod. : 3.A127/IM



KIT CANDELETTA RILEVAZIONE+CAVO ANNEGATO

Cod. costruttore : **3.A128**

Cod. : 3.A128/IM



RACCORDO COPERCHIO 3 VIE/PRESSOSTATO SUPER NIKE/EOLO

Cod. costruttore : **3.A153**

Cod. : 3.A153/IM



RUBINETTO DI RIEMPIMENTO 3 VIE

Cod. costruttore : **3.A157**

Cod. : 3.A157/IM



CARTUCCIA VALVOLA SICUREZZA 3BAR

Cod. costruttore : **3.A158**

Cod. : 3.A158/IM



KIT MEMBRANA 3 VIE BYPASS

Cod. costruttore : **3.A303**

Cod. : 3.A303/IM



RACCORDO FISSAGGIO MOTORE TRE VIE NUOVA AVIO/NUOVA ZEUS

Cod. costruttore : **3.A310**

Cod. : 3.A310/IM



RACCORDO COPERCHIO NICHEL 3 VIE EXTRA

Cod. costruttore : **3.A417**

Cod. : 3.A417/IM



KIT OTTURATORE BYPASS SANITARIO

Cod. costruttore : **3.A443**

Cod. : 3.A443/IM



KIT GUARNIZIONI 3/8"

x50

Cod. costruttore : **3.A1124**

Cod. : 3.A1124/IM



KIT GUARNIZIONI 1" (EX IMM11343)

x50

Cod. costruttore : **3.A1343**

Cod. : 3.A1343/IM



KIT GUARNIZIONI 1/2"

x50

Cod. costruttore : **3.A1363**

Cod. : 3.A1363/IM



KIT GUARNIZIONE 1/8"

x30

Cod. costruttore : **3.A2313**

Cod. : 3.A2313/IM



RUBINETTO SCARICO IMPIANTO

Cod. costruttore : **1.0113**

Cod. : 1.0113/IM



L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

VALVOLA SICUREZZA 3BAR

Cod. costruttore : **1.0180**

Cod. : **1.0180/IM**



TAPPO PER ANODO 1/2" M FILETTATO M4

Cod. costruttore : **1.1122**

Cod. : **1.1122/IM**



MICROINTERRUTTORE ELBI (DEVIATORE)

Cod. costruttore : **1.1254**

Cod. : **1.1254/IM**



VALVOLA SICUREZZA 8BAR CON RUBINETTO

Cod. costruttore : **1.1454**

Cod. : **1.1454/IM**



VALVOLA SICUREZZA 3 BAR CON ATTACCO IDROMETRO

Cod. costruttore : **1.1455**

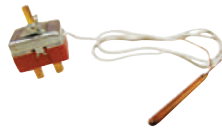
Cod. : **1.1455/IM**



TERMOSTATO SANITARIO 10-57 GRUPPO

Cod. costruttore : **1.1545**

Cod. : **1.1545/IM**



RUBINETTO SFERA 1/2" CON VABCO INGRESSO ACQUA FREDDA

Cod. costruttore : **1.1572**

Cod. : **1.1572/IM**



CIRCOLATORE UPS15/50 VECCHIE MURALI E PENSILI

Cod. costruttore : **1.1630**

Cod. : **1.1630/IM**



O-RING 49.21X3.53

Cod. costruttore : **1.1743**

Cod. : **1.1743/IM**



GUARNIZIONE SAGOMATA TENUTA FLANGIA BOILER

Cod. costruttore : **1.1759**

Cod. : **1.1759/IM**



MEMBRANA 3 VIE NIKE/EOLO 70S

Cod. costruttore : **1.2121**

Cod. : **1.2121/IM**



MEMBRANA PRESSOSTATO MINI

Cod. costruttore : **1.2264**

Cod. : **1.2264/IM**



DEGASATORE 1/2 MINII (TIPO 502N12)

Cod. costruttore : **1.2295**

Cod. : **1.2295/IM**

Disponibile anche sotto il codice  548020 pag. 187



VENTILATORE FUMI PER CALDAIE 21.000 ITT - 43-50W

Cod. costruttore : **1.2353**

Cod. : **1.2353/IM**



MANOPOLA RUBINETTO RIEMPIMENTO

Cod. costruttore : **1.2544**

Cod. : **1.2544/IM**



MEMBRANA 3 VIE PRESSOSTATO

Cod. costruttore : **1.2549**

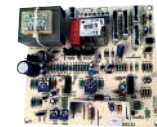
Cod. : **1.2549/IM**



SCHEDA TERMOMODULANTE

Cod. costruttore : **1.4086**

Cod. : **1.4086/IM**



VENTOLA FUMI PENSILI 25000 (ITT) 52-58 W

Cod. costruttore : **1.4382**

Cod. : **1.4382/IM**



RUBINETTO RIEMPIENTO NUOVA AVIO/NUOVA ZEUS

Cod. costruttore : **1.4406**

Cod. : 1.4406/IM



VITE M4X6 UNI 6107 PER MANOPOLA RUBINETTO RIEMPIIMENTO

Cod. costruttore : **1.4419**

Cod. : 1.4419/IM



PULSANTE SPIA BLOCCO ACCENSIONE

Cod. costruttore : **1.5004**

Cod. : 1.5004/IM



GRUPPO RUBINETTO CARICO/SCARICO COMPLETO S.SIRIO

Cod. costruttore : **1.5123**

Cod. : 1.5123/IM



TAPPO PER ANODO 3/4"

Cod. costruttore : **1.5361**

Cod. : 1.5361/IM



CORPO OTTONE TRE VIE HONEYWELL (VCZMQ6000/E)

Cod. costruttore : **1.5721**

Cod. : 1.5721/IM



CANDELETTA RILEVAZIONE BASAMENTO + CAVO ANNEGATO

Cod. costruttore : **1.5727**

Cod. : 1.5727/IM



VASO D'ESPANSIONE LT. 8 PIATTO ATTACCO 3/8" M

Cod. costruttore : **1.6082**

Cod. : 1.6082/IM



IDROMETRO TONDO IMIT

Cod. costruttore : **1.6585**

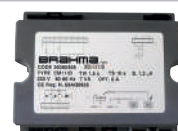
Cod. : 1.6585/IM



CENTRALINA CM11/0 1.5 10 (BRAHMA 20080306)

Cod. costruttore : **1.6695**

Cod. : 1.6695/IM



MICRO SX BIANCO MAIOR-SUPER-ECO-HE-EX (MIC16696)

Cod. costruttore : **1.6696**

Cod. : 1.6696/IM



MICROINTERRUTTORE IP44 FILO ROSSO (3 VIE)

Cod. costruttore : **1.6718**

Cod. : 1.6718/IM



VALVOLA SICUREZZA 8 BAR

Cod. costruttore : **1.7051**

Cod. : 1.7051/IM



CENTRALINA BRAHMA (SM 11 TAI)

Cod. costruttore : **1.8088**

Cod. : 1.8088/IM



PRESSOSTATO ARIA HUBA

Cod. costruttore : **1.8396**

Cod. : 1.8396/IM



CENTRALINA BRAHMA (30379515) CM32

Cod. costruttore : **1.8399**

Cod. : 1.8399/IM



PIATTELLO MEMBRANA

Cod. costruttore : **2.2164**

Cod. : 2.2164/IM



PRESSOSTATO ACQUA NIKE/EOLO/EXTRA

Cod. costruttore : **3.3330**

Cod. : 3.3330/IM



L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

RUBINETTO RIEMPIMENTO SUPER NIKE/MAIOR

Cod. costruttore : **3.4639**

Cod. : 3.4639/IM

Disponibile anche sotto il codice  548015 pag. 187

FOTO
non
disponibile

GRUPPO PRESSOSTATO DIFFERENZIALE

Cod. costruttore : **3.4648**

Cod. : 3.4648/IM



SERPENTINO BOILER 120 LT. NUOVA AVIO-ZEUS 21/HERCULES

Cod. costruttore : **3.5182**

Cod. : 3.5182/IM



GRUPPO PRESSOSTATO DIFFERENZIALE

Cod. costruttore : **3.5312**

Cod. : 3.5312/IM



GRUPPO PRESSOSTATO DIFFERENZIALE

Cod. costruttore : **3.5718**

Cod. : 3.5718/IM



MEMBRANA 3 VIE MAIOR SUPERIOR

Cod. costruttore : **1.010141**

Cod. : 1.010141/IM



COPERCHIO MONOBLOCCO

Cod. costruttore : **1.010143**

Cod. : 1.010143/IM



COPERCHIO OTTURATORE BY PASS

Cod. costruttore : **1.010164**

Cod. : 1.010164/IM



PIATTELLO OTTURATORE BY-PASS SANITARIO IN OTTONE

Cod. costruttore : **1.010175**

Cod. : 1.010175/IM



COPERCHIO PRESSOSTATO

Cod. costruttore : **1.010247**

Cod. : 1.010247/IM



VASO ESPANSIONE LT.8

Cod. costruttore : **1.010253**

Cod. : 1.010253/IM



MOLLA BYPASS SANITARIA MONOBLOCCO MAIOR SUPERIOR

Cod. costruttore : **1.010282**

Cod. : 1.010282/IM



PRESSOSTATO ARIA HUBA IP44 52-42

Cod. costruttore : **1.010337**

Cod. : 1.010337/IM



MICRO SANITARIO 3 FILI X EOLO 24 MAIOR

Cod. costruttore : **1.010420**

Cod. : 1.010420/IM



MEMBRANA TRE VIE IN MESCOLO SILICONICA

Cod. costruttore : **1.010674**

Cod. : 1.010674/IM



SCHEDA MODULAZIONE NIKE/EOLO MAIOR B&P

Cod. costruttore : **1.010731**

Cod. : 1.010731/IM



MEMBRANA SILICONE MONOBLOCCO MAIOR-SUPERIOR

Cod. costruttore : **1.010752**

Cod. : 1.010752/IM



DEGASATORE 3/8"

Cod. costruttore : **1.010771**

Cod. : 1.010771/IM

Disponibile anche sotto il codice  40454 pag. 187



SUPPORTO PLASTICA MICRO POMPA MAIOR SUPERIOR

Cod. costruttore : **1.011109**

Cod. : 1.011109/IM



CANDELETTA RILEVAZIONE X NIKE IONO MAIOR

Cod. costruttore : **1.011122**

Cod. : 1.011122/IM



CENTRALINA ACCENSIONE E RILEVAZIONE SERIE GS TIPO FM19

Cod. costruttore : **1.011183**

Cod. : 1.011183/IM



CENTRALINA ACCENSIONE RV

Cod. costruttore : **1.011978**

Cod. : 1.011978/IM



MEMBRANA 3 VIE SUPER NIKE/SUPER EOLO

Cod. costruttore : **1.011982**

Cod. : 1.011982/IM



PRESSOSTATO ARIA 44-36

Cod. costruttore : **1.012849**

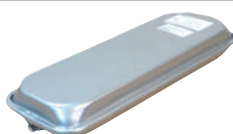
Cod. : 1.012849/IM



VASO ESPANSION RETTANGOLARE LT.8 3/8"

Cod. costruttore : **1.013108**

Cod. : 1.013108/IM



SCOVOLO TRIANGOLARE X PULIZIA

Cod. costruttore : **1.013220**

Cod. : 1.013220/IM



VASO D' ESPANSIONE SANITARIO LT.5

Cod. costruttore : **1.013239**

Cod. : 1.013239/IM



PROLUNGA RUBINETTO RIEMPIMENTO PER MINI

Cod. costruttore : **1.013471**

Cod. : 1.013471/IM



CENTRALINA CONTROLLO FIAMMA

Cod. costruttore : **1.014028**

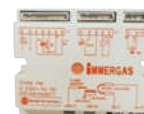
Cod. : 1.014028/IM



CENTRALINA (1.014615-1.8771)

Cod. costruttore : **1.014069**

Cod. : 1.014069/IM



MOTORE VALVOLA MISCELATRICE BA

Cod. costruttore : **1.014286**

Cod. : 1.014286/IM



VALVOLA ISOLANTE

Cod. costruttore : **1.014685**

Cod. : 1.014685/IM



PANNELLO ANTERIORE FIBRA CERAM

Cod. costruttore : **1.014709**

Cod. : 1.014709/IM



REFRATTARIO PORTINA ANTERIORE

Cod. costruttore : **1.014744**

Cod. : 1.014744/IM



RUBINETTO RIEMPIMENTO

Cod. costruttore : **1.015093**

Cod. : 1.015093/IM



SCAMBIATORE SANITARIO 15 P EXTRA INTRA 24

Cod. costruttore : **1.015496**

Cod. : 1.015496/IM



L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

SCAMBIATORE 96 ALETTE MAIOR 21(EX 1.011108-1.016394)

Cod. costruttore : **1.015563**

Cod. : **1.015563/IM**



CANDELETTA DI ACCENSIONE NIKE/

Cod. costruttore : **1.015597**

Cod. : **1.015597/IM**



SCHEDA REGOLAZIONE ACCENSIONE

Cod. costruttore : **1.015643**

Cod. : **1.015643/IM**



SCAMBIATORE 24.000 KCAL MAIOR @ 109 ALETTE

Cod. costruttore : **1.015755**

Cod. : **1.015755/IM**



SCAMBIATORE 86 ALETTE L.260MM

Cod. costruttore : **1.015791**

Cod. : **1.015791/IM**



SCHEDA ACCENSIONE/MODULAZIONE NIKE/EOLO MINI E ZEUS MINI

Cod. costruttore : **1.015792**

Cod. : **1.015792/IM**



RACCORDO PER FISSAGGIO VASO

Cod. costruttore : **1.016042**

Cod. : **1.016042/IM**



VALVOLA SICUREZZA 3 BAR TENUTA AD OR CALEFFI

Cod. costruttore : **1.016135**

Cod. : **1.016135/IM**



TUBETTO IN SILICONE DIAM. 8X12 MM

Cod. costruttore : **1.016187**

Cod. : **1.016187/IM**



MEMBRANA COMPLETA DI BY PASS S

Cod. costruttore : **1.016225**

Cod. : **1.016225/IM**



VASO ESPANSIONE RETTANGOLARE LT.10 3/4" M-1/2" M

Cod. costruttore : **1.016281**

Cod. : **1.016281/IM**



VASO D'ESPANSIONE LT. 10 VICTR

Cod. costruttore : **1.016451**

Cod. : **1.016451/IM**



SCHEDA DI MODULAZIONE EXTRA AT

Cod. costruttore : **1.016728**

Cod. : **1.016728/IM**



PRESSOSTATO ARIA HUBA 150/130PA

Cod. costruttore : **1.016884**

Cod. : **1.016884/IM**



VASO ESPANSIONE 3/4 M 1/2 M L8

Cod. costruttore : **1.017064**

Cod. : **1.017064/IM**



DEGASATORE CON O-RING

Cod. costruttore : **1.017113**

Cod. : **1.017113/IM**



BOBINE PER VALVOLA GAS SIT 845

Cod. costruttore : **1.017321**

Cod. : **1.017321/IM**



VENTILATORE FIME PER CONDENSAZ

Cod. costruttore : **1.017554**

Cod. : **1.017554/IM**



DEGASATORE PER CIRCOLATORE

Cod. costruttore : **1.017563**

Cod. : **1.017563/IM**



VALVOLA SICUREZZA 3 BAR PER EOLO/NIKE MAIOR KW

Cod. costruttore : **1.017589**

Cod. : **1.017589/IM**



VENTILATORE PER EOLO E EXTRA MINI (NATALINI) 50W

Cod. costruttore : **1.017997**

Cod. : **1.017997/IM**



VENTILATORE

Cod. costruttore : **1.017998**

Cod. : **1.017998/IM**



RUBINETTO CARICO SFERA 3/8` MF (EX 1.1421)

Cod. costruttore : **1.018047**

Cod. : **1.018047/IM**



MOTORE 3 VIE

Cod. costruttore : **1.018064**

Cod. : **1.018064/IM**



SCHEDA REGOLAZIONE

Cod. costruttore : **1.018068**

Cod. : **1.018068/IM**



SCHEDA REGOLAZIONE

Cod. costruttore : **1.018069**

Cod. : **1.018069/IM**



SIFONE SCARICO CONDENZA CON TU

Cod. costruttore : **1.018192**

Cod. : **1.018192/IM**



PRESSOSTATO ASSOLUTO ATTACCO F

Cod. costruttore : **1.018320**

Cod. : **1.018320/IM**



SCHEDA REGOLAZIONE (EX 1.011822)

Cod. costruttore : **1.018345**

Cod. : **1.018345/IM**



SCHEDA MODULAZIONE AVIO/ZEUS M

Cod. costruttore : **1.018509**

Cod. : **1.018509/IM**



MEMBRANA CON PIATTELLO JULIUS 11/14 STAR

Cod. costruttore : **1.018521**

Cod. : **1.018521/IM**



LIMITATORE FLUSSO LT.10 AZZURRO (EX 3.A415)

Cod. costruttore : **1.018713**

Cod. : **1.018713/IM**



VENTOLA FUMI PENSILI 24/28 KW/STAR KW (NATALINI) 58W

Cod. costruttore : **1.018745**

Cod. : **1.018745/IM**



VENTILATORE FUMI PENSILI 21000 (FIME) 47W

Cod. costruttore : **1.018776**

Cod. : **1.018776/IM**



VENTILATORE PER ARES/SUPER SIRIO 25 CS (FIME) 65 W

Cod. costruttore : **1.018777**

Cod. : **1.018777/IM**



VENTILATORE FUMI PENSILI 24000 (FIME) 55W

Cod. costruttore : **1.018778**

Cod. : **1.018778/IM**



L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

VENTILATORE EOLO 24 SUPERIOR GR00525

Cod. costruttore : **1.018779**

Cod. : **1.018779/IM**



RUBINETTO RIEMPIMENTO A SQUADR

Cod. costruttore : **1.018891**

Cod. : **1.018891/IM**



FLUSSOSTATO BITRON

Cod. costruttore : **1.018914**

Cod. : **1.018914/IM**



MICROINTERRUTTORE 3 VIE CALDAIA MINI

Cod. costruttore : **1.019081**

Cod. : **1.019081/IM**

Disponibile anche sotto il codice  548011 pag. 187



RUBINETTO RIEMPIMENTO SQUADRO

Cod. costruttore : **1.019091**

Cod. : **1.019091/IM**



MEMBRANA SILICONE CON BY PASS SANITARIO

Cod. costruttore : **1.019272**

Cod. : **1.019272/IM**

Disponibile anche sotto il codice  548019 pag. 187



SCHEDA RELE` EOLO MAIOR KV

Cod. costruttore : **1.019321**

Cod. : **1.019321/IM**



ANODO IN MAGNESIO D16 X BOIL

Cod. costruttore : **1.019458**

Cod. : **1.019458/IM**



ANODO MAGNESIO D22-L.59MM

Cod. costruttore : **1.019472**

Cod. : **1.019472/IM**



CORPO ENTRATA FREDDA SANITARIO

Cod. costruttore : **1.019547**

Cod. : **1.019547/IM**



SCHEDA ACCENSIONE POTENZIATA CAESAR 14 STAR

Cod. costruttore : **1.019602**

Cod. : **1.019602/IM**



VASO D'ESPANSIONE LT. 8 PIATTO

Cod. costruttore : **1.020407**

Cod. : **1.020407/IM**



LIMITATORE DI FLUSSO 8 LT. PER

Cod. costruttore : **1.020645**

Cod. : **1.020645/IM**



VALVOLA GAS SIT 837023

Cod. costruttore : **1.021493**

Cod. : **1.021493/IM**



VALVOLA GAS SIT (EX 1.5631) (830035)

Cod. costruttore : **1.021494**

Cod. : **1.021494/IM**



VALVOLA GAS SIT 845 FLANGE INTEGRATE

Cod. costruttore : **1.021496**

Cod. : **1.021496/IM**

Disponibile anche sotto il codice  548017 pag. 187



COLLETORE RIEMPIMENTO CALDAIE

Cod. costruttore : **1.021765**

Cod. : **1.021765/IM**



VENTOLA FUMI PENSILI 32 KW

Cod. costruttore : **1.021773**

Cod. : **1.021773/IM**



MODULO CONDENSAZIONE VICTRIX Z

Cod. costruttore : **1.021818**

Cod. : 1.021818/IM



RUBINETTO RIEMPIMENTO

Cod. costruttore : **1.021831**

Cod. : 1.021831/IM

Disponibile anche sotto il codice  548006 pag. 187



DEGASATORE IN PLASTICA

Cod. costruttore : **1.022102**

Cod. : 1.022102/IM

Disponibile anche sotto il codice  548013 pag. 187



PRESSOSTATO ARIA

Cod. costruttore : **1.022163**

Cod. : 1.022163/IM



MODULO CONDENSAZIONE VICTRIX Z

Cod. costruttore : **1.022166**

Cod. : 1.022166/IM



SCAMBIATORE 14 PIASTRE

Cod. costruttore : **1.022220**

Cod. : 1.022220/IM

Disponibile anche sotto il codice  548018 pag. 187



SCAMBIATORE 16 PIASTRE

Cod. costruttore : **1.022221**

Cod. : 1.022221/IM

Disponibile anche sotto il codice  548023 pag. 187



SCAMBIATORE 20 PIASTRE

Cod. costruttore : **1.022222**

Cod. : 1.022222/IM



FLUSSIMETRO/MISURATORE DI PORTATA

Cod. costruttore : **1.022421**

Cod. : 1.022421/IM



IDROMETRO CEWAL

Cod. costruttore : **1.022734**

Cod. : 1.022734/IM

Disponibile anche sotto il codice  548009 pag. 187



VENTOLA PER EOLO E ZEUS SUPERI

Cod. costruttore : **1.022926**

Cod. : 1.022926/IM



MICROINTERRUTTORE SANITARIO

Cod. costruttore : **1.023123**

Cod. : 1.023123/IM

Disponibile anche sotto il codice  548005 pag. 187



VENTILATORE FIME 35 W SONDA PO

Cod. costruttore : **1.023144**

Cod. : 1.023144/IM



VENTILATORE FUMI PER PENSILI 28 KW

Cod. costruttore : **1.023185**

Cod. : 1.023185/IM



VENTOLA FUMI PENSILI 32 KW

Cod. costruttore : **1.023186**

Cod. : 1.023186/IM



VENTILATORE EBM RG148 140W 220

Cod. costruttore : **1.023299**

Cod. : 1.023299/IM



FLUSSOSTATO ELTEK CON RACCORDO

Cod. costruttore : **1.023514**

Cod. : 1.023514/IM

Disponibile anche sotto il codice  548016 pag. 187



VASO DI ESPANSIONE 8LT

Cod. costruttore : **1.023560**

Cod. : 1.023560/IM

Disponibile anche sotto il codice  548003 pag. 187



L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

VALVOLA DI SICUREZZA 3 BAR

Cod. costruttore : **1.023565**

Cod. : 1.023565/IM



SCAMBIATORE 77 ALETTE PER ZEUS

Cod. costruttore : **1.024299**

Cod. : 1.024299/IM

FOTO
non
disponibile

SCAMBIATORE BITERMICO EOLO STA

Cod. costruttore : **1.023625**

Cod. : 1.023625/IM



SCAMBIATORE BITERMICO 72 ALETTE

Cod. costruttore : **1.024398**

Cod. : 1.024398/IM



TERMOMETRO CEWAL 0-120°C

Cod. costruttore : **1.023628**

Cod. : 1.023628/IM



VENTILATORE FUMI 39W PER EOLO MINI 24 KW

Cod. costruttore : **1.024485**

Cod. : 1.024485/IM



MODULO CONDENSAZIONE VICTRIX 2

Cod. costruttore : **1.023638**

Cod. : 1.023638/IM



PANNELLO COPERCHIO MODULO COND

Cod. costruttore : **1.024543**

Cod. : 1.024543/IM



VITE RIEMPIMENTO CORTA COMPACT

Cod. costruttore : **1.023793**

Cod. : 1.023793/IM



VALVOLA DI SICUREZZA 3 BAR

Cod. costruttore : **1.024903**

Cod. : 1.024903/IM



SCHEDA ACCENSIONE/MODULAZIONE

Cod. costruttore : **1.023947**

Cod. : 1.023947/IM



MODULO A CONDENSAZIONE 4E1 IN

Cod. costruttore : **1.024965**

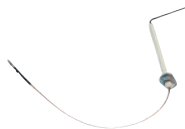
Cod. : 1.024965/IM



CANDELETTA RILEVAZIONE HERA

Cod. costruttore : **1.024007**

Cod. : 1.024007/IM



MODULO A CONDENSAZIONE 3E1 IN

Cod. costruttore : **1.024972**

Cod. : 1.024972/IM



SCAMBIATORE 24.000 KCAL SUPERI

Cod. costruttore : **1.024079**

Cod. : 1.024079/IM



CENTRALINA BRAHMA CM31F

Cod. costruttore : **1.024985**

Cod. : 1.024985/IM



SONDA FUMI TASSERON CON OR PER

Cod. costruttore : **1.024296**

Cod. : 1.024296/IM



CENTRALINA MERTIK MAXITROL (EX IMM1017718)

Cod. costruttore : **1.025052**

Cod. : 1.025052/IM



PRESSOSTATO ASSOLUTO ACQUA BITRON

Cod. costruttore : **1.025072**

Cod. : 1.025072/IM



VENTOLA PER EOLO ECO E ZEUS 28

Cod. costruttore : **1.025198**

Cod. : 1.025198/IM



ACCENDITORE PER VICTRIX KW

Cod. costruttore : **1.025360**

Cod. : 1.025360/IM



SCHEDA ELETTRONICA ACCENSIONE

Cod. costruttore : **1.025378**

Cod. : 1.025378/IM



PANNELLO COPERCHIO MODULO COND

Cod. costruttore : **1.025406**

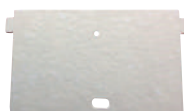
Cod. : 1.025406/IM



PANNELLO ANTERIORE FIBRA ECOLO

Cod. costruttore : **1.025411**

Cod. : 1.025411/IM



COLLETTORE GAS G30-G31 15 RAMP

Cod. costruttore : **1.025514**

Cod. : 1.025514/IM



TERMOSTATO CLICSON 100°C CONTA

Cod. costruttore : **1.025797**

Cod. : 1.025797/IM



TUBETTO SILICONE Ø 4X8 MM

Cod. costruttore : **1.025986**

Cod. : 1.025986/IM



ANODO IN ALLUMINIO 16X590 MM

Cod. costruttore : **1.026181**

Cod. : 1.026181/IM



ANODO IN ALLUMINIO DIAM. 22 PER BO

Cod. costruttore : **1.026239**

Cod. : 1.026239/IM



TAPPO ANODO 1/2" PER BOILER

Cod. costruttore : **1.026396**

Cod. : 1.026396/IM



CONNETTORE CATOBO PER VALVOLA

Cod. costruttore : **1.026516**

Cod. : 1.026516/IM



VALVOLA DI SICUREZZA 3 BAR

Cod. costruttore : **1.026579**

Cod. : 1.026579/IM



VASO D'ESPANSIONE LT. 10 VICTR

Cod. costruttore : **1.026652**

Cod. : 1.026652/IM



BRUCIATORE 11 RAMPE PASSO 19 P

Cod. costruttore : **1.026658**

Cod. : 1.026658/IM

FOTO
non
disponibile

TERMIDROMETRO 0-120°C 0-4 BAR

Cod. costruttore : **1.026931**

Cod. : 1.026931/IM



DEGASATORE

Cod. costruttore : **1.027110**

Cod. : 1.027110/IM



L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

SCHEDA MODULAZIONE VICTRIX/VIC

Cod. costruttore : **1.027189**

Cod. : 1.027189/IM



VASO D'ESPANSIONE LT. 12

Cod. costruttore : **1.027232**

Cod. : 1.027232/IM



PRESSOSTATO ASSOLUTO BITRON

Cod. costruttore : **1.027277**

Cod. : 1.027277/IM



SONDA PRESA PRESSIONE IN RYTON

Cod. costruttore : **1.027483**

Cod. : 1.027483/IM



CORPO COLLETTORE MANSDATA E TR

Cod. costruttore : **1.028548**

Cod. : 1.028548/IM



VENTILATORE 55 W FIME CON SOND

Cod. costruttore : **1.028549**

Cod. : 1.028549/IM



CORPO INGRESSO SANITARIO ICHS

Cod. costruttore : **1.028556**

Cod. : 1.028556/IM



VALVOLA DI SICUREZZA 3 BAR

Cod. costruttore : **1.028561**

Cod. : 1.028561/IM



MOTORE 3 VIE PER GRUPPO MINI

Cod. costruttore : **1.028572**

Cod. : 1.028572/IM



VASO D'ESPANSIONE SANITARIO

Cod. costruttore : **1.028607**

Cod. : 1.028607/IM



VALVOLA DI SICUREZZA 3 BAR FLA

Cod. costruttore : **1.028643**

Cod. : 1.028643/IM



CANDELETTA DI ACCENSIONE VICTR

Cod. costruttore : **1.028702**

Cod. : 1.028702/IM



ELETTRODO DI RILEVAZIONE ZEUS

Cod. costruttore : **1.029488**

Cod. : 1.029488/IM



SERBATOIO SIFONE

Cod. costruttore : **1.029697**

Cod. : 1.029697/IM

FOTO
non
disponibile

VENTILATORE EBM RG128 SENZA FUSIBILE

Cod. costruttore : **1.029719**

Cod. : 1.029719/IM



SCHEDA ACCENSIONE/MODULAZIONE

Cod. costruttore : **1.029909**

Cod. : 1.029909/IM



VASO D'ESPANSIONE LT. 8 CON CA

Cod. costruttore : **1.030996**

Cod. : 1.030996/IM



ELETTRODO RILEVAZIONE NICKROT

Cod. costruttore : **1.031070**

Cod. : 1.031070/IM



SCAMBIATORE 13 PIASTRE

Cod. costruttore : **1.031113**

Cod. : 1.031113/IM



SCHEDA ACCENSIONE/MODULAZIONE

Cod. costruttore : **1.031751**

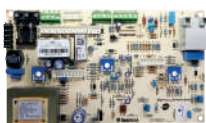
Cod. : 1.031751/IM



SCHEDA ACCENSIONE/MODULAZIONE

Cod. costruttore : **1.031865**

Cod. : 1.031865/IM



MANOPOLA RUBINETTO RIEMPIMENTO

Cod. costruttore : **1.032017**

Cod. : 1.032017/IM



CONNETTORE PER VALVOLA GAS HON

Cod. costruttore : **1.032209**

Cod. : 1.032209/IM



MANOMETRO CEWAL 0-6 BAR Ø37

Cod. costruttore : **1.032363**

Cod. : 1.032363/IM



FLUSSOSTATO PER VICTRIX KW CON

Cod. costruttore : **1.032613**

Cod. : 1.032613/IM



TERMIDROMETRO 0-120°C 0-6 BAR

Cod. costruttore : **1.032800**

Cod. : 1.032800/IM



TERMIDROMETRO CEWAL Ø 40 0-120° 0-4BAR

Cod. costruttore : **1.032801**

Cod. : 1.032801/IM



Disponibile anche sotto il codice  548008 pag. 187

VASO D'ESPANSIONE LT.8 RETTANGOLARE

Cod. costruttore : **1.032843**

Cod. : 1.032843/IM



SONDA NTC BOILER CON CAVO M.1,

Cod. costruttore : **1.033683**

Cod. : 1.033683/IM



SONDA A CONTATTO CON FILETTO M6

Cod. costruttore : **1.033784**

Cod. : 1.033784/IM



TRASFORMATORE 50VA 230-24V

Cod. costruttore : **1.033950**

Cod. : 1.033950/IM



SCHEDA ACCENSIONE/MODULAZIONE

Cod. costruttore : **1.034271**

Cod. : 1.034271/IM



FLUSSOSTATO ELTEK GRUPPO ICHS VICTRIX

Cod. costruttore : **1.035365**

Cod. : 1.035365/IM



VASO DI ESPANSIONE 6 LT

Cod. costruttore : **1.036267**

Cod. : 1.036267/IM



SCHEDA ELETTRONICA VICTRIX

Cod. costruttore : **1.036495**

Cod. : 1.036495/IM



VASO D'ESPANSIONE DIAM. 80 L.440 2

Cod. costruttore : **1.036911**

Cod. : 1.036911/IM



L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

CIRCOLATORE AUTOL 6 MCA

Cod. costruttore : **1.038161**

Cod. : **1.038161/IM**



CIRCOLATORE UPM3 GRUNDFOS CONT

Cod. costruttore : **1.038162**

Cod. : **1.038162/IM**



VASO D'ESPANSIONE CIRCOLARE DIAM.

Cod. costruttore : **1.038289**

Cod. : **1.038289/IM**



VASO ESPAN.NE ZILMET 8L 490X20

Cod. costruttore : **1.039285**

Cod. : **1.039285/IM**



SCHEDA ELETTRONICA GASMODUL ALTA POTENZA

Cod. costruttore : **1.043972**

Cod. : **1.043972/IM**



LAMIERA SUPPORTO VENTILATORE

Cod. costruttore : **2.010101**

Cod. : **2.010101/IM**

FOTO
non
disponibile

ANELLO CONTENIMENTO GUARNIZIONI

Cod. costruttore : **2.013334**

Cod. : **2.013334/IM**



GRUPPO MONOBLOCCO 3 VIE NIKE

Cod. costruttore : **3.010416**

Cod. : **3.010416/IM**



MOTORE 3 VIE NUOVA AVIO/NUOVA ZEUS (COMPLETO)

Cod. costruttore : **3.010883**

Cod. : **3.010883/IM**



KIT REVISIONE IN OTTONE TRE VIE SUPER NIKE/SUPER EOLO

Cod. costruttore : **3.011069**

Cod. : **3.011069/IM**



SERPENTINO AVIO/ZEUS 21

Cod. costruttore : **3.011155**

Cod. : **3.011155/IM**



SERPENTINO AVIO/ZEUS 24/27 EV

Cod. costruttore : **3.011207**

Cod. : **3.011207/IM**



SCAMBIATORE A PIASTRE

Cod. costruttore : **3.011261**

Cod. : **3.011261/IM**



GRUPPO PRESSOSTATO ACQUA HERCU

Cod. costruttore : **3.011514**

Cod. : **3.011514/IM**



CARTUCCIA TENUTA TRE VIE

Cod. costruttore : **3.011962**

Cod. : **3.011962/IM**



MOTORE 3 VIE AVIO/ZEUS/EOLO

Cod. costruttore : **3.011991**

Cod. : **3.011991/IM**



TRE VIE HERCULES CONDENSING

Cod. costruttore : **3.012255**

Cod. : **3.012255/IM**



KIT CONVERSIONE GAS G20 15 UGE

Cod. costruttore : **3.012552**

Cod. : **3.012552/IM**



KIT SCAMBIATORE A PIASTRE O-RING

Cod. costruttore : **3.012737**

Cod. : **3.012737/IM**



GRUPPO TRE VIE EXTRA

Cod. costruttore : **3.012752**

Cod. : **3.012752/IM**



GRUPPO 3 VIE MINI

Cod. costruttore : **3.012806**

Cod. : **3.012806/IM**

Disponibile anche sotto il codice  548007 pag. 187



KIT REVISIONE 3 VIE MINI

Cod. costruttore : **3.013125**

Cod. : **3.013125/IM**



KIT CONVERSIONE GAS G30-G31

Cod. costruttore : **3.013495**

Cod. : **3.013495/IM**



KIT CARTUCCIA MONOBLOCCO MAIOR

Cod. costruttore : **3.013595**

Cod. : **3.013595/IM**



CARTUCCIA COMPLETA 3 VIE

Cod. costruttore : **3.013730**

Cod. : **3.013730/IM**



RUBINETTO RIEMPIMENTO

Cod. costruttore : **3.013844**

Cod. : **3.013844/IM**



SONDA ESTERNA PER CALDAIE INFERIORE A 35

Cod. costruttore : **3.014083**

Cod. : **3.014083/IM**



KIT REVISIONE IN NORYL 3 VIE

Cod. costruttore : **3.014175**

Cod. : **3.014175/IM**



KIT PRESSOSTATO ASSOLUTO CEME

Cod. costruttore : **3.014379**

Cod. : **3.014379/IM**



KIT CONVERSIONE GAS G30-G31 1

Cod. costruttore : **3.014474**

Cod. : **3.014474/IM**



GRUPPO STELO PIATTELLO

Cod. costruttore : **3.014706**

Cod. : **3.014706/IM**



GRUPPO ELETTRODO DI ACCENSIONE

Cod. costruttore : **3.015098**

Cod. : **3.015098/IM**



KIT VALVOLA GAS SIT 845

Cod. costruttore : **3.015105**

Cod. : **3.015105/IM**



KIT SCAMBIATORE 22 PIASTRE

Cod. costruttore : **3.015360**

Cod. : **3.015360/IM**



KIT SCAMBIATORE A PIASTRE

Cod. costruttore : **3.015436**

Cod. : **3.015436/IM**

Disponibile anche sotto il codice  548014 pag. 187



GRUPPO TRE VIE COMPACT BLOCK E

Cod. costruttore : **3.015562**

Cod. : **3.015562/IM**



L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

SCAMBIATORE SANITARIO

Cod. costruttore : **3.015567**

Cod. : **3.015567/IM**



KIT N°20 OR DIAM. 3.68X1.78 IN NIT

Cod. costruttore : **3.016057**

Cod. : **3.016057/IM**



RUBINETTO RIEMPIMENTO PER EOLO

Cod. costruttore : **3.015892**

Cod. : **3.015892/IM**



KIT GUARNIZIONI PER SONDA x20

Cod. costruttore : **3.016063**

Cod. : **3.016063/IM**



KIT O-RING Ø18,64X3,53

Cod. costruttore : **3.016037**

Cod. : **3.016037/IM**



KIT MEMBRANA PRESSOSTATO CIRCOLATORE x10

Cod. costruttore : **3.016064**

Cod. : **3.016064/IM**



KIT N°20 OR DIAM. 1.8X2.62 IN EPDM

Cod. costruttore : **3.016039**

Cod. : **3.016039/IM**



KIT O-RING Ø15,88X2,62

Cod. costruttore : **3.016071**

Cod. : **3.016071/IM**



KIT O-RING Ø32,99X2,62

Cod. costruttore : **3.016043**

Cod. : **3.016043/IM**



KIT MANOPOLA INTERRUOTORE GENERALE MAIOR/SUPER x2

Cod. costruttore : **3.016072**

Cod. : **3.016072/IM**



KIT SONDA NTC TECHNOSYSTEM x5

Cod. costruttore : **3.016044**

Cod. : **3.016044/IM**



KIT STELI INOX D.2X39.05 (5 PZ)

Cod. costruttore : **3.016073**

Cod. : **3.016073/IM**



KIT N°10 OR DIAM. 21.89X2.62 IN NI

Cod. costruttore : **3.016048**

Cod. : **3.016048/IM**



KIT O-RING Ø18X2,8 IN EPDM

Cod. costruttore : **3.016074**

Cod. : **3.016074/IM**



KIT O-RING Ø15,54X2,62

Cod. costruttore : **3.016055**

Cod. : **3.016055/IM**



KIT MEMBRANE SCALDABAGNO JULIUS (EX 1.011417) x5

Cod. costruttore : **3.016077**

Cod. : **3.016077/IM**

FOTO
non
disponibile

KIT O-RING Ø12,80X2,62 QUADRILOBATO

Cod. costruttore : **3.016056**

Cod. : **3.016056/IM**



KIT MANOPOLA REGOLAZIONE

Cod. costruttore : **3.016082**

Cod. : **3.016082/IM**



KIT LEVE MICRO SANITARIO 3 VIE MAIOR-SUP.(10PZ)(1.016353)

Cod. costruttore : **3.016083**

Cod. : **3.016083/IM**



KIT N° 5 GUARNIZIONI IN GRAFIT

Cod. costruttore : **3.016087**

Cod. : **3.016087/IM**



KIT Sonda NTC AD INNESTO T

Cod. costruttore : **3.016089**

Cod. : **3.016089/IM**



KIT N°10 OR DIAM. 7,6X2,62 IN EPDM

Cod. costruttore : **3.016090**

Cod. : **3.016090/IM**



KIT O-RING Ø13,94X2,62

Cod. costruttore : **3.016092**

Cod. : **3.016092/IM**



KIT SONDE NTC IMMERSIONE x5

Cod. costruttore : **3.016099**

Cod. : **3.016099/IM**

Disponibile anche sotto il codice  548010 pag. 188



KIT N°10 OR 18,72X2,62 IN EPDM

Cod. costruttore : **3.016156**

Cod. : **3.016156/IM**



GRUPPO 3 VIE COMPACT

Cod. costruttore : **3.016701**

Cod. : **3.016701/IM**



KIT REVISIONE TRE VIE COMPACT

Cod. costruttore : **3.017141**

Cod. : **3.017141/IM**



KIT PRESSOSTATO ASSOLUTO COMPL

Cod. costruttore : **3.017146**

Cod. : **3.017146/IM**



KIT ASTA PER RUBINETTO DI RIEM

Cod. costruttore : **3.017746**

Cod. : **3.017746/IM**



KIT N°10 CLICSON SICUREZZA

Cod. costruttore : **3.018186**

Cod. : **3.018186/IM**



KIT O-RING Ø17,86X2,62

Cod. costruttore : **3.018189**

Cod. : **3.018189/IM**



KIT N°20 O.R. 2.84X2.62 EPDM P

Cod. costruttore : **3.018192**

Cod. : **3.018192/IM**



KIT GUARNIZIONI 36X27X2 (EX 1.1524) x20

Cod. costruttore : **3.018301**

Cod. : **3.018301/IM**



GRUPPO COLLETTORE ENTRATA

Cod. costruttore : **3.018342**

Cod. : **3.018342/IM**



GRUPPO COLLETTORE ENTRATA FRED

Cod. costruttore : **3.018345**

Cod. : **3.018345/IM**



KIT SIFONE COMPLETO VICTRIX 24

Cod. costruttore : **3.018359**

Cod. : **3.018359/IM**



L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

KIT MISURATORE PORTATA HONEY CAESAR

Cod. costruttore : **3.018592**

Cod. : **3.018592/IM**



GRUPPO RUBINETTO RIEMPIMENTO C

Cod. costruttore : **3.018806**

Cod. : **3.018806/IM**



GRUPPO RUBINETTO-COLLETORE EN

Cod. costruttore : **3.019092**

Cod. : **3.019092/IM**



GRUPPO RUBINETTO RIEMPIMENTO

Cod. costruttore : **3.019630**

Cod. : **3.019630/IM**



GRUPPO RUBINETTO RIEMPIMENTO E

Cod. costruttore : **3.019793**

Cod. : **3.019793/IM**



KIT PANNELLO FIBROCERAMICA

Cod. costruttore : **3.019955**

Cod. : **3.019955/IM**



KIT REVISIONE 3 VIE NIKE

Cod. costruttore : **3.019989**

Cod. : **3.019989/IM**



CARTUCCIA COMPLETA 3 VIE

Cod. costruttore : **3.020380**

Cod. : **3.020380/IM**



GRUPPO CAPPA FUMI CON GUARNIZI

Cod. costruttore : **3.020663**

Cod. : **3.020663/IM**



GRUPPO CAPPA FUMI CON GUARNIZI

Cod. costruttore : **3.020666**

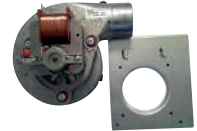
Cod. : **3.020666/IM**



KIT SOSTITUZIONE VENTOLA COD.

Cod. costruttore : **3.020682**

Cod. : **3.020682/IM**



KIT SOSTITUZIONE VASO ESPANSIONE

Cod. costruttore : **3.020684**

Cod. : **3.020684/IM**



KIT COMANDO AMICO REMOTO UNIVERSAL

Cod. costruttore : **3.020946**

Cod. : **3.020946/IM**



GRUPPO ELETTRODO DI ACCENSIONE

Cod. costruttore : **3.021021**

Cod. : **3.021021/IM**



KIT SCAMBIATORE A 12 PIASTRE

Cod. costruttore : **3.021692**

Cod. : **3.021692/IM**



KIT SCAMBIATORE A 16 PIASTRE

Cod. costruttore : **3.021693**

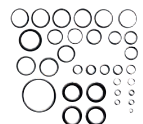
Cod. : **3.021693/IM**



KIT OR PER GRUPPO ICHS

Cod. costruttore : **3.021695**

Cod. : **3.021695/IM**



KIT GUARNIZIONI IN CORDA

Cod. costruttore : **3.021808**

Cod. : **3.021808/IM**



KIT MOLLE MEMBRANA

Cod. costruttore : **3.021935**

Cod. : 3.021935/IM



CANDELETTA ACCENSIONE E RILEVA

Cod. costruttore : **3.022266**

Cod. : 3.022266/IM



KIT ELETTRODO RILEVAZIONE 1.0

Cod. costruttore : **3.022327**

Cod. : 3.022327/IM



KIT ELETTRODO RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **3.022328**

Cod. : 3.022328/IM



KIT CIRCOLATORE

Cod. costruttore : **3.022577**

Cod. : 3.022577/IM



RUBINETTO RIEMPIMENTO A SPILLO

Cod. costruttore : **3.022615**

Cod. : 3.022615/IM



KIT SOSTITUZIONE FLUSSOMETRO C

Cod. costruttore : **3.023489**

Cod. : 3.023489/IM



KIT VALVOLA GAS SIT 848 24V PE

Cod. costruttore : **3.023781**

Cod. : 3.023781/IM

FOTO
non
disponibile

KIT RICAMBIO BRUCIATORE CON GU

Cod. costruttore : **3.025189**

Cod. : 3.025189/IM



KIT RICAMBIO VALVOLA GAS B&P P

Cod. costruttore : **3.025191**

Cod. : 3.025191/IM



KIT GUARNIZIONI DA 1/4"

Cod. costruttore : **3.027064**

Cod. : 3.027064/IM



KIT CANDELETTA RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **3.027471**

Cod. : 3.027471/IM



KIT RECAMBIO SCHEDA VICTRIX

Cod. costruttore : **3.029202**

Cod. : 3.029202/IM



RIELLO

Energy For Life

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

210

PACKAGING

RIELLO

Energy For Life

PRODOTTI PIÙ VENDUTI



212

L'INTERO CATALOGO

RIELLO

Energy For Life

È DISPONIBILE SU RICHIESTA

RICAMBI CALDAIE

RIELLO
Energy For Life

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
3000439	Premistoppa			3000439/RI	212
3001138	Apparecchiatura gasolio 508SE			3001138/RI	212
3001149	Apparecchiatura 525 SE/3"			3001149/RI	212
3001150	Apparecchiatura gasolio 503 SE			3001150/RI	212
3001156	Apparecchiatura 530 SE			3001156/RI	212
3001158	Apparecchiatura 531 SE			3001158/RI	212
3002279	Bobina			3002279/RI	212
3002469	Tubo fiamma			3002469/RI	212
3003081	Guarnizione			3003081/RI	212
3003794	Cavo AT			3003794/RI	212
3003796	Elettrodo accensione RL28/50			3003796/RI	212
3003817	Guarnizione flangia bruciatore RS/RL/RL28/50			3003817/RI	212
3003848	Cavo ionizzazione			3003848/RI	212
3003850	Elettrodo accensione RS28 corto			3003850/RI	212
3003972	Cavo alta tensione			3003972/RI	212
3005593	Elettrodo accensione GAS4			3005593/RI	212
3005719	Filtro pompa			3005719/RI	212
3005721	Gruppo elettrodi			3005721/RI	212
3005766	Gruppo elettrodi			3005766/RI	213
3005787	Schermo flangia			3005787/RI	213
3006140	Manometro	542329	-	3006140/RI	213
3006179	Elettrodo lungo			3006179/RI	213
3006311	Servomotore LKS210-10			3006311/RI	213
3006499	Martinetto STELLA 3-5-10 KADET TRONIC 5-10-20			3006499/RI	213
3006911	Martinetto per 3726-3727 NMS - NM10 - NM20			3006911/RI	213
3006918	Pompa F10K			3006918/RI	213
3006937	Spina a 7 poli			3006937/RI	213
3006938	Presa 7P/F			3006938/RI	213
3007132	O-ring M/P			3007132/RI	213
3007162	Anello CZ.10			3007162/RI	213
3007444	Pressostato			3007444/RI	213
3007495	Elettrodo accensione RG2			3007495/RI	213
3007496	Spray			3007496/RI	213
3007513	Elettrodo accensione			3007513/RI	213
3007565	Bobina pompa			3007565/RI	213
3007617	Elettrodo accensione RG1			3007617/RI	213
3007771	Pompa GULLIVER RG1			3007771/RI	214
3007800	Pompa R40			3007800/RI	214
3007870	Ritardatore			3007870/RI	214
3007988	Elettrodo rilevazione BS2/BS3			3007988/RI	214
3008031	Apriserranda			3008031/RI	214
3008489	Motore 90W per GULLIVER			3008489/RI	214
3008500	Guarnizione schermo			3008500/RI	214
3008506	Motore 606SE CRONO 25L2-20G-30G2			3008506/RI	214
3008569	Gruppo corpo valvola			3008569/RI	214
3008612	Flessibile			3008612/RI	214
3008636	Flangia gulliver			3008636/RI	214
3008648	Bobina + staffa			3008648/RI	214
3008652	Apparecchiatura 535RSE/LD			3008652/RI	214
3008653	Filtro + guarnizione			3008653/RI	214
3008798	Pompa			3008798/RI	214
3008931	Elettrodo accensione BS2/BS3			3008931/RI	214
3008932	Elettrodo accensione BS4-4/D			3008932/RI	214
3012015	Elettrodo accensione			3012015/RI	214
3012016	Elettrodo accensione RS70/100			3012016/RI	215
3012017	Elettrodo			3012017/RI	215
3012129	Elettrodo accensione RS 50 TC			3012129/RI	215
3012174	Elettrodo rilevazione RS28/38			3012174/RI	215
3012175	Elettrodo rilevazione			3012175/RI	215

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
3012176	Sonda			3012176/RI	215
3012177	Elettrodo rilevazione RS 28/38/50 TL			3012177/RI	215
3012178	Elettrodo rilevazione lungo RS70/100			3012178/RI	215
3013073	Apparecchiatura RMG 88.62C2			3013073/RI	215
3013362	Apparecchiatura RMG/M 88.62C2			3013362/RI	215
3013708	Cella fotoresistenza per rmo tipo a			3013708/RI	215
3013725	Sonda TC RIELLO			3013725/RI	215
3013726	Sonda			3013726/RI	215
3014037	Elettrodo accensione			3014037/RI	215
3014138	Apparecchiatura RMG/M 88.623C2			3014138/RI	215
3020335	Bobina			3020335/RI	215
3020413	Ventilatore			3020413/RI	215
4034453	Lampada verde			4034453/RI	215
4034646	Kit vaso espansione			4034646/RI	216
4034712	Guarnizione flangia			4034712/RI	216
4034933	Termostato di regolazione			4034933/RI	216
4035374	Termostato ACS 24004			4035374/RI	216
4035782	Valvola sicurezza 6b			4035782/RI	216
4035826	Termostato fumi			4035826/RI	216
4035843	Scheda AGU TAU UNIT			4035843/RI	216
4035845	Scheda LMU TAU UNIT			4035845/RI	216
4035851	Ventilatore			4035851/RI	216
4035860	Elettrodo rilevazione			4035860/RI	216
4035862	Elettrodo accensione			4035862/RI	216
4038017	Elettrodo accensione			4038017/RI	216
4038145	Scheda SLAVE			4038145/RI	216
4038147	Pressostato acqua			4038147/RI	216
4038697	Elettrodo ionizzazione			4038697/RI	216
4038698	Guarnizione			4038698/RI	216
4038699	Elettrodo accensione			4038699/RI	216
4038754	elettrodo accensione			4038754/RI	216
4038755	Elettrodo ionizzazione			4038755/RI	217
4038942	Ventilatore			4038942/RI	217
4048319	Vetrino R100385			4048319/RI	217
4048490	Anodo magnesio			4048490/RI	217
4048536	Guarnizione			4048536/RI	217
4048758	Protezione			4048758/RI	217
4048765	Termostato regolazione			4048765/RI	217
4048775	Valvola sicurezza 3 bar 1/2"			4048775/RI	217
4048776	Vaso espansione 10 lt 3/4"			4048776/RI	217
4048952	Rubinetto TAU/ATK			4048952/RI	217
4050017	Estrattore 24 KW			4050017/RI	217
4050301	Valvola gas DOMUS R100822 VK4105G1005			4050301/RI	217
4050323	Estrattore fumi (ventilatore)			4050323/RI	217
4050364	Elettrodo accensione DOMUS ISC R			4050364/RI	217
4050365	Elettrodo rilevazione			4050365/RI	217
4050384	Elettrodo accensione DOMUS			4050384/RI	217
4050409	Guarnizione sportello binomio			4050409/RI	217
4050412	Vaso espansione lt.4			4050412/RI	217
4050587	Pressostato aria DOMUS			4050587/RI	218
4050653	Termostato sicurezza			4050653/RI	218
4050777	Apparecchiatura controllo fiamma S4565AF1064			4050777/RI	218
4050786	Vaso espansione riscaldamento 12L			4050786/RI	218
4050814	Valvola di ritegno			4050814/RI	218
4050828	Apparecchiatura accensione S4565CF1078			4050828/RI	218
4050910	Guarnizione silicone ventilatore			4050910/RI	218
4051202	Elettrodo accensione			4051202/RI	218
4051257	Elettrodo accensione			4051257/RI	218
4052185	Scheda gestione ad01c			4052185/RI	218

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
4363154	Rubinetto	542318	-	4363154/RI	218
4363533	Scambiatore primario 24 KW RESIDENCE			4363533/RI	218
4363572	Isolante laterale			4363572/RI	218
4363573	Isolante frontale KI+KIVMC			4363573/RI	218
4363610	Piastra isolante anteriore/posteriore			4363610/RI	218
4363730	Ventilatore			4363730/RI	218
4363779	Gruppo membrana sanitaria			4363779/RI	218
4363836	Guarnizione			4363836/RI	218
4363923	Distanziatore assemblato			4363923/RI	219
4363925	Piattello sanitario			4363925/RI	219
4363926	Piattello + molla			4363926/RI	219
4363931	Raccordo			4363931/RI	219
4363938	Membrana			4363938/RI	219
4363982	Membrana riscaldamento			4363982/RI	219
4363983	Piattello			4363983/RI	219
4364200	Preparatore sanitario 24 KIS			4364200/RI	219
4364201	Scambiatore			4364201/RI	219
4364205	Anello tenuta stagna			4364205/RI	219
4364236	Valvola gas HONEYWELL			4364236/RI	219
4364240	Sonda NTC			4364240/RI	219
4364271	Termoidrometro PRONTACQUA			4364271/RI	219
4364282	O-Ring Residence			4364282/RI	219
4364375	Vaso espansione			4364375/RI	219
4364416	Pressostato aria			4364416/RI	219
4364470	Micro interruttore RIELLO			4364470/RI	219
4364612	Valvola di sicurezza			4364612/RI	219
4364622	Vaso espansione riscaldamento			4364622/RI	220
4364726	Molla			4364726/RI	220
4364732	Valvola by-pass			4364732/RI	220
4364744	Rubinetto AFS			4364744/RI	220
4364759	Elettrodo specifico			4364759/RI	220
4364761	Scambiatore primario 28 KW	542320	-	4364761/RI	220
4364847	Scheda elettronica IC21			4364847/RI	220
4364854	Estrattore			4364854/RI	220
4364870	Scheda controllo SC04			4364870/RI	220
4364942	Idrometro			4364942/RI	220
4364953	Scambiatore 24kW STUDETTE			4364953/RI	220
4365006	Vaso espansione 10L per 32KIS			4365006/RI	220
4365043	Valvola			4365043/RI	220
4365127	Coperchio valvola 3 vie			4365127/RI	220
4365150	Kit revisione 3 vie			4365150/RI	220
4365179	Rubinetto			4365179/RI	220
4365185	Scheda accensione ACF02			4365185/RI	220
4365230	Valvola di sicurezza 3bar			4365230/RI	220
4365239	Scheda elettronica ALL/RESI/NM KI/KIS 22174			4365239/RI	221
4365240	Scheda elettronica CP02N2			4365240/RI	221
4365250	Candela acc. rilevazione			4365250/RI	221
4365259	Trasformatore accensione			4365259/RI	221
4365308	Valvola scarico bollitore			4365308/RI	221
4365356	Termoidrometro			4365356/RI	221
4365359	Termoidrometro			4365359/RI	221
4365423	Guarnizione bruciatore			4365423/RI	221
4365600	Scheda gestione CP04N			4365600/RI	221
4365749	Valvola			4365749/RI	221
4365750	Scatola by-pass			4365750/RI	221
4365752	Rubinetto scarico			4365752/RI	221
4365753	Coperchio corpo by-pass			4365753/RI	221
4365767	Guarnizione			4365767/RI	221
4365774	Motore di valvola			4365774/RI	221
4365776	Candela accensione-rilevazione			4365776/RI	221

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
4365777	Valvola 3 vie			4365777/RI	221
4365800	Cartuccia valvola			4365800/RI	221
4365856	Degasatore per FAMILY			4365856/RI	222
4365860	Guarnizione anello			4365860/RI	222
4365868	Elettrodo			4365868/RI	222
4365904	Trasduttore di pressione			4365904/RI	222
4365916	Scheda driver			4365916/RI	222
4365986	Elettrodo accensione/rilevazione			4365986/RI	222
4366073	Scheda principale CP06			4366073/RI	222
4366219	Vaso espansione			4366219/RI	222
4366236	Trasformatore ventilatore			4366236/RI	222
4366326	Scheda gestione CPBTR04			4366326/RI	222
4366375	Scheda gestione AE01D			4366375/RI	222
4366439	Kit trasformatore + cablaggio			4366439/RI	222
4366853	Pressostato acqua			4366853/RI	222
4366914	Valvola compl RESIDENCE CONDENS			4366914/RI	222
4366954	Scheda gestione LMU84			4366954/RI	222
4366966	Elettrodo accensione/rilevazione			4366966/RI	222
20046590	Termostato sicurezza SOLIANE S			20046590/RI	222
20087025	Condensatore P/3MR			20087025/RI	222
20087027	Condensatore			20087027/RI	223
20132526	Sensore fiamma			20132526/RI	223
20132566	Cellula			20132566/RI	223
20132573	Sensore fiamma			20132573/RI	223
20137658	Apparecchiatura DGT MG569			20137658/RI	223
20137660	Apparecchiatura MG569			20137660/RI	223
4R001077	Valvola Residence Family			4R001077/RI	223
4R001327	Isolante flangia			4R001327/RI	223
4R002138	Elettrodo accensione			4R002138/RI	223
4R002993	Scambiatore primario			4R002993/RI	223
4R101035	Sonda			4R101035/RI	223
4R102821	Guarnizione			4R102821/RI	223

PREMISTOPPA

Cod. costruttore : **3000439**

Cod. : 3000439/RI



APPARECCHIATURA GASOLIO 508SE

Cod. costruttore : **3001138**

Cod. : 3001138/RI



APPARECCHIATURA 525 SE/3"

Cod. costruttore : **3001149**

Cod. : 3001149/RI



APPARECCHIATURA GASOLIO 503 SE

Cod. costruttore : **3001150**

Cod. : 3001150/RI



APPARECCHIATURA 530 SE

Cod. costruttore : **3001156**

Cod. : 3001156/RI



APPARECCHIATURA 531 SE

Cod. costruttore : **3001158**

Cod. : 3001158/RI



BOBINA

Cod. costruttore : **3002279**

Cod. : 3002279/RI



TUBO FIAMMA

Cod. costruttore : **3002469**

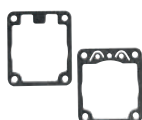
Cod. : 3002469/RI

FOTO
non
disponibile

GUARNIZIONE

Cod. costruttore : **3003081**

Cod. : 3003081/RI



CAVO AT

x10

Cod. costruttore : **3003794**

Cod. : 3003794/RI



ELETTRODO ACCENSIONE RL28/50

Cod. costruttore : **3003796**

Cod. : 3003796/RI



GUARNIZIONE FLANGIA BRUCIATORE RS/RL/RL28/50

Cod. costruttore : **3003817**

Cod. : 3003817/RI



CAVO IONIZZAZIONE

Cod. costruttore : **3003848**

Cod. : 3003848/RI



ELETTRODO ACCENSIONE RS28 CORTO

Cod. costruttore : **3003850**

Cod. : 3003850/RI



CAVO ALTA TENSIONE

Cod. costruttore : **3003972**

Cod. : 3003972/RI



ELETTRODO ACCENSIONE GAS4

Cod. costruttore : **3005593**

Cod. : 3005593/RI



FILTRO POMPA

Cod. costruttore : **3005719**

Cod. : 3005719/RI



GRUPPO ELETTRODI

Cod. costruttore : **3005721**

Cod. : 3005721/RI



GRUPPO ELETTRODI

Cod. costruttore : **3005766**

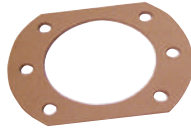
Cod. : 3005766/RI



SCHERMO FLANGIA

Cod. costruttore : **3005787**

Cod. : 3005787/RI



MANOMETRO

Cod. costruttore : **3006140**

Cod. : 3006140/RI

Disponibile anche sotto il codice  542329



ELETTRODO LUNGO

Cod. costruttore : **3006179**

Cod. : 3006179/RI



SERVOMOTORE LKS210-10

Cod. costruttore : **3006311**

Cod. : 3006311/RI



MARTINETTO STELLA 3-5-10 KADET TRONIC 5-10-20

Cod. costruttore : **3006499**

Cod. : 3006499/RI



MARTINETTO PER 3726-3727 NMS - NM10 - NM20

Cod. costruttore : **3006911**

Cod. : 3006911/RI



POMPA F10K

Cod. costruttore : **3006918**

Cod. : 3006918/RI



SPINA A 7 POLI

Cod. costruttore : **3006937**

Cod. : 3006937/RI



PRESA 7P/F

Cod. costruttore : **3006938**

Cod. : 3006938/RI



O-RING M/P

x10

Cod. costruttore : **3007132**

Cod. : 3007132/RI



ANELLO CZ.10

x10

Cod. costruttore : **3007162**

Cod. : 3007162/RI



PRESSOSTATO

Cod. costruttore : **3007444**

Cod. : 3007444/RI



ELETTRODO ACCENSIONE RG2

Cod. costruttore : **3007495**

Cod. : 3007495/RI



SPRAY

Cod. costruttore : **3007496**

Cod. : 3007496/RI



ELETTRODO ACCENSIONE

Cod. costruttore : **3007513**

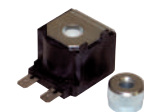
Cod. : 3007513/RI



BOBINA POMPA

Cod. costruttore : **3007565**

Cod. : 3007565/RI



ELETTRODO ACCENSIONE RG1

Cod. costruttore : **3007617**

Cod. : 3007617/RI



POMPA GULLIVER RG1

Cod. costruttore : **3007771**

Cod. : 3007771/RI



POMPA R40

Cod. costruttore : **3007800**

Cod. : 3007800/RI



RITARDATORE

Cod. costruttore : **3007870**

Cod. : 3007870/RI

FOTO
non
disponibile

ELETTRODO RILEVAZIONE BS2/BS3

Cod. costruttore : **3007988**

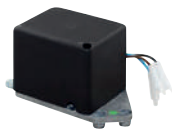
Cod. : 3007988/RI



APRISERRANDA

Cod. costruttore : **3008031**

Cod. : 3008031/RI



MOTORE 90W PER GULLIVER

Cod. costruttore : **3008489**
Per bruciatori CRONO 10L-CRONO 5L

Cod. : 3008489/RI



GUARNIZIONE SCHERMO

Cod. costruttore : **3008500**

Cod. : 3008500/RI



MOTORE 606SE CRONO 25L2-20G-30G2

Cod. costruttore : **3008506**

Cod. : 3008506/RI



GRUPPO CORPO VALVOLA

Cod. costruttore : **3008569**

Cod. : 3008569/RI



FLESSIBILE

Cod. costruttore : **3008612**

Cod. : 3008612/RI



FLANGIA GULLIVER

Cod. costruttore : **3008636**

Cod. : 3008636/RI



BOBINA + STAFFA

Cod. costruttore : **3008648**

Cod. : 3008648/RI



APPARECCHIATURA 535RSE/LD

Cod. costruttore : **3008652**

Cod. : 3008652/RI



FILTRO + GUARNIZIONE

Cod. costruttore : **3008653**

Cod. : 3008653/RI



POMPA

Cod. costruttore : **3008798**

Per Clipper
Per RDB

Cod. : 3008798/RI



ELETTRODO ACCENSIONE BS2/BS3

Cod. costruttore : **3008931**

Cod. : 3008931/RI



ELETTRODO ACCENSIONE BS4-4/D

Cod. costruttore : **3008932**

Cod. : 3008932/RI



ELETTRODO ACCENSIONE

Cod. costruttore : **3012015**

Cod. : 3012015/RI



ELETTRODO ACCENSIONE RS70/100

Cod. costruttore : **3012016**

Cod. : 3012016/RI



ELETTRODO

Cod. costruttore : **3012017**

Cod. : 3012017/RI



ELETTRODO ACCENSIONE RS 50 TC

Cod. costruttore : **3012129**

Cod. : 3012129/RI



ELETTRODO RILEVAZIONE RS28/38

Cod. costruttore : **3012174**

Cod. : 3012174/RI



ELETTRODO RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **3012175**

Cod. : 3012175/RI



SONDA

Cod. costruttore : **3012176**

Cod. : 3012176/RI



ELETTRODO RILEVAZIONE RS 28/38/50 TL

Cod. costruttore : **3012177**

Cod. : 3012177/RI



ELETTRODO RILEVAZIONE LUNGO RS70/100

Cod. costruttore : **3012178**

Cod. : 3012178/RI



APPARECCHIATURA RMG 88.62C2

Cod. costruttore : **3013073**

Cod. : 3013073/RI



APPARECCHIATURA RMG/M 88.62C2

Cod. costruttore : **3013362**

Cod. : 3013362/RI



CELLA FOTORESISTENZA PER RMO TIPO A

Cod. costruttore : **3013708**

Cod. : 3013708/RI



SONDA TC RIELLO

Cod. costruttore : **3013725**

Sonda TC

Cod. : 3013725/RI



SONDA

Cod. costruttore : **3013726**

Cod. : 3013726/RI



ELETTRODO ACCENSIONE

Cod. costruttore : **3014037**

Cod. : 3014037/RI



APPARECCHIATURA RMG/M 88.623C2

Cod. costruttore : **3014138**

Cod. : 3014138/RI



BOBINA

Cod. costruttore : **3020335**

Cod. : 3020335/RI



VENTILATORE

Cod. costruttore : **3020413**

Cod. : 3020413/RI



LAMPADA VERDE

Cod. costruttore : **4034453**

Lampada segnale fluorescente per RIELLO

Cod. : 4034453/RI



KIT VASO ESPANSIONE

Cod. costruttore : **4034646**

Cod. : 4034646/RI



ELETTRODO RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **4035860**

Cod. : 4035860/RI



GUARNIZIONE FLANGIA

Cod. costruttore : **4034712**

Cod. : 4034712/RI



ELETTRODO ACCENSIONE

Cod. costruttore : **4035862**

Cod. : 4035862/RI



TERMOSTATO DI REGOLAZIONE

Cod. costruttore : **4034933**

Cod. : 4034933/RI



ELETTRODO ACCENSIONE

Cod. costruttore : **4038017**

Cod. : 4038017/RI



TERMOSTATO ACS 24004

Cod. costruttore : **4035374**

Cod. : 4035374/RI



SCHEDA SLAVE

Cod. costruttore : **4038145**

Cod. : 4038145/RI



NOVITÀ

VALVOLA SICUREZZA 6B

Cod. costruttore : **4035782**

Cod. : 4035782/RI



PRESSOSTATO ACQUA

Cod. costruttore : **4038147**

Cod. : 4038147/RI



TERMOSTATO FUMI

Cod. costruttore : **4035826**

Cod. : 4035826/RI



ELETTRODO IONIZZAZIONE

Cod. costruttore : **4038697**

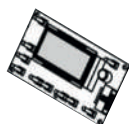
Cod. : 4038697/RI



SCHEDA AGU TAU UNIT

Cod. costruttore : **4035843**

Cod. : 4035843/RI



GUARNIZIONE

Cod. costruttore : **4038698**

Cod. : 4038698/RI



SCHEDA LMU TAU UNIT

Cod. costruttore : **4035845**

Cod. : 4035845/RI



ELETTRODO ACCENSIONE

Cod. costruttore : **4038699**

Cod. : 4038699/RI



VENTILATORE

Cod. costruttore : **4035851**

Cod. : 4035851/RI



ELETTRODO ACCENSIONE

Cod. costruttore : **4038754**

Cod. : 4038754/RI



ELETTRODO IONIZZAZIONE

Cod. costruttore : **4038755**

Cod. : 4038755/RI



VENTILATORE

Cod. costruttore : **4038942**

Cod. : 4038942/RI



VETRINO R100385

Cod. costruttore : **4048319**

Cod. : 4048319/RI



ANODO MAGNESIO

Cod. costruttore : **4048490**

Cod. : 4048490/RI



GUARNIZIONE

Cod. costruttore : **4048536**

Cod. : 4048536/RI



PROTEZIONE

Cod. costruttore : **4048758**

Cod. : 4048758/RI



x5

TERMOSTATO REGOLAZIONE

Cod. costruttore : **4048765**

Cod. : 4048765/RI



VALVOLA SICUREZZA 3 BAR 1/2"

Cod. costruttore : **4048775**

Cod. : 4048775/RI



VASO ESPANSIONE 10 LT 3/4"

Cod. costruttore : **4048776**

Cod. : 4048776/RI



RUBINETTO TAU/ATK

Cod. costruttore : **4048952**

Cod. : 4048952/RI



ESTRATTORE 24 KW

Cod. costruttore : **4050017**

Cod. : 4050017/RI



VALVOLA GAS DOMUS R100822 VK4105G1005

Cod. costruttore : **4050301**

Cod. : 4050301/RI



ESTRATTORE FUMI (VENTILATORE)

Cod. costruttore : **4050323**

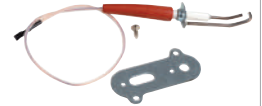
Cod. : 4050323/RI



ELETTRODO ACCENSIONE DOMUS ISC R

Cod. costruttore : **4050364**

Cod. : 4050364/RI



ELETTRODO RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **4050365**

Cod. : 4050365/RI



ELETTRODO ACCENSIONE DOMUS

Cod. costruttore : **4050384**

Cod. : 4050384/RI



GUARNIZIONE SPORTELLO BINOMIO

Cod. costruttore : **4050409**

Cod. : 4050409/RI



VASO ESPANSIONE LT.4

Cod. costruttore : **4050412**

Cod. : 4050412/RI



PRESSOSTATO ARIA DOMUS

Cod. costruttore : **4050587**

Cod. : 4050587/RI



TERMOSTATO SICUREZZA

Cod. costruttore : **4050653**

Cod. : 4050653/RI



APPARECCHIATURA CONTROLLO FIAMMA S4565AF1064

Cod. costruttore : **4050777**

Cod. : 4050777/RI



VASO ESPANSIONE RISCALDAMENTO 12L

Cod. costruttore : **4050786**

Cod. : 4050786/RI



VALVOLA DI RITEGNO

Cod. costruttore : **4050814**

Cod. : 4050814/RI



APPARECCHIATURA ACCENSIONE S4565CF1078

Cod. costruttore : **4050828**

Cod. : 4050828/RI



GUARNIZIONE SILICONE VENTILATORE

x10

Cod. costruttore : **4050910**

Cod. : 4050910/RI



ELETTRODO ACCENSIONE

Cod. costruttore : **4051202**

Cod. : 4051202/RI



ELETTRODO ACCENSIONE

Cod. costruttore : **4051257**

Cod. : 4051257/RI



SCHEDA GESTIONE AD01C

Cod. costruttore : **4052185**

Cod. : 4052185/RI



RUBINETTO

Cod. costruttore : **4363154**

Cod. : 4363154/RI

Disponibile anche sotto il codice **D)FF 542318**



SCAMBIATORE PRIMARIO 24 KW RESIDENCE

Cod. costruttore : **4363533**

Codice precedente R5351

Cod. : 4363533/RI



ISOLANTE LATERALE

x5

Cod. costruttore : **4363572**

Codice precedente R5271 - RESIDENCE

Cod. : 4363572/RI



ISOLANTE FRONTALE KI+KIVMC

Cod. costruttore : **4363573**

Codice precedente R5269

Cod. : 4363573/RI



PIASTRA ISOLANTE ANTERIORE/POSTERIORE

Cod. costruttore : **4363610**

Cod. : 4363610/RI



VENTILATORE

Cod. costruttore : **4363730**

codice precedente R6491 - 24KW

Cod. : 4363730/RI



GRUPPO MEMBRANA SANITARIA

Cod. costruttore : **4363779**

Codice precedente R7287

Cod. : 4363779/RI



GUARNIZIONE

Cod. costruttore : **4363836**

Cod. : 4363836/RI



DISTANZIATORE ASSEMBLATO

Cod. costruttore : **4363923**
Codice precedente R0724

Cod. : 4363923/RI



PIATTELLO SANITARIO

Cod. costruttore : **4363925**
Codice precedente R0707 - SALVASPAZIO

Cod. : 4363925/RI



PIATTELLO + MOLLA

Cod. costruttore : **4363926**
Codice precedente R0725

Cod. : 4363926/RI



RACCORDO

Cod. costruttore : **4363931**
Codice precedente R0719

Cod. : 4363931/RI



MEMBRANA

Cod. costruttore : **4363938**

Cod. : 4363938/RI



MEMBRANA RISCALDAMENTO

Cod. costruttore : **4363982**
Codice precedente R0776

Cod. : 4363982/RI



PIATTELLO

Cod. costruttore : **4363983**
Codice precedente R0775 - SALVASPAZIO

Cod. : 4363983/RI



PREPARATORE SANITARIO 24 KIS

Cod. costruttore : **4364200**
Codice precedente R8036

Cod. : 4364200/RI



SCAMBIATORE

Cod. costruttore : **4364201**
Codice precedente R8037 - RÉSIDENCE

Cod. : 4364201/RI



ANELLO TENUTA STAGNA

x10

Cod. costruttore : **4364205**
Codice precedente R7999 - RÉSIDENCE

Cod. : 4364205/RI



VALVOLA GAS HONEYWELL

Cod. costruttore : **4364236**
Codice precedente R8277
RÉSIDENCE PRONTACQUA

Cod. : 4364236/RI



SONDA NTC

Cod. costruttore : **4364240**

Cod. : 4364240/RI



TERMIDROMETRO PRONTACQUA

Cod. costruttore : **4364271**
Codice precedente R7239

Cod. : 4364271/RI



O-RING RESIDENCE

Cod. costruttore : **4364282**
Codice precedente R6898 - RÉSIDENCE

Cod. : 4364282/RI



VASO ESPANSIONE

Cod. costruttore : **4364375**
Codice precedente R8624 - PRONTACQUA

Cod. : 4364375/RI



PRESSOSTATO ARIA

Cod. costruttore : **4364416**
Codice precedente R01005272

Cod. : 4364416/RI



MICRO INTERRUPTORE RIELLO

Cod. costruttore : **4364470**
Codice precedente R0980

Cod. : 4364470/RI



VALVOLA DI SICUREZZA

Cod. costruttore : **4364612**

Cod. : 4364612/RI



VASO ESPANSIONE RISCALDAMENTO

Cod. costruttore : **4364622**
Codice precedente R1328

Cod. : 4364622/RI



MOLLA

Cod. costruttore : **4364726**
Codice precedente R10020574 - RÉSIDENCE

Cod. : 4364726/RI



VALVOLA BY-PASS

Cod. costruttore : **4364732**
Codice precedente R2047

Cod. : 4364732/RI



RUBINETTO AFS

Cod. costruttore : **4364744**

Cod. : 4364744/RI



ELETTRODO SPECIFICO

Cod. costruttore : **4364759**

Cod. : 4364759/RI

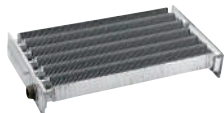


SCAMBIATORE PRIMARIO 28 KW

Cod. costruttore : **4364761**

Cod. : 4364761/RI

Disponibile anche sotto il codice  542320



SCHEDA ELETTRONICA IC21

Cod. costruttore : **4364847**
Codice precedente R0533

Cod. : 4364847/RI



ESTRATTORE

Cod. costruttore : **4364854**
codice precedente R10020793 - 20KW

Cod. : 4364854/RI



SCHEDA CONTROLLO SC04

Cod. costruttore : **4364870**
Codice precedente R2682
NUEVA BENESSERE

Cod. : 4364870/RI



IDROMETRO

Cod. costruttore : **4364942**
Codice precedente R2564 - RÉSIDENCE

Cod. : 4364942/RI



SCAMBIATORE 24KW STUDETTE

Cod. costruttore : **4364953**
Codice precedente R2310

Cod. : 4364953/RI



VASO ESPANSIONE 10L PER 32KIS

Cod. costruttore : **4365006**

Cod. : 4365006/RI



VALVOLA

Cod. costruttore : **4365043**
Codice precedente R1552
RÉSIDENCE / FAMILY

Cod. : 4365043/RI



COPERCHIO VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **4365127**
Codice precedente R2904 - PRONTACQUA

Cod. : 4365127/RI



KIT REVISIONE 3 VIE

Cod. costruttore : **4365150**
Codice precedente R01005127

Cod. : 4365150/RI



RUBINETTO

Cod. costruttore : **4365179**

Cod. : 4365179/RI

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ACCENSIONE ACF02

Cod. costruttore : **4365185**
Codice precedente 10021848
R10028891

Cod. : 4365185/RI



VALVOLA DI SICUREZZA 3BAR

Cod. costruttore : **4365230**

Cod. : 4365230/RI



SCHEDA ELETTRONICA ALL/RESI/NM KI/KIS 22174

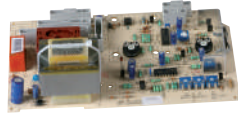
Cod. costruttore : **4365239**



Cod. : 4365239/RI

SCHEDA ELETTRONICA CP02N2

Cod. costruttore : **4365240**
Codice precedente R10022426



Cod. : 4365240/RI

CANDELA ACC. RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **4365250**



Cod. : 4365250/RI

TRASFORMATORE ACCENSIONE

Cod. costruttore : **4365259**
Codice precedente R10021272



Cod. : 4365259/RI

VALVOLA SCARICO BOLLITORE

Cod. costruttore : **4365308**



Cod. : 4365308/RI

TERMOIDROMETRO

Cod. costruttore : **4365356**
Codice precedente R10023431
PRONTACQUA



Cod. : 4365356/RI

TERMOIDROMETRO

Cod. costruttore : **4365359**
Codice precedente R1002342 -
R10026050



Cod. : 4365359/RI

GUARNIZIONE BRUCIATORE

Cod. costruttore : **4365423**
Codice precedente R9285



Cod. : 4365423/RI

SCHEDA GESTIONE CP04N

Cod. costruttore : **4365600**
Codice precedente R10025340
RÉSIDENCE DTG /LKI/IS/KIS/CP04N



Cod. : 4365600/RI

VALVOLA

Cod. costruttore : **4365749**
Codice precedente R10025056
RÉSIDENCE / FAMILY



Cod. : 4365749/RI

SCATOLA BY-PASS

Cod. costruttore : **4365750**
Codice precedente R10024642
RÉSIDENCE / FAMILY



Cod. : 4365750/RI

RUBINETTO SCARICO

Cod. costruttore : **4365752**



Cod. : 4365752/RI

COPERCHIO CORPO BY-PASS

Cod. costruttore : **4365753**



Cod. : 4365753/RI

GUARNIZIONE

Cod. costruttore : **4365767**
Codice precedente R10025067
CONDENS / FAMILY



Cod. : 4365767/RI

MOTORE DI VALVOLA

Cod. costruttore : **4365774**
Codice precedente R10025304
RÉSIDENCE / FAMILY



Cod. : 4365774/RI

CANDELA ACCENSIONE-RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **4365776**



Cod. : 4365776/RI

VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **4365777**



Cod. : 4365777/RI

CARTUCCIA VALVOLA

Cod. costruttore : **4365800**
Codice precedente R10025305
RÉSIDENCE / FAMILY



Cod. : 4365800/RI

DEGASATORE PER FAMILY

Cod. costruttore : **4365856**

Cod. : 4365856/RI



GUARNIZIONE ANELLO

Cod. costruttore : **4365860**
Codice precedente R10026324

Cod. : 4365860/RI



ELETTRODO

Cod. costruttore : **4365868**
Codice precedente R10026316

Cod. : 4365868/RI



TRASDUTTORE DI PRESSIONE

Cod. costruttore : **4365904**
Codice precedente R10028142

Cod. : 4365904/RI



SCHEDA DRIVER

Cod. costruttore : **4365916**
Codice precedente R10027200
FAMILY CONDENS / AQUA CONDENS

Cod. : 4365916/RI



ELETTRODO ACCENSIONE/RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **4365986**
codice precedente R10027864

Cod. : 4365986/RI



SCHEDA PRINCIPALE CP06

Cod. costruttore : **4366073**
Codice precedente R10028454

Cod. : 4366073/RI



VASO ESPANSIONE

Cod. costruttore : **4366219**

Cod. : 4366219/RI



TRASFORMATORE VENTILATORE

Cod. costruttore : **4366236**

Cod. : 4366236/RI



SCHEDA GESTIONE CPBTR04

Cod. costruttore : **4366326**

Cod. : 4366326/RI



SCHEDA GESTIONE AE01D

Cod. costruttore : **4366375**
Codice precedente 200007052
FAMILY CONDENS / AQUA CONDENS AE010

Cod. : 4366375/RI



KIT TRASFORMATORE + CABLAGGIO

Cod. costruttore : **4366439**
Codice precedente 2002969

Cod. : 4366439/RI



PRESSOSTATO ACQUA

Cod. costruttore : **4366853**

Cod. : 4366853/RI



VALVOLA COMPL RESIDENCE CONDENS

Cod. costruttore : **4366914**

Cod. : 4366914/RI



SCHEDA GESTIONE LMU84

Cod. costruttore : **4366954**
RÉSIDENCE CONDENS

Cod. : 4366954/RI



ELETTRODO ACCENSIONE/RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **4366966**

Cod. : 4366966/RI



TERMOSTATO SICUREZZA SOLIANE S

Cod. costruttore : **20046590**

Cod. : 20046590/RI



CONDENSATORE P/3MR

Cod. costruttore : **20087025**

Cod. : 20087025/RI



CONDENSATORE

Cod. costruttore : **20087027**

Cod. : 20087027/RI



SENSORE FIAMMA

Cod. costruttore : **20132526**

Cod. : 20132526/RI



CELLULA

Cod. costruttore : **20132566**

Cod. : 20132566/RI



SENSORE FIAMMA

Cod. costruttore : **20132573**

Cod. : 20132573/RI



APPARECCHIATURA DGT MG569

Cod. costruttore : **20137658**

Cod. : 20137658/RI



APPARECCHIATURA MG569

Cod. costruttore : **20137660**

Cod. : 20137660/RI



VALVOLA RESIDENCE FAMILY

Cod. costruttore : **4R001077**
Vecchio codice R10025055 RESIDENCE/FAMILY

Cod. : 4R001077/RI



ISOLANTE FLANGIA

Cod. costruttore : **4R001327**

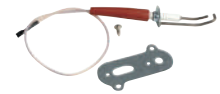
Cod. : 4R001327/RI



ELETTRODO ACCENSIONE

Cod. costruttore : **4R002138**

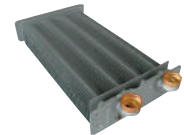
Cod. : 4R002138/RI



SCAMBIATORE PRIMARIO

Cod. costruttore : **4R002993**

Cod. : 4R002993/RI



SONDA

Cod. costruttore : **4R101035**
Codice precedente 20003819
RESIDENCE CONDENS / FAMILY CONDENS
AQUA CONDENS

Cod. : 4R101035/RI



GUARNIZIONE

x5

Cod. costruttore : **4R102821**

Cod. : 4R102821/RI



CHE COS'È IL RICAMBIO ORIGINALE IN PACKAGING DIFF®

STESSA QUALITÀ

Soddisfa le **stesse specifiche** fornite dal produttore della caldaia.

Proviene da una delle **stesse linee di produzione**.

Ha la **stessa garanzia** del produttore originale perché è fornita dai rispettivi produttori.

IMBALLAGGIO DIFFERENZIATO

Facilmente **identificabile**.

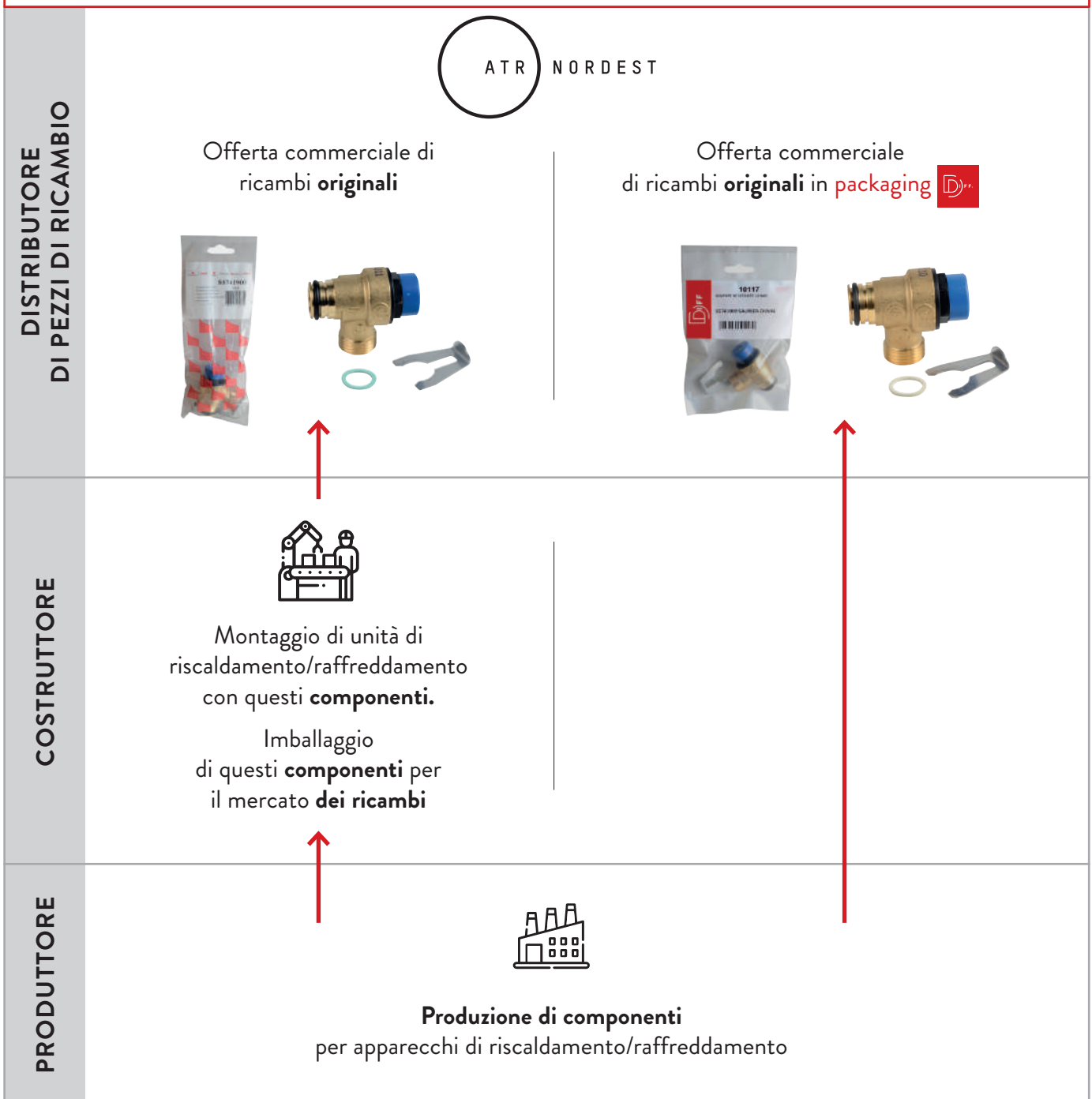
Confezione, etichetta e marchio differenti.

Imballaggio di **qualità** equivalente o superiore..



BUONO A SAPERSI:

L'utilizzo del ricambio originale DIFF® non può legalmente portare all'esclusione della garanzia da parte dei produttori.



20 MILIONI DI RICAMBI VENDUTI

STESSA QUALITÀ

Soddisfa le **stesse specifiche** fornite dal produttore della caldaia.

La progettazione, la produzione e il collaudo dei componenti da parte di personale **isotherm** certificato ISO 9001 offrono una qualità impeccabile.

IMBALLAGGIO DIFFERENZIATO

Facilmente **identificabile** grazie al logo



Imballaggio di **qualità** equivalente o superiore.



BUONO A SAPERSI:

L'utilizzo del ricambio DIFF® **isotherm** non può legalmente portare all'esclusione della garanzia da parte dei produttori.

MIGLIORAMENTO

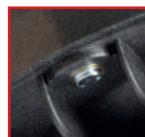
- Grazie al reverse engineering, **miglioriamo costantemente la qualità dei pezzi.**
- Ascoltando attentamente le esigenze dei nostri clienti CAT e installatori, siamo in grado di offrire sviluppi di prodotto che **semplificano le loro operazioni di manutenzione.**

ESEMPIO DI MIGLIORAMENTI:

Sostituzione dei dadi «quadrati», non facilmente accessibili, con inserti che consentono una più facile manutenzione del motore della valvola a 3 vie.



PRIMA



DOPO



DISTRIBUTORE DI RICAMBI



Offerta commerciale di ricambi **generici**



isotherm



Assemblaggio, collaudo e confezionamento dei ricambi da parte di **isotherm**.



Produzione di componenti **isotherm**.

PRODUTTORE

ASSEMBLAGGIO

SAUNIER DUVAL HERMANN

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

228

PACKAGING



PRODOTTI PIÙ VENDUTI

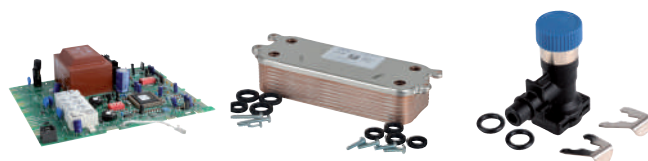


231

PACKAGING



PRODOTTI PIÙ VENDUTI



239

L'INTERO CATALOGO



Saunier Duval

È DISPONIBILE SU RICHIESTA

Ricambi per SAUNIER DUVAL - HERMANN

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
801635	Guarnizioni di bruciatore	543075	231	801635/SD	-
05111000	Accenditore	10152	231	05111000/SD	240
05114400	Termocoppia 600mm	10072	-	05114400/SD	240
05114500	Termocoppia	10512	-	05114500/SD	240
05114800	Corpo valvola 3 vie	10103	231	05114800/SD	-
05114900	Valvola 3 vie	10294	-	05114900/SD	240
05116000	Testa magnetica	10074	231	05116000/SD	-
05116200	Termostato sicurezza surriscaldamento	10056	231	05116200/SD	-
05118900	Tubetto uscita circolatore	10110	231	05118900/SD	240
05119500	Scambiatore			05119500/SD	240
05123600	Circolatore	10300	231	05123600/SD	240
05133500	Motore valvola 3 vie	10091 ▲	231	05133500/SD	-
05134000	Valvola di inversione	10058	231	05134000/SD	240
05144400	Valvola acqua	10190	231	05144400/SD	240
05148200	Valvola di sicurezza	10079	-	05148200/SD	240
05148300	Testa valvola sicurezza	10107	231	05148300/SD	240
05151100	Limitatore temperatura riscaldamento	10046	231	05151100/SD	240
05151600	Elettrodo di rilevazione	10085	231	05151600/SD	240
05152500	Candela d'accensione			05152500/SD	240
05158600	Flangia by-pass	10147	231	05158600/SD	-
05159000	Coperchio			05159000/SD	240
05160600	Estrattore	10041	231	05160600/SD	-
05167500	Testa degasatore	10006 ▲	231	05167500/SD	240
05168400	Vaso espansione 6,5L			05168400/SD	240
05169200	Pressostato	10076	231	05169200/SD	240
05174100	Durite + fascetta	10083	-	05174100/SD	241
05174600	Rubinetto di riempimento	10030 ▲	231	05174600/SD	241
05210600	Trasformatore di accensione	10075	232	05210600/SD	241
05212800	Guarnizione	10327	-	05212800/SD	241
05216400	Camera combustione	10062	232	05216400/SD	241
05233200	Termistore riscaldamento	10010	232	05233200/SD	-
05233300	Termistore sanitario (grigio)			05233300/SD	241
05233800	Coperchio			05233800/SD	241
05234200	Manotermometro	10168	232	05234200/SD	241
05235200	Raccordo telescopico	10328	-	05235200/SD	241
05235800	Valvola di inversione	10148	-	05235800/SD	241
05236600	Vaso espansione			05236600/SD	241
05239800	Valvola acqua	10600	232	05239800/SD	241
05251900	Calotta membrana	10025	232	05251900/SD	241
05261500	Sicurezza mancanza acqua	10097 ▲	232	05261500/SD	241
05261800	Flangia by-pass	10023	232	05261800/SD	241
05262100	Valvola doppia	10157	-	05262100/SD	241
05266400	Termocoppia	10031 ▲	232	05266400/SD	241
05292000	Accenditore piezo	10530	-	05292000/SD	241
05312000	Testa rubinetto	10501	232	05312000/SD	-
05349600	Calotta membrana (prima del 1992)	10538	-	05349600/SD	242
05349700	Calotta membrana (dopo il 1992)	10513	-	05349700/SD	242
05401400	Guarnizione piana	10516	232	05401400/SD	-
05404400	Membrana	10505	232	05404400/SD	242
05451000	Guarnizione 3/4	10518	232	05451000/SD	242
05457000	Calotta + membrana D: 63,5	10026	232	05457000/SD	242
05459300	O-ring	10178	232	05459300/SD	-
05467800	Microswitch			05467800/SD	242
05489400	Guarnizione piana	10251	232	05489400/SD	-
05491500	Giunto OR	10526	232	05491500/SD	242
05495000	Tubetto silicone	10325	233	05495000/SD	-
05495400	Tubetto grasso termico 8 gr	10012 ▲	233	05495400/SD	-
05600000	Anodo serbatoio	10408	-	05600000/SD	242
05600700	Pressostato acqua	10104 ▲	233	05600700/SD	-
05601700	Degasatore	10086	233	05601700/SD	-
05602400	Circuito accensione			05602400/SD	242

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
05602500	Vaso espansione 7,5L	10240	233	05602500/SD	242
05602900	Valvola di sicurezza	10122	-	05602900/SD	242
05603600	Estrattore			05603600/SD	242
05605600	Rubinetto di scarico	10364	233	05605600/SD	-
05608600	Vaso espansione sanitario 4L	10415	233	05608600/SD	242
05625400	Circuito stampato			05625400/SD	242
05651400	Fusibile	10135	233	05651400/SD	-
05705900	Estrattore	10070	233	05705900/SD	242
05706000	Sensore di temperatura	10101	233	05706000/SD	242
05712600	Scheda elettronica	10163	233	05712600/SD	-
05712700	Scheda elettronica	10164	233	05712700/SD	-
05715100	Sicurezza surriscaldamento	10131	-	05715100/SD	242
05716100	Cartuccia valvola 3 vie	10102	233	05716100/SD	-
05719500	Elettrodo di rilevazione	10319	233	05719500/SD	242
05720700	Pompa riscaldamento			05720700/SD	243
05720800	Valvola 3 vie	10376	233	05720800/SD	243
05720900	Gruppo idraulico pompa			05720900/SD	243
05721200	Termostato sicurezza	10134	233	05721200/SD	243
05722100	Disconnettore	10057	-	05722100/SD	243
05722400	Rubinetto acqua fredda			05722400/SD	243
05722500	Rubinetto mandata riscaldamento	10378	-	05722500/SD	243
05722700	Rubinetto ritorno riscaldamento	10379	-	05722700/SD	243
05722800	Valvola sicurezza riscaldamento	10123	233	05722800/SD	243
05722900	Valvola sicurezza sanitario	10125	233	05722900/SD	243
05723800	Estrattore			05723800/SD	243
05724800	Scheda elettronica			05724800/SD	243
05726400	Termomanometro	10272	234	05726400/SD	243
05727100	Valvola gas G20			05727100/SD	243
05730100	Pannello isolante	10174	-	05730100/SD	243
05730600	Termostato SRC			05730600/SD	243
05733000	Scambiatore sanitario 16 piastre	10121	234	05733000/SD	243
05736700	Pannello isolante	10095	234	05736700/SD	-
05737800	Vaso espansione 2L	10191	234	05737800/SD	243
05737900	Vaso espansione 8L	10271	234	05737900/SD	244
05738300	Circolatore	10363	-	05738300/SD	244
05740300	Guarnizione flangia			05740300/SD	244
05740400	Valvola di inversione	10278	234	05740400/SD	244
05741000	Scheda elettronica "accensione e regolazione"			05741000/SD	244
05741400	Vaso espansione 5L	10270	234	05741400/SD	-
05742800	Meccanismo gas G20			05742800/SD	244
05745500	Raccordo idraulico	10362	-	05745500/SD	244
05745900	Scheda elettronica "controllo"	10138	234	05745900/SD	244
05749100	Guarnizione anteriore camera combustione	10441	234	05749100/SD	244
05911800	Scheda elettronica			05911800/SD	244
05912100	Flussostato	10550	234	05912100/SD	-
05915100	Elettrovalvola			05915100/SD	244
05915300	Accenditore			05915300/SD	244
05917300	Membrana			05917300/SD	244
05917800	Coperchio valvola acqua			05917800/SD	244
05917900	Punta magnetica Opalia 10/13	10259	234	05917900/SD	-
0010028087	Scheda elettronica			0010028087/SD	244
0020018423	Scambiatore			0020018423/SD	244
0020018425	Piastra isolante	10422	234	0020018425/SD	244
0020018426	Isolante, 16mm con dado e rondella	10417	234	0020018426/SD	244
0020018434	Candela di accensione e di controllo	10413	234	0020018434/SD	245
0020018443	Ventilatore			0020018443/SD	245
0020018451	Vaso d'espansione 8L			0020018451/SD	245
0020018454	Microaccumulo Themafast Condens F30E			0020018454/SD	245
0020018478	Scheda principale			0020018478/SD	245

* SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA *isotherm* E OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
VANTAGGIO : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDONE LE STESSER CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. ▲ **DIFFERENZA** : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESSER CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

Ricambi per SAUNIER DUVAL - HERMANN

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
0020025313	PCB			0020025313/SD	245
0020026775	Vaso d'espansione 10l			0020026775/SD	245
0020027893	Scheda principale			0020027893/SD	245
0020037113	Valvola idraulica			0020037113/SD	245
0020037988	Blocco circolatore plastica			0020037988/SD	245
0020038686	Manometro			0020038686/SD	245
0020038689	Sensore	543072	234	0020038689/SD	245
0020038693	Scheda elettronica			0020038693/SD	245
0020038695	Sensore			0020038695/SD	245
0020039176	Candela di controllo			0020039176/SD	245
0020039177	Rampa bruciatore G20			0020039177/SD	245
0020039184	Termostato + clip			0020039184/SD	245
0020039185	Valvola gas gastep 4 -SR 12mm	10438	234	0020039185/SD	245
0020039187	Valvola gas regolatore-8mm			0020039187/SD	246
0020039188	Valvola gas			0020039188/SD	246
0020047001	Valvola 3 vie			0020047001/SD	246
0020047005	Valvola sicurezza 3 bar	10382	234	0020047005/SD	246
0020047027	Sensore, ntc			0020047027/SD	246
0020048250	Vaso di espansione riscaldamento 12L			0020048250/SD	246
0020048251	Bollitore D215 20L			0020048251/SD	246
0020048284	Scheda principale			0020048284/SD	246
0020048299	Sensore	10430	-	0020048299/SD	246
0020049698	Sensore			0020049698/SD	246
0020057805	Vaso espansione 7L			0020057805/SD	246
0020059568	Elettrodi accensione			0020059568/SD	246
0020069021	Sensore di pressione acqua	10406	234	0020069021/SD	-
0020069475	Generatore			0020069475/SD	246
0020074226	Sensore			0020074226/SD	246
0020078632	Valvola sicurezza riscaldamento 3bar	10315	235	0020078632/SD	246
0020079644	Sensore di pressione acqua	543074	235	0020079644/SDU	-
0020084501	Estrattore			0020084501/SD	246
0020084503	Gruppo gas			0020084503/SD	246
0020084524	Motore pompa			0020084524/SD	246
0020084526	Scarico riscaldamento			0020084526/SD	247
0020084545	Vaso espansione 10L			0020084545/SD	247
0020087276	Motore pompa			0020087276/SD	247
0020097207	Sensore - rivelatore di portata			0020097207/SD	247
0020097214	Valvola deviatrice	10432	235	0020097214/SD	247
0020097216	Motore pompa			0020097216/SD	247
0020097962	Pannello comandi			0020097962/SD	247
0020098002	Estrattore			0020098002/SD	247
0020099138	Guarnizione			0020099138/SD	247
0020099142	Membrana, (10 pz.)			0020099142/SD	247
0020099154	Tubo pilota			0020099154/SD	247
0020099159	Racordo			0020099159/SD	247
0020099169	Interuttore			0020099169/SD	247
0020099172	Valvola di pressione			0020099172/SD	247
0020099173	Cavo			0020099173/SD	247
0020099185	Calotta e piattello			0020099185/SD	247
0020099186	Piattello di spinta			0020099186/SD	247
0020099187	Valvola			0020099187/SD	247
0020099195	Depressore			0020099195/SD	248
0020099207	Flussostato			0020099207/SD	248
0020099298	Brucciante spia			0020099298/SD	248
0020105940	Filtro			0020105940/SD	248
0020106350	Valvola tre vie			0020106350/SD	248
0020111412	Pompa sanitaria			0020111412/SD	248
0020117446	Pannello d'accensione			0020117446/SD	248
0020118190	Valvola di sicurezza			0020118190/SD	248
0020118196	Valvola tre vie			0020118196/SD	248
0020118650	Flussometro			0020118650/SD	248

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
0020123131	Scambiatore secondario			0020123131/SD	248
0020123142	Scheda elettronica			0020123142/SD	248
0020124874	Valvola gas SR 8mm	10442	235	0020124874/SD	248
0020136956	Meccanismo valvola 3 vie	10370	235	0020136956/SD	248
0020171106	Rilevatore L900mm	10446	235	0020171106/SD	-
0020186152	Scambiatore sanitario 12 piastre	10435	235	0020186152/SD	248
0020186153	Scambiatore secondario	10433	235	0020186153/SD	248
0020186154	Scambiatore secondario			0020186154/SD	248
0020186155	Scambiatore secondario	10445	235	0020186155/SD	248
0020186157	Scambiatore secondario	10434	235	0020186157/SD	249
0020191787	Scheda display			0020191787/SD	249
0020195511	Valvola controllo gas (-5pa)			0020195511/SD	249
0020195525	Elettrodo accensione/rilevazione			0020195525/SD	249
0020197555	Turbina			0020197555/SD	249
0020200395	Scheda principale			0020200395/SD	249
0020200599	Sensore, NTC 19mm			0020200599/SD	249
0020200638	Candela			0020200638/SD	249
0020200660	Valvola gas			0020200660/SD	249
0020205948	Adattatore			0020205948/SD	249
0020205949	Adattatore			0020205949/SD	249
0020205950	Manopola			0020205950/SD	249
0020205969	Termocoppia			0020205969/SD	249
0020207133	Motore pompa			0020207133/SD	249
0020212572	Rubinetto di riempimento			0020212572/SD	249
0020247009	Valvola acqua			0020247009/SD	249
0020255376	Scheda elettronica			0020255376/SD	249
0020273088	Scheda elettronica			0020273088/SD	249
0020275016	Valvola di sicurezza, 3 bar			0020275016/SD	250
0020275290	Elettrodo accensione e controllo			0020275290/SD	250
2000801956	O-ring	10257	235	2000801956/SD	-
2000802897	Ventilatore			2000802897/SD	250
2000803043	Motore			2000803043/SD	250
2000803230	Elettrodo			2000803230/SD	250
A000035144	Accenditore	10429	235	A000035144/SD	250
H004002561	Vaso d'espansione, lt. 10			H004002561/SD	250
H004003396	Vaso d'espansione 8 lt Ø. 392 3/8"			H004003396/SD	250
H013002578	Rubinetto			H013002578/SD	250
H021004349	Corpo valvola tre vie			H021004349/SD	250
H035003719	Ventilatore 24 kW			H035003719/SD	250
H040004137	Galleggiate			H040004137/SD	250
H047006226	Termomanometro			H047006226/SD	250
H049003163	Pressostato, sicurezza acqua			H049003163/SD	250
H049005816	Pressostato sicurezza acqua 0.4-0.9 bar			H049005816/SD	250
H052001678	Scheda elettronica S4565CD1039			H052001678/SD	250
H052002948	Scheda elettronica modulazione habitat			H052002948/SD	250
H052004371	Scheda elettronica, sp/0 basic			H052004371/SD	250
H052004901	Display			H052004901/SD	251
H052005087	Accenditore			H052005087/SD	251
H052005326	Scheda elettronica			H052005326/SD	251
H055004014	Elettrodo rilevazione I: 330			H055004014/SD	251
H055004872	Elettrodo, accens. I: 150			H055004872/SD	251
H055005088	Elettrodo accensione			H055005088/SD	251
H155600002	Valvola di sicurezza			H155600002/SD	251
HA00540026	Kit flussostato			HA00540026/SD	251
HA00540042	Kit scambiatore 12 piastre c/or			HA00540042/SD	251
S015002479	Scambiatore secondario			S015002479/SD	256
S045002485	Sensore			S045002485/SD	257
S052002484	Scheda elettronica			S052002484/SD	257
S1001600	Manicotto			S1001600/SD	251
S1003600	Pannello isolante	10124	235	S1003600/SD	251

* SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA **@ Isotherm** E OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCambiABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
VANTAGGIO : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDONE LE STESS E CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. **DIFFERENZA** : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESS E CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È M ENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

Ricambi per SAUNIER DUVAL - HERMANN

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
S1003700	Elettrodo di rilevazione	10292	235	S1003700/SD	251
S1003800	Elettrodo di accensione			S1003800/SD	251
S1005000	Vaso d'espansione 5l	10443	235	S1005000/SD	251
S1005200	Motore pompa			S1005200/SD	251
S1005300	Blocco pompa			S1005300/SD	251
S1005600	Testa degasatore	10119	235	S1005600/SD	251
S1005800	Scambiatore sanitario 10 piastre	10130	235	S1005800/SD	251
S1006200	Vaso espansione 8L			S1006200/SD	252
S1006300	Rubinetto di scarico	10411	235	S1006300/SD	252
S1006400	Meccanismo valvola 3 vie	10183	236	S1006400/SD	252
S1006700	Valvola di sicurezza	10116	236	S1006700/SD	-
S1006800	Prolunga manicotto	10374	236	S1006800/SD	252
S1007000	Rubinetto di riempimento	10187	236	S1007000/SD	252
S1007500	Rubinetto riscaldamento			S1007500/SD	252
S1008000	Termostato	10129 ▲	236	S1008000/SD	252
S1008800	Estrattore senza tachimetro			S1008800/SD	252
S1008900	Pressostato aria	10384	236	S1008900/SD	252
S1009000	Display			S1009000/SD	252
S1009500	Ventilatore			S1009500/SD	252
S1009800	Pressostato			S1009800/SD	252
S1010100	Interruttore on/off			S1010100/SD	252
S1016600	Scambiatore sanitario 12 piastre	10120	236	S1016600/SD	252
S1016700	Vaso espansione 6,5L			S1016700/SD	252
S1018000	Pressostato			S1018000/SD	252
S1019000	Scheda principale			S1019000/SD	252
S1020500	Valvola 3 vie			S1020500/SD	252
S1020600	Tubo a Z			S1020600/SD	253
S1020800	Valvola 3 vie + motore	10361	236	S1020800/SD	253
S1020900	Valvola 3 vie + motore	10360	236	S1020900/SD	253
S1024500	Testa degasatore in plastica	10151	236	S1024500/SD	253
S1024700	Valvola sfogo riscaldamento	10410	236	S1024700/SD	253
S1024800	Scambiatore sanitario 16 piastre	10314	236	S1024800/SD	253
S1024900	Tubo a Z			S1024900/SD	253
S1025200	Vaso espansione riscaldamento 7L			S1025200/SD	253
S1025300	Vaso di espansione			S1025300/SD	253
S1025500	Valvola 3 vie + motore	10350	236	S1025500/SD	253
S1027300	Sensore di temperatura	10507	236	S1027300/SD	253
S1033500	Valvola 3 vie cpl.			S1033500/SD	253
S1040000	Scheda principale			S1040000/SD	253
S1041700	Sifone			S1041700/SD	253
S1042400	Guarnizione candela	10426	236	S1042400/SD	-
S1042500	Guarnizione coperchio bruciatore	10418	-	S1042500/SD	253
S1042600	Isolante portello bruciatore	10421	236	S1042600/SD	253
S1042700	Guarnizione bruciatore	10396	236	S1042700/SD	253
S1043000	Guarnizione scambiatore	10386	-	S1043000/SD	253
S1045500	Flessibile			S1045500/SD	254
S1045600	Vaso di espansione 10L	10529	236	S1045600/SD	254
S1047000	Scheda principale			S1047000/SD	254
S1053700	Motore valvola 3 vie	10185	237	S1053700/SD	254
S1059900	Scambiatore	10423	237	S1059900/SD	254
S1061800	Motore circolatore	10280	237	S1061800/SD	-
S1062000	Scheda elettronica interfaccia			S1062000/SD	254
S1062200	Scheda interfaccia			S1062200/SD	254
S1064400	Tubo aria	10424	237	S1064400/SD	254

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
S1071400	Valvola gas G20	10203	237	S1071400/SD	254
S1071500	Valvola gas G30	10204	237	S1071500/SD	254
S1071600	Meccanismo gas G20, G25			S1071600/SD	254
S1072300	Scheda elettronica			S1072300/SD	254
S1072500	Ventilatore			S1072500/SD	254
S1073600	Estrattore			S1073600/SD	254
S1078500	Bollitore			S1078500/SD	254
S1079100	Valvola 3 vie + motore	10351	237	S1079100/SD	-
S1079700	Vaso espansione 12L	10444	-	S1079700/SD	254
S1087100	Sensore riscaldamento	10528	237	S1087100/SD	254
S1089700	Isolamento	10391	237	S1089700/SD	254
S1204200	Termocoppia SRC e surriscaldamento	10279	237	S1204200/SD	-
S1208500	Scheda elettronica			S1208500/SD	255
S1213200	Manopola selettore			S1213200/SD	255
S1213300	Manopola gas			S1213300/SD	255
S1213500	Adattatore			S1213500/SD	255
S1213700	Scambiatore	10535	237	S1213700/SD	-
S1214200	Candela d'accensione			S1214200/SD	255
S1214500	Piezo elettrica + sopporte			S1214500/SD	255
S1215000	Membrana			S1215000/SD	255
S1215100	Disco + Membrane			S1215100/SD	255
S1215800	Valvola acqua			S1215800/SD	255
S1215900	Valvola acqua			S1215900/SD	255
S1216100	Selettore			S1216100/SD	255
S1216200	Asse			S1216200/SD	255
S1218900	Motore G20			S1218900/SD	255
S1219000	Motore G30			S1219000/SD	255
S1219100	Scatola di allacciamento			S1219100/SD	255
S1220100	Prolunga manopola selettore	10372	-	S1220100/SD	255
S1220200	Prolunga manopola gas	10373	-	S1220200/SD	255
S1220300	Scambiatore	10420	-	S1220300/SD	255
S1221000	Elettrodo di accensione			S1221000/SD	256
S1221400	Accenditore			S1221400/SD	256
S5261700	Elemento by-pass	10108	237	S5261700/SD	-
S5418200	Guarnizione 1/2"	10324	237	S5418200/SD	256
S5466000	Guarnizione piana	10169	237	S5466000/SD	256
S5485100	Guarnizione	10517	237	S5485100/SD	256
S5485200	Guarnizione 1/2	10159	237	S5485200/SD	256
S5496800	O-ring	10179	237	S5496800/SD	256
S5601400	Sensore di temperatura	10098	237	S5601400/SD	-
S5704200	Sensore di temperatura sanitario	10427	238	S5704200/SD	256
S5720200	Sensore di portata	10311	238	S5720200/SD	256
S5720500	Sensore di pressione	10105	238	S5720500/SD	256
S5720600	Motore valvola 3 vie	10106	238	S5720600/SD	256
S5721100	Termostato SRC			S5721100/SD	256
S5739800	Sensore di temperatura	10099	238	S5739800/SD	256
S5741900	Valvola di sicurezza 10bar	10117	238	S5741900/SD	256
S5742700	Candela ciclica	10437	238	S5742700/SD	256
S5744000	Pressostato aria	10288	238	S5744000/SD	256
S5744100	Pressostato aria	10286	238	S5744100/SD	256
S149100103	Circolatore			S149100103/SD	257
S155600001	Valvola di sicurezza			S155600001/SD	257
	Kit 258 guarnizioni	10201	238		

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

GUARNIZIONI DI BRUCIATORE

Cod.costruttore : **801635**



Cod. : **543075**

TRASFORMATORE D'ACCENSIONE 10HZ

Cod.costruttore : **05111000**



Cod. : **10152**

CORPO VALVOLA 3 VIE

Cod.costruttore : **05114800**



Cod. : **10103**

TESTA MAGNETICA

Cod.costruttore : **05116000**



Cod. : **10074**

TERMOSTATO SICUREZZA SURRISCALDAMENTO

Cod.costruttore : **05116200**



Cod. : **10056**

TUBETTO USCITA CIRCOLATORE

Cod.costruttore : **05118900**



Ricambio *@isotherm**

Cod. : **10110**

CIRCOLATORE

Cod.costruttore : **05123600**



Ricambio *@isotherm**

Cod. : **10300**

MOTORE VALVOLA 3 VIE

Cod.costruttore : **05133500**

▲ **CONSEGNATO SENZA CAVO**



Cod. : **10091**

VALVOLA DI INVERSIONE

Cod.costruttore : **05134000**



Ricambio *@isotherm**

Cod. : **10058**

VALVOLA ACQUA

Cod.costruttore : **05144400**

Ricambio *@isotherm**

Cod. : **10190**



TESTA VALVOLA SICUREZZA

Cod.costruttore : **05148300**



Cod. : **10107**

LIMITATORE TEMPERATURA RISCALDAMENTO

Cod.costruttore : **05151100**



Cod. : **10046**

ELETTRODO DI RILEVAZIONE

Cod.costruttore : **05151600**



Cod. : **10085**

FLANGIA BY-PASS

Cod.costruttore : **05158600**

Ricambio *@isotherm**

Cod. : **10147**



ESTRATTORE

Cod.costruttore : **05160600**



Cod. : **10041**

TESTA DEGASATORE

Cod.costruttore : **05167500**

▲ **SENZA FORO D'ACCELERAZIONE**

Cod. : **10006**



PRESSOSTATO ARIA

Cod.costruttore : **05169200**



Cod. : **10076**

RUBINETTO DI RIEMPIMENTO

Cod.costruttore : **05174600**

▲ **FORMA DELLA MANOPOLA DIFFERENTE**

Ricambio *@isotherm**

Cod. : **10030**



TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

TRASFORMATORE DI ACCENSIONE

Cod.costruttore : **05210600**



Cod. : 10075

CAMERA COMBUSTIONE

Cod.costruttore : **05216400**



Ricambio @*isotherm**

Cod. : 10062

TERMISTORE RISCALDAMENTO

Cod.costruttore : **05233200**



Cod. : 10010

MANOMETRO

Cod.costruttore : **05234200**



Ricambio @*isotherm**

Cod. : 10168

VALVOLA ACQUA

Cod.costruttore : **05239800**



Ricambio @*isotherm**

Cod. : 10600

CALOTTA MEMBRANA

Cod.costruttore : **05251900**



Ricambio @*isotherm**

Cod. : 10025

PRESSOSTATO ACQUA

Cod.costruttore : **05261500**

▲ **INGOMBRO MAGGIORE**

Ricambio @*isotherm**



Cod. : 10097

FLANGIA BY-PASS

Cod.costruttore : **05261800**



Ricambio @*isotherm**

Cod. : 10023

TERMOCOPPIA

Cod.costruttore : **05266400**

▲ **KIT COMPLETO**



Cod. : 10031

ACCENDITORE PIEZO

Cod.costruttore : **05292000**
SAUNIER DUVAL - BERETTA - BUDERUS - CHAPPÉE
HYDROTHERM - KALARD - STIEBEL ELTRON



Cod. : 10530

TESTA RUBINETTO

Cod.costruttore : **05312000**

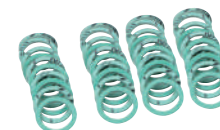


Cod. : 10501

GUARNIZIONE PIANA

x50

Cod.costruttore : **05401400**
18 x 13,5 x 2



Cod. : 10516

MEMBRANA

x10

Cod.costruttore : **05404400**



Cod. : 10505

GUARNIZIONE 3/4"

x50

Cod.costruttore : **05451000**



Cod. : 10518

CALOTTA MEMBRANA

x10

Cod.costruttore : **05457000**

Ricambio @*isotherm**

Cod. : 10026



O-RING

x20

Cod.costruttore : **05459300**



Cod. : 10178

GUARNIZIONE PIANA

x100

Cod.costruttore : **05489400**



Cod. : 10251

OR 23 X 3,6

x10

Cod.costruttore : **05491500**



Cod. : 10526

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

TUBETTO SILICONE

x10

Cod.costruttore : 05495000



Cod. : 10325

TUBETTO GRASSO TERMICO 8 GR

x10

Cod.costruttore : 05495400

▲ 10 TUBI DA 8GR AL POSTO DI 20 TUBI DA 4G



Cod. : 10012

PRESSOSTATO ACQUA

Cod.costruttore : 05600700

▲ FORMA DIFFERENTE



Cod. : 10104

DEGASATORE

Cod.costruttore : 05601700



Cod. : 10086

VASO ESPANSIONE 7,5L

Cod.costruttore : 05602500



Cod. : 10240

RUBINETTO DI SCARICO

Cod.costruttore : 05605600



Cod. : 10364

VASO ESPANSIONE SANITARIO 4L

Cod.costruttore : 05608600



Cod. : 10415

FUSIBILE

x5

Cod.costruttore : 05651400



Cod. : 10135

ESTRATTORE

Cod.costruttore : 05705900



Cod. : 10070

SENSORE TEMPERATURA

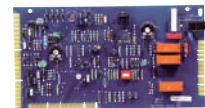
Cod.costruttore : 05706000



Cod. : 10101

SCHEMA ELETTRONICA

Cod.costruttore : 05712600

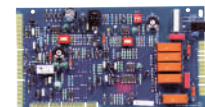


Ricambio @isotherm.*

Cod. : 10163

SCHEMA ELETTRONICA

Cod.costruttore : 05712700



Ricambio @isotherm.*

Cod. : 10164

CARTUCCIA VALVOLA 3 VIE

Cod.costruttore : 05716100



Cod. : 10102

ELETTRODO DI RILEVAZIONE

Cod.costruttore : 05719500



Cod. : 10319

VALVOLA 3 VIE

Cod.costruttore : 05720800



Ricambio @isotherm.*

Cod. : 10376

TERMOSTATO SICUREZZA

Cod.costruttore : 05721200



Cod. : 10134

VALVOLA SICUREZZA RISCALDAMENTO

Cod.costruttore : 05722800




Cod. : 10123

VALVOLA SICUREZZA SANITARIO

Cod.costruttore : 05722900



Cod. : 10125

* SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA @isotherm e OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
 **VANTAGGIO** : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDONE LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. ▲ **DIFFERENZA** : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

TERMOMANOMETRO

Cod.costruttore : **05726400**



Cod. : 10272

SCAMBIATORE SANITARIO 16 PIASTRE

Cod.costruttore : **05733000**



Cod. : 10121

PANNELLO ISOLANTE

Cod.costruttore : **05736700**



Cod. : 10095

VASO ESPANSIONE 2L

Cod.costruttore : **05737800**



Cod. : 10191

VASO ESPANSIONE 8L

Cod.costruttore : **05737900**



Cod. : 10271

VALVOLA DI INVERSIONE

Cod.costruttore : **05740400**

Ricambio @*isotherm**

Cod. : 10278



VASO ESPANSIONE 5L

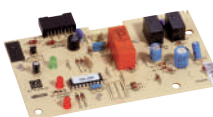
Cod.costruttore : **05741400**



Cod. : 10270

SCHEDA ELETTRONICA "CONTROLLO"

Cod.costruttore : **05745900**



Cod. : 10138

GUARNIZIONE

Cod.costruttore : **05749100**



Cod. : 10441

FLUSSOSTATO

Cod.costruttore : **05912100**



Cod. : 10550

PUNTA MAGNETICA OPALIA 10/13

Cod.costruttore : **05917900**



Cod. : 10259

PIASTRA PER ISOLAMENTO

Cod.costruttore : **0020018425**



Cod. : 10422

ISOLANTE FONDO SCAMBIATORE 16MM

Cod.costruttore : **0020018426**



Cod. : 10417

ELETTRODO DI ACCENSIONE

Cod.costruttore : **0020018434**



Cod. : 10413

RILEVATORE

Cod.costruttore : **0020038689**



Cod. : 543072

VALVOLA GAS GASTEP 4 SR 12MM

Cod.costruttore : **0020039185**



Cod. : 10438

VALVOLA SICUREZZA 3 BAR

Cod.costruttore : **0020047005**



Cod. : 10382

SENSORE DI PRESSIONE ACQUA

Cod.costruttore : **0020069021**



Cod. : 10406

NOVITÀ

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

VALVOLA SICUREZZA RISCALDAMENTO 3 BAR

Cod.costruttore : **0020078632**

Ricambio @*isotherm*.*
Cod. : **10315**



SCAMBIATORE SECONDARIO 20 PIASTRE

Cod.costruttore : **0020186157**

Cod. : **10434**



SENSORE DI PRESSIONE ACQUA

Cod.costruttore : **0020079644**

Cod. : **543074**



O-RING

x10

Cod.costruttore : **2000801956**

Cod. : **10257**



VALVOLA DEVIATRICE

Cod.costruttore : **0020097214**

Ricambio @*isotherm*.*
Cod. : **10432**



ACCENDITORE

Cod.costruttore : **A000035144**

Cod. : **10429**



VALVOLA GAS SR 8MM

Cod.costruttore : **0020124874**

Cod. : **10442**



PANNELLO ISOLANTE

Cod.costruttore : **S1003600**

Cod. : **10124**



MECCANISMO VALVOLA 3 VIE

Cod.costruttore : **0020136956**

Ricambio @*isotherm*.*
Cod. : **10370**



ELETTRODO DI RILEVAZIONE

Cod.costruttore : **S1003700**

Cod. : **10292**



RILEVATORE L900MM

Cod.costruttore : **0020171106**

Cod. : **10446**



VASO DI ESPANSIONE 5L

Cod.costruttore : **S1005000**

Cod. : **10443**



SCAMBIATORE SANITARIO 12 PIASTRE

Cod.costruttore : **0020186152**

Cod. : **10435**



NOVITÀ

TESTA DEGASATORE

Cod.costruttore : **S1005600**

Cod. : **10119**



SCAMBIATORE SECONDARIO 14 PIASTRE

Cod.costruttore : **0020186153**

Cod. : **10433**



SCAMBIATORE SANITARIO 10 PIASTRE

Cod.costruttore : **S1005800**

Cod. : **10130**



SCAMBIATORE 16 PIASTRE

Cod.costruttore : **0020186155**

Cod. : **10445**



NOVITÀ



RUBINETTO DI SCARICO

Cod.costruttore : **S1006300**

Cod. : **10411**

Ricambio @*isotherm*.*



* SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA @*isotherm* E OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
 **VANTAGGIO** : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDONE LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ.  **DIFFERENZA** : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

MECCANISMO VALVOLA 3 VIE

Cod.costruttore : **S1006400**

Ricambio @*isotherm**

Cod. : 10183



TESTA DEGASATORE IN PLASTICA

Cod.costruttore : **S1024500**

Cod. : 10151



VALVOLA DI SICUREZZA

Cod.costruttore : **S1006700**

Cod. : 10116



SCARICO RISCALDAMENTO

Cod.costruttore : **S1024700**

Ricambio @*isotherm**

Cod. : 10410



PROLUNGA MANICOTTO

Cod.costruttore : **S1006800**

Ricambio @*isotherm**

Cod. : 10374



SCAMBIATORE SANITARIO 16 PIASTRE

Cod.costruttore : **S1024800**

Cod. : 10314



RUBINETTO DI RIEMPIMENTO

Cod.costruttore : **S1007000**

Ricambio @*isotherm**

Cod. : 10187



VALVOLA 3 VIE + MOTORE

Cod.costruttore : **S1025500**

Ricambio @*isotherm**

Cod. : 10350



TERMOSTATO

Cod.costruttore : **S1008000**

▲ CONSEGNA TO CON 1 SOLO CLIP

Cod. : 10129



RILEVATORE DI TEMPERATURA

Cod.costruttore : **S1027300**

Cod. : 10507



PRESSOSTATO ARIA

Cod.costruttore : **S1008900**

Cod. : 10384



GUARNIZIONE CANDELA

x5

Cod.costruttore : **S1042400**

Cod. : 10426



SCAMBIATORE SANITARIO 12 PIASTRE

Cod.costruttore : **S1016600**

Cod. : 10120



ISOLANTE PORTELLO BRUCIATORE

Cod.costruttore : **S1042600**

Cod. : 10421



VALVOLA 3 VIE + MOTORE

Cod.costruttore : **S1020800**

Ricambio @*isotherm**

Cod. : 10361



GUARNIZIONE BRUCIATORE

Cod.costruttore : **S1042700**

Cod. : 10396



VALVOLA 3 VIE + MOTORE

Cod.costruttore : **S1020900**

Ricambio @*isotherm**

Cod. : 10360



VASO DI ESPANSIONE 10L

Cod.costruttore : **S1045600**

Cod. : 10529



TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

MOTORE VALVOLA 3 VIE

Cod.costruttore : **S1053700**



Cod. : 10185

SCAMBIATORE

Cod.costruttore : **S1059900**



Cod. : 10423

MOTORE CIRCOLATORE

Cod.costruttore : **S1061800**



Cod. : 10280

PROLUNGA PRESA DI PRESSIONE VASO

Cod.costruttore : **S1064400**



Cod. : 10424

VALVOLA GAS G20

Cod.costruttore : **S1071400**



Cod. : 10203

VALVOLA GAS G30

Cod.costruttore : **S1071500**



Cod. : 10204

VALVOLA 3 VIE + MOTORE

Cod.costruttore : **S1079100**

Ricambio *@isotherm**

Cod. : 10351



SONDA NTC

Cod.costruttore : **S1087100**



Cod. : 10528

ISOLANTE

Cod.costruttore : **S1089700**



Cod. : 10391

NOVITÀ

TERMOCOPPIA SRC E SURRISCALDAMENTO

Cod.costruttore : **S1204200**



Cod. : 10279

SCAMBIATORE

Cod.costruttore : **S1213700**



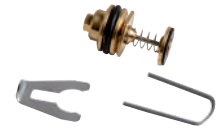
Cod. : 10535

ELEMENTO BY-PASS

Cod.costruttore : **S5261700**

Ricambio *@isotherm**

Cod. : 10108



GUARNIZIONE 1/2"

x100

Cod.costruttore : **S5418200**



Cod. : 10324

GUARNIZIONE PIANA

x20

Cod.costruttore : **S5466000**



Cod. : 10169

GUARNIZIONE PIANA 3/4"

x100

Cod.costruttore : **S5485100**



Cod. : 10517

GUARNIZIONE 1/2"

x100

Cod.costruttore : **S5485200**



Cod. : 10159

O-RING

x50

Cod.costruttore : **S5496800**



Cod. : 10179

SENSORE DI TEMPERATURA

Cod.costruttore : **S5601400**



Cod. : 10098

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

SENSORE DI TEMPERATURA SANITARIO

Cod.costruttore : **S5704200**



Cod. : 10427

SENSORE DI PORTATA

Cod.costruttore : **S5720200**

Ricambio @*isotherm**



Cod. : 10311

PRESSOSTATO ACQUA

Cod.costruttore : **S5720500**



Cod. : 10105

MOTORE VALVOLA 3 VIE

Cod.costruttore : **S5720600**



Cod. : 10106

SENSORE DI TEMPERATURA

Cod.costruttore : **S5739800**



Cod. : 10099

VALVOLA DI SICUREZZA 10 BAR

Cod.costruttore : **S5741900**



Cod. : 10117

ACCENDITORE

Cod.costruttore : **S5742700**



Cod. : 10437

PRESSOSTATO ARIA

Cod.costruttore : **S5744000**



Cod. : 10288

PRESSOSTATO ARIA

Cod.costruttore : **S5744100**



Cod. : 10286

KIT 258 GUARNIZIONI

Questo kit di 258 guarnizioni comprende:

- 10 o-ring 1,9x2,55
- 15 o-ring 16,9x2,7
- 10 o-ring 16x2
- 25 guarnizioni fibra 18x14x1,0
- 15 o-ring 13,1x1,6
- 10 o-ring 19,8x3,6
- 10 o-ring 13,2x3
- 25 guarnizioni piatte 24x20,5x1,5
- 25 guarnizioni piatte 23x18x1,5
- 30 guarnizioni piatte diametro 1/2
- 20 guarnizioni piatte diametro 3/8
- 10 guarnizioni piatte 23,5x15x1,5
- 10 guarnizioni 9,0x4,0x1,5
- 25 guarnizioni piatte 18x14x1,5
- 10 guarnizioni 19x16x1,6
- 8 guarnizioni tenuta stagna
- Tubo di grasso



Cod. : 10201



Saunier Duval

PACKAGING



Saunier Duval

PRODOTTI PIÙ VENDUTI



240

L'INTERO CATALOGO



Saunier Duval

È DISPONIBILE SU RICHIESTA

ACCENDITORE

Cod. costruttore : **05111000**

Cod. : **05111000/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10152 pag. 231



TERMOCOPPIA 600MM

Cod. costruttore : **05114400**

Tutti i modelli

Cod. : **05114400/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10072



TERMOCOPPIA

Cod. costruttore : **05114500**

Cod. : **05114500/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10512



VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **05114900**

Cod. : **05114900/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10294



TUBETTO USCITA CIRCOLATORE

Cod. costruttore : **05118900**

Cod. : **05118900/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10110 pag. 231 - Ricambio .



SCAMBIATORE

Cod. costruttore : **05119500**

Cod. : **05119500/SD**



CIRCOLATORE

Cod. costruttore : **05123600**

Cod. : **05123600/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10300 pag. 231 - Ricambio .



VALVOLA DI INVERSIONE

Cod. costruttore : **05134000**

Cod. : **05134000/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10058 pag. 231 - Ricambio .



VALVOLA ACQUA

Cod. costruttore : **05144400**

Cod. : **05144400/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10190 pag. 231 - Ricambio .



VALVOLA DI SICUREZZA

Cod. costruttore : **05148200**

Cod. : **05148200/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10079



TESTA VALVOLA SICUREZZA

Cod. costruttore : **05148300**

Cod. : **05148300/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10107 pag. 231

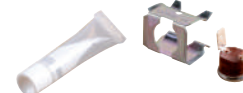


LIMITATORE TEMPERATURA RISCALDAMENTO

Cod. costruttore : **05151100**

Cod. : **05151100/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10046 pag. 231



ELETTRODO DI RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **05151600**

Cod. : **05151600/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10085 pag. 231



CANDELA D'ACCENSIONE

Cod. costruttore : **05152500**

Cod. : **05152500/SD**



COPERCHIO

Cod. costruttore : **05159000**

Cod. : **05159000/SD**



TESTA DEGASATORE

Cod. costruttore : **05167500**

Cod. : **05167500/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10006 pag. 231



VASO ESPANSIONE 6,5L

Cod. costruttore : **05168400**

Cod. : **05168400/SD**



PRESSOSTATO

Cod. costruttore : **05169200**

Cod. : **05169200/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10076 pag. 231



DURITE + FASCETTA x2

Cod. costruttore : **05174100**

Cod. : **05174100/SD**



Disponibile anche sotto il codice  10083




RUBINETTO DI RIEMPIMENTO

Cod. costruttore : **05174600**

Cod. : **05174600/SD**


Disponibile anche sotto il codice  10030 pag. 231 - Ricambio .




TRASFORMATORE DI ACCENSIONE

Cod. costruttore : **05210600**

Cod. : **05210600/SD**


Disponibile anche sotto il codice  10075 pag. 232




GUARNIZIONE

Cod. costruttore : **05212800**

Cod. : **05212800/SD**



Disponibile anche sotto il codice  10327




CAMERA COMBUSTIONE

Cod. costruttore : **05216400**

Cod. : **05216400/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10062 pag. 232 - Ricambio .



TERMISTORE SANITARIO (GRIGIO)

Cod. costruttore : **05233300**


Cod. : **05233300/SD**



COPERCHIO

Cod. costruttore : **05233800**



Cod. : **05233800/SD**




MANOTERMOMETRO

Cod. costruttore : **05234200**

Cod. : **05234200/SD**


Disponibile anche sotto il codice  10168 pag. 232 - Ricambio .




RACCORDO TELESCOPICO

Cod. costruttore : **05235200**

Cod. : **05235200/SD**


Disponibile anche sotto il codice  10328




VALVOLA DI INVERSIONE

Cod. costruttore : **05235800**

Cod. : **05235800/SD**


Disponibile anche sotto il codice  10148



VASO ESPANSIONE

Cod. costruttore : **05236600**



Cod. : **05236600/SD**




VALVOLA ACQUA

Cod. costruttore : **05239800**

Cod. : **05239800/SD**



Disponibile anche sotto il codice  10600 pag. 232 - Ricambio .




CALOTTA MEMBRANA

Cod. costruttore : **05251900**

Cod. : **05251900/SD**



Disponibile anche sotto il codice  10025 pag. 232 - Ricambio .




SICUREZZA MANCANZA ACQUA

Cod. costruttore : **05261500**

Cod. : **05261500/SD**



Disponibile anche sotto il codice  10097 pag. 232 - Ricambio .




FLANGIA BY-PASS

Cod. costruttore : **05261800**

Cod. : **05261800/SD**


Disponibile anche sotto il codice  10023 pag. 232 - Ricambio .




VALVOLA DOPPIA

Cod. costruttore : **05262100**

Cod. : **05262100/SD**


Disponibile anche sotto il codice  10157




TERMOCOPPIA

Cod. costruttore : **05266400**

Cod. : **05266400/SD**


Disponibile anche sotto il codice  10031 pag. 232




ACCENDITORE PIEZO

Cod. costruttore : **05292000**

Cod. : **05292000/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10530



CALOTTA MEMBRANA (PRIMA DEL 1992)

Cod. costruttore : **05349600**

Cod. : **05349600/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10538



CALOTTA MEMBRANA (DOPO IL 1992)

Cod. costruttore : **05349700**

Cod. : **05349700/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10513



MEMBRANA

x10

Cod. costruttore : **05404400**

Cod. : **05404400/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10505 pag. 232



GUARNIZIONE 3/4

x50

Cod. costruttore : **05451000**

Cod. : **05451000/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10518 pag. 232



CALOTTA + MEMBRANA D: 63,5

Cod. costruttore : **05457000**

Cod. : **05457000/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10026 pag. 232 - Ricambio 



MICROSWITCH

x5

Cod. costruttore : **05467800**

Cod. : **05467800/SD**



GIUNTO OR

x10

Cod. costruttore : **05491500**

Cod. : **05491500/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10526 pag. 232



ANODO SERBATOIO

Cod. costruttore : **05600000**

Cod. : **05600000/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10408



CIRCUITO ACCENSIONE

Cod. costruttore : **05602400**

Cod. : **05602400/SD**



VASO ESPANSIONE 7,5L

Cod. costruttore : **05602500**

Cod. : **05602500/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10240 pag. 233



VALVOLA DI SICUREZZA

Cod. costruttore : **05602900**

Cod. : **05602900/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10122



ESTRAITTORE

Cod. costruttore : **05603600**

Cod. : **05603600/SD**



VASO ESPANSIONE SANITARIO 4L

Cod. costruttore : **05608600**

Cod. : **05608600/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10415 pag. 233



CIRCUITO STAMPATO

Cod. costruttore : **05625400**

Cod. : **05625400/SD**



ESTRAITTORE

Cod. costruttore : **05705900**

Cod. : **05705900/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10070 pag. 233



SENSORE DI TEMPERATURA

Cod. costruttore : **05706000**

Cod. : **05706000/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10101 pag. 233



SICUREZZA SURRISCALDAMENTO

Cod. costruttore : **05715100**

Cod. : **05715100/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10131



ELETTRODO DI RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **05719500**

Cod. : **05719500/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10319 pag. 233



POMPA RISCALDAMENTO

Cod. costruttore : **05720700**

Cod. : **05720700/SD**



VALVOLA SICUREZZA SANITARIO

Cod. costruttore : **05722900**

Cod. : **05722900/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10125 pag. 233



VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **05720800**

Cod. : **05720800/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10376 pag. 233 - Ricambio .



ESTRATTORE

Cod. costruttore : **05723800**

Cod. : **05723800/SD**



GRUPPO IDRAULICO POMPA

Cod. costruttore : **05720900**

Cod. : **05720900/SD**



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **05724800**

Cod. : **05724800/SD**



TERMOSTATO SICUREZZA

Cod. costruttore : **05721200**

Cod. : **05721200/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10134 pag. 233



TERMOMANOMETRO

Cod. costruttore : **05726400**

Cod. : **05726400/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10272 pag. 234



DISCONNETTORE

Cod. costruttore : **05722100**

Cod. : **05722100/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10057



VALVOLA GAS G20

Cod. costruttore : **05727100**

Cod. : **05727100/SD**



RUBINETTO ACQUA FREDDA

Cod. costruttore : **05722400**

Cod. : **05722400/SD**



PANNELLO ISOLANTE

Cod. costruttore : **05730100**

Cod. : **05730100/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10174



RUBINETTO MANDATA RISCALDAMENTO

Cod. costruttore : **05722500**

Cod. : **05722500/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10378



TERMOSTATO SRC

Cod. costruttore : **05730600**

Cod. : **05730600/SD**



RUBINETTO RITORNO RISCALDAMENTO

Cod. costruttore : **05722700**

Cod. : **05722700/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10379



SCAMBIATORE SANITARIO 16 PIASTRE

Cod. costruttore : **05733000**

Cod. : **05733000/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10121 pag. 234



VALVOLA SICUREZZA RISCALDAMENTO

Cod. costruttore : **05722800**

Cod. : **05722800/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10123 pag. 233



VASO ESPANSIONE 2L

Cod. costruttore : **05737800**

Cod. : **05737800/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10191 pag. 234



VASO ESPANSIONE 8L

Cod. costruttore : **05737900**

Cod. : **05737900/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10271 pag. 234



CIRCOLATORE

Cod. costruttore : **05738300**

Cod. : **05738300/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10363



GUANIZIONE FLANGIA

Cod. costruttore : **05740300**

Cod. : **05740300/SD**



VALVOLA DI INVERSIONE

Cod. costruttore : **05740400**

Cod. : **05740400/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10278 pag. 234 - Ricambio 



SCHEDA ELETTRONICA "ACCENSIONE E REGOLAZIONE"

Cod. costruttore : **05741000**

Cod. : **05741000/SD**



MECCANISMO GAS G20

Cod. costruttore : **05742800**

Cod. : **05742800/SD**



RACCORDO IDRAULICO

Cod. costruttore : **05745500**

Cod. : **05745500/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10362



SCHEDA ELETTRONICA "CONTROLLO"

Cod. costruttore : **05745900**

Cod. : **05745900/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10138 pag. 234



GUARNIZIONE ANTERIORE CAMERA COMBUSTIONE

Cod. costruttore : **05749100**

Cod. : **05749100/SD**

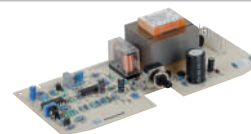
Disponibile anche sotto il codice  10441 pag. 234



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **05911800**

Cod. : **05911800/SD**



ELETTROVALVOLA

Cod. costruttore : **05915100**

Cod. : **05915100/SD**



ACCENDITORE

Cod. costruttore : **05915300**

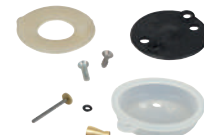
Cod. : **05915300/SD**



MEMBRANA

Cod. costruttore : **05917300**

Cod. : **05917300/SD**



COPERCHIO VALVOLA ACQUA

Cod. costruttore : **05917800**

Cod. : **05917800/SD**



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **0010028087**

Cod. : **0010028087/SD**



SCAMBIATORE

Cod. costruttore : **0020018423**

Cod. : **0020018423/SD**



PIASTRA ISOLANTE

Cod. costruttore : **0020018425**

Cod. : **0020018425/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10422 pag. 234



ISOLANTE, 16MM CON DADO E RONDELLA

Cod. costruttore : **0020018426**

Cod. : **0020018426/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10417 pag. 234



CANDELA DI ACCENSIONE E DI CONTROLLO

Cod. costruttore : **0020018434**

Cod. : 0020018434/SD

Disponibile anche sotto il codice  10413 pag. 234



VENTILATORE

Cod. costruttore : **0020018443**

Cod. : 0020018443/SD



VASO D'ESPANSIONE 8L

Cod. costruttore : **0020018451**

Cod. : 0020018451/SD



MICROACCUMULO THEMAFAST CONDENS F30E

Cod. costruttore : **0020018454**

Cod. : 0020018454/SD



SCHEDA PRINCIPALE

Cod. costruttore : **0020018478**

Cod. : 0020018478/SD



PCB

Cod. costruttore : **0020025313**

Cod. : 0020025313/SD



VASO D'ESPANSIONE 10L

Cod. costruttore : **0020026775**

Cod. : 0020026775/SD



SCHEDA PRINCIPALE

Cod. costruttore : **0020027893**

Cod. : 0020027893/SD



VALVOLA IDRAULICA

Cod. costruttore : **0020037113**

Cod. : 0020037113/SD



BLOCCO CIRCOLATORE PLASTICA

Cod. costruttore : **0020037988**

Cod. : 0020037988/SD



MANOMETRO

Cod. costruttore : **0020038686**

Cod. : 0020038686/SD



SENSORE

Cod. costruttore : **0020038689**

Cod. : 0020038689/SD

Disponibile anche sotto il codice  543072 pag. 234



NOVITÀ

SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **0020038693**

Cod. : 0020038693/SD



SENSORE

Cod. costruttore : **0020038695**

Cod. : 0020038695/SD



CANDELA DI CONTROLLO

Cod. costruttore : **0020039176**

Cod. : 0020039176/SD



RAMPA BRUCIATORE G20

Cod. costruttore : **0020039177**

Cod. : 0020039177/SD



TERMOSTATO + CLIP

Cod. costruttore : **0020039184**

Cod. : 0020039184/SD



VALVOLA GAS GASTEP 4 -SR 12MM

Cod. costruttore : **0020039185**

Cod. : 0020039185/SD

Disponibile anche sotto il codice  10438 pag. 234



VALVOLA GAS REGOLATORE-8MM

Cod. costruttore : **0020039187**

Cod. : **0020039187/SD**



VALVOLA GAS

Cod. costruttore : **0020039188**

Cod. : **0020039188/SD**



VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **0020047001**

Cod. : **0020047001/SD**



VALVOLA SICUREZZA 3 BAR

Cod. costruttore : **0020047005**

Cod. : **0020047005/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10382 pag. 234



SENSORE, NTC

Cod. costruttore : **0020047027**

Cod. : **0020047027/SD**



VASO DI ESPANSIONE RISCALDAMENTO 12L

Cod. costruttore : **0020048250**

Cod. : **0020048250/SD**



BOLLITORE D215 20L

Cod. costruttore : **0020048251**

Cod. : **0020048251/SD**



SCHEDA PRINCIPALE

Cod. costruttore : **0020048284**

Cod. : **0020048284/SD**



SENSORE

Cod. costruttore : **0020048299**

Cod. : **0020048299/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10430



SENSORE

Cod. costruttore : **0020049698**

Cod. : **0020049698/SD**



VASO ESPANSIONE 7L

Cod. costruttore : **0020057805**

Cod. : **0020057805/SD**



ELETTRODI ACCENSIONE

Cod. costruttore : **0020059568**

Cod. : **0020059568/SD**



GENERATORE

Cod. costruttore : **0020069475**

Cod. : **0020069475/SD**



SENSORE

Cod. costruttore : **0020074226**

Cod. : **0020074226/SD**



VALVOLA SICUREZZA RISCALDAMENTO 3BAR

Cod. costruttore : **0020078632**

Cod. : **0020078632/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10315 pag. 235 - Ricambio 



ESTRAITTORE

Cod. costruttore : **0020084501**

Cod. : **0020084501/SD**



GRUPPO GAS

Cod. costruttore : **0020084503**

Cod. : **0020084503/SD**



MOTORE POMPA

Cod. costruttore : **0020084524**

Cod. : **0020084524/SD**



L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

SCARICO RISCALDAMENTO

Cod. costruttore : **0020084526**

Cod. : 0020084526/SD



VASO ESPANSIONE 10L

Cod. costruttore : **0020084545**

Cod. : 0020084545/SD



MOTORE POMPA

Cod. costruttore : **0020087276**

Cod. : 0020087276/SD



SENSORE - RIVELATORE DI PORTATA

Cod. costruttore : **0020097207**

Cod. : 0020097207/SD



VALVOLA DEVIATRICE

Cod. costruttore : **0020097214**

Cod. : 0020097214/SD

Disponibile anche sotto il codice  10432 pag. 235 - Ricambio .



MOTORE POMPA

Cod. costruttore : **0020097216**

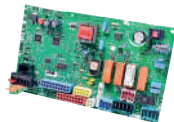
Cod. : 0020097216/SD



PANNELLO COMANDI

Cod. costruttore : **0020097962**

Cod. : 0020097962/SD



ESTRATTORE

Cod. costruttore : **0020098002**

Cod. : 0020098002/SD



GUARNIZIONE

Cod. costruttore : **0020099138**

Cod. : 0020099138/SD



MEMBRANA, (10 PZ.)

Cod. costruttore : **0020099142**

Cod. : 0020099142/SD



TUBO PILOTA

Cod. costruttore : **0020099154**

Cod. : 0020099154/SD



RACORDO

Cod. costruttore : **0020099159**

Cod. : 0020099159/SD



INTERUTTORE

Cod. costruttore : **0020099169**

Cod. : 0020099169/SD



VALVOLA DI PRESSIONE

Cod. costruttore : **0020099172**

Cod. : 0020099172/SD



CAVO

Cod. costruttore : **0020099173**

Cod. : 0020099173/SD



CALOTTA E PIATTELLO

Cod. costruttore : **0020099185**

Cod. : 0020099185/SD



PIATTELLO DI SPINTA

Cod. costruttore : **0020099186**

Cod. : 0020099186/SD

FOTO
non
disponibile

VALVOLA

Cod. costruttore : **0020099187**

Cod. : 0020099187/SD



DEPRESSORE

Cod. costruttore : **0020099195**

Cod. : **0020099195/SD**



FLUSSOSTATO

Cod. costruttore : **0020099207**

Cod. : **0020099207/SD**



BRUCIATORE SPIA

Cod. costruttore : **0020099298**

Cod. : **0020099298/SD**



FILTRO

Cod. costruttore : **0020105940**

Cod. : **0020105940/SD**



VALVOLA TRE VIE

Cod. costruttore : **0020106350**

Cod. : **0020106350/SD**



POMPA SANITARIA

Cod. costruttore : **0020111412**

Cod. : **0020111412/SD**



PANNELLO D'ACCENSIONE

Cod. costruttore : **0020117446**

Cod. : **0020117446/SD**



VALVOLA DI SICUREZZA

Cod. costruttore : **0020118190**

Cod. : **0020118190/SD**



VALVOLA TRE VIE

Cod. costruttore : **0020118196**

Cod. : **0020118196/SD**



FLUSSOMETRO

Cod. costruttore : **0020118650**

Cod. : **0020118650/SD**



SCAMBIATORE SECONDARIO

Cod. costruttore : **0020123131**

Cod. : **0020123131/SD**



SCHEMA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **0020123142**

Cod. : **0020123142/SD**



VALVOLA GAS SR 8MM

Cod. costruttore : **0020124874**

Cod. : **0020124874/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10442 pag. 235



MECCANISMO VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **0020136956**

Cod. : **0020136956/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10370 pag. 235 - Ricambio @ *isotherm**



SCAMBIATORE SANITARIO 12 PIASTRE

Cod. costruttore : **0020186152**

Cod. : **0020186152/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10435 pag. 235



SCAMBIATORE SECONDARIO

Cod. costruttore : **0020186153**

Cod. : **0020186153/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10433 pag. 235



SCAMBIATORE SECONDARIO

Cod. costruttore : **0020186154**

Cod. : **0020186154/SD**



SCAMBIATORE SECONDARIO

Cod. costruttore : **0020186155**

Cod. : **0020186155/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10445 pag. 235



L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

SCAMBIATORE SECONDARIO

Cod. costruttore : **0020186157**



Cod. : **0020186157/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10434 pag. 235

SCHEDA DISPLAY

Cod. costruttore : **0020191787**



Cod. : **0020191787/SD**

VALVOLA CONTROLLO GAS (-5PA)

Cod. costruttore : **0020195511**



Cod. : **0020195511/SD**

ELETTRODO ACCENSIONE/RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **0020195525**



Cod. : **0020195525/SD**

TURBINA

Cod. costruttore : **0020197555**



Cod. : **0020197555/SD**

SCHEDA PRINCIPALE

Cod. costruttore : **0020200395**



Cod. : **0020200395/SD**

SENSORE, NTC 19MM

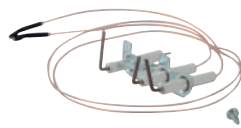
Cod. costruttore : **0020200599**



Cod. : **0020200599/SD**

CANDELA

Cod. costruttore : **0020200638**



Cod. : **0020200638/SD**

VALVOLA GAS

Cod. costruttore : **0020200660**



Cod. : **0020200660/SD**

ADATTATORE

Cod. costruttore : **0020205948**



Cod. : **0020205948/SD**

ADATTATORE

Cod. costruttore : **0020205949**



Cod. : **0020205949/SD**

MANOPOLA

Cod. costruttore : **0020205950**



Cod. : **0020205950/SD**

TERMOCOPPIA

Cod. costruttore : **0020205969**



Cod. : **0020205969/SD**

MOTORE POMPA

Cod. costruttore : **0020207133**



Cod. : **0020207133/SD**

RUBINETTO DI RIEMPIMENTO

Cod. costruttore : **0020212572**



Cod. : **0020212572/SD**

VALVOLA ACQUA

Cod. costruttore : **0020247009**



Cod. : **0020247009/SD**

SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **0020255376**



Cod. : **0020255376/SD**

SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **0020273088**



Cod. : **0020273088/SD**

VALVOLA DI SICUREZZA, 3 BAR

Cod. costruttore : **0020275016**

Cod. : **0020275016/SD**



ELETTRODO ACCENSIONE E CONTROLLO

Cod. costruttore : **0020275290**

Cod. : **0020275290/SD**



VENTILATORE

Cod. costruttore : **2000802897**

Cod. : **2000802897/SD**



MOTORE

Cod. costruttore : **2000803043**

Cod. : **2000803043/SD**



ELETTRODO

Cod. costruttore : **2000803230**

Cod. : **2000803230/SD**

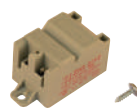


ACCENDITORE

Cod. costruttore : **A000035144**

Cod. : **A000035144/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10429 pag. 235



VASO D'ESPANSIONE, LT. 10

Cod. costruttore : **H004002561**

Cod. : **H004002561/SD**



VASO D'ESPANSIONE 8 LT Ø392 3/8"

Cod. costruttore : **H004003396**

Cod. : **H004003396/SD**



RUBINETTO

Cod. costruttore : **H013002578**

Cod. : **H013002578/SD**



CORPO VALVOLA TRE VIE

Cod. costruttore : **H021004349**

Cod. : **H021004349/SD**



NOVITÀ

VENTILATORE 24 KW

Cod. costruttore : **H035003719**

Cod. : **H035003719/SD**

FOTO
non
disponibile

GALLEGGIANTE

Cod. costruttore : **H040004137**

Cod. : **H040004137/SD**



TERMOMANOMETRO

Cod. costruttore : **H047006226**

Cod. : **H047006226/SD**



PRESSOSTATO, SICUREZZA ACQUA

Cod. costruttore : **H049003163**

Cod. : **H049003163/SD**



NOVITÀ

PRESSOSTATO SICUREZZA ACQUA 0.4-0.9 BAR

Cod. costruttore : **H049005816**

Cod. : **H049005816/SD**



SCHEDA ELETTRONICA S4565CD1039

Cod. costruttore : **H052001678**

Cod. : **H052001678/SD**



SCHEDA ELETTRONICA MODULAZIONE HABITAT

Cod. costruttore : **H052002948**

Cod. : **H052002948/SD**



SCHEDA ELETTRONICA, SP/O BASIC

Cod. costruttore : **H052004371**

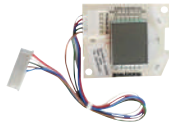
Cod. : **H052004371/SD**



DISPLAY

Cod. costruttore : **H052004901**

Cod. : H052004901/SD



ACCENDITORE

Cod. costruttore : **H052005087**

Cod. : H052005087/SD



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **H052005326**

Cod. : H052005326/SD



ELETTRODO RILEVAZIONE L: 330

Cod. costruttore : **H055004014**

Cod. : H055004014/SD



ELETTRODO, ACCENS.L: 150

Cod. costruttore : **H055004872**

Cod. : H055004872/SD



ELETTRODO ACCENSIONE

Cod. costruttore : **H055005088**

Cod. : H055005088/SD



VALVOLA DI SICUREZZA

Cod. costruttore : **H155600002**

Cod. : H155600002/SD



KIT FLUSSOSTATO

Cod. costruttore : **HA00540026**

Cod. : HA00540026/SD



NOVITÀ

KIT SCAMBIATORE 12 PIASTRE C/OR

Cod. costruttore : **HA00540042**

Cod. : HA00540042/SD



MANICOTTO

x3

Cod. costruttore : **S1001600**

Cod. : S1001600/SD



PANNELLO ISOLANTE

Cod. costruttore : **S1003600**

Cod. : S1003600/SD

Disponibile anche sotto il codice  10124 pag. 235



ELETTRODO DI RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **S1003700**

Cod. : S1003700/SD

Disponibile anche sotto il codice  10292 pag. 235



ELETTRODO DI ACCENSIONE

Cod. costruttore : **S1003800**

Cod. : S1003800/SD



VASO D'ESPANSION 5L

Cod. costruttore : **S1005000**

Cod. : S1005000/SD

Disponibile anche sotto il codice  10443 pag. 235



MOTORE POMPA

Cod. costruttore : **S1005200**

Cod. : S1005200/SD



BLOCCO POMPA

Cod. costruttore : **S1005300**

Cod. : S1005300/SD



TESTA DEGASATORE

Cod. costruttore : **S1005600**

Cod. : S1005600/SD

Disponibile anche sotto il codice  10119 pag. 235



SCAMBIATORE SANITARIO 10 PIASTRE

Cod. costruttore : **S1005800**

Cod. : S1005800/SD

Disponibile anche sotto il codice  10130 pag. 235



VASO ESPANSIONE 8L

Cod. costruttore : **S1006200**

Cod. : **S1006200/SD**



RUBINETTO DI SCARICO

Cod. costruttore : **S1006300**

Cod. : **S1006300/SD**



Disponibile anche sotto il codice **Djff** 10411 pag. 235 - Ricambio **isotherm***

MECCANISMO VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **S1006400**

Cod. : **S1006400/SD**



Disponibile anche sotto il codice **Djff** 10183 pag. 236 - Ricambio **isotherm***

PROLUNGA MANICOTTO

Cod. costruttore : **S1006800**

Cod. : **S1006800/SD**



Disponibile anche sotto il codice **Djff** 10374 pag. 236 - Ricambio **isotherm***

RUBINETTO DI RIEMPIMENTO

Cod. costruttore : **S1007000**

Cod. : **S1007000/SD**



Disponibile anche sotto il codice **Djff** 10187 pag. 236 - Ricambio **isotherm***

RUBINETTO RISCALDAMENTO

Cod. costruttore : **S1007500**

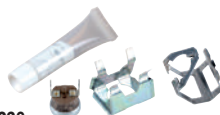
Cod. : **S1007500/SD**



TERMOSTATO

Cod. costruttore : **S1008000**

Cod. : **S1008000/SD**



Disponibile anche sotto il codice **Djff** 10129 pag. 236

ESTRATTORE SENZA TACHIMETRO

Cod. costruttore : **S1008800**

Cod. : **S1008800/SD**



PRESSOSTATO ARIA

Cod. costruttore : **S1008900**

Cod. : **S1008900/SD**



Disponibile anche sotto il codice **Djff** 10384 pag. 236

DISPLAY

Cod. costruttore : **S1009000**

Cod. : **S1009000/SD**



VENTILATORE

Cod. costruttore : **S1009500**

Cod. : **S1009500/SD**



PRESSOSTATO

Cod. costruttore : **S1009800**

Cod. : **S1009800/SD**



INTERRUTTORE ON/OFF

Cod. costruttore : **S1010100**

Cod. : **S1010100/SD**



SCAMBIATORE SANITARIO 12 PIASTRE

Cod. costruttore : **S1016600**

Cod. : **S1016600/SD**

Disponibile anche sotto il codice **Djff** 10120 pag. 236



VASO ESPANSIONE 6,5L

Cod. costruttore : **S1016700**

Cod. : **S1016700/SD**



PRESSOSTATO

Cod. costruttore : **S1018000**

Cod. : **S1018000/SD**



SCHEDA PRINCIPALE

Cod. costruttore : **S1019000**

Cod. : **S1019000/SD**



VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **S1020500**

Cod. : **S1020500/SD**



NOVITÀ

TUBO A Z

Cod. costruttore : **S1020600**

Cod. : **S1020600/SD**



VALVOLA 3 VIE + MOTORE

Cod. costruttore : **S1020800**

Cod. : **S1020800/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10361 pag. 236 - Ricambio .



VALVOLA 3 VIE + MOTORE

Cod. costruttore : **S1020900**

Cod. : **S1020900/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10360 pag. 236 - Ricambio .



TESTA DEGASATORE IN PLASTICA

Cod. costruttore : **S1024500**

Cod. : **S1024500/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10151 pag. 236



VALVOLA SFOGO RISCALDAMENTO

Cod. costruttore : **S1024700**

Cod. : **S1024700/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10410 pag. 236 - Ricambio .



SCAMBIATORE SANITARIO 16 PIASTRE

Cod. costruttore : **S1024800**

Cod. : **S1024800/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10314 pag. 236



TUBO A Z

Cod. costruttore : **S1024900**

Cod. : **S1024900/SD**



VASO ESPANSIONE RISCALDAMENTO 7L

Cod. costruttore : **S1025200**

Cod. : **S1025200/SD**



VASO DI ESPANSIONE

Cod. costruttore : **S1025300**

Cod. : **S1025300/SD**



VALVOLA 3 VIE + MOTORE

Cod. costruttore : **S1025500**

Cod. : **S1025500/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10350 pag. 236 - Ricambio .



SENSORE DI TEMPERATURA

Cod. costruttore : **S1027300**

Cod. : **S1027300/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10507 pag. 236



VALVOLA 3 VIE CPL.

Cod. costruttore : **S1033500**

Cod. : **S1033500/SD**



SCHEDA PRINCIPALE

Cod. costruttore : **S1040000**

Cod. : **S1040000/SD**



SIFONE

Cod. costruttore : **S1041700**

Cod. : **S1041700/SD**



GUARNIZIONE COPERCHIO BRUCIATORE

Cod. costruttore : **S1042500**

Cod. : **S1042500/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10418



ISOLANTE PORTELLO BRUCIATORE

Cod. costruttore : **S1042600**

Cod. : **S1042600/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10421 pag. 236



GUARNIZIONE BRUCIATORE

Cod. costruttore : **S1042700**

Cod. : **S1042700/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10396 pag. 236



GUARNIZIONE SCAMBIATORE

Cod. costruttore : **S1043000**

Cod. : **S1043000/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10386



FLESSIBILE

Cod. costruttore : **S1045500**

Cod. : S1045500/SD



VASO DI ESPANSIONE 10L

Cod. costruttore : **S1045600**

Cod. : S1045600/SD

Disponibile anche sotto il codice  10529 pag. 236



SCHEDA PRINCIPALE

Cod. costruttore : **S1047000**

Cod. : S1047000/SD



MOTORE VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **S1053700**

Cod. : S1053700/SD

Disponibile anche sotto il codice  10185 pag. 237



SCAMBIATORE

Cod. costruttore : **S1059900**

Cod. : S1059900/SD

Disponibile anche sotto il codice  10423 pag. 237



SCHEDA ELETTRONICA INTERFACCIA

Cod. costruttore : **S1062000**

Cod. : S1062000/SD



SCHEDA INTERFACCIA

Cod. costruttore : **S1062200**

Cod. : S1062200/SD



TUBO ARIA

Cod. costruttore : **S1064400**

Cod. : S1064400/SD

Disponibile anche sotto il codice  10424 pag. 237



VALVOLA GAS G20

Cod. costruttore : **S1071400**

Cod. : S1071400/SD

Disponibile anche sotto il codice  10203 pag. 237

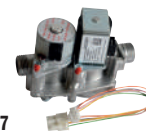


VALVOLA GAS G30

Cod. costruttore : **S1071500**

Cod. : S1071500/SD

Disponibile anche sotto il codice  10204 pag. 237



MECCANISMO GAS G20, G25

Cod. costruttore : **S1071600**

Cod. : S1071600/SD



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **S1072300**

Cod. : S1072300/SD



VENTILATORE

Cod. costruttore : **S1072500**

Cod. : S1072500/SD



ESTRAITTORE

Cod. costruttore : **S1073600**

Cod. : S1073600/SD



BOLLITORE

Cod. costruttore : **S1078500**

Cod. : S1078500/SD



VASO ESPANSIONE 12L

Cod. costruttore : **S1079700**

Cod. : S1079700/SD

Disponibile anche sotto il codice  10444



SENSORE RISCALDAMENTO

Cod. costruttore : **S1087100**

Cod. : S1087100/SD

Disponibile anche sotto il codice  10528 pag. 237



ISOLAMENTO

Cod. costruttore : **S1089700**

Cod. : S1089700/SD

Disponibile anche sotto il codice  10391 pag. 237



SCHEMA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **S1208500**

Cod. : **S1208500/SD**



MANOPOLA SELETORE

Cod. costruttore : **S1213200**

Cod. : **S1213200/SD**



MANOPOLA GAS

Cod. costruttore : **S1213300**

Cod. : **S1213300/SD**



ADATTATORE

Cod. costruttore : **S1213500**

Cod. : **S1213500/SD**



NOVITÀ

CANDELA D'ACCENSIONE

Cod. costruttore : **S1214200**

Cod. : **S1214200/SD**



PIEZO ELETTRICA + SOPPORTE

Cod. costruttore : **S1214500**

Cod. : **S1214500/SD**



MEMBRANA

Cod. costruttore : **S1215000**

Cod. : **S1215000/SD**



DISCO + MEMBRANA

Cod. costruttore : **S1215100**

Cod. : **S1215100/SD**



VALVOLA ACQUA

Cod. costruttore : **S1215800**

Cod. : **S1215800/SD**



VALVOLA ACQUA

Cod. costruttore : **S1215900**

Cod. : **S1215900/SD**



SELETORE

Cod. costruttore : **S1216100**

Cod. : **S1216100/SD**



ASSE

Cod. costruttore : **S1216200**

Cod. : **S1216200/SD**



MOTORE G20

Cod. costruttore : **S1218900**

Cod. : **S1218900/SD**



MOTORE G30

Cod. costruttore : **S1219000**

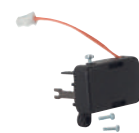
Cod. : **S1219000/SD**



SCATOLA DI ALLACCIAMENTO

Cod. costruttore : **S1219100**

Cod. : **S1219100/SD**



PROLUNGA MANOPOLA SELETORE

Cod. costruttore : **S1220100**

Cod. : **S1220100/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10372



PROLUNGA MANOPOLA GAS

Cod. costruttore : **S1220200**

Cod. : **S1220200/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10373



SCAMBIATORE

Cod. costruttore : **S1220300**

Cod. : **S1220300/SD**

Disponibile anche sotto il codice  10420



ELETTRODO DI ACCENSIONE

Cod. costruttore : **S1221000**

Cod. : **S1221000/SD**



ACCENDITORE

Cod. costruttore : **S1221400**

Cod. : **S1221400/SD**



GUARNIZIONE 1/2"

x100

Cod. costruttore : **S5418200**

Cod. : **S5418200/SD**

Disponibile anche sotto il codice **D1110324** pag. 237



GUARNIZIONE PIANA

x20

Cod. costruttore : **S5466000**

Cod. : **S5466000/SD**

Disponibile anche sotto il codice **D1110169** pag. 237



GUARNIZIONE

x100

Cod. costruttore : **S5485100**

Cod. : **S5485100/SD**

Disponibile anche sotto il codice **D1110517** pag. 237



GUARNIZIONE 1/2

x100

Cod. costruttore : **S5485200**

Cod. : **S5485200/SD**

Disponibile anche sotto il codice **D1110159** pag. 237



O-RING

x50

Cod. costruttore : **S5496800**

Cod. : **S5496800/SD**

Disponibile anche sotto il codice **D1110179** pag. 237



SENSORE DI TEMPERATURA SANITARIO

Cod. costruttore : **S5704200**

Cod. : **S5704200/SD**

Disponibile anche sotto il codice **D1110427** pag. 238



SENSORE DI PORTATA

Cod. costruttore : **S5720200**

Cod. : **S5720200/SD**

Disponibile anche sotto il codice **D1110311** pag. 238 - Ricambio **isotherm***



SENSORE DI PRESSIONE

Cod. costruttore : **S5720500**

Cod. : **S5720500/SD**

Disponibile anche sotto il codice **D1110105** pag. 238



MOTORE VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **S5720600**

Cod. : **S5720600/SD**

Disponibile anche sotto il codice **D1110106** pag. 238



TERMOSTATO SRC

Cod. costruttore : **S5721100**

Cod. : **S5721100/SD**



SENSORE DI TEMPERATURA

Cod. costruttore : **S5739800**

Cod. : **S5739800/SD**

Disponibile anche sotto il codice **D1110099** pag. 238



VALVOLA DI SICUREZZA 10BAR

Cod. costruttore : **S5741900**

Cod. : **S5741900/SD**

Disponibile anche sotto il codice **D1110117** pag. 238



CANDELA CICLICA

Cod. costruttore : **S5742700**

Cod. : **S5742700/SD**

Disponibile anche sotto il codice **D1110437** pag. 238

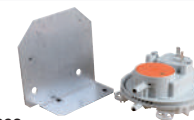


PRESSOSTATO ARIA

Cod. costruttore : **S5744000**

Cod. : **S5744000/SD**

Disponibile anche sotto il codice **D1110288** pag. 238



PRESSOSTATO ARIA

Cod. costruttore : **S5744100**

Cod. : **S5744100/SD**

Disponibile anche sotto il codice **D1110286** pag. 238



SCAMBIATORE SECONDARIO

Cod. costruttore : **S015002479**

Cod. : **S015002479/SD**



NOVITÀ

L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

SENSORE

Cod. costruttore : **S045002485**

Cod. : S045002485/SD



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **S052002484**

Cod. : S052002484/SD



CIRCOLATORE

Cod. costruttore : **S149100103**

Cod. : S149100103/SD



VALVOLA DI SICUREZZA

Cod. costruttore : **S155600001**

Cod. : S155600001/SD





Hermann
Saunier Duval



SAUNIER DUVAL
HERMANN

**Prenditi cura della tua caldaia
con i ricambi originali
Hermann Saunier Duval**

www.hermann-saunierduval.it

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

260

PACKAGING	PRODOTTI PIÙ VENDUTI
	
262	

L'INTERO CATALOGO



È DISPONIBILE SU RICHIESTA

RICAMBI CALDAIE

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
5002402	Ass. guaina 7,5x8,5x600x1/2"			5002402/SIM	262
5112300	Vaso di espansione			5112300/SIM	262
5139100	Vaso esp. It.7 3/4 M-D.387			5139100/SIM	262
5139121	Vaso espans.it.6 G3/8			5139121/SIM	262
5139140	Vaso espansione			5139140/SIM	262
5183602	Ventilatore ES30-108DR 6225608			5183602/SIM	262
5183603	Kit sost.vent.murelle lux BF			5183603/SIM	262
5183700	Vaso espansione			5183700/SIM	262
5183701	Vaso espansione rettangolare			5183701/SIM	262
5183711	Vaso espansione 8L			5183711/SIM	262
5183712	Vaso esp. rett. It.8 3/8"M.			5183712/SIM	262
5183720	Vaso esp. rett. It.10 3/8M.			5183720/SIM	262
5183722	Vaso esp. rett. It.10 3/8"M.			5183722/SIM	262
5183726	Vaso espansione rettangolare 8L			5183726/SIM	262
5183728	Vaso esp. rett. It.8 3/8"M.			5183728/SIM	263
5183729	Vaso esp. rett. It.9 3/8"M.			5183729/SIM	263
5187393	Gr.collett.mand./rit.imp-gr.idr			5187393/SIM	263
5187396	Collettore sanitario ottone			5187396/SIM	263
5189500	Kit valvola deviatrice			5189500/SIM	263
5191900	Micro interruttore di derivazione e supporto			5191900/SIM	263
5191990	Termostato kit 95C			5191990/SIM	263
5192100	Pressostato aria 605.99			5192100/SIM	263
5192600	Kit circolatore			5192600/SIM	263
5195700	Kit adattatore trasduttore HUBA			5195700/SIM	263
5195750	Sch.6230620+kit HUBA 5195701			5195750/SIM	263
5197001	Gr.idr.ottone "fugas" x tank			5197001/SIM	263
6000701	Isolamento porta			6000701/SIM	263
6001402	Termost.fumi LS1 CD541673 98°C			6001402/SIM	263
6004901	Isolante porta			6004901/SIM	263
6013100	Sfiato aut. 3/8" 502630 CST			6013100/SIM	263
6013101	Testa degasatore			6013101/SIM	264
6013102	Sfiato aut.1/4 robocal 502930			6013102/SIM	264
6013181	Sfogo aria automatico			6013181/SIM	264
6013182	Sfogo aria automatico			6013182/SIM	264
6017210	Valvola di sfogo manuale 1/4"			6017210/SIM	264
6019801	Isolamento portina anteriore			6019801/SIM	264
6029000	Valvola sicurezza 1/2 7 bar			6029000/SIM	264
6037502	Pressostato acqua 1/4			6037502/SIM	264
6037503	Pressost.1/4 caricamento aut.			6037503/SIM	264
6040200	Valvola di sicurezza 1/2" 3bar			6040200/SIM	264
6040211	Valvola di sicurezza			6040211/SIM	264
6040225	Valvola di sicurezza 1/2" 3 bar			6040225/SIM	264
6042201	Valvola di sicurezza			6042201/SIM	264
6052700	Guarnizione in gomma piracriten			6052700/SIM	264
6052705	Guarnizione x flang.passam.bolinox			6052705/SIM	264
6072708	Anod.magn.d.21,3x400+tap3/4+or			6072708/SIM	264
6087303	Motore valvola deviatrice			6087303/SIM	265
6087304	Motore x valvola 3 vie			6087304/SIM	265
6087332	Motore x elettrov.220V elbi			6087332/SIM	265
6095001	Isolamento flangia bruciatore			6095001/SIM	265
6098313	Trasformatore di accensione			6098313/SIM	265
6098315	Trasformatore di accensione			6098315/SIM	265
6098410	Elettrovalvola caricamento impianto			6098410/SIM	265
6098411	Elettrovalvola di riempimento			6098411/SIM	265
6101902	Isolante portina combustione			6101902/SIM	265
6102801	Valvola deviatrice a pressione			6102801/SIM	265
6102808	Valv. dev. motorizzata			6102808/SIM	265
6131402	Micro per flussostato			6131402/SIM	265
6131430	Sensore magnet. bitron SR0005			6131430/SIM	265
6131440	Rilevatore flussimetro			6131440/SIM	265
6135903	Kit.cir.SALM.DYL43-15 KU-CLR12			6135903/SIM	265
6135906	Kit.ci.WIL.RSL15/6-3-KU-CLR-12			6135906/SIM	266
6135913	Kit Circolatore Wilo RS 15/5			6135913/SIM	266
6135924	Kit circolatore WSC F60/45			6135924/SIM	266
6135938	Circolatore GRUNDFOS UPS 15-70			6135938/SIM	266

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
6146101	Idrometro bianco l:600			6146101/SIM	266
6146600	Rubinetto RUVAL 3/8"			6146600/SIM	266
6146701	Termostato sicurezza 100°C			6146701/SIM	266
6146729	Termost.sic. 100C° 36TXE31			6146729/SIM	266
6174232	Scamb.di calore format.zip250F			6174232/SIM	266
6174249	Scamb.cal. PRB2650202 open 25BF			6174249/SIM	266
6174258	Scamb.di calore metr.DGT 25 BF			6174258/SIM	266
6174260	Scamb.di calore metr.DGT 25 OF			6174260/SIM	267
6174265	Scamb.di calore form.DGT 30 BF			6174265/SIM	267
6174275	Scamb.di calore form.DGT 25 BF			6174275/SIM	267
6179100	Rubin.di scar. 3/8"x3/4"			6179100/SIM	267
6193000	Guarnizione in gomma Ø 130			6193000/SIM	267
6210203	Cofano tipo sit 0.503.602			6210203/SIM	267
6210204	App.eletr.sit 0503101+cop+vit			6210204/SIM	267
6210205	App.eletr. sit 0.537.301			6210205/SIM	267
6210213	Apparecchiatura SIT 0.579.305			6210213/SIM	267
6217001	Termoidrometro			6217001/SIM	267
6217004	Termoman. a capill. bianco			6217004/SIM	267
6217006	Termoidrometro			6217006/SIM	267
6218610	Albero rubinetto di carico			6218610/SIM	267
6221611	Elettrodo di rilevazione MISTRAL			6221611/SIM	267
6221612	Elettrodo di accensione con resistenza			6221612/SIM	267
6221616	Elettrodo di accensione			6221616/SIM	267
6221617	Elettrodo di rilevazione			6221617/SIM	268
6221622	Elettrodo di accensione			6221622/SIM	268
6221625	Elettrodo di accensione - rilevazione			6221625/SIM	268
6221641	Elettrodo accensione/rilevazione			6221641/SIM	268
6221645	Elettrodo di rilevazione			6221645/SIM	268
6221653	Elettrodo di accensione			6221653/SIM	268
6222800	Scambiatore sanitario			6222800/SIM	268
6225612	Ventilatore			6225612/SIM	268
6225614	Ventilatore EV-200/2C con venturi 6225613			6225614/SIM	268
6225622	Ventilatore format.zip 30 BF			6225622/SIM	268
6225624	ventilatore			6225624/SIM	268
6225626	Ventilatore GR01400			6225626/SIM	268
6225634	Ventilatore			6225634/SIM	268
6225636	Vent.ev gold/C/S/108/M25CCo			6225636/SIM	268
6225700	Pressostato huba tipo 605.99 05			6225700/SIM	269
6225705	Pressostato aria tipo HUBA 605			6225705/SIM	269
6225707	Pressostato aria			6225707/SIM	269
6225710	Pressostato differenziale aria			6225710/SIM	269
6225715	Pressostato aria 605.99545 HUBA			6225715/SIM	269
6226417	O-ring 3043 Ø 10,77x2,62			6226417/SIM	269
6226421	O-ring DALMAR R12			6226421/SIM	269
6230620	Scheda regol.controllo plan.BF			6230620/SIM	269
6230667	Scheda elettronica			6230667/SIM	269
6230669	Scheda eletr.reg.24V.m.lux BN			6230669/SIM	269
6230674	Scheda eletr.reg.24V. lux BFM			6230674/SIM	269
6230679	Scheda elettron.regolaz.format			6230679/SIM	269
6230920	Manopola Ø 40			6230920/SIM	270
6230921	Manopola Ø40mm			6230921/SIM	270
6231330	Sonda lunghezza MM1120			6231330/SIM	270
6231357	Sensore termometrico			6231357A/SIM	270
6231360	Sonda di controllo temperatura			6231360/SIM	270
6231369	Sonda immersa			6231369/SIM	270
6235914	Elettrodo rivelaz. cavo l:1300			6235914/SIM	270
6235915	Elettrodo accensione cavo l:450			6235915/SIM	270
6235916	Elettrodo di ionizzazione			6235916/SIM	270
6235920	Elettrodo di accensione + cavo			6235920/SIM	270
6235922	Elettrodo di ionizzazione			6235922/SIM	270
6235935	Eletrr.rilev.+acc. murelle one			6235935/SIM	270
6238303	Valvola di ritegno 1"MX1"F			6238303/SIM	271
6240702	Trasf.230/24V con flang.planet			6240702/SIM	271
6243802	Valvola gas SIT 837 tandem 24V			6243802/SIM	271

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
6243815	Valvola gas	540006	-	6243815/SIM	271
6243823	Valvola gas	540236	-	6243823/SIM	271
6243825	Valvola gas			6243825/SIM	271
6243827	Valvola gas siemens VGU56.A1109			6243827/SIM	271
6243833	Valv. SIT 845 Sigma 0.845.106			6243833/SIM	271
6245101	Vaso espansione sanitario			6245101/SIM	271
6245102	Vaso d'espansione 2.5 litri 3/4			6245102/SIM	271
6245105	Vaso espansione sanitario			6245105/SIM	271
6247600	Scambiatore acqua/gas PR20323041			6247600/SIM	271
6248860	Trec.fibra vetro GM10-25-024			6248860/SIM	271
6248870	Guarnizione a labbro epdm portin.			6248870/SIM	271
6248871	Guarnizione /treccia per portin.			6248871/SIM	271
6260701	Commutatore rotante			6260701/SIM	271
6261401	Ventilatore			6261401/SIM	272
6261405	Ventilatore			6261405/SIM	272
6261409	Ventil.RG148/1200-3633 "MVL"			6261409/SIM	272
6269601	Termoatt.valv.dev. 240V.+or			6269601/SIM	272
6273605	Trasduttore di pressione acqua			6273605A/SIM	272
6273612	Trasduttore di pressione acqua			6273612/SIM	272
6276200	Filtro del gasolio			6276200/SIM	272
6277130	Sonda NTC D.4X40			6277130/SIM	272
6277201	Sifone per scarico condensa			6277201/SIM	272
6279007	Apparecch.x fuel 3008652			6279007/SIM	272
6281503	Valvola deviatrice			6281503/SIM	273
6281505	Valvola deviatrice			6281505/SIM	273
6281512	Kit regolatore portata+or			6281512/SIM	273
6281518	Kit sost. elettr.acc./rilevaz.			6281518/SIM	273
6281519	Sonda NTC			6281519/SIM	273
6281535	Kit scambiatore a piastre con guarnizioni			6281535/SIM	273
6281540	Kit valvola deviatrice			6281540/SIM	273
6281545	Kit sostituzione isolamento posteriore			6281545/SIM	273
6281570	Kit pezzi di ricambio flussostato ex 6281502			6281570/SIM	273
6281624	Kit pompa+coperchio+connettore			6281624/SIM	273
6290100	Manopola bianca diametro 40			6290100/SIM	273
6291710	Scheda 20028963			6291710/SIM	273
6295501	Filtro riscaldamento 3/4"Mx3/4"M			6295501/SIM	273
6301401	Scheda elettronica			6301401/SIM	273
6319620	Motore valvola deviatrice	540238	-	6319620/SIM	274
6319625	Cartuccia valvola deviatrice	540237	-	6319625/SIM	274
6319630	Elem.gr.flussimetro 12l			6319630/SIM	274
6319633	Flussostato senza regolatore di portata	540235	-	6319633/SIM	274
6319634	Elem.gr.caricamento manuale			6319634/SIM	274
6319642	Rubinetto di riempimento			6319642/SIM	274
6319645	Gr.piatteLLi 3 vie KR(ricambi)			6319645/SIM	274
6319651	Kit flussostato + sensore			6319651/SIM	274
6319680	Gruppo collettore sanitario TECH			6319680/SIM	274
6319681	Gruppo collettore riscaldamento			6319681/SIM	274
6319682	Gruppo collettore sanitario			6319682/SIM	274
6319692	Kit scambiatore 16 piastre O-ring 6265633			6319692/SIM	274
6319697	Gruppo collettore sanitario			6319697/SIM	275
5139110A	Vaso espansione 7 ltr 1/2"			5139110A/SIM	262
5139130A	Vaso espans.lt.9 G3/8			5139130A/SIM	262
5162151A	Ass.boll.bith./arb 65lt			5162151A/SIM	262
5167757A	Boll.vetrif.+imb.planet			5167757A/SIM	262
5187395A	Gr.idr.sanitario in ottone			5187395A/SIM	263
5187700A	Vaso esp. lt.10 1/2" M-D.416			5187700A/SIM	263
6023011B	Elettrodo di accensione + raccordo MISTRAL			6023011B/SIM	264
6040201A	Valvola di sicurezza 1/2" - 3 bar			6040201A/SIM	264
6102805A	Valvola pressostatica			6102805A/SIM	265
6102806B	Valv. dev. P374AS00B3			6102806B/SIM	265
6102807A	Valv. dev. p374as00b4 reva			6102807A/SIM	265

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
6146000D	Termometro 0-120°C			6146000D/SIM	266
6146111A	Idrometro nero l600 metr.dgt			6146111A/SIM	266
6146601B	Rubinetto carico impianto 3/8" MM			6146601B/SIM	266
6149303A	Flussostato			6149303A/SIM	266
6149304A	Flussostato 3/4"M-3/4"F			6149304A/SIM	266
6149312A	Gruppo flussostato			6149312A/SIM	266
6153101A	Gruppo membrana V33 RIMB0005			6153101A/SIM	266
6174809A	Guarnizione elettrodo di accensione			6174809A/SIM	267
6177505B	Rubinetto a squadra 3/4" F x 22			6177505B/SIM	267
6221670B	Elettrodo di accensione ionizzazione			6221670B/SIM	268
6221672B	Elettr.acc gruppo/ril.brava acc.			6221672B/SIM	268
6221673B	Elettr.accens./ril.praktica he			6221673B/SIM	268
6225615A	Ventilatore			6225615A/SIM	268
6225714A	Trasdutt.press.aria 401.93000			6225714A/SIM	269
6230630A	Scheda elettronica			6230630A/SIM	269
6230671D	Scheda elettr. 0.550.036 open			6230671D/SIM	269
6230682A	Scheda elettronica			6230682A/SIM	269
6230687C	Scheda elettronica con accensione			6230687C/SIM	269
6230692B	Scheda elettronica con accensione			6230692B/SIM	269
6230696A	Scheda elettronica con accensione			6230696A/SIM	270
6231362A	Sonda contatto NTC doppia"ITS"			6231362A/SIM	270
6235923A	Elettrodo di accensione			6235923A/SIM	270
6235929A	Elettr.rilev.+acc. form.zip BF			6235929A/SIM	270
6235931A	Elettrodo accensione - rilevazione			6235931A/SIM	270
6235932A	Elettr.rilev.+acc. metrop.DGT			6235932A/SIM	270
6243838A	Valv. bertelli SGV C1100010			6243838A/SIM	271
6260501A	Scheda ventilatore			6260501A/SIM	271
6261408A	Ventilatore			6261408A/SIM	272
6261412A	Ventil.EVDC SIT NG40032 PS			6261412A/SIM	272
6265600A	Scambiatore a piastre tipo PP14EW04A1	540234	-	6265600A/SIM	272
6265870E	Collet.mand.kramer caricamento			6265870E/SIM	272
6269810A	Cavo di accensione			6269810A/SIM	272
6273603A	Pressostato acqua			6273603A/SIM	272
6277204A	Sifone per scarico condensa			6277204A/SIM	272
6281502A	Kit ricambi flussostato			6281502A/SIM	272
6281576A	Pressostato acqua			6281576A/SIM	273
6301407D	Scheda elettronica			6301407D/SIM	273
6301409D	Scheda elettronica			6301409D/SIM	273
6301416B	Scheda elettronica SIEMENS LMU84.20SM			6301416B/SIM	273
6301422E	Scheda elettronica digitale HR			6301422E/SIM	274
6301440D	Scheda elettronica			6301440D/SIM	274
6301480G	Scheda elettr.sieme.LMU84.39SM			6301480G/SIM	274
6301485B	Scheda elettr.SIT brava DGT HE			6301485B/SIM	274
6319601A	Elemento gruppo sensore HALL			6319601A/SIM	274
6319639A	Gr.rubinetto caric. kramer			6319639A/SIM	274
6324900I	Scheda elettronica BRAVA SLIM B			6324900I/SIM	275
6324910G	Scheda elettr. brava one BF			6324910G/SIM	275

ASS. GUAINA 7,5X8,5X600X1/2"

Cod. costruttore : **5002402**

Cod. : **5002402/SIM**

FOTO
non
disponibile

VASO DI ESPANSIONE

Cod. costruttore : **5112300**
10L - 3/4"

Cod. : **5112300/SIM**



VASO ESP. LT.7 3/4 M-D.387

Cod. costruttore : **5139100**

Cod. : **5139100/SIM**



VASO ESPANSIONE 7 LTR 1/2"

Cod. costruttore : **5139110A**

Cod. : **5139110A/SIM**



VASO ESPANS.LT.6 G3/8

Cod. costruttore : **5139121**

Cod. : **5139121/SIM**



VASO ESPANS.LT.9 G3/8

Cod. costruttore : **5139130A**

Cod. : **5139130A/SIM**



VASO ESPANSIONE

Cod. costruttore : **5139140**
7L - 3/8"

Cod. : **5139140/SIM**



ASS.BOLL.BITH./ARB 65LT

Cod. costruttore : **5162151A**

Cod. : **5162151A/SIM**



BOLL.VETRIF.+IMB.PLANET

Cod. costruttore : **5167757A**

Cod. : **5167757A/SIM**

FOTO
non
disponibile

VENTILATORE ES30-108DR 6225608

Cod. costruttore : **5183602**

Cod. : **5183602/SIM**



KIT SOST.VENT.MURELLE LUX BF

Cod. costruttore : **5183603**

Cod. : **5183603/SIM**



VASO ESPANSIONE

Cod. costruttore : **5183700**
8L - 3/8"

Cod. : **5183700/SIM**



VASO ESPANSIONE RETTANGOLARE

Cod. costruttore : **5183701**

Cod. : **5183701/SIM**



VASO ESPANSIONE 8L

Cod. costruttore : **5183711**

Cod. : **5183711/SIM**



VASO ESP. RETT. LT.8 3/8"M.

Cod. costruttore : **5183712**

Cod. : **5183712/SIM**



VASO ESP. RETT. LT.10 3/8M.

Cod. costruttore : **5183720**

Cod. : **5183720/SIM**



VASO ESP. RETT. LT.10 3/8"M.

Cod. costruttore : **5183722**

Cod. : **5183722/SIM**



VASO ESPANSIONE RETTANGOLARE 8L

Cod. costruttore : **5183726**

Cod. : **5183726/SIM**



L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

VASO ESP. RETT. LT.8 3/8" M.

Cod. costruttore : **5183728**

Cod. : **5183728/SIM**



VASO ESP. RETT. LT.9 3/8" M.

Cod. costruttore : **5183729**

Cod. : **5183729/SIM**



GR.COLLETT.MAND/RIT.IMP-GR.IDR

Cod. costruttore : **5187393**

Cod. : **5187393/SIM**



GR.IDR.SANITARIO IN OTTONE

Cod. costruttore : **5187395A**

Cod. : **5187395A/SIM**

FOTO
non
disponibile

COLLETORE SANITARIO OTTONE

Cod. costruttore : **5187396**

Cod. : **5187396/SIM**



VASO ESP. LT.10 1/2" M-D.416

Cod. costruttore : **5187700A**

Cod. : **5187700A/SIM**

FOTO
non
disponibile

KIT VALVOLA DEVIATRICE

Cod. costruttore : **5189500**

Cod. : **5189500/SIM**



MICRO INTERRUTORE DI DERIVAZIONE E SUPPORTO

Cod. costruttore : **5191900**

Cod. : **5191900/SIM**



TERMOSTATO KIT 95C

Cod. costruttore : **5191990**

Cod. : **5191990/SIM**



PRESSOSTATO ARIA 605.99

Cod. costruttore : **5192100**

Cod. : **5192100/SIM**



KIT CIRCOLATORE

Cod. costruttore : **5192600**

Cod. : **5192600/SIM**



KIT ADATTATORE TRASDUTTORE HUBA

Cod. costruttore : **5195700**

Cod. : **5195700/SIM**



SCH.6230620+KIT HUBA 5195701

Cod. costruttore : **5195750**

Cod. : **5195750/SIM**



GR.IDR.OTTONE "FUGAS" X TANK

Cod. costruttore : **5197001**

Cod. : **5197001/SIM**



ISOLAMENTO PORTA

Cod. costruttore : **6000701**

Cod. : **6000701/SIM**



TERMOST.FUMI LS1 CD541673 98°C

Cod. costruttore : **6001402**

Cod. : **6001402/SIM**



ISOLANTE PORTA

Cod. costruttore : **6004901**

Cod. : **6004901/SIM**

FOTO
non
disponibile

SFIATO AUT. 3/8" 502630 CST

Cod. costruttore : **6013100**

Cod. : **6013100/SIM**



TESTA DEGASATORE

Cod. costruttore : **6013101**

Cod. : **6013101/SIM**



SFIATO AUT.1/4 ROBOCAL 502930

Cod. costruttore : **6013102**

Cod. : **6013102/SIM**



SFOGO ARIA AUTOMATICO

Cod. costruttore : **6013181**

Cod. : **6013181/SIM**



SFOGO ARIA AUTOMATICO

Cod. costruttore : **6013182**

Cod. : **6013182/SIM**



VALVOLA DI SFOGO MANUALE 1/4"

Cod. costruttore : **6017210**

Cod. : **6017210/SIM**



ISOLAMENTO PORTINA ANTERIORE

Cod. costruttore : **6019801**

Cod. : **6019801/SIM**



ELETTRODO DI ACCENSIONE + RACCORDO MISTRAL

Cod. costruttore : **6023011B**

Cod. : **6023011B/SIM**



VALVOLA SICUREZZA 1/2 7 BAR

Cod. costruttore : **6029000**
1/2" - 7bar

Cod. : **6029000/SIM**



PRESSOSTATO ACQUA 1/4

Cod. costruttore : **6037502**

Cod. : **6037502/SIM**



PRESSOST.1/4 CARICAMENTO AUT.

Cod. costruttore : **6037503**

Cod. : **6037503/SIM**



VALVOLA DI SICUREZZA 1/2" 3BAR

Cod. costruttore : **6040200**

Cod. : **6040200/SIM**



VALVOLA DI SICUREZZA 1/2" - 3 BAR

Cod. costruttore : **6040201A**

Cod. : **6040201A/SIM**



VALVOLA DI SICUREZZA

Cod. costruttore : **6040211**

Cod. : **6040211/SIM**



VALVOLA DI SICUREZZA 1/2" 3 BAR

Cod. costruttore : **6040225**

Cod. : **6040225/SIM**



VALVOLA DI SICUREZZA

Cod. costruttore : **6042201**

Cod. : **6042201/SIM**



GUARNIZIONE IN GOMMA PIRACRITEN

Cod. costruttore : **6052700**

Cod. : **6052700/SIM**



GUARNIZIONE X FLANG.PASSAM.BOLINOX

Cod. costruttore : **6052705**

Cod. : **6052705/SIM**



ANOD.MAGN.D.21,3X400+TAP3/4+OR

Cod. costruttore : **6072708**

Cod. : **6072708/SIM**



L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

MOTORE VALVOLA DEVIATRICE

Cod. costruttore : **6087303**

Cod. : 6087303/SIM



MOTORE X VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **6087304**

Cod. : 6087304/SIM



MOTORE X ELETTROV.220V ELBI

Cod. costruttore : **6087332**

Cod. : 6087332/SIM



ISOLAMENTO FLANGIA BRUCIATORE

Cod. costruttore : **6095001**

Cod. : 6095001/SIM



TRASFORMATORE DI ACCENSIONE

Cod. costruttore : **6098313**

Cod. : 6098313/SIM



TRANSFORMATORE DI ACCENSIONE

Cod. costruttore : **6098315**

Cod. : 6098315/SIM



ELETTROVALVOLA CARICAMENTO IMPIANTO

Cod. costruttore : **6098410**

Cod. : 6098410/SIM



ELETTROVALVOLA DI RIEMPIMENTO

Cod. costruttore : **6098411**

Cod. : 6098411/SIM



ISOLANTE PORTINA COMBUSTIONE

Cod. costruttore : **6101902**

Cod. : 6101902/SIM



VALVOLA DEVIATRICE A PRESSIONE

Cod. costruttore : **6102801**

Cod. : 6102801/SIM



VALVOLA PRESSOSTATICA

Cod. costruttore : **6102805A**

Cod. : 6102805A/SIM



VALV. DEV. P374AS00B3

Cod. costruttore : **6102806B**

Cod. : 6102806B/SIM



VALV. DEV. P374AS00B4 REV.A

Cod. costruttore : **6102807A**

Cod. : 6102807A/SIM



VALV. DEV. MOTORIZZATA

Cod. costruttore : **6102808**

Cod. : 6102808/SIM



MICRO PER FLUSSOSTATO

Cod. costruttore : **6131402**

Cod. : 6131402/SIM



SENSORE MAGNET. BITRON SR0005

Cod. costruttore : **6131430**

Cod. : 6131430/SIM



RILEVATORE FLUSSIMETRO

Cod. costruttore : **6131440**

Cod. : 6131440/SIM



KIT.CIR.SALM.DYL43-15 KU-CLR12

Cod. costruttore : **6135903**

Cod. : 6135903/SIM



KIT.CI.WIL.RSL15/6-3-KU-CLR-12

Cod. costruttore : **6135906**

Cod. : **6135906/SIM**



KIT CIRCOLATORE WILO RS 15/5

Cod. costruttore : **6135913**

Cod. : **6135913/SIM**



KIT CIRCOLATORE WSC F60/45

Cod. costruttore : **6135924**

Cod. : **6135924/SIM**



CIRCOLATORE GRUNDFOS UPS 15-70

Cod. costruttore : **6135938**

Cod. : **6135938/SIM**



TERMOMETRO 0-120°C

Cod. costruttore : **6146000D**

Cod. : **6146000D/SIM**



IDROMETRO BIANCO L:600

Cod. costruttore : **6146101**

Cod. : **6146101/SIM**



IDROMETRO NERO L600 METR.DGT

Cod. costruttore : **6146111A**

Cod. : **6146111A/SIM**



RUBINETTO RUVAL 3/8"

Cod. costruttore : **6146600**

Cod. : **6146600/SIM**



RUBINETTO CARICO IMPIANTO 3/8" MM

Cod. costruttore : **6146601B**

Cod. : **6146601B/SIM**



TERMOSTATO SICUREZZA 100 C

Cod. costruttore : **6146701**

Cod. : **6146701/SIM**



TERMOST.SIC. 100C° 36TXE31

Cod. costruttore : **6146729**

Cod. : **6146729/SIM**



FLUSSOSTATO

Cod. costruttore : **6149303A**

Cod. : **6149303A/SIM**

FOTO
non
disponibile

FLUSSOSTATO 3/4"M.-3/4"F.

Cod. costruttore : **6149304A**

Cod. : **6149304A/SIM**



GRUPPO FLUSSOSTATO

Cod. costruttore : **6149312A**

Cod. : **6149312A/SIM**

FOTO
non
disponibile

GRUPPO MEMBRANA V33 RIMB0005

Cod. costruttore : **6153101A**

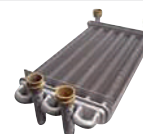
Cod. : **6153101A/SIM**



SCAMB.DI CALORE FORMAT.ZIP250F

Cod. costruttore : **6174232**

Cod. : **6174232/SIM**



SCAMB.CAL. PRB2650202 OPEN25BF

Cod. costruttore : **6174249**

Cod. : **6174249/SIM**

FOTO
non
disponibile

SCAMB.DI CALORE METR.DGT 25 BF

Cod. costruttore : **6174258**

Cod. : **6174258/SIM**



L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

SCAMB.DI CALORE METR.DGT 25 OF

Cod. costruttore : **6174260**

Cod. : 6174260/SIM



SCAMB.DI CALORE FORM.DGT 30 BF

Cod. costruttore : **6174265**

Cod. : 6174265/SIM



SCAMB.DI CALORE FORM.DGT 25 BF

Cod. costruttore : **6174275**

Cod. : 6174275/SIM



GUARNIZIONE ELETTRODO DI ACCENSIONE

Cod. costruttore : **6174809A**

Cod. : 6174809A/SIM



RUBINETTO A SQUADRA 3/4" F X 22

Cod. costruttore : **6177505B**

Cod. : 6177505B/SIM



RUBIN.DI SCAR. 3/8"X3/4"

Cod. costruttore : **6179100**

Cod. : 6179100/SIM



GUARNIZIONE IN GOMMA Ø 130

Cod. costruttore : **6193000**

Cod. : 6193000/SIM



COFANO TIPO SIT 0.503.602

Cod. costruttore : **6210203**

Cod. : 6210203/SIM



APPELETR.SIT 0503101+COP+VIT

Cod. costruttore : **6210204**

Cod. : 6210204/SIM



APPELETR. SIT 0.537.301

Cod. costruttore : **6210205**

Cod. : 6210205/SIM



APPARECCHIATURA SIT 0.579.305

Cod. costruttore : **6210213**

Cod. : 6210213/SIM



TERMIDROMETRO

Cod. costruttore : **6217001**

Cod. : 6217001/SIM



TERMOMAN. A CAPILL. BIANCO

Cod. costruttore : **6217004**

Cod. : 6217004/SIM



TERMIDROMETRO

Cod. costruttore : **6217006**

Cod. : 6217006/SIM



ALBERO RUBINETTO DI CARICO

Cod. costruttore : **6218610**

Cod. : 6218610/SIM



ELETTRODO DI RILEVAZIONE MISTRAL

Cod. costruttore : **6221611**

Cod. : 6221611/SIM



ELETTRODO DI ACCENSIONE CON RESISTENZA

Cod. costruttore : **6221612**

Cod. : 6221612/SIM



ELETTRODO DI ACCENSIONE

Cod. costruttore : **6221616**

Cod. : 6221616/SIM



ELETTRODO DI RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **6221617**

Cod. : **6221617/SIM**



ELETTRODO DI ACCENSIONE

Cod. costruttore : **6221622**

Cod. : **6221622/SIM**



ELETTRODO DI ACCENSIONE - RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **6221625**

Cod. : **6221625/SIM**



ELETTRODO ACCENSIONE/RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **6221641**

Cod. : **6221641/SIM**



ELETTRODO DI RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **6221645**

Cod. : **6221645/SIM**



ELETTRODO DI ACCENSIONE

Cod. costruttore : **6221653**

Cod. : **6221653/SIM**



ELETTRODO DI ACCENSIONE IONIZZAZIONE

Cod. costruttore : **6221670B**

Cod. : **6221670B/SIM**



ELETR.ACC GRUPPO/RIL.BRAVA ACC.

Cod. costruttore : **6221672B**

Cod. : **6221672B/SIM**

FOTO
non
disponibile

ELETR.ACCENS./RIL.PRAKTIKA HE

Cod. costruttore : **6221673B**

Cod. : **6221673B/SIM**



SCAMBIATORE SANITARIO

Cod. costruttore : **6222800**

Cod. : **6222800/SIM**



VENTILATORE

Cod. costruttore : **6225612**

Cod. : **6225612/SIM**



VENTILATORE EV-200/2C CON VENTURI 6225613

Cod. costruttore : **6225614**

Cod. : **6225614/SIM**



VENTILATORE

Cod. costruttore : **6225615A**

Cod. : **6225615A/SIM**



VENTILATORE FORMAT.ZIP 30 BF

Cod. costruttore : **6225622**

Cod. : **6225622/SIM**



VENTILATORE

Cod. costruttore : **6225624**

Cod. : **6225624/SIM**



VENTILATORE GR01400

Cod. costruttore : **6225626**

Cod. : **6225626/SIM**



VENTILATORE

Cod. costruttore : **6225634**

Cod. : **6225634/SIM**



VENT.EV GOLD/C/S/108/M25CCO

Cod. costruttore : **6225636**

Cod. : **6225636/SIM**



L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

PRESSOSTATO HUBA TIPO 605.99 05

Cod. costruttore : **6225700**

Cod. : **6225700/SIM**



PRESSOSTATO ARIA TIPO HUBA 605

Cod. costruttore : **6225705**

Cod. : **6225705/SIM**



PRESSOSTATO ARIA

Cod. costruttore : **6225707**

Cod. : **6225707/SIM**



PRESSOSTATO DIFFERENZIALE ARIA

Cod. costruttore : **6225710**

Cod. : **6225710/SIM**



TRASDUTT.PRESS.ARIA 401.93000

Cod. costruttore : **6225714A**

Cod. : **6225714A/SIM**



PRESSOSTATO ARIA 605.99545 HUBA

Cod. costruttore : **6225715**

Cod. : **6225715/SIM**



O-RING 3043 Ø 10,77X2,62

Cod. costruttore : **6226417**

Cod. : **6226417/SIM**



O-RING DALMAR R12

Cod. costruttore : **6226421**

Cod. : **6226421/SIM**



SCHEDA REGOL.CONTROLLO PLAN.BF

Cod. costruttore : **6230620**

Cod. : **6230620/SIM**



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **6230630A**

Cod. : **6230630A/SIM**



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **6230667**

Cod. : **6230667/SIM**



SCHEDA ELETR.REG.24V.M.LUX BN

Cod. costruttore : **6230669**

Cod. : **6230669/SIM**



SCHEDA ELETR. 0.550.036 OPEN

Cod. costruttore : **6230671D**

Cod. : **6230671D/SIM**

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ELETR.REG.24V. LUX BFM

Cod. costruttore : **6230674**

Cod. : **6230674/SIM**



SCHEDA ELETTRON.REGOLAZ.FORMAT

Cod. costruttore : **6230679**

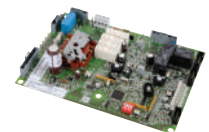
Cod. : **6230679/SIM**



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **6230682A**

Cod. : **6230682A/SIM**



SCHEDA ELETTRONICA CON ACCENSIONE

Cod. costruttore : **6230687C**

Cod. : **6230687C/SIM**



SCHEDA ELETTRONICA CON ACCENSIONE

Cod. costruttore : **6230692B**

Cod. : **6230692B/SIM**



SCHEDA ELETTRONICA CON ACCENSIONE

Cod. costruttore : **6230696A**

Cod. : **6230696A/SIM**



MANOPOLA Ø 40

Cod. costruttore : **6230920**

Cod. : **6230920/SIM**



MANOPOLA Ø40MM

Cod. costruttore : **6230921**

Cod. : **6230921/SIM**



SONDA LUNGHEZZA MM1120

Cod. costruttore : **6231330**

Cod. : **6231330/SIM**



SENSORE TERMOMETRICO

Cod. costruttore : **6231357**

Cod. : **6231357A/SIM**



SONDA DI CONTROLLO TEMPERATURA

Cod. costruttore : **6231360**

Cod. : **6231360/SIM**



SONDA CONTATTO NTC DOPPIA "ITS"

Cod. costruttore : **6231362A**

Cod. : **6231362A/SIM**



SONDA IMMERSA

Cod. costruttore : **6231369**

Cod. : **6231369/SIM**



ELETTRODO RIVELAZ. CAVO L:1300

Cod. costruttore : **6235914**

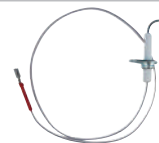
Cod. : **6235914/SIM**



ELETTRODO ACCENSIONE CAVO L:450

Cod. costruttore : **6235915**

Cod. : **6235915/SIM**



ELETTRODO DI IONIZZAZIONE

Cod. costruttore : **6235916**

Cod. : **6235916/SIM**



ELETTRODO DI ACCENSIONE + CAVO

Cod. costruttore : **6235920**

Cod. : **6235920/SIM**



ELETTRODO DI IONIZZAZIONE

Cod. costruttore : **6235922**

Cod. : **6235922/SIM**



ELETTRODO DI ACCENSIONE

Cod. costruttore : **6235923A**

Cod. : **6235923A/SIM**



ELETTRODO RILEV.+ACC. FORM.ZIP BF

Cod. costruttore : **6235929A**

Cod. : **6235929A/SIM**



ELETTRODO ACCENSIONE - RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **6235931A**

Cod. : **6235931A/SIM**



ELETTRODO RILEV.+ACC. METROP.DGT

Cod. costruttore : **6235932A**

Cod. : **6235932A/SIM**



ELETTRODO RILEV.+ACC. MURELLE ONE

Cod. costruttore : **6235935**

Cod. : **6235935/SIM**



L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

VALVOLA DI RITEGNO 1"MX1"F

Cod. costruttore : **6238303**

Cod. : **6238303/SIM**



TRASF.230/24V CON FLANG.PLANET

Cod. costruttore : **6240702**

Cod. : **6240702/SIM**



VALVOLA GAS SIT 837 TANDEM 24V

Cod. costruttore : **6243802**

Cod. : **6243802/SIM**



VALVOLA GAS

Cod. costruttore : **6243815**

Cod. : **6243815/SIM**

Disponibile anche sotto il codice  540006



VALVOLA GAS

Cod. costruttore : **6243823**

Cod. : **6243823/SIM**

Disponibile anche sotto il codice  540236



VALVOLA GAS

Cod. costruttore : **6243825**

Cod. : **6243825/SIM**



VALVOLA GAS SIEMENS VGU56.A1109

Cod. costruttore : **6243827**

Cod. : **6243827/SIM**

FOTO
non
disponibile

VALV. SIT 845 SIGMA 0.845.106

Cod. costruttore : **6243833**

Cod. : **6243833/SIM**



VALV. BERTELLI SGV C1100010

Cod. costruttore : **6243838A**

Cod. : **6243838A/SIM**



VASO ESPANSIONE SANITARIO

Cod. costruttore : **6245101**

Cod. : **6245101/SIM**



VASO D'ESPANSIONE 2.5 LITRI 3/4

Cod. costruttore : **6245102**

Cod. : **6245102/SIM**



VASO ESPANSIONE SANITARIO

Cod. costruttore : **6245105**

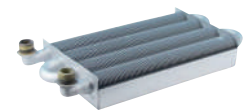
Cod. : **6245105/SIM**



SCAMBIATORE ACQUA/GAS PR20323041

Cod. costruttore : **6247600**

Cod. : **6247600/SIM**



TREC.FIBRA VETRO GM10-25-024

Cod. costruttore : **6248860**

Cod. : **6248860/SIM**

FOTO
non
disponibile

GUARNIZIONE A LABBRO EPDM PORTIN.

Cod. costruttore : **6248870**

Cod. : **6248870/SIM**



GUARNIZIONE /TRECCIA PER PORTIN.

Cod. costruttore : **6248871**

Cod. : **6248871/SIM**



SCHEDA VENTILATORE

Cod. costruttore : **6260501A**

Cod. : **6260501A/SIM**



COMMUTATORE ROTANTE

Cod. costruttore : **6260701**

Cod. : **6260701/SIM**



VENTILATORE

Cod. costruttore : **6261401**

Cod. : **6261401/SIM**



VENTILATORE

Cod. costruttore : **6261405**

Cod. : **6261405/SIM**



VENTILATORE

Cod. costruttore : **6261408A**

Cod. : **6261408A/SIM**



VENTIL.RG148/1200-3633 "MVL"

Cod. costruttore : **6261409**

Cod. : **6261409/SIM**



VENTIL.EVDC SIT NG40032 PS

Cod. costruttore : **6261412A**

Cod. : **6261412A/SIM**



SCAMBIATORE A PIASTRE TIPO PP14EW04A1

Cod. costruttore : **6265600A**

Cod. : **6265600A/SIM**

Disponibile anche sotto il codice  540234



COLLET.MAND.KRAMER CARICAMENTO

Cod. costruttore : **6265870E**

Cod. : **6265870E/SIM**



TERMOATT.VALV.DEV. 240V.+OR

Cod. costruttore : **6269601**

Cod. : **6269601/SIM**



CAVO DI ACCENSIONE

Cod. costruttore : **6269810A**

Cod. : **6269810A/SIM**



PRESSOSTATO ACQUA

Cod. costruttore : **6273603A**

Cod. : **6273603A/SIM**



TRASDUTTORE DI PRESSIONE ACQUA

Cod. costruttore : **6273605**

Cod. : **6273605A/SIM**



TRASDUTTORE DI PRESSIONE ACQUA

Cod. costruttore : **6273612**

Cod. : **6273612/SIM**



FILTRO DEL GASOLIO

Cod. costruttore : **6276200**

Cod. : **6276200/SIM**



SONDA NTC D.4X40

Cod. costruttore : **6277130**

Cod. : **6277130/SIM**



SIFONE PER SCARICO CONDENZA

Cod. costruttore : **6277201**

Cod. : **6277201/SIM**



SIFONE PER SCARICO CONDENZA

Cod. costruttore : **6277204A**

Cod. : **6277204A/SIM**



APPARECCH.X FUEL 3008652

Cod. costruttore : **6279007**

Cod. : **6279007/SIM**



KIT RICAMBI FLUSSOSTATO

Cod. costruttore : **6281502A**

Cod. : **6281502A/SIM**



L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

VALVOLA DEVIATRICE

Cod. costruttore : **6281503**

Cod. : 6281503/SIM



VALVOLA DEVIATRICE

Cod. costruttore : **6281505**

Cod. : 6281505/SIM



KIT REGOLATORE PORTATA+OR

Cod. costruttore : **6281512**

Cod. : 6281512/SIM



KIT SOST. ELETR. ACC./RILEVAZ.

Cod. costruttore : **6281518**

Cod. : 6281518/SIM



SONDA NTC

Cod. costruttore : **6281519**

Cod. : 6281519/SIM



KIT SCAMBIATORE A PIASTRE CON GUARNIZIONI

Cod. costruttore : **6281535**

Cod. : 6281535/SIM



KIT VALVOLA DEVIATRICE

Cod. costruttore : **6281540**

Cod. : 6281540/SIM



KIT SOSTITUZIONE ISOLAMENTO POSTERIORE

Cod. costruttore : **6281545**

Cod. : 6281545/SIM

FOTO
non
disponibile

KIT PEZZI DI RICAMBIO FLUSSOSTATO EX 6281502

Cod. costruttore : **6281570**

Cod. : 6281570/SIM



PRESSOSTATO ACQUA

Cod. costruttore : **6281576A**

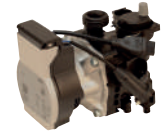
Cod. : 6281576A/SIM



KIT POMPA+COPERCHIO+CONNETTORE

Cod. costruttore : **6281624**

Cod. : 6281624/SIM



MANOPOLA BIANCA DIAMETRO 40

Cod. costruttore : **6290100**

Cod. : 6290100/SIM



SCHEDA 20028963

Cod. costruttore : **6291710**

Cod. : 6291710/SIM



FILTRO RISCALDAMENTO 3/4" MX3/4"M

Cod. costruttore : **6295501**

Cod. : 6295501/SIM



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **6301401**

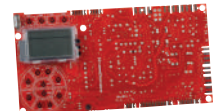
Cod. : 6301401/SIM



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **6301407D**

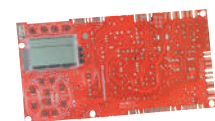
Cod. : 6301407D/SIM



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **6301409D**

Cod. : 6301409D/SIM



SCHEDA ELETTRONICA SIEMENS LMU84.20SM

Cod. costruttore : **6301416B**

Cod. : 6301416B/SIM

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ELETTRONICA DIGITALE HR

Cod. costruttore : **6301422E**

Cod. : **6301422E/SIM**



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **6301440D**

Cod. : **6301440D/SIM**



SCHEDA ELETR.SIEMELMU84.39SM

Cod. costruttore : **6301480G**

Cod. : **6301480G/SIM**



SCHEDA ELETR.SIT BRAVA DGT HE

Cod. costruttore : **6301485B**

Cod. : **6301485B/SIM**



ELEMENTO GRUPPO SENSORE HALL

Cod. costruttore : **6319601A**

Cod. : **6319601A/SIM**



MOTORE VALVOLA DEVIATRICE

Cod. costruttore : **6319620**

Cod. : **6319620/SIM**

Disponibile anche sotto il codice  540238



CARTUCCIA VALVOLA DEVIATRICE

Cod. costruttore : **6319625**

Cod. : **6319625/SIM**

Disponibile anche sotto il codice  540237



ELEM.GR.FLUSSIMETRO 12L

Cod. costruttore : **6319630**

Cod. : **6319630/SIM**



FLUSSOSTATO SENZA REGOLATORE DI PORTATA

Cod. costruttore : **6319633**

Cod. : **6319633/SIM**

Disponibile anche sotto il codice  540235



ELEM.GR.CARICAMENTO MANUALE

Cod. costruttore : **6319634**

Cod. : **6319634/SIM**



GR.RUBINETTO CARIC. KRAMER

Cod. costruttore : **6319639A**

Cod. : **6319639A/SIM**



RUBINETTO DI RIEMPIMENTO

Cod. costruttore : **6319642**

Cod. : **6319642/SIM**



GR.PIATTELLI 3 VIE KR (RICAMBI)

Cod. costruttore : **6319645**

Cod. : **6319645/SIM**



KIT FLUSSOSTATO + SENSORE

Cod. costruttore : **6319651**

Cod. : **6319651/SIM**



GRUPPO COLLETTORE SANITARIO TECH

Cod. costruttore : **6319680**

Cod. : **6319680/SIM**



GRUPPO COLLETTORE RISCALDAMENTO

Cod. costruttore : **6319681**

Cod. : **6319681/SIM**



GRUPPO COLLETTORE SANITARIO

Cod. costruttore : **6319682**

Cod. : **6319682/SIM**



KIT SCAMBIATORE 16 PIASTRE O-RING 6265633

Cod. costruttore : **6319692**

Cod. : **6319692/SIM**



L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

GRUPPO COLLETTORE SANITARIO

Cod. costruttore : **6319697**

Cod. : **6319697/SIM**



SCHEDA ELETR. BRAVA ONE BF

Cod. costruttore : **6324910G**

Cod. : **6324910G/SIM**



SCHEDA ELETTRONICA BRAVA SLIM B

Cod. costruttore : **6324900I**

Prodotto per il riscaldamento, di tipo ricambio caldaia, scatola di controllo, circuito stampato e fusibile

Cod. : **6324900I/SIM**



CHE COS'È IL RICAMBIO ORIGINALE IN PACKAGING DIFF®

STESSA QUALITÀ

Soddisfa le **stesse specifiche** fornite dal produttore della caldaia.

Proviene da una delle **stesse linee di produzione**.

Ha la **stessa garanzia** del produttore originale perché è fornita dai rispettivi produttori.



BUONO A SAPERSI:

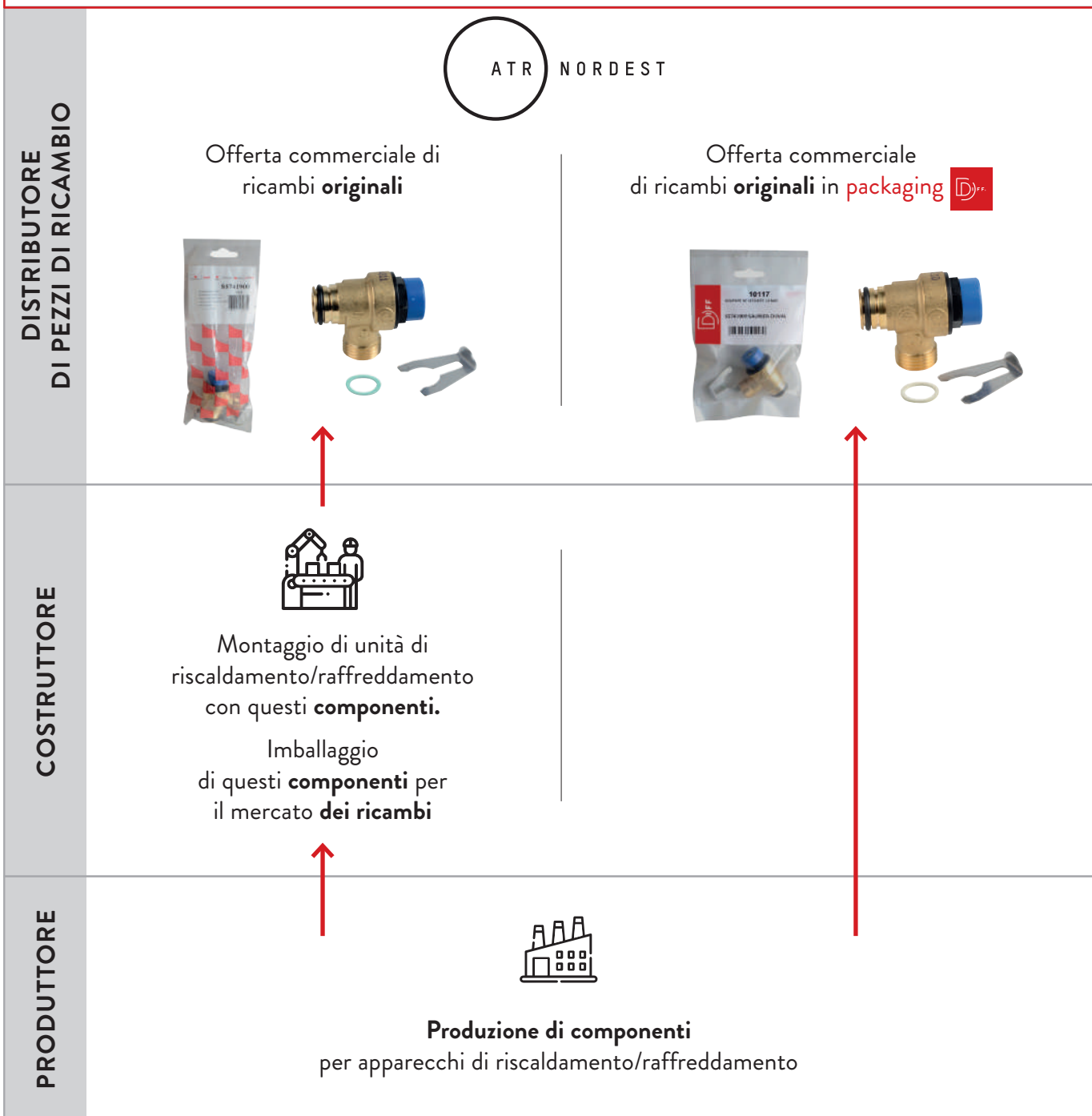
L'utilizzo del ricambio originale DIFF® non può legalmente portare all'esclusione della garanzia da parte dei produttori.

IMBALLAGGIO DIFFERENZIATO

Facilmente **identificabile**.

Confezione, etichetta e marchio differenti.

Imballaggio di **qualità** equivalente o superiore..



CHE COS'È IL RICAMBIO GENERICO IN PACKAGING DIFF® *isotherm*

20 MILIONI DI RICAMBI VENDUTI

STESSA QUALITÀ

Soddisfa le **stesse specifiche** fornite dal produttore della caldaia.

La progettazione, la produzione e il collaudo dei componenti da parte di personale ***isotherm*** certificato ISO 9001 offrono una qualità impeccabile.

IMBALLAGGIO DIFFERENZIATO

Facilmente **identificabile** grazie al logo



Imballaggio di **qualità** equivalente o superiore.



BUONO A SAPERSI:

L'utilizzo del ricambio DIFF® ***isotherm*** non può legalmente portare all'esclusione della garanzia da parte dei produttori.

MIGLIORAMENTO

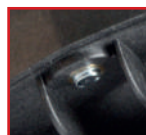
- Grazie al reverse engineering, **miglioriamo costantemente la qualità dei pezzi.**
- Ascoltando attentamente le esigenze dei nostri clienti CAT e installatori, siamo in grado di offrire sviluppi di prodotto che **semplificano le loro operazioni di manutenzione.**

ESEMPIO DI MIGLIORAMENTI:

Sostituzione dei dadi «quadrati», non facilmente accessibili, con inserti che consentono una più facile manutenzione del motore della valvola a 3 vie.



PRIMA



DOPO



DISTRIBUTORE DI RICAMBI



Offerta commerciale di ricambi **generici**



ASSEMBLAGGIO



Assemblaggio, collaudo e **confezionamento** dei ricambi da parte di ***isotherm***.

PRODUTTORE



Produzione di componenti ***isotherm***.

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

280

PACKAGING



PRODOTTI PIÙ VENDUTI



282

PACKAGING



PRODOTTI PIÙ VENDUTI



285

L'INTERO CATALOGO



È DISPONIBILE SU RICHIESTA

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
010053	Filtro acqua			010053/VA	286
010347	Membrana			010347/VA	286
010360	Membrana			010360/VA	286
010362	Membrana e piattello			010362/VA	286
010365	Membrana e piattello			010365/VA	286
010375	Membrana	40604	282	010375/VA	286
010377	Membrana			010377/VA	286
011156	Valvola acqua			011156/VA	286
011289	Gruppo acqua			011289/VA	286
011294	Gruppo acqua			011294/VA	286
011913	Tubo venturi			011913/VA	286
012156	Premistoppa	40628	282	012156/VA	286
012157	Premistoppa gas			012157/VA	286
012546	Selettore temperatura			012546/VA	286
012646	Commutatore idraulico			012646/VA	286
012684	Valvola 3 vie			012684/VA	286
013061	Valvola acqua, parte superiore			013061/VA	286
013062	Gruppo acqua, parte superiore			013062/VA	286
013517	Gruppo acqua, parte inferiore			013517/VA	287
014625	Regolatore a molla calotta			014625/VA	287
014661	Valvola			014661/VA	287
014674	Rubinetto carico con valvola ritegno			014674/VA	287
014675	Rubinetto di riempimento senza valvola di ritegno			014675/VA	287
014720	Rubinetto di carico			014720/VA	287
020220	Membrana			020220/VA	287
020689	Revisione valvola tre vie			020689/VA	287
040548	Ugello spia (Ø0,40 mm)			040548/VA	287
040550	Ugello spia (Ø0,18 mm)			040550/VA	287
050222	Operatore gruppo gas			050222/VA	287
050557	Pressostato	40697	282	050557/VA	287
053470	Valvola			053470/VA	287
053471	Valvola gas			053471/VA	287
053473	Valvola gas VK4115M2054			053473/VA	287
053499	Valvola gas VK4105M2062			053499/VA	287
055007	Barilotto			055007/VA	287
061005	Elemento di riscaldamento	40651	-	061005/VA	287
061707	Degasatore	40663	282	061707/VA	288
061836	Scambiatore			061836/VA	288
064713	Scambiatore di calore 24 kW atmo			064713/VA	288
064714	Scambiatore primario (24 lamierine) 24 kW turbo			064714/VA	288
064722	Scambiatore primario (95 lamierine)			064722/VA	288
064946	Scambiatore sanitario	40611	282	064946/VA	288
064950	Scambiatore sanitario	40626 ▲	282	064950/VA	288
065053	Scambiatore secondario			065053/VA	288
065088	Scambiatore sanitario	40659	282	065088/VA	-
065113	Scambiatore			065113/VA	288
065114	Scambiatore			065114/VA	288
065131	Scambiatore sanitario 12 piastre	40668 ▲	282	065131/VA	288
065132	Scambiatore sanitario 38 piastre			065132/VA	288
065151	Scambiatore primario (106 lamierine)			065151/VA	288
065153	Scambiatore sanitario 20 piastre	40669 ▲	282	065153/VA	288
075871	Isolamento ant./post.			075871/VA	288
082210	Rubinetto di svuotamento			082210/VA	288
082221	rubinetto di scarico			082221/VA	288
082222	Rubinetto di scarico			082222/VA	288
088617	Kit di montaggio			088617/VA	289
088734	Clip di chiusura			088734/VA	289
090562	Elettrodo di accensione doppio			090562/VA	289
090649	Elettrodo di sicurezza			090649/VA	289
090673	Elettrodo d'accensione doppio			090673/VA	289
090684	Elettrodo d'accensione doppio			090684/VA	289
090685	Elettrodo di sicurezza			090685/VA	289
090706	Kit elettrodi			090706/VA	289
090709	Elettrodo di accensione	40698	282	090709/VA	289
090724	Candela			090724/VA	289
090761	Elettrodo rivelazione			090761/VA	289
091235	Trasformatore di accensione			091235/VA	289
091700	Raccordo acqua calda			091700/VA	289
094282	Prese di pressione con coperchi			094282/VA	289
100556	Sicurezza accensione			100556/VA	289
100558	Scheda accensione			100558/VA	289
101250	Manometro			101250/VA	289
101270	Manometro/termometro			101270/VA	289
101271	Manometro			101271/VA	290
101542	Termometro	40625	282	101542/VA	-
101558	termo-manometro			101558/VA	290
103429	Sonda NTC			103429/VA	290
103430	Sonda NTC			103430/VA	290

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
104521	Testa degasatore	40610	282	104521/VA	-
104596	Scambiatore primario 24P VU/W 282 turbo plus			104596/VA	290
108622	Pressostato			108622/VA	290
108625	Limite di sovratemperatura			108625/VA	290
111715	Micro-contatto			111715/VA	290
111718	Membrana, molla			111718/VA	290
114276	Manopola			114276/VA	290
114277	Manopola			114277/VA	290
114286	Manopola verde (kit 3 pezzi)			114286/VA	290
114288	Manopola grigia (kit 3 pezzi)			114288/VA	290
115163	Manopola			115163/VA	290
115164	Manopola			115164/VA	290
115166	Adattatore			115166/VA	290
115167	Adattatore			115167/VA	290
115168	Adattatore			115168/VA	290
115174	Elemento di riscaldamento			115174/VA	291
115195	Pilota			115195/VA	291
115235	Termometro sicurezza/Sensore fumi			115235/VA	291
115256	Pannello d'accensione			115256/VA	291
115257	Sicurezza accensione			115257/VA	291
115258	Cablaggio			115258/VA	291
115300	Membrana			115300/VA	291
115301	Regolatore acqua			115301/VA	291
115304	Valvola acqua			115304/VA	291
115305	Gruppo acqua			115305/VA	291
115311	Tubo venturi			115311/VA	291
115314	Selettore di temperatura			115314/VA	291
115315	Selettore temperatura			115315/VA	291
115363	Servomotore			115363/VA	291
115371	Servomotore			115371/VA	291
125151	Manopola rubinetto carico			125151/VA	291
126262	Microcontatto			126262/VA	291
130312	Scheda frontale			130312/VA	291
130391	Scheda elettronica principale			130391/VA	292
130438	Scheda elettronica			130438/VA	292
130819	Ciruito stampato			130819/VA	292
130822	Display (grigio)			130822/VA	292
130826	Scheda elettronica			130826/VA	292
130846	Scheda elettronica			130846/VA	292
130853	Scheda comandi			130853/VA	292
140015	Valvola di sfiato			140015/VA	292
140343	Set di manutenzione			140343/VA	292
140344	Set di manutenzione			140344/VA	292
140354	Kit membrana			140354/VA	292
140429	Motore valvola 3 vie	40662	282	140429/VA	292
151017	Sicurezza mancanza d'acqua			151017/VA	292
151041	Sicurezza mancanza d'acqua			151041/VA	292
155614	Vite per valvola 3 vie			155614/VA	292
160928	Circolatore VP5			160928/VA	292
160969	Circolatore VP5/2			160969/VA	292
161106	Circolatore VPCR SL12/6-3 P			161106/VA	292
161111	Circolatore VP5 95 W			161111/VA	293
170365	Magnete principale			170365/VA	293
171027	Termocoppia			171027/VA	293
171125	Termocoppia	40601	-	171125/VA	293
178965	Supporto			178965/VA	293
178969	Guarnizione a rotella	42606	-	178969/VA	293
178973	Scambiatore 20 piastre	42605	282	178973/VA	-
178983	Circolatore PAL-5/2A VM, VMW 178983, ex 193534			178983/VA	293
178985	Valvola di sicurezza 3 bar	40674	282	178985/VA	-
178988	Flussometro	42608	282	178988/VA	293
179047	Vaso di espansione 12 ltr			179047/VA	293
180944	Cerniera			180944/VA	293
180982	Manometro			180982/VA	293
181022	Vaso di espansione 12L			181022/VA	293
181030	Vaso di espansione 8L VCV			181030/VA	293
181045	Vaso di espansione 8L VMW			181045/VA	293
181051	Vaso di espansione 10L	40682	282	181051/VA	293
181057	Vaso di espansione 10L			181057/VA	293
181061	Vaso di espansione 6L	40892	282	181061/VA	293
181081	Vaso di espansione 1 ltr. A.C.S.			181081/VA	293
190119	Ventilatore			190119/VA	294
190215	Estrattore	40614 ▲	283	190215/VA	294
190248	Ventilatore			190248/VA	294
190717	Valvola di sicurezza	40681	283	190717/VA	-
190721	Valvola di sicurezza 3bar	40629	283	190721/VA	294
190728	Valvola di sicurezza 3bar	40677	283	190728/VA	294
190732	Valvola di sicurezza 3 bar INNESTO	40673	283	190732/VA	294

* SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA @isotherm. E OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
VANTAGGIO : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDONE LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. ▲ **DIFFERENZA** : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
190745	Valvola di sicurezza 10 bar INNESTO			190745/VA	294
193592	Sonda temperatura			193592/VA	294
193593	Ventilatore ECOBLOCK PRO-PLUS			193593/VA	294
193595	Lastra per isolamento	40692	283	193595/VA	294
194816	Flussostato mag turbo 24/2			194816/VA	294
194819	Acqua-sensor			194819/VA	294
194849	Sonda acqua Sonda acqua			194849/VA	294
203030	Regolatore acqua a pistone (giallo)			203030/VA	294
203031	Regolatore acqua a pistone (verde)			203031/VA	294
210734	Lastra per isolamento	42607	283	210734/VA	294
210779	Lastra per isolamento 10mm	40684	283	210779/VA	294
252805	Sonda NTC	40612	283	252805/VA	294
252814	Sonda NTC			252814/VA	295
253511	Kit sonda			253511/VA	295
253537	Sonda NTC			253537/VA	295
253549	Kit sonde			253549/VA	295
256803	Sensore di temperatura NTC			256803/VA	295
509697	Elettrodo di accensione			509697/VA	295
711933	Sensore hall			711933/VA	295
950057	Rubinetto acqua			950057/VA	295
950058	Parte superiore rubinetto			950058/VA	295
981140	Guarnizione 3/4			981140/VA	295
981142	Guarnizione	40686	283	981142/VA	295
981146	Guarnizione			981146/VA	295
981147	Guarnizione			981147/VA	295
981149	Guarnizione			981149/VA	295
981151	Guarnizione	40619	283	981151/VA	295
981163	O-ring	40685	283	981163/VA	295
981165	O-ring			981165/VA	295
981170	O-ring			981170/VA	295
981330	Guarnizione			981330/VA	296
2415621	Depressore			2415621/VA	296
0010026280	Elettrodo accensione/rilevazione			0010026280/VA	296
0010028086	Scheda elettronica			0010028086/VA	296
0010030632	Pompa alta efficienza			0010030632/VA	296
0020010292	Manopola			0020010292/VA	296
0020018138	Pressostato			0020018138/VA	296
0020019985	Elettrodo di accensione			0020019985/VA	296
0020019991	Valvola gas H VMW200 240/3-3M VMW242/4-3M			0020019991/VA	296
0020019992	Gruppo gas			0020019992/VA	296
0020019994	Scambiatore primario (92 lamierine)			0020019994/VA	296
0020020008	Estrattore			0020020008/VA	296
0020020015	Valvola tre vie, plastico			0020020015/VA	296
0020020018	Scambiatore secondario 13 piastre	42600	283	0020020018/VA	296
0020020019	Vaso espansione 6L			0020020019/VA	296
0020020023	Circolatore			0020020023/VA	296
0020024599	Kit di trasformazione 24kW a GPL			0020024599/VA	296
0020025041	Scambiatore sanitario 35 piastre	40675	283	0020025041/VA	296
0020025042	Circolatore VM 322, VM 356, VMW 322			0020025042/VA	297
0020025045	Tubo raccordo			0020025045/VA	297
0020025929	Kit guarnizioni (ex 981046)	40687	-	0020025929/VA	297
0020026740	Gruppo gas			0020026740/VA	297
0020028121	Filtro acqua			0020028121/VA	297
0020029604	Elica flussometro			0020029604/VA	297
0020034604	Scheda comandi (ex 130805-130806-130821-130827)			0020034604/VA	297
0020037771	Elettrodo rilevazione			0020037771/VA	297
0020037772	Ventilatore			0020037772/VA	297
0020037781	Sensore, termofusibile			0020037781/VA	297
0020037799	Elettrodo			0020037799/VA	297
0020038572	Scambiatore secondario 19 piastre	40621	283	0020038572/VA	297
0020038679	Set di guarnizioni			0020038679/VA	297
0020039057	Elettrodo			0020039057/VA	297
0020039083	Sensore fumi			0020039083/VA	297
0020039717	Filtro acqua			0020039717/VA	297
0020040154	Centrale di comando			0020040154/VA	297
0020041905	Pressostato Nuova Plus	40679	283	0020041905/VA	297
0020045923	Sensore (vortex, DN15)			0020045923/VA	298
0020046177	Scheda elettronica			0020046177/VA	298
0020047053	Elettrodo d'accensione			0020047053/VA	298
0020048921	Set di trasformazione 24-28kW a GPL			0020048921/VA	298
0020048969	Manop.grigie (3pz.)ecoplor/plusnuovo-vaprio/plus			0020048969/VA	298
0020053968	Gruppo gas (con regolatore)			0020053968/VA	298
0020056561	Display (grigio)			0020056561/VA	298
0020057241	Disconnettore	40676	283	0020057241/VA	-
0020059717	Sensore pressione acqua (ex VL253595-0020020016)	40623	283	0020059717/VA	298

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
0020068020	Generatore			0020068020/VA	298
0020068120	Sensore, ntc 19mm			0020068120/VA	298
0020073792	Scambiatore secondario			0020073792/VA	298
0020073793	Scambiatore secondario	40671	-	0020073793/VA	298
0020073794	Scambiatore secondario (12 piastre)	40659	282	0020073794/VA	298
0020073795	Scambiatore secondario (12 piastre)	541019	284	0020073795/VA	298
0020073797	Ventilatore RLA108/0034			0020073797/VA	298
0020073798	Ventilatore FIME L25R7544			0020073798/VA	298
0020073799	Valvola 3 vie			0020073799/VA	298
0020073800	Ventilatore RLN108/0034			0020073800/VA	298
0020074963	Manopole (ex VL117319)			0020074963/VA	299
0020078905	Valvola			0020078905/VA	299
0020081567	Sifone			0020081567/VA	299
0020082190	Isolante (set)			0020082190/VA	299
0020082192	Isolante (set)			0020082192/VA	299
0020082194	Isolante (set)			0020082194/VA	299
0020082327	Set di guarnizioni			0020082327/VA	299
0020084714	Sifone (kit A00540036)			0020084714/VA	299
0020092371	Pannello comandi (ex VL0020059202)			0020092371/VA	299
0020093190	Isolante 16mm	40699	284	0020093190/VA	299
0020107698	Molla			0020107698/VA	299
0020107700	Leva			0020107700/VA	299
0020107703	Supporto			0020107703/VA	299
0020107704	Membrana	40666	284	0020107704/VA	299
0020107706	Clip			0020107706/VA	299
0020107707	Membrana			0020107707/VA	299
0020107708	Clip (ex VL219602)			0020107708/VA	299
0020107721	Cerniera			0020107721/VA	299
0020107723	Kit di fissaggio			0020107723/VA	300
0020107738	Piattello membrana (ex 010426)			0020107738/VA	300
0020107779	Membrana			0020107779/VA	300
0020107780	Premistoppa acqua universale			0020107780/VA	300
0020107781	Premistoppa acqua universale			0020107781/VA	300
0020107782	Interuttore			0020107782/VA	300
0020107790	Membrana	40656	284	0020107790/VA	300
0020115765	Elettrodo accensione			0020115765/VA	300
0020127040	Ventilatore			0020127040/VA	300
0020127145	Valvola gas			0020127145/VA	300
0020132682	Valvola tre vie (ex VL178978)			0020132682/VA	300
0020132683	Valvola deviatrice			0020132683/VA	300
0020132764	Scheda			0020132764/VA	300
0020133816	Elettrodo	42609	284	0020133816/VA	300
0020135129	Scambiatore			0020135129/VA	300
0020135131	Scambiatore			0020135131/VA	300
0020135138	Scambiatore			0020135138/VA	300
0020135142	Gruppo gas con tubo venturi			0020135142/VA	300
0020135143	Gruppo gas con tubo venturi			0020135143/VA	301
0020135144	Valvola gas			0020135144/VA	301
0020135527	Membrana			0020135527/VA	301
0020143489	Isolante, 16 mm con clips			0020143489/VA	301
0020144601	Scambiatore secondario (27 piastre)	42601	284	0020144601/VA	301
0020146733	Valvola con regolatore			0020146733/VA	301
0020149950	Circuito stampato			0020149950/VA	301
0020153826	Scheda elettronica			0020153826/VA	301
0020183479	Scatola modulo pompa ACS			0020183479/VA	301
0020184119	Sifone			0020184119/VA	301
0020184347	Pressostato			0020184347/VA	301
0020184360	Valvola			0020184360/VA	301
0020199534	Scheda elettronica			0020199534/VA	301
0020202559	Scheda principale			0020202559/VA	301
0020206051	Scambiatore			0020206051/VA	301
0020206084	Elettrodo accensione/rilevazione			0020206084/VA	301
0020206097	Valvola, servo, NG			0020206097/VA	301
0020206101	Interuttore			0020206101/VA	301
0020206144	Regolatore di portata			0020206144/VA	302
0020206145	Regolatore di portata			0020206145/VA	302
0020206149	Scatola di allacciamento			0020206149/VA	302
0020209505	Sensore			0020209505/VA	302
0020211945	Turbina, flussometro			0020211945/VA	302
0020220464	Pressostato			0020220464/VA	302
0020220505	Pompa			0020220505/VA	302
0020231972	Pompa			0020231972/VA	302
0020234140	Pompa			0020234140/VA	302
0020237676	Vaso d'espansione			0020237676/VA	302
0020240267	Valvola controllo gas ecotex pure			0020240267/VA	302
0020265137	Rubinetto di carico in plastica	40896	284	0020265137/VA	302
0020273086	Scheda elettronica			0020273086/VA	302
0020275015	valvola di sicurezza, 3 bar			0020275015/VA	302

*SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA @Isotherm E OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
VANTAGGIO : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDONE LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. **DIFFERENZA** : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

MEMBRANA

x5

Cod.costruttore : **010375**



Cod. : 40604

PREMISTOPPA

Cod.costruttore : **012156**



Cod. : 40628

PRESSOSTATO ARIA

Cod.costruttore : **050557**



Cod. : 40697

DEGASATORE

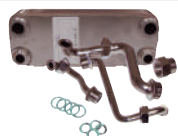
Cod.costruttore : **061707**



Cod. : 40663

SCAMBIATORE SANITARIO 14 PIASTRE

Cod.costruttore : **064946**



Cod. : 40611

SCAMBIATORE SANITARIO

Cod.costruttore : **064950**

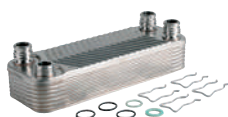
▲ **SENZA CLIP**



Cod. : 40626

SCAMBIATORE SANITARIO

Cod.costruttore : **065088**



Cod. : 40659

SCAMBIATORE SANITARIO 12 PIASTRE

Cod.costruttore : **065131**

▲ **CON 1 CLIP IN MENO**



Cod. : 40668

SCAMBIATORE SANITARIO 20 PIASTRE

Cod.costruttore : **065153**

▲ **CON 1 CLIP IN MENO**



Cod. : 40669

ELETTRODO DI ACCENSIONE

Cod.costruttore : **090709**



Cod. : 40698

TERMOMETRO

Cod.costruttore : **101542**



Cod. : 40625

TESTA DEGASATORE

Cod.costruttore : **104521**



Cod. : 40610

MOTORE VALVOLA 3 VIE

Cod.costruttore : **140429**



Cod. : 40662

SCAMBIATORE 20 PIASTRE

Cod.costruttore : **178973**



Cod. : 42605

VALVOLA DI SICUREZZA 3 BAR

Cod.costruttore : **178985**



Cod. : 40674

SENSORE DI PORTATA

Cod.costruttore : **178988**

Ricambio **@isotherm***

Cod. : 42608



VASO ESPANSIONE 10L

Cod.costruttore : **181051**



Cod. : 40682

VASO ESPANSIONE 6LT

Cod.costruttore : **181061**



Cod. : 40892

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

ESTRATTORE

Cod.costruttore : **190215**

▲ **SENZA SCHEDA**



Cod. : 40614

VALVOLA DI SICUREZZA

Cod.costruttore : **190717**
Effetto ottone



Cod. : 40681

VALVOLA DI SICUREZZA

Cod.costruttore : **190721**



Cod. : 40629

VALVOLA DI SICUREZZA

Cod.costruttore : **190728**



Cod. : 40677

VALVOLA DI SICUREZZA

Cod.costruttore : **190732**
Effetto ottone



Cod. : 40673

PIASTRA ISOLANTE

Cod.costruttore : **193595**



Cod. : 40692

PIASTRA ISOLANTE

Cod.costruttore : **210734**



Cod. : 42607

PIASTRA ISOLANTE 10MM

Cod.costruttore : **210779**



Cod. : 40684

SONDA NTC

Cod.costruttore : **252805**



Cod. : 40612

GUARNIZIONE

x10

Cod.costruttore : **981142**



Cod. : 40686

O-RING

x10

Cod.costruttore : **981151**



Cod. : 40619

O-RING

x10

Cod.costruttore : **981163**



Cod. : 40685

SCAMBIATORE SECONDARIO 13 PIASTRE EX 178971

Cod.costruttore : **0020020018**



Cod. : 42600

SCAMBIATORE SANITARIO 35 PIASTRE

Cod.costruttore : **0020025041**

▲ **CON 1 CLIP IN MENO**



Cod. : 40675

SCAMBIATORE SECONDARIO 19 PIASTRE

Cod.costruttore : **0020038572**



Cod. : 40621

PRESSOSTATO

Cod.costruttore : **0020041905**



Cod. : 40679

DISCONNETTORE

Cod.costruttore : **0020057241**



Cod. : 40676

SENSORE PRESSIONE ACQUA

Cod.costruttore : **0020059717**



Cod. : 40623

* SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA **@ Isotherm** E OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
VANTAGGIO : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDONE LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. ▲ **DIFFERENZA** : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

SCAMBIATORE 12 PIASTRE EX 065131

Cod.costruttore : **0020073795**



Cod. : 541019

VALVOLA DEVIATRICE EX 252457

Cod.costruttore : **0020073799**



Cod. : 541018

PIASTRA ISOLANTE 16 MM

Cod.costruttore : **0020093190**



Cod. : 40699

MEMBRANA CON FORO D.70MM EX 010318

Cod.costruttore : **0020107704**



Cod. : 40666

MEMBRANA D.57MM EX 040345

Cod.costruttore : **0020107790**



Cod. : 40656

ELETTRODO ACCENSIONE

Cod.costruttore : **0020133816**



Cod. : 42609

NOVITÀ

SCAMBIATORE SECONDARIO (27 PIASTRE)

Cod.costruttore : **0020144601**



Cod. : 42601

NOVITÀ

VALVOLA DI RIEMPIMENTO

Cod.costruttore : **0020265137**



Cod. : 40896

PACKAGING



PRODOTTI PIÙ VENDUTI



286

L'INTERO CATALOGO



È DISPONIBILE SU RICHIESTA

FILTRO ACQUA

Cod. costruttore : **010053**

Cod. : **010053/VA**



MEMBRANA

Cod. costruttore : **010347**

Cod. : **010347/VA**



MEMBRANA

Cod. costruttore : **010360**

Cod. : **010360/VA**



MEMBRANA E PIATTELLO

Cod. costruttore : **010362**

Cod. : **010362/VA**



MEMBRANA E PIATTELLO

Cod. costruttore : **010365**

Cod. : **010365/VA**



MEMBRANA

Cod. costruttore : **010375**

Cod. : **010375/VA**

Disponibile anche sotto il codice  40604 pag. 282

x5



MEMBRANA

Cod. costruttore : **010377**

Cod. : **010377/VA**



VALVOLA ACQUA

Cod. costruttore : **011156**

Cod. : **011156/VA**



GRUPPO ACQUA

Cod. costruttore : **011289**

Cod. : **011289/VA**



GRUPPO ACQUA

Cod. costruttore : **011294**

Cod. : **011294/VA**



TUBO VENTURI

Cod. costruttore : **011913**

Cod. : **011913/VA**



PREMISTOPPA

Cod. costruttore : **012156**

Cod. : **012156/VA**

Disponibile anche sotto il codice  40628 pag. 282



PREMISTOPPA GAS

Cod. costruttore : **012157**

Cod. : **012157/VA**



SELETORE TEMPERATURA

Cod. costruttore : **012546**

Cod. : **012546/VA**



COMMUTATORE IDRAULICO

Cod. costruttore : **012646**

Cod. : **012646/VA**



VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **012684**

Cod. : **012684/VA**



VALVOLA ACQUA, PARTE SUPERIORE

Cod. costruttore : **013061**

Cod. : **013061/VA**



GRUPPO ACQUA, PARTE SUPERIORE

Cod. costruttore : **013062**

Cod. : **013062/VA**



L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

GRUPPO ACQUA, PARTE INFERIORE

Cod. costruttore : **013517**

Cod. : **013517/VA**



REGOLATORE A MOLLA CALOTTA

Cod. costruttore : **014625**

Cod. : **014625/VA**



VALVOLA

Cod. costruttore : **014661**

Cod. : **014661/VA**



RUBINETTO CARICO CON VALVOLA RITEGNO

Cod. costruttore : **014674**

Cod. : **014674/VA**



RUBINETTO DI RIEMPIIMENTO SENZA VALVOLA DI RITEGNO

Cod. costruttore : **014675**

Cod. : **014675/VA**



RUBINETTO DI CARICO

Cod. costruttore : **014720**

Cod. : **014720/VA**



MEMBRANA

Cod. costruttore : **020220**

Cod. : **020220/VA**



REVISIONE VALVOLA TRE VIE

Cod. costruttore : **020689**

Cod. : **020689/VA**



UGELLO SPIA (Ø0,40 MM)

Cod. costruttore : **040548**

Cod. : **040548/VA**



UGELLO SPIA (Ø0,18 MM)

Cod. costruttore : **040550**

Cod. : **040550/VA**



OPERATORE GRUPPO GAS

Cod. costruttore : **050222**

Cod. : **050222/VA**



PRESSOSTATO

Cod. costruttore : **050557**

Cod. : **050557/VA**

Disponibile anche sotto il codice  40697 pag. 282



VALVOLA

Cod. costruttore : **053470**

Cod. : **053470/VA**



VALVOLA GAS

Cod. costruttore : **053471**

Cod. : **053471/VA**



VALVOLA GAS VK4115M2054

Cod. costruttore : **053473**

Cod. : **053473/VA**



VALVOLA GAS VK4105M2062

Cod. costruttore : **053499**

Cod. : **053499/VA**



BARILOTTO

Cod. costruttore : **055007**

Cod. : **055007/VA**



ELEMENTO DI RISCALDAMENTO

Cod. costruttore : **061005**

Cod. : **061005/VA**

Disponibile anche sotto il codice  40651



DEGASATORE

Cod. costruttore : **061707**

Cod. : **061707/VA**

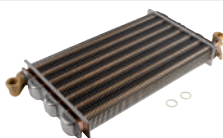
Disponibile anche sotto il codice  40663 pag. 282



SCAMBIATORE

Cod. costruttore : **061836**

Cod. : **061836/VA**



SCAMBIATORE DI CALORE 24 KW ATMO

Cod. costruttore : **064713**

Cod. : **064713/VA**



SCAMBIATORE PRIMARIO (24 LAMIERINE) 24 KW TURBO

Cod. costruttore : **064714**

Cod. : **064714/VA**



SCAMBIATORE PRIMARIO (95 LAMIERINE)

Cod. costruttore : **064722**

Cod. : **064722/VA**



SCAMBIATORE SANITARIO

Cod. costruttore : **064946**

Cod. : **064946/VA**

Disponibile anche sotto il codice  40611 pag. 282



SCAMBIATORE SANITARIO

Cod. costruttore : **064950**

Cod. : **064950/VA**

Disponibile anche sotto il codice  40626 pag. 282



SCAMBIATORE SECONDARIO

Cod. costruttore : **065053**

Cod. : **065053/VA**



SCAMBIATORE

Cod. costruttore : **065113**

Cod. : **065113/VA**



SCAMBIATORE

Cod. costruttore : **065114**

Cod. : **065114/VA**



SCAMBIATORE SANITARIO 12 PIASTRE

Cod. costruttore : **065131**

Cod. : **065131/VA**

Disponibile anche sotto il codice  40668 pag. 282



SCAMBIATORE SANITARIO 38 PIASTRE

Cod. costruttore : **065132**

Cod. : **065132/VA**



SCAMBIATORE PRIMARIO (106 LAMIERINE)

Cod. costruttore : **065151**

Cod. : **065151/VA**

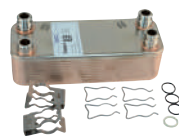


SCAMBIATORE SANITARIO 20 PIASTRE

Cod. costruttore : **065153**

Cod. : **065153/VA**

Disponibile anche sotto il codice  40669 pag. 282



ISOLAMENTO ANT./POST.

Cod. costruttore : **075871**

Cod. : **075871/VA**



RUBINETTO DI SVUOTAMENTO

Cod. costruttore : **082210**

Cod. : **082210/VA**



RUBINETTO DI SCARICO

Cod. costruttore : **082221**

Cod. : **082221/VA**



RUBINETTO DI SCARICO

Cod. costruttore : **082222**

Cod. : **082222/VA**



L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

KIT DI MONTAGGIO

Cod. costruttore : **088617**

Cod. : 088617/VA



CANDELA

Cod. costruttore : **090724**

Cod. : 090724/VA



CLIP DI CHIUSURA

Cod. costruttore : **088734**

Cod. : 088734/VA



ELETTRODO RIVELAZIONE

Cod. costruttore : **090761**

Cod. : 090761/VA



ELETTRODO DI ACCENSIONE DOPPIO

Cod. costruttore : **090562**

Cod. : 090562/VA



TRASFORMATORE DI ACCENSIONE

Cod. costruttore : **091235**

Cod. : 091235/VA



ELETTRODO DI SICUREZZA

Cod. costruttore : **090649**

Cod. : 090649/VA



RACCORDO ACQUA CALDA

Cod. costruttore : **091700**

Cod. : 091700/VA



ELETTRODO D'ACCENSIONE DOPPIO

Cod. costruttore : **090673**

Cod. : 090673/VA



PRESE DI PRESSIONE CON COPERCHI

Cod. costruttore : **094282**

Cod. : 094282/VA



ELETTRODO D'ACCENSIONE DOPPIO

Cod. costruttore : **090684**

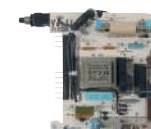
Cod. : 090684/VA



SICUREZZA ACCENSIONE

Cod. costruttore : **100556**

Cod. : 100556/VA



ELETTRODO DI SICUREZZA

Cod. costruttore : **090685**

Cod. : 090685/VA



SCHEDA ACCENSIONE

Cod. costruttore : **100558**

Cod. : 100558/VA



KIT ELETTRODI

Cod. costruttore : **090706**

Cod. : 090706/VA



MANOMETRO

Cod. costruttore : **101250**

Cod. : 101250/VA



ELETTRODO DI ACCENSIONE

Cod. costruttore : **090709**

Cod. : 090709/VA

Disponibile anche sotto il codice  40698 pag. 282



MANOMETRO/TERMOMETRO

Cod. costruttore : **101270**

Cod. : 101270/VA



MANOMETRO

Cod. costruttore : **101271**

Cod. : 101271/VA



TERMO-MANOMETRO

Cod. costruttore : **101558**

Cod. : 101558/VA



SONDA NTC

Cod. costruttore : **103429**

Cod. : 103429/VA



SONDA NTC

Cod. costruttore : **103430**

Cod. : 103430/VA



SCAMBIATORE PRIMARIO 24P VU/W 282 TURBO PLUS

Cod. costruttore : **104596**

Cod. : 104596/VA



PRESSOSTATO

Cod. costruttore : **108622**

Cod. : 108622/VA



LIMITE DI SOVRATEMPERATURA

Cod. costruttore : **108625**

Cod. : 108625/VA



MICRO-CONTATTO

Cod. costruttore : **111715**

Cod. : 111715/VA



MEMBRANA, MOLLA

Cod. costruttore : **111718**

Cod. : 111718/VA



MANOPOLA

Cod. costruttore : **114276**

Cod. : 114276/VA



MANOPOLA

Cod. costruttore : **114277**

Cod. : 114277/VA



MANOPOLA VERDE (KIT 3 PEZZI)

Cod. costruttore : **114286**

Cod. : 114286/VA



MANOPOLA GRIGIA (KIT 3 PEZZI)

Cod. costruttore : **114288**

Cod. : 114288/VA



MANOPOLA

Cod. costruttore : **115163**

Cod. : 115163/VA



MANOPOLA

Cod. costruttore : **115164**

Cod. : 115164/VA



ADATTATORE

Cod. costruttore : **115166**

Cod. : 115166/VA



ADATTATORE

Cod. costruttore : **115167**

Cod. : 115167/VA



ADATTATORE

Cod. costruttore : **115168**

Cod. : 115168/VA



L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

ELEMENTO DI RISCALDAMENTO

Cod. costruttore : **115174**

Cod. : **115174/VA**



PILOTA

Cod. costruttore : **115195**

Cod. : **115195/VA**



TERMOMETRO SICUREZZA/SENSORE FUMI

Cod. costruttore : **115235**

Cod. : **115235/VA**



PANNELLO D'ACCENSIONE

Cod. costruttore : **115256**

Cod. : **115256/VA**



SICUREZZA ACCENSIONE

Cod. costruttore : **115257**

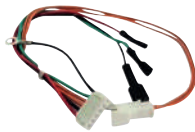
Cod. : **115257/VA**



CABLAGGIO

Cod. costruttore : **115258**

Cod. : **115258/VA**



MEMBRANA

Cod. costruttore : **115300**

Cod. : **115300/VA**



REGOLATORE ACQUA

Cod. costruttore : **115301**

Cod. : **115301/VA**



VALVOLA ACQUA

Cod. costruttore : **115304**

Cod. : **115304/VA**



GRUPPO ACQUA

Cod. costruttore : **115305**

Cod. : **115305/VA**



TUBO VENTURI

Cod. costruttore : **115311**

Cod. : **115311/VA**



SELETORE DI TEMPERATURA

Cod. costruttore : **115314**

Cod. : **115314/VA**



SELETORE TEMPERATURA

Cod. costruttore : **115315**

Cod. : **115315/VA**

FOTO
non
disponibile

SERVOMOTORE

Cod. costruttore : **115363**

Cod. : **115363/VA**



SERVOMOTORE

Cod. costruttore : **115371**

Cod. : **115371/VA**



MANOPOLA RUBINETTO CARICO

Cod. costruttore : **125151**

Cod. : **125151/VA**



MICROCONTATTO

Cod. costruttore : **126262**

Cod. : **126262/VA**



SCHEDA FRONTALE

Cod. costruttore : **130312**

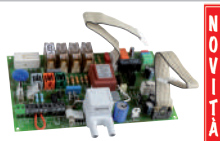
Cod. : **130312/VA**



SCHEDA ELETTRONICA PRINCIPALE

Cod. costruttore : **130391**

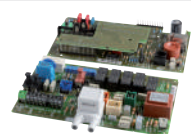
Cod. : 130391/VA



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **130438**

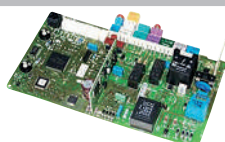
Cod. : 130438/VA



CIRCUITO STAMPATO

Cod. costruttore : **130819**

Cod. : 130819/VA



DISPLAY (GRIGIO)

Cod. costruttore : **130822**

Cod. : 130822/VA



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **130826**

Cod. : 130826/VA



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **130846**

Cod. : 130846/VA



SCHEDA COMANDI

Cod. costruttore : **130853**

Cod. : 130853/VA



VALVOLA DI SFIATO

Cod. costruttore : **140015**

Cod. : 140015/VA



SET DI MANUTENZIONE

Cod. costruttore : **140343**

Cod. : 140343/VA



SET DI MANUTENZIONE

Cod. costruttore : **140344**

Cod. : 140344/VA



KIT MEMBRANA

Cod. costruttore : **140354**

Cod. : 140354/VA



MOTORE VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **140429**

Cod. : 140429/VA

Disponibile anche sotto il codice  40662 pag. 282



SICUREZZA MANCANZA D'ACQUA

Cod. costruttore : **151017**

Cod. : 151017/VA



SICUREZZA MANCANZA D'ACQUA

Cod. costruttore : **151041**

Cod. : 151041/VA



VITE PER VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **155614**

Cod. : 155614/VA



CIRCOLATORE VP5

Cod. costruttore : **160928**

Cod. : 160928/VA



CIRCOLATORE VP5/2

Cod. costruttore : **160969**

Cod. : 160969/VA



CIRCOLATORE VPCR SL12/6-3 P

Cod. costruttore : **161106**

Cod. : 161106/VA



L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

CIRCOLATORE VP5 95 W

Cod. costruttore : **161111**

Cod. : 161111/VA



MAGNETE PRINCIPALE

Cod. costruttore : **170365**

Cod. : 170365/VA



TERMOCOPPIA

Cod. costruttore : **171027**

Cod. : 171027/VA



TERMOCOPPIA

Cod. costruttore : **171125**

Cod. : 171125/VA

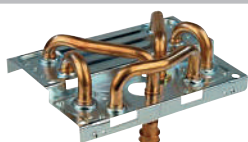
Disponibile anche sotto il codice  40601



SUPPORTO

Cod. costruttore : **178965**

Cod. : 178965/VA



GUARNIZIONE A ROTELLA

x10

Cod. costruttore : **178969**

Cod. : 178969/VA

Disponibile anche sotto il codice  42606



CIRCOLATORE PAL-5/2A VM, VMW 178983, EX 193534

Cod. costruttore : **178983**

Cod. : 178983/VA



FLUSSOMETRO

Cod. costruttore : **178988**

Cod. : 178988/VA

Disponibile anche sotto il codice  42608 pag. 282



VASO DI ESPANSIONE 12 LTR,

Cod. costruttore : **179047**

Cod. : 179047/VA



CERNIERA

Cod. costruttore : **180944**

Cod. : 180944/VA



MANOMETRO

Cod. costruttore : **180982**

Cod. : 180982/VA



VASO DI ESPANSIONE 12L

Cod. costruttore : **181022**

Cod. : 181022/VA



VASO DI ESPANSIONE 8L VCW

Cod. costruttore : **181030**

Cod. : 181030/VA



VASO DI ESPANSIONE 8L VMW

Cod. costruttore : **181045**

Cod. : 181045/VA



VASO DI ESPANSIONE 10L

Cod. costruttore : **181051**

Cod. : 181051/VA

Disponibile anche sotto il codice  40682 pag. 282



VASO DI ESPANSIONE 10L

Cod. costruttore : **181057**

Cod. : 181057/VA



VASO DI ESPANSIONE 6L

Cod. costruttore : **181061**

Cod. : 181061/VA

Disponibile anche sotto il codice  40892 pag. 282



VASO DI ESPANSIONE 1 LTR. A.C.S.

Cod. costruttore : **181081**

Cod. : 181081/VA



VENTILATORE

Cod. costruttore : **190119**

Cod. : 190119/VA



ESTRATTORE

Cod. costruttore : **190215**

Cod. : 190215/VA

Disponibile anche sotto il codice  40614 pag. 283



VENTILATORE

Cod. costruttore : **190248**

Cod. : 190248/VA



VALVOLA DI SICUREZZA 3BAR

Cod. costruttore : **190721**

Cod. : 190721/VA

Disponibile anche sotto il codice  40629 pag. 283



VALVOLA DI SICUREZZA 3BAR

Cod. costruttore : **190728**

Cod. : 190728/VA

Disponibile anche sotto il codice  40677 pag. 283



VALVOLA DI SICUREZZA 3 BAR INNESTO

Cod. costruttore : **190732**

Cod. : 190732/VA

Disponibile anche sotto il codice  40673 pag. 283



VALVOLA DI SICUREZZA 10 BAR INNESTO

Cod. costruttore : **190745**

Cod. : 190745/VA



SONDA TEMPERATURA

Cod. costruttore : **193592**

Cod. : 193592/VA



VENTILATORE ECOBLOCK PRO-PLUS

Cod. costruttore : **193593**

Cod. : 193593/VA



LASTRA PER ISOLAMENTO

Cod. costruttore : **193595**

Cod. : 193595/VA

Disponibile anche sotto il codice  40692 pag. 283



FLUSSOSTATO MAG TURBO 24/2

Cod. costruttore : **194816**

Cod. : 194816/VA



AQUA-SENSOR

Cod. costruttore : **194819**

Cod. : 194819/VA



SONDA ACQUA Sonda ACQUA

Cod. costruttore : **194849**

Cod. : 194849/VA



REGOLATORE ACQUA A PISTONE (GIALLO)

Cod. costruttore : **203030**

Cod. : 203030/VA



REGOLATORE ACQUA A PISTONE (VERDE)

Cod. costruttore : **203031**

Cod. : 203031/VA



LASTRA PER ISOLAMENTO

Cod. costruttore : **210734**

Cod. : 210734/VA

Disponibile anche sotto il codice  42607 pag. 283



LASTRA PER ISOLAMENTO 10MM

Cod. costruttore : **210779**

Cod. : 210779/VA

Disponibile anche sotto il codice  40684 pag. 283



SONDA NTC

Cod. costruttore : **252805**

Cod. : 252805/VA

Disponibile anche sotto il codice  40612 pag. 283



L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

SONDA NTC

Cod. costruttore : **252814**

Cod. : 252814/VA



KIT SONDA

Cod. costruttore : **253511**

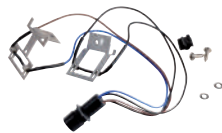
Cod. : 253511/VA



SONDA NTC

Cod. costruttore : **253537**

Cod. : 253537/VA



KIT SONDE

Cod. costruttore : **253549**

Cod. : 253549/VA



SENSORE DI TEMPERATURA NTC

Cod. costruttore : **256803**

Cod. : 256803/VA



ELETTRODO DI ACCENSIONE

Cod. costruttore : **509697**

Cod. : 509697/VA



SENSORE HALL

Cod. costruttore : **711933**

Cod. : 711933/VA



RUBINETTO ACQUA

Cod. costruttore : **950057**

Cod. : 950057/VA



PARTE SUPERIORE RUBINETTO

Cod. costruttore : **950058**

Cod. : 950058/VA



GUARNIZIONE 3/4

x10

Cod. costruttore : **981140**

Cod. : 981140/VA



GUARNIZIONE

x10

Cod. costruttore : **981142**

Cod. : 981142/VA



Disponibile anche sotto il codice  40686 pag. 283

GUARNIZIONE

x10

Cod. costruttore : **981146**

Cod. : 981146/VA



GUARNIZIONE

x10

Cod. costruttore : **981147**

Cod. : 981147/VA



GUARNIZIONE

x10

Cod. costruttore : **981149**

Cod. : 981149/VA



GUARNIZIONE

x10

Cod. costruttore : **981151**

Cod. : 981151/VA



Disponibile anche sotto il codice  40619 pag. 283

O-RING

x10

Cod. costruttore : **981163**

Cod. : 981163/VA



Disponibile anche sotto il codice  40685 pag. 283

O-RING

x10

Cod. costruttore : **981165**

Cod. : 981165/VA



O-RING

x10

Cod. costruttore : **981170**

Cod. : 981170/VA



GUARNIZIONE

Cod. costruttore : **981330**

Cod. : **981330/VA**



DEPRESSORE

Cod. costruttore : **2415621**

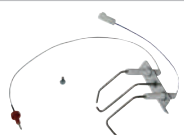
Cod. : **2415621/VA**



ELETTRODO ACCENSIONE/RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **0010026280**

Cod. : **0010026280/VA**



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **0010028086**

Cod. : **0010028086/VA**



POMPA ALTA EFFICIENZA

Cod. costruttore : **0010030632**

Cod. : **0010030632/VA**



MANOPOLA

Cod. costruttore : **0020010292**

Cod. : **0020010292/VA**



x2

PRESSOSTATO

Cod. costruttore : **0020018138**

Cod. : **0020018138/VA**



ELETTRODO DI ACCENSIONE

Cod. costruttore : **0020019985**

Cod. : **0020019985/VA**



VALVOLA GAS H VMW200 240/3-3M VMW242/4-3M

Cod. costruttore : **0020019991**

Cod. : **0020019991/VA**



GRUPPO GAS

Cod. costruttore : **0020019992**

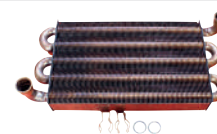
Cod. : **0020019992/VA**



SCAMBIATORE PRIMARIO (92 LAMIERINE)

Cod. costruttore : **0020019994**

Cod. : **0020019994/VA**



ESTRATTORE

Cod. costruttore : **0020020008**

Cod. : **0020020008/VA**



VALVOLA TRE VIE, PLASTICO

Cod. costruttore : **0020020015**

Cod. : **0020020015/VA**



SCAMBIATORE SECONDARIO 13 PIASTRE

Cod. costruttore : **0020020018**

Cod. : **0020020018/VA**

Disponibile anche sotto il codice  42600 pag. 283



VASO ESPANSIONE 6L

Cod. costruttore : **0020020019**

Cod. : **0020020019/VA**

FOTO
non
disponibile

CIRCOLATORE

Cod. costruttore : **0020020023**

Cod. : **0020020023/VA**



KIT DI TRASFORMAZIONE 24KW A GPL

Cod. costruttore : **0020024599**

Cod. : **0020024599/VA**



SCAMBIATORE SANITARIO 35 PIASTRE

Cod. costruttore : **0020025041**

Cod. : **0020025041/VA**

Disponibile anche sotto il codice  40675 pag. 283



L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

CIRCOLATORE VM 322, VM 356, VMW 322

Cod. costruttore : **0020025042**

Cod. : **0020025042/VA**



TUBO RACCORDO

Cod. costruttore : **0020025045**

Cod. : **0020025045/VA**



KIT GUARNIZIONI (EX 981046)

Cod. costruttore : **0020025929**

Cod. : **0020025929/VA**

Disponibile anche sotto il codice  283



GRUPPO GAS

Cod. costruttore : **0020026740**

Cod. : **0020026740/VA**



FILTRO ACQUA

Cod. costruttore : **0020028121**

Cod. : **0020028121/VA**



ELICA FLUSSOMETRO

Cod. costruttore : **0020029604**

Cod. : **0020029604/VA**



SCHEMA COMANDI (EX 130805-130806-130821-130827)

Cod. costruttore : **0020034604**

Cod. : **0020034604/VA**



ELETTRODO RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **0020037771**

Cod. : **0020037771/VA**



VENTILATORE

Cod. costruttore : **0020037772**

Cod. : **0020037772/VA**



SENSORE, TERMOFUSIBILE

Cod. costruttore : **0020037781**

Cod. : **0020037781/VA**



ELETTRODO

Cod. costruttore : **0020037799**

Cod. : **0020037799/VA**



SCAMBIATORE SECONDARIO 19 PIASTRE

Cod. costruttore : **0020038572**

Cod. : **0020038572/VA**

Disponibile anche sotto il codice  40621 pag. 283



SET DI GUARNIZIONI

Cod. costruttore : **0020038679**

Cod. : **0020038679/VA**



ELETTRODO

Cod. costruttore : **0020039057**

Cod. : **0020039057/VA**



SENSORE FUMI

Cod. costruttore : **0020039083**

Cod. : **0020039083/VA**



FILTRO ACQUA

Cod. costruttore : **0020039717**

Cod. : **0020039717/VA**



CENTRALE DI COMANDO

Cod. costruttore : **0020040154**

Cod. : **0020040154/VA**



PRESSOSTATO NUOVA PLUS

Cod. costruttore : **0020041905**

Cod. : **0020041905/VA**

Disponibile anche sotto il codice  40679 pag. 283



SENSORE (VORTEX, DN15)

Cod. costruttore : **0020045923**

Cod. : **0020045923/VA**



SENSORE, NTC 19MM

Cod. costruttore : **0020068120**

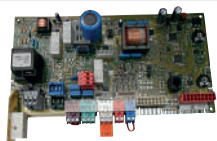
Cod. : **0020068120/VA**



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **0020046177**

Cod. : **0020046177/VA**



SCAMBIATORE SECONDARIO

Cod. costruttore : **0020073792**

Cod. : **0020073792/VA**



ELETTRODO D'ACCENSIONE

Cod. costruttore : **0020047053**

Cod. : **0020047053/VA**



SCAMBIATORE SECONDARIO

Cod. costruttore : **0020073793**

Cod. : **0020073793/VA**

Disponibile anche sotto il codice  40671



SET DI TRASFORMAZIONE 24-28KW A GPL

Cod. costruttore : **0020048921**

Cod. : **0020048921/VA**



SCAMBIATORE SECONDARIO (12 PIASTRE)

Cod. costruttore : **0020073794**

Cod. : **0020073794/VA**

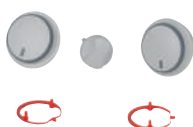
Disponibile anche sotto il codice  40659 pag. 282



MANOPGRIGIE (3PZ.)ECOPRO/PLUSNUOVAPRO/PLUS

Cod. costruttore : **0020048969**

Cod. : **0020048969/VA**



SCAMBIATORE SECONDARIO (12 PIASTRE)

Cod. costruttore : **0020073795**

Cod. : **0020073795/VA**

Disponibile anche sotto il codice  541019 pag. 284



GRUPPO GAS (CON REGOLATORE)

Cod. costruttore : **0020053968**

Cod. : **0020053968/VA**



VENTILATORE RLA108/0034

Cod. costruttore : **0020073797**

Cod. : **0020073797/VA**



DISPLAY (GRIGIO)

Cod. costruttore : **0020056561**

Cod. : **0020056561/VA**



VENTILATORE FIME L25R7544

Cod. costruttore : **0020073798**

Cod. : **0020073798/VA**



SENSORE PRESSIONE ACQUA (EX VL253595-0020020016)

Cod. costruttore : **0020059717**

Cod. : **0020059717/VA**

Disponibile anche sotto il codice  40623 pag. 283



VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **0020073799**

Cod. : **0020073799/VA**



GENERATORE

Cod. costruttore : **0020068020**

Cod. : **0020068020/VA**



VENTILATORE RLN108/0034

Cod. costruttore : **0020073800**

Cod. : **0020073800/VA**



L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

MANOPOLE (EX VL117319)

Cod. costruttore : **0020074963**

Cod. : 0020074963/VA



VALVOLA

Cod. costruttore : **0020078905**

Cod. : 0020078905/VA



SIFONE

Cod. costruttore : **0020081567**

Cod. : 0020081567/VA



ISOLANTE (SET)

Cod. costruttore : **0020082190**

Cod. : 0020082190/VA



ISOLANTE (SET)

Cod. costruttore : **0020082192**

Cod. : 0020082192/VA



ISOLANTE (SET)

Cod. costruttore : **0020082194**

Cod. : 0020082194/VA



SET DI GUARNIZIONI

Cod. costruttore : **0020082327**

Cod. : 0020082327/VA



SIFONE (KIT A00540036)

Cod. costruttore : **0020084714**

Cod. : 0020084714/VA

FOTO
non
disponibile

PANNELLO COMANDI (EX VL0020059202)

Cod. costruttore : **0020092371**

Cod. : 0020092371/VA



ISOLANTE 16MM

Cod. costruttore : **0020093190**

Cod. : 0020093190/VA

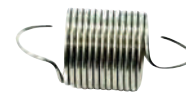
Disponibile anche sotto il codice  40699 pag. 284



MOLLA

Cod. costruttore : **0020107698**

Cod. : 0020107698/VA



LEVA

Cod. costruttore : **0020107700**

Cod. : 0020107700/VA



SUPPORTO

Cod. costruttore : **0020107703**

Cod. : 0020107703/VA



MEMBRANA

Cod. costruttore : **0020107704**

Cod. : 0020107704/VA

Disponibile anche sotto il codice  40666 pag. 284



CLIP

Cod. costruttore : **0020107706**

Cod. : 0020107706/VA



MEMBRANA

Cod. costruttore : **0020107707**

Cod. : 0020107707/VA



CLIP (EX VL219602)

Cod. costruttore : **0020107708**

Cod. : 0020107708/VA



CERNIERA

Cod. costruttore : **0020107721**

Cod. : 0020107721/VA



KIT DI FISSAGGIO

Cod. costruttore : **0020107723**

Cod. : **0020107723/VA**



PIATTELLO MEMBRANA EX 010426

Cod. costruttore : **0020107738**

Cod. : **0020107738/VA**



MEMBRANA

Cod. costruttore : **0020107779**

Cod. : **0020107779/VA**



PREMISTOPPA ACQUA UNIVERSALE

Cod. costruttore : **0020107780**

Cod. : **0020107780/VA**



PREMISTOPPA ACQUA UNIVERSALE

Cod. costruttore : **0020107781**

Cod. : **0020107781/VA**



INTERUTTORE

Cod. costruttore : **0020107782**

Cod. : **0020107782/VA**



MEMBRANA

Cod. costruttore : **0020107790**

Cod. : **0020107790/VA**

Disponibile anche sotto il codice  40656 pag. 284



ELETTRODO D ACCENSIONE

Cod. costruttore : **0020115765**

Cod. : **0020115765/VA**



VENTILATORE

Cod. costruttore : **0020127040**

Cod. : **0020127040/VA**



VALVOLA GAS

Cod. costruttore : **0020127145**

Cod. : **0020127145/VA**



VALVOLA TRE VIE (EX VL178978)

Cod. costruttore : **0020132682**

Cod. : **0020132682/VA**



VALVOLA DEVIATRICE

Cod. costruttore : **0020132683**

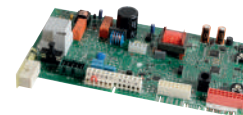
Cod. : **0020132683/VA**



SCHEDA

Cod. costruttore : **0020132764**

Cod. : **0020132764/VA**



ELETTRODO

Cod. costruttore : **0020133816**

Cod. : **0020133816/VA**

Disponibile anche sotto il codice  42609 pag. 284



SCAMBIATORE

Cod. costruttore : **0020135129**

Cod. : **0020135129/VA**



SCAMBIATORE

Cod. costruttore : **0020135131**

Cod. : **0020135131/VA**



VENTILATORE

Cod. costruttore : **0020135138**

Cod. : **0020135138/VA**



GRUPPO GAS CON TUBO VENTURI

Cod. costruttore : **0020135142**

Cod. : **0020135142/VA**



L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

GRUPPO GAS CON TUBO VENTURI

Cod. costruttore : **0020135143**

Cod. : **0020135143/VA**



VALVOLA GAS

Cod. costruttore : **0020135144**

Cod. : **0020135144/VA**



MEMBRANA

Cod. costruttore : **0020135527**

Cod. : **0020135527/VA**



ISOLANTE, 16 MM CON CLIPS

Cod. costruttore : **0020143489**

Cod. : **0020143489/VA**



SCAMBIATORE SECONDARIO (27 PIASTRE)

Cod. costruttore : **0020144601**

Cod. : **0020144601/VA**

Disponibile anche sotto il codice  42601 pag. 284



VALVOLA CON REGOLATORE

Cod. costruttore : **0020146733**

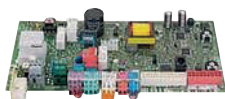
Cod. : **0020146733/VA**



CIRCUITO STAMPATO

Cod. costruttore : **0020149950**

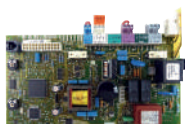
Cod. : **0020149950/VA**



SCHEMA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **0020153826**

Cod. : **0020153826/VA**



SCATOLA MODULO POMPA ACS SCATOLA MODULO POMPA ACS

Cod. costruttore : **0020183479**

Cod. : **0020183479/VA**



SIFONE

Cod. costruttore : **0020184119**

Cod. : **0020184119/VA**



PRESSOSTATO

Cod. costruttore : **0020184347**

Cod. : **0020184347/VA**



VALVOLA

Cod. costruttore : **0020184360**

Cod. : **0020184360/VA**



SCHEMA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **0020199534**

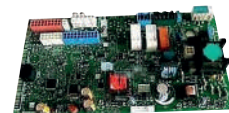
Cod. : **0020199534/VA**



SCHEMA PRINCIPALE

Cod. costruttore : **0020202559**

Cod. : **0020202559/VA**



SCAMBIATORE

Cod. costruttore : **0020206051**

Cod. : **0020206051/VA**



ELETTRODO ACCENSIONE/RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **0020206084**

Cod. : **0020206084/VA**



VALVOLA, SERVO, NG

Cod. costruttore : **0020206097**

Cod. : **0020206097/VA**



INTERUTTORE

Cod. costruttore : **0020206101**

Cod. : **0020206101/VA**



REGOLATORE DI PORTATA

Cod. costruttore : **0020206144**

Cod. : **0020206144/VA**



REGOLATORE DI PORTATA

Cod. costruttore : **0020206145**

Cod. : **0020206145/VA**



SCATOLA DI ALLACCIAMENTO

Cod. costruttore : **0020206149**

Cod. : **0020206149/VA**



SENSORE

Cod. costruttore : **0020209505**

Cod. : **0020209505/VA**



TURBINA, FLUSSOMETRO

Cod. costruttore : **0020211945**

Cod. : **0020211945/VA**



PRESSOSTATO

Cod. costruttore : **0020220464**

Cod. : **0020220464/VA**



POMPA

Cod. costruttore : **0020220505**

Cod. : **0020220505/VA**



POMPA

Cod. costruttore : **0020231972**

Cod. : **0020231972/VA**



POMPA

Cod. costruttore : **0020234140**

Cod. : **0020234140/VA**



VASO D'ESPANSIONE

Cod. costruttore : **0020237676**

Cod. : **0020237676/VA**



VALVOLA CONTROLLO GAS ECOTEC PURE

Cod. costruttore : **0020240267**

Cod. : **0020240267/VA**



RUBINETTO DI CARICO IN PLASTICA

Cod. costruttore : **0020265137**

Cod. : **0020265137/VA**

Disponibile anche sotto il codice  40896 pag. 284



SCHEMA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **0020273086**

Cod. : **0020273086/VA**



VALVOLA DI SICUREZZA, 3 BAR

Cod. costruttore : **0020275015**

Cod. : **0020275015/VA**



Solo l'originale è senza peccato



Fidati dei
**RICAMBI
ORIGINALI**

 Vaillant

Solo un ricambio originale Vaillant non prevede pentimento.
Assicura le massime prestazioni, allunga la vita e
mantiene attiva la garanzia del tuo apparecchio.

Cerca il Centro Assistenza Tecnica Ufficiale Vaillant più vicino su www.vaillant.it

 **Vaillant** Comfort for my home

ALTRI COSTRUTTORI

RICAMBI PER CALDAIE



RICAMBI PER BRUCIATORI



RICAMBI PER CALDAIE



Ricambi 

PACKAGING
COSTRUTTORE

308

Ricambi 

PACKAGING
COSTRUTTORE

345

Ricambi 

PACKAGING
COSTRUTTORE

309

Ricambi per **UNICAL**

PACKAGING
D _{FF}

346

Ricambi per **DE DIETRICH**

PACKAGING
D _{FF}

313

Ricambi **Unical**

PACKAGING
COSTRUTTORE

348

Ricambi **De Dietrich** 

PACKAGING
COSTRUTTORE

324

Ricambi per **VISSMANN**

PACKAGING
D _{FF}

350

Ricambi per **FRISQUET**

PACKAGING
D _{FF}

336

Ricambi 

PACKAGING
COSTRUTTORE

339

► L'INTERO CATALOGO



È DISPONIBILE SU RICHIESTA

RICAMBI CALDAIE

KIT ELETTRODO PRESTIGE MK2

Cod. costruttore : **784460**

Cod. : 784460/ATA



RESISTENZA ELETTRICA 2X1,4KW

Cod. costruttore : **785150**

Cod. : 785150/ATA



ELETTRODO RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **786434**

Cod. : 786434/ATA



ELETTRODO DOPPIA L.215MM

Cod. costruttore : **786438**

Cod. : 786438/ATA



RAMPA D63 NIT L.313,5MM

Cod. costruttore : **786455**

Cod. : 786455/ATA

FOTO
non
disponibile

TRASDUTTORE DI PRESSIONE

Cod. costruttore : **786550**

Cod. : 786550/ATA

FOTO
non
disponibile

ISOLAMENTO PRESTIGE 24-32 MK2

Cod. costruttore : **787426**

Cod. : 787426/ATA



RIDUZIONE CONDOTTO D150

Cod. costruttore : **507F3033**

Riduzione condotto
Diametro:150mm

Cod. : 507F3033/AC



ISOLANTE SPORTELLO PER BG60-100

Cod. costruttore : **51401041**

Cod. : 51401041/AC



ELETTRODO ACCENSIONE

Cod. costruttore : **53428060**

Cod. : 53428060/AC



CAVO DI ACCENSIONE SAPCO

Cod. costruttore : **537D5000**

Cod. : 537D5000/AC



ELETTRODO ACCENSIONE

Cod. costruttore : **537DX008**

Cod. : 537DX008/AC



ELETTRODO ACCENSIONE

Cod. costruttore : **537DZ022**

Cod. : 537DZ022/AC



RAMPA

Cod. costruttore : **537DZ029**

Lunghezza: 313x5mm

Cod. : 537DZ029/AC



RESISTENZA ELETTRICA 2400W

Cod. costruttore : **54428182**

2400W mono

Cod. : 54428182/AC



GUARNIZIONE PORTA BRUCIATORE

Cod. costruttore : **557A0020**

Cod. : 557A0020/AC



GUARNIZIONE COPERCHIO SCAMBIATORE

Cod. costruttore : **91877927**

Cod. : 91877927/AC



Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. costruttore	Pagina
60504038	Cavo tripolare	60504038/COS	309
60504049	Cablaggio elettrodo di accensione L950mm	60504049/COS	309
60505004	Elettrodo di accensione e di rilevazione sx	60505004/COS	309
60505016	Elettrodo di accensione destra	60505016/COS	309
60505017	Elettrodo di accensione sinistra axia	60505017/COS	309
60505018	Elettrodo rilevazione AXIA	60505018/COS	309
60505021	Elettrodo di rilevazione ECOPLUS	60505021/COS	309
60506005	Interruttore due pulsanti	60506005/COS	309
60507015	Circuito SINTEX m1 1 relé	60507015/COS	310
60507055	Circuito di connessione	60507055/COS	310
60702023	Serie di rondelle per valvola 3 vie	60702023/COS	310
60703032	Guarnizione	60703032/COS	310
60703047	Guarnizione	60703047/COS	310
60815001	Oblò termico 50x3.3	60815001/COS	310
61201006	Valvola gas V4605	61201006/COS	310
61201028	Valvola gas AXIA-S3 VK4115V1188B	61201028/COS	310
61201038	Valvola gas SIT 848.068	61201038/COS	310
61202006	Valvola miscelatrice 1p 3 vie	61202006/COS	310
61204017	Valvola di carico/regolazione 1/2P	61204017/COS	310
61204028	Rubinetto a sfera 3/8P	61204028/COS	310
61205003	Valvola di sicurezza da 1/2" P 6b	61205003/COS	310
61205012	Valvola di sicurezza di 1/2 p + anello 3 bar	61205012/COS	310
61205028	Valvola di sicurezza FF 1/2" 10 bar	61205028/COS	310
61206001	Sfogo automatico	61206001/COS	310
61206007	Valvola di scarico automatica 1/4 p con guarnizione	61206007/COS	310
61211001	Disconnettore CB10	61211001/COS	310
61408005	Gruppo idraulico entrata	61408005/COS	311
61901009	Ventilatore elettrico 100-2C	61901009/COS	311
61901030	Estratore 90 W	61901030/COS	311
62101008	Termostato di sicurezza fumi STB/83	62101008/COS	311

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. costruttore	Pagina
62101044	Termostato di regolazione caldaia	62101044/COS	311
62102002	Termometro	62102002/COS	311
62102003	Manometro mod. ID82 Ø38	62102003/COS	311
62103009	Maniglia di comanfo s3	62103009/COS	311
62108002	Termometro mod. T82 Ø38	62108002/COS	311
62110053	Scheda di accensione incastolata per ventilatore	62110053/COS	311
62110070	Scheda gestione SMBMX01	62110070/COS	311
62111017	Sensore NTC 10 1/8"	62111017/COS	311
62113034	Pressostato acqua riscaldamento	62113034/COS	311
62113044	Trasduttore di pressione	62113044/COS	311
62115001	Termomanometro	62115001/COS	311
62202001	Vaso di espansione I10 Ø324 mm 3/4"	62202001/COS	311
62202002	Vaso espansione L.10 D.384mm	62202002/COS	311
62203001	Vaso di espansione I12 Ø384 mm	62203001/COS	311
62204001	Vaso di espansione lt.4	62204001/COS	312
62607047	Valvola a 3 vie con ingranaggio	62607047/COS	312
62607201	Sfogo automatico 3/8	62607201/COS	312
62609038	Elettroventilatore C 65W	62609038/COS	312
62612005	Gruppo elettrodi di accensione	62612005/COS	312
62612827	Trasformatore accensione	62612827/COS	312
62617234	Gomito coassiale 90° M/F 60/100 INT PP	62617234/COS	312
62630115	Kit sostituzione scheda universale	62630115/COS	312
62632007	Elettrodo di rilevazione	62632007/COS	312
62632008	Gruppo elettrodo rilevazione	62632008/COS	312
62632009	Valvola gas SIGMA 848	62632009/COS	312
62632045	Kit vermiculite	62632045/COS	312
62632046	Kit ricambio candele accensione	62632046/COS	312
62632048	Elettrodo di rilevazione	62632048/COS	312
62801022	Neutralizzatore calcare 10kg	62801022/COS	312

CAVO TRIPOLARE

Cod. costruttore : **60504038**

Cod. : 60504038/COS



ELETTRODO DI ACCENSIONE SINISTRA AXIA

Cod. costruttore : **60505017**

Cod. : 60505017/COS

FOTO
non
disponibile

CABLAGGIO ELETTRODO DI ACCENSIONE L950MM

Cod. costruttore : **60504049**

Cod. : 60504049/COS



ELETTRODO RILEVAZIONE AXIA

Cod. costruttore : **60505018**

Cod. : 60505018/COS



ELETTRODO DI ACCENSIONE E DI RILEVAZIONE SX

Cod. costruttore : **60505004**

Cod. : 60505004/COS



ELETTRODO DI RILEVAZIONE ECOPLUS

Cod. costruttore : **60505021**

Cod. : 60505021/COS



ELETTRODO DI ACCENSIONE DESTRA

Cod. costruttore : **60505016**

Cod. : 60505016/COS

FOTO
non
disponibile

INTERRUTTORE DUE PULSANTI

Cod. costruttore : **60506005**

Cod. : 60506005/COS



CIRCUITO SINTEX M1 1 RELÉ

Cod. costruttore : **60507015**

Cod. : 60507015/COS



CIRCUITO DI CONNESSIONE

Cod. costruttore : **60507055**

Cod. : 60507055/COS



SERIE DI RONDELLE PER VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **60702023**

Cod. : 60702023/COS



GUARNIZIONE

Cod. costruttore : **60703032**

Cod. : 60703032/COS



GUARNIZIONE

Cod. costruttore : **60703047**

Cod. : 60703047/COS



OBLÒ TERMICO 50X3.3

Cod. costruttore : **60815001**

Cod. : 60815001/COS



VALVOLA GAS V4605

Cod. costruttore : **61201006**

Cod. : 61201006/COS



VALVOLA GAS AXIA-S3 VK4115V1188B

Cod. costruttore : **61201028**

Cod. : 61201028/COS



VALVOLA GAS SIT 848.068

Cod. costruttore : **61201038**

Cod. : 61201038/COS



VALVOLA MISCELATRICE 1P 3 VIE

Cod. costruttore : **61202006**

Cod. : 61202006/COS



VALVOLA DI CARICO/REGOLAZIONE 1/2P

Cod. costruttore : **61204017**

Cod. : 61204017/COS



RUBINETTO A SFERA 3/8P

Cod. costruttore : **61204028**

Cod. : 61204028/COS



VALVOLA DI SICUREZZA DA 1/2" P 6B

Cod. costruttore : **61205003**

Cod. : 61205003/COS



VALVOLA DI SICUREZZA DI 1/2 P + ANELLO 3 BAR

Cod. costruttore : **61205012**

Cod. : 61205012/COS



VALVOLA DI SICUREZZA FF 1/2" 10 BAR

Cod. costruttore : **61205028**

Cod. : 61205028/COS



SFOGO AUTOMATICO

Cod. costruttore : **61206001**

Cod. : 61206001/COS



VALVOLA DI SCARICO AUTOMATICA 1/4 P CON GUARNIZIONE

Cod. costruttore : **61206007**

Cod. : 61206007/COS



DISCONNETTORE CB10

Cod. costruttore : **61211001**

Cod. : 61211001/COS



GRUPPO IDRAULICO ENTRATA

Cod. costruttore : **61408005**

Cod. : 61408005/COS



SCHEDA DI ACCENSIONE INSCATOLATA PER VENTILATORE

Cod. costruttore : **62110053**

Cod. : 62110053/COS



VENTILATORE ELETTRICO 100-2C

Cod. costruttore : **61901009**

Cod. : 61901009/COS



SCHEDA GESTIONE SMBMX01

Cod. costruttore : **62110070**

Cod. : 62110070/COS



ESTRATORE 90 W

Cod. costruttore : **61901030**

Cod. : 61901030/COS



SENSORE NTC 10 1/8"

Cod. costruttore : **62111017**

Cod. : 62111017/COS



TERMOSTATO DI SICUREZZA FUMI STB/83

Cod. costruttore : **62101008**

Cod. : 62101008/COS



PRESSOSTATO ACQUA RISCALDAMENTO

Cod. costruttore : **62113034**

Cod. : 62113034/COS



TERMOSTATO DI REGOLAZIONE CALDAIA

Cod. costruttore : **62101044**

Cod. : 62101044/COS



TRASDUTTORE DI PRESSIONE

Cod. costruttore : **62113044**

Cod. : 62113044/COS



TERMOMETRO

Cod. costruttore : **62102002**

Cod. : 62102002/COS



TERMOMANOMETRO

Cod. costruttore : **62115001**

Cod. : 62115001/COS



MANOMETRO MOD. ID82 Ø38

Cod. costruttore : **62102003**

Cod. : 62102003/COS



VASO DI ESPANSIONE L10 Ø324 MM 3/4"

Cod. costruttore : **62202001**

Cod. : 62202001/COS



MANIGLIA DI COMANFO S3

Cod. costruttore : **62103009**

Cod. : 62103009/COS



VASO ESPANSIONE L.10 D.384MM

Cod. costruttore : **62202002**

Cod. : 62202002/COS



TERMOMETRO MOD. T82 Ø38

Cod. costruttore : **62108002**

Cod. : 62108002/COS



VASO DI ESPANSIONE L12 Ø384 MM

Cod. costruttore : **62203001**

Cod. : 62203001/COS



VASO DI ESPANSIONE LT.4

Cod. costruttore : **62204001**

Cod. : 62204001/COS



VALVOLA A 3 VIE CON INGRANAGGIO

Cod. costruttore : **62607047**

Cod. : 62607047/COS



SFOGO AUTOMATICO 3/8

Cod. costruttore : **62607201**

Cod. : 62607201/COS

FOTO
non
disponibile

ELETTOVENTILATORE C 65W

Cod. costruttore : **62609038**

Cod. : 62609038/COS



GRUPPO ELETTRODI DI ACCENSIONE

Cod. costruttore : **62612005**

Cod. : 62612005/COS



TRASFORMATORE ACCENSIONE

Cod. costruttore : **62612827**

Cod. : 62612827/COS



GOMITO COASSIALE 90° M/F 60/100 INT PP.

Cod. costruttore : **62617234**

Cod. : 62617234/COS



KIT SOSTITUZIONE SCHEDA UNIVERSALE

Cod. costruttore : **62630115**

Cod. : 62630115/COS



ELETTRRODO DI RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **62632007**

Cod. : 62632007/COS



GRUPPO ELETTRODO RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **62632008**

Cod. : 62632008/COS



VALVOLA GAS SIGMA 848

Cod. costruttore : **62632009**

Cod. : 62632009/COS



KIT VERMICULITE

Cod. costruttore : **62632045**

Cod. : 62632045/COS



KIT RICAMBIO CANDELETTE ACCENSIONE

Cod. costruttore : **62632046**

Cod. : 62632046/COS



ELETTRRODO DI RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **62632048**

Cod. : 62632048/COS



NEUTRALIZZATORE CALCARE 10KG

Cod. costruttore : **62801022**

Cod. : 62801022/COS



Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
49833	Sfogo aria automatico	41734	315	49833/DD	324
968247	Guarnizione flangia bruciatore spessore 6	405146	315		
0086430	Gruppo elettrodi OE1NLOE	405163	315		
0284225	Valvola di sfogo	40783	315	0284225/DD	-
0284359	Ventilatore 24V G1G 126-AC11	41774	315	0284359/DD	324
0289792	Vaso di espansione 10L			0289792/DD	324
0292837	Sonda di contatto NTC 10K	40765	315	0292837/DD	324
0294039	Attuatore VC8011Z0011	41756	315	0294039/DD	324
0295145	Sonda fumi NTC	41781	315	0295145/DD	324
0295165	Elettrodo accensione & sonda rilevazione	41765	315	0295165/DD	-
0295182	Scheda accensione S4965B3007	41783	315	0295182/DD	324
0295187	Vaschetta condensa con guarnizione			0295187/DD	324
0295189	Trasduttore di pressione	40780	315	0295189/DD	324
0295190	Valvola di sicurezza 3 bar 1/2"	40782	315	0295190/DD	324
0295214	Valvola gas VK4115V2012	41799	315	0295214/DD	-
0295220	Kit elettrodo e guarnizioni			0295220/DD	324
0300948	Valvola gas SIT - combinata 0.610.038	468012	315		
0306369	Guarnizioni bruciatore	41716	315	0306369/DD	-
7600485	Sifone a tubo			7600485/DD	324
7600499	Cartuccia limitatrice carico 12 lt			7600499/DD	324
7600525	Vaso di espansione			7600525/DD	324
7601063	Cartuccia limitatrice carico 10 lt			7601063/DD	324
7619579	Isolamento lamiera scambiatore di calore			7619579/DD	324
7626774	Scatola di sicurezza M0535 RBL	41775	315	7626774/DD	-
7629382	Circolatore C28AF			7629382/DD	324
7631145	Scheda di sicurezza BIC328			7631145/DD	324
7647539	Kit termostato mono BSD	41718	315	7647539/DD	-
7659082	Elettrodo	41741	315	7659082/DD	-
7664923	Tubo fiamma	41764	316	7664923/DD	325
7675674	Kit elettrodi	41772	316	7675674/DD	325
7700776	Kit elettrodi modulanti CL verde			7700776/DD	325
7795989	Guarnizione recuperatore condensa			7795989/DD	325
80157700	Vetro per spia + guarnizioni			80157700/DD	325
81558940	Raccordo interrotto per blocco SIT	40750	316	81558940/DD	-
83504700	Termocoppia SIT Ig 600 + dado	439175	316	83504700/DD	325
83504701	Termocoppia SIT Ig 1200	41778	316	83504701/DD	325
83688793	Elettrodo di accensione	41787	316	83688793/DD	325
83885504	Pilota da 3 a 10EL			83885504/DD	325
83885574	Kit scheda accensione S4565C1025	41749	316	83885574/DD	325
83885575	Valvola gas VK4105C1066	40776	316	83885575/DD	325
83885576	Valvola gas Honeywell BA PRS	41792	316	83885576/DD	-
83885617	Kit scheda accensione S4565BF112	41724	316	83885617/DD	325
83886533	Sonda di rilevazione completa + guarnizioni	41728	316	83886533/DD	325
83887101	Kit ventilatore FIME PR	40767	316	83887101/DD	325
83888973	Pressostato aria completo	439703	316	83888973/DD	325
84064820	Accenditore ANTOSS completo	40717	316	84064820/DD	325
84068941	Pilota completo			84068941/DD	325
84068984	Kit termocoppia	704470	-	84068984/DD	325
84094705	Termostato di sicurezza con cavo DTG S 200	439177	316	84094705/DD	326
85000014	Termometro rettangolare FAM	439180	316	85000014/DD	326
85000023	Sfogo aria	40738	316	85000023/DD	-
85000031	Termostato sicurezza 100°C	65015	-	85000031/DD	326
85025640	Bruciatore pilota+rilevazione+massa			85025640/DD	326
85185519	Scheda SI577 + cablaggio			85185519/DD	326
85188922	Bruciatore pilota completo da 4 a 6			85188922/DD	326
85754938	Sensore di temperatura	41786	316	85754938/DD	-
85755524	Kit isolante porta			85755524/DD	326
86665521	Elettrodo rilevazione CITY			86665521/DD	326
86665522	Valvola gas VK4105N2005	40768	317	86665522/DD	-
86665533	Valvola di sicurezza 3 bar 1/2"	40736	317	86665533/DD	326
86665534	Termostato di sicurezza	40722 ▲	317	86665534/DD	326
86665543	Tubi presa pressione 24kW	40793	317	86665543/DD	326
86665557	Disconnettore	40711	317	86665557/DD	326

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
86665753	Scambiatore a piastre + Guarnizione	40764	317	86665753/DD	326
86665773	Flussostato 10bar			86665773/DD	326
86668778	Valvola di sicurezza PREM BIC	40740	317	86668778/DD	326
89538509	Anodo di magnesio completo	40795	317	89538509/DD	326
89588912	Anodo completo l 290mm	40794	317	89588912/DD	-
89705511	Kit guarnizione 7mm			89705511/DD	326
89708901	Anodo completo	439137	317	89708901/DD	-
94225601	Tanica 10kg in granulato	41760	317	94225601/DD	326
94918138	Disareatore automatico OVE 3/8	40799	317	94918138/DD	327
94918142	Valvola sfogo aria + guarnizione (circolatore)	40792	317	94918142/DD	327
95013010	Guarnizione epdm 30x19x3			95013010/DD	327
95100502	Attuatore 955			95100502/DD	327
95132149	Pompa uper 15-60/130 3h cacao cpl			95132149/DD	327
95132251	Circolatore RSL KU	40756	317	95132251/DD	-
95132296	Motore circolatore WSC 949	40755	317	95132296/DD	327
95325027	Interruttore bipolare luminoso verde	41706	317	95325027/DD	327
95325090	Interruttore bipolare luminoso rosso	41707	317	95325090/DD	327
95325289	Scatola HO S4570LS1059			95325289/DD	327
95332801	Candela accensione + cavo	40796	317	95332801/DD	327
95332802	Elettrodo accensione			95332802/DD	327
95340288	Disgiuntore 4A TS710	41746	318	95340288/DD	327
95360198	Valvola di sicurezza 1/2 M 7bar	41721	318	95360198/DD	327
95360214	Valvola di sicurezza ISO 3B NF	40732	318	95360214/DD	327
95361707	Apparecchiatura di controllo 0.577.702			95361707/DD	327
95362440	Sensore di temperatura SURF T7335D1008	40726	318	95362440/DD	327
95362441	Sensore di temperatura T7335D1016	40745	318	95362441/DD	327
95362443	Sensore di temperatura T7335D1073	40784	318	95362443/DD	327
95362448	Sonda 5m	41769	318	95362448/DD	328
95362450	Sonda esterna AF60	41740	-	95362450/DD	328
95362452	Sonda temperatura	40781	318	95362452/DD	328
95363037	Flangia a incastro HUBA	40779	318	95363037/DD	328
95363038	Pressostato aria HUBA serie 605	40766	318	95363038/DD	328
95363311	Termostato sicurezza 110° L 2000	65014	318	95363311/DD	328
95363366	Termostato S 105 LM7P9016000	439135	318	95363366/DD	328
95365107	Pressostato acqua	41780	318	95365107/DD	328
95365258	Valvola gas SIT 0820052	439186	318	95365258/DD	-
95365272	Valvola gas SIT 0820056	41704	318	95365272/DD	-
95365347	Termocoppia SIT L600 TE50			95365347/DD	328
95365362	Valvola SIT 3/4"	40777	-	95365362/DD	328
95365366	Separatore raccordo SIT 0974411	439161	318	95365366/DD	-
95365488	Sonda esterna AF 40	41715	318	95365488/DD	328
95365489	Sonda serbatoio KVT 40	41768	318	95365489/DD	328
95365491	Sonda KTV 40 L2 M	41767	319	95365491/DD	328
95365574	Termostato regolazione 30-90°C	439183	319	95365574/DD	328
96960227	Spazzola			96960227/DD	328
97505039	Spazzola 8155-4600	41713	-	97505039/DD	328
97580441	Sonda rilevazione	439036	319	97580441/DD	328
97580451	Manometro elettronico Huba 505 Clippe	40791	319	97580451/DD	328
97580453	Sonda rilevazione L70	439173	319	97580453/DD	329
97581247	Vaso espansione WINK 8L	41754	319	97581247/DD	329
97581252	Vaso di espansione ISO V512D	41757	319	97581252/DD	329
97581256	Vaso espansione 12L	40754	319	97581256/DD	329
97581257	Vaso espansione WINK DGN 8	41750	319	97581257/DD	329
97860001	Termostato BSD monofase 57770	40788	319	97860001/DD	
97861151	Anodo Ø26 l252mm	439136	319	97861151/DD	-
97861180	Anodo aci cablato con giunto			97861180/DD	329
97863565	Resistenza blindata CEB 200 L			97863565/DD	329
97865235	Giunto a labbro Ø esterno 100mm	439162	319	97865235/DD	329
97900701	Termostato di sicurezza 110°C a contatto	40725	319	97900701/DD	-
97901209	Fotocellula MZ-770S	439141	319	97901209/DD	329
97902511	Elettrodo accensione GTM 110	40797	319	97902511/DD	329
97902521	Elettrodo doppio 871	439151	319	97902521/DD	-

* SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA @Isotherm e OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
👉 Vantaggio : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDONE LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. **▲ DIFFERENZA** : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
97903393	Ugello DANFOSS 0,60-60°SR	439158	319	97903393/DD	-
97904226	Guarnizione lato bruciatore	439163	319	97904226/DD	-
97905800	Valvola di sfogo	40786	320	97905800/DD	-
97906701	Scatola sicurezza TF874 1 fiamma	439147	320	97906701/DD	329
97907702	Valvola di sicurezza 3 bar 1/2"	40706	320	97907702/DD	-
97908280	Termocoppia	40718	320	97908280/DD	-
97920027	Valvola di sfogo + guarnizione DD 2 10 bar	40704	320	97920027/DD	329
97948790	Fotocellula IRD 1010.1 assiale bianco	439140	320	97948790/DD	-
97948970	Gruppo elettrodi	41700	320	97948970/DD	-
97955484	Pompa gasolio Danfoss BFP41R3			97955484/DD	329
97955485	Flessibili gasolio FD3/8XMC1/4	439126	320	97955485/DD	-
97955493	Elettrodo di accensione	41747	320	97955493/DD	329
97956100	Flessibili gasolio FD3/8XMC1/4	439127	320	97956100/DD	-
97956128	Guarnizione Ø170 / 90.3 x 5	439047	320	97956128/DD	329
200002044	Scheda relé-sonda ECO/MC			200002044/DD	329
200004160	Vaso espansione RN8 + supporto			200004160/DD	329
200004281	Gruppo di sicurezza 3/4" - 7 bar	40742	320	200004281/DD	-
200006328	Sportello completo porta focolare			200006328/DD	329
200008730	Scambiatore a piastre + guarnizioni	40785	320	200008730/DD	330
200009601	Kit di sostituzione TF 801/802 - FZ 711	41703	320	200009601/DD	330
200022010	Valvola di sicurezza 3.5bar	41790	320	200022010/DD	330
300000304	Valvola di sicurezza 3bar	40741	320	300000304/DD	330
300000591	Vaso d'espansione DGN 12 1SK-12730	41753	320	300000591/DD	330
300000831	Manometro HUBA 505 G3/8	40744	320	300000831/DD	330
300000832	Manometro elettronico Huba 505 Clippe	41791	321	300000832/DD	-
30001424	Kit elettrodi			30001424/DD	330
300002043	Modulo termostato mono da 1800 a 3000W			300002043/DD	330
300003347	Elettrodo accensione			300003347/DD	330
300003348	Sonda ionizzazione City Condens			300003348/DD	330
300003520	Corpo valvola HO VCMQ6000E	41759	321	300003520/DD	330
300003902	Valvola sfogo automatica 3/8"+ Guarnizione	41732	321	300003902/DD	330
300007843	Termostato regolazione tr 96803			300007843/DD	330
300008681	Cartuccia valvola ritorno			300008681/DD	330
300011970	Ugello DANFOSS 0,40-80°s			300011970/DD	330
300011972	Ugello DANFOSS 0,55-80°s			300011972/DD	330
300013239	Scambiatore Isothermic + Valvola di sfogo			300013239/DD	330
300019004	Giunto a labbro Ø esterno 130mm	439165	321	300019004/DD	330
300022191	Trasformatore EBI 4 2p 052F4043	41708	-	300022191/DD	331
300025801	Ugello DANFOSS 0,30-80°S			300025801/DD	331
JJD005404520	Guarnizione scambiatore a piastre	41725	321	JJD005404520/DD	331
JJD005411000	Guarnizione	41761	321	JJD005411000/DD	-
JJD005629130	Vaso espansione 7,5L	42701	321		
JJD005632530	Ventola 1V 61W 230V			JJD005632530/DD	331
JJD005653610	Valvola gas SIT 845 Sigma			JJD005653610/DD	331
JJD005686680	Scambiatore sanitario 14 piastre	41719	321	JJD005686680/DD	331
JJD005689930	Scambiatore sanitario 20 piastre	41737	321	JJD005689930/DD	331
JJD008422570	Elettrodo accensione + rilevazione			JJD008422570/DD	331
JJD008434820	Sonda NTC	41762	321	JJD008434820/DD	-
JJD009951170	Valvola di sicurezza	41735	321	JJD009951170/DD	331
JJD710045300	O-ring Ø 17,96x2,62	40798	321	JJD710045300/DD	331
JJD710047300	Motore valvola 3 vie	41770	321	JJD710047300/DD	331
JJD710056200	Sonda ACS MI	41784	321	JJD710056200/DD	-
JJD710071200	Valvola di sicurezza 3 bar	41722	321	JJD710071200/DD	331
JJD710109400	Valvola di sicurezza 3 bar 1/2" MPX MI	41776	321	JJD710109400/DD	-
JJD710220000	Elettrodo accensione AT	41789	321	JJD710220000/DD	-
JJD710395100	Gruppo idraulico			JJD710395100/DD	331
JJD710619400	Valvola di sicurezza 7 bar NOVASFER	41731	321	JJD710619400/DD	331
JJD710630400	Vaso espansione 7L	41763	322	JJD710630400/DD	-
JJD710877800	Disconnettore + guarnizione + tubo MS24MI			JJD710877800/DD	331
JJD710976600	Sensore effetto hall	41773	322	JJD710976600/DD	331
JJD711121700	Disconnettore+guarnizioni+tubi ms 24	41793	322	JJD711121700/DD	-
JJD721403800	Insert valvola 3 vie	41742	322	JJD721403800/DD	331

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
S44698	Sonda temperatura NTC ELMWOOD	41702	322	S44698/DD	331
S53489	Guarnizione flangia elettrodo	41788	322	S53489/DD	-
S53564	Elettrodo accensione + rilevazione	41745	322	S53564/DD	332
S54339	Elettrodo accensione/rilevazione QUINTA	41701	322	S54339/DD	332
S54731	Isolamento sportello di ispezione scambiatore			S54731/DD	332
S57241	Guarnizione sportello ispezione scambiatore			S57241/DD	332
S57783	Elettrodo di accensione + rilevazione			S57783/DD	332
S58685	Valvola gas			S58685/DD	332
S58733	Sonda NTC	41743	322	S58733/DD	332
S58938	Pressostato			S58938/DD	332
S59131	O-ring	41777	322	S59131/DD	-
S59132	Kit attuatore valvola 3 vie	41796	322	S59132/DD	332
S59135	Molla 15,2mm	41755	322	S59135/DD	-
S59596	Guarnizione scambiatore	41752	322	S59596/DD	332
S59942	Apparecchiatura MCBA 5461DV32	42700	-	S59942/DD	332
S62105	Guarnizione elettrodo	41709	322	S62105/DD	332
S62718	O-ring Ø94x2	41751	322	S62718/DD	332
S62733	Pressostato 0-4 bar			S62733/DD	332
S62743	Elettrodo accensione/rilevazione cablato			S62743/DD	332
S62749	Sifone + Tubo flusso			S62749/DD	332
S62750	Trasformatore di accensione	42702	322	S62750/DD	332
S62753	Vaso d'espansione RP 250 8 L	41758	322	S62753/DD	332
S62763	Valvola di sicurezza 3 bar	41779	322	S62763/DD	333
S62775	Scambiatore a piastre 24/28	40778	323	S62775/DD	333
S62776	Scambiatore a piastre 30/25 - 34/39			S62776/DD	333
S62777	Scambiatore 3+1 24/28			S62777/DD	333
S100011	Ventilatore 24V			S100011/DD	333
S100197	Valvola di sfogo automatica circolatore			S100197/DD	333
S100217	Kit ricambi valvola 3 vie			S100217/DD	333
S100227	Scheda display			S100227/DD	333
S100229	Interruttore	41744	323	S100229/DD	333
S100572	Kit dispositivo di accensione	42703	323	S100572/DD	333
S100604	Elettrodo di accensione + cavo			S100604/DD	333
S100790	Pompa UPO 15/30			S100790/DD	333
S100795	Vaso di espansione acqua 8L 3 bar	41766	323	S100795/DD	333
S100796	Valvola sicurezza 7 bar 1/2"	41723	323	S100796/DD	333
S100797	Valvola sicurezza 3 bar 1/2"	41727	323	S100797/DD	333
S100805	Filtro			S100805/DD	333
S100821	Pressostato acqua			S100821/DD	333
S100822	Gruppo idraulico destra + V3V + sonda pressione			S100822/DD	333
S100823	Motore + Inserto valvola 3 vie	41726	323	S100823/DD	334
S100824	Corpo cartuccia			S100824/DD	334
S100838	Kit trasformatore + elettrodo			S100838/DD	334
S100888	Guarnizione collettore fumi			S100888/DD	334
S100890	Elettrodo accensione / rilevazione			S100890/DD	334
S100925	Vaso espansione 12lt.			S100925/DD	334
S101003	Sonde temperatura NT			S101003/DD	334
S101005	Sonda temperatura HL			S101005/DD	334
S101350	Sensore di pressione			S101350/DD	334
S101507	Valvola gas VK4115V E1054 4			S101507/DD	334
S101566	Elettrodo di accensione			S101566/DD	334
S101726	Ventilatore RG148/1200-3633			S101726/DD	334
S101731	Sifone			S101731/DD	334
S101732	Modulo linea gas-scheda UC 15/25kW			S101732/DD	334
S101750	Scambiatore sanitario	41794	323	S101750/DD	334
S101763	Termomanometro			S101763/DD	334
S101764	Kit elettrodi accensione / rilevazione			S101764/DD	334
S101765	Attuatore valvola 3 vie	41785	323	S101765/DD	334
S101769	Rilevatore effetto hall	41803	-	S101769/DD	335
S101770	Valvola di sfogo			S101770/DD	335
S101772	Valvola di sicurezza			S101772/DD	335
S103172	Guarnizione bruciatore	41782	323	S103172/DD	335
S103300	Scheda SU-01			S103300/DD	335

* SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA @isotherm E OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
VANTAGGIO : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDO LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. **DIFFERENZA** : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

SFOGO ARIA AUTOMATICO

Cod.costruttore : **49833**



Cod. : 41734

GRUPPO ELETTRODI OE1NLOE

Cod.costruttore : **086430**
Applicazione : DE DIETRICH/OERTLI



Cod. : 405163

GUARNIZIONE FLANGIA BRUCIATORE SPESSORE 6

Cod.costruttore : **968247**



Cod. : 405146

VALVOLA DI SFOGO

Cod.costruttore : **0284225**



Cod. : 40783

VENTILATORE 24V G1G126-1C11

Cod.costruttore : **0284359**



Cod. : 41774

SONDA DI CONTATTO NTC 10K

Cod.costruttore : **0292837**



Cod. : 40765

MOTORE DI VALVOLA VC8011ZZ0011

Cod.costruttore : **0294039**



Cod. : 41756

SONDA FUMI NTC

Cod.costruttore : **0295145**



Cod. : 41781

ELETTRODO ACCENSIONE & SONDA RILEVAZIONE

Cod.costruttore : **0295165**



Cod. : 41765

SCHEDA ACCENSIONE S4965B3007

Cod.costruttore : **0295182**



Cod. : 41783

TRASDUTTORE DI PRESSIONE

Cod.costruttore : **0295189**



Cod. : 40780

VALVOLA DI SICUREZZA 3 BAR 1/2"

Cod.costruttore : **0295190**



Cod. : 40782

VALVOLA GAS VK4115V2012

Cod.costruttore : **0295214**



NOVITA

Cod. : 41799

VALVOLA GAS SIT - COMBINATA 0.610.038

Cod.costruttore : **0300948**



Cod. : 468012

GUARNIZIONI BRUCIATORE

Cod.costruttore : **0306369**

Ricambio @*isotherm**

Cod. : 41716



SCATOLA DI SICUREZZA M0535 RBL

Cod.costruttore : **7626774**



Cod. : 41775

KIT TERMOSTATO MONO BSD

Cod.costruttore : **7647539**





Cod. : 41718

ELETTRODO

Cod.costruttore : **7659082**



Cod. : 41741

*SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA @*isotherm* E OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
 **VANTAGGIO** : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDONE LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ.  **DIFFERENZA** : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

TUBO FIAMMA

Cod.costruttore : **7664923**



Cod. : 41764

KIT ELETTRODI

Cod.costruttore : **7675674**



Cod. : 41772

RACCORDO INTERROTTO PER BLOCCO SIT

Cod.costruttore : **81558940**



Cod. : 40750

TERMOCOPPIA SIT LG 600 + DADO

Cod.costruttore : **83504700**



Cod. : 439175

TERMOCOPPIA SIT L 1200

Cod.costruttore : **83504701**



Cod. : 41778

ELETTRODO DI ACCENSIONE

Cod.costruttore : **83688793**



Cod. : 41787

KIT SCHEDA ACCENSIONE S4565C1025

Cod.costruttore : **83885574**



Cod. : 41749

VALVOLA GAS VK4105C1066

Cod.costruttore : **83885575**



Cod. : 40776

VALVOLA GAS HONEYWELL BA PRS

Cod.costruttore : **83885576**



Cod. : 41792

KIT SCHEDA ACCENSIONE S4565BF1112

Cod.costruttore : **83885617**



Cod. : 41724

SONDA DI RILEVAZIONE COMPLETA + GUARNIZIONI

Cod.costruttore : **83886533**



Cod. : 41728

KIT VENTILATORE FIME PR

Cod.costruttore : **83887101**



Cod. : 40767

PRESSOSTATO ARIA COMPLETO

Cod.costruttore : **83888973**



Cod. : 439703

ACCENDITORE ANTOSS COMPLETO

Cod.costruttore : **84064820**



Cod. : 40717

TERMOSTATO DI SICUREZZA CON CAVO DTG S 200

Cod.costruttore : **84094705**



Cod. : 439177

TERMOMETRO RETTANGOLARE FAM

Cod.costruttore : **85000014**



Cod. : 439180

SFOGO ARIA

Cod.costruttore : **85000023**



Cod. : 40738

SENSORE DI TEMPERATURA

Cod.costruttore : **85754938**



Cod. : 41786

* SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA **isotherm** E OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
▲ Vantaggio : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDO LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. **▲ Differenza** : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

VALVOLA GAS VK4105N2005

Cod.costruttore : **86665522**



Cod. : 40768

VALVOLA DI SICUREZZA 3 BAR 1/2"

Cod.costruttore : **86665533**



Cod. : 40736

TERMOSTATO DI SICUREZZA

Cod.costruttore : **86665534**

▲ **CONSEGNATO SENZA ACCESSORI**



Cod. : 40722

TUBI PRESA PRESSIONE 24KW

Cod.costruttore : **86665543**



Cod. : 40793

DISCONNETTORE

Cod.costruttore : **86665557**



Cod. : 40711

SCAMBIATORE A PIASTRE + GUARNIZIONE

Cod.costruttore : **86665753**



Cod. : 40764

VALVOLA DI SICUREZZA PREM BIC

Cod.costruttore : **86668778**



Cod. : 40740

ANODO DI MAGNESIO COMPLETO

Cod.costruttore : **89538509**



Cod. : 40795

ANODO COMPLETO L 290MM

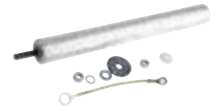
Cod.costruttore : **89588912**



Cod. : 40794

ANODO COMPLETO

Cod.costruttore : **89708901**



Cod. : 439137

TANICA 10KG IN GRANULATO

Cod.costruttore : **94225601**



Cod. : 41760

SCARICO ARIA AUTOMATICO

Cod.costruttore : **94918138**



Cod. : 40799

VALVOLA SFOGO ARIA + GUARNIZIONE (CIRCOLATORE)

Cod.costruttore : **94918142**



Cod. : 40792

CIRCOLATORE RSL KU

Cod.costruttore : **95132251**



Cod. : 40756

MOTORE CIRCOLATORE WSC 949

Cod.costruttore : **95132296**



Cod. : 40755

INTERRUTTORE BIPOLARE LUMINOSO VERDE

Cod.costruttore : **95325027**



Cod. : 41706

INTERRUTTORE BIPOLARE LUMINOSO ROSSO

Cod.costruttore : **95325090**




Cod. : 41707

CANDELA ACCENSIONE + CAVO

Cod.costruttore : **95332801**



Cod. : 40796

*SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA **@isotherm** E OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
 **VANTAGGIO** : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDONE LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. ▲ **DIFFERENZA** : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

DISGIUNTORE 4A TS710

Cod.costruttore : **95340288**



Cod. : 41746

VALVOLA DI SICUREZZA 1/2 M 7BAR

Cod.costruttore : **95360198**



Cod. : 41721

VALVOLA DI SICUREZZA ISO 3B NF

Cod.costruttore : **95360214**



Cod. : 40732

SENSORE DI TEMPERATURA T7335D1008

Cod.costruttore : **95362440**



Cod. : 40726

SENSORE DI TEMPERATURA T7335D1016

Cod.costruttore : **95362441**



Cod. : 40745

SENSORE DI TEMPERATURA T7335D1073

Cod.costruttore : **95362443**



Cod. : 40784

SONDA 5M

Cod.costruttore : **95362448**



Cod. : 41769

SONDA TEMPERATURA

Cod.costruttore : **95362452**



Cod. : 40781

FLANGIA A INCASTRO HUBA

Cod.costruttore : **95363037**



Cod. : 40779

PRESSOSTATO ARIA HUBA SERIE 605

Cod.costruttore : **95363038**



Cod. : 40766

TERMOSTATO SICUREZZA 110° L 2000

Cod.costruttore : **95363311**



Cod. : 65014

TERMOSTATO SICUREZZA 105°C

Cod.costruttore : **95363366**



Cod. : 439135

PRESSOSTATO ACQUA

Cod.costruttore : **95365107**



Cod. : 41780

VALVOLA GAS SIT 0820052

Cod.costruttore : **95365258**



Cod. : 439186

VALVOLA GAS SIT 0820056

Cod.costruttore : **95365272**



Cod. : 41704

SEPARATORE RACCORDO SIT 0974411

Cod.costruttore : **95365366**



Cod. : 439161

SONDA ESTERNA AF 40

Cod.costruttore : **95365488**



Cod. : 41715

SONDA SERBATOIO

Cod.costruttore : **95365489**



Cod. : 41768

* SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA **isotherm** E OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
▲ Vantaggio : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDONE LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. **▲ Differenza** : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

SONDA 2 METRI

Cod.costruttore : **95365491**



Cod. : 41767

TERMOSTATO REGOLAZIONE 30-90° C

Cod.costruttore : **95365574**



Cod. : 439183

SONDA RILEVAZIONE

Cod.costruttore : **97580441**
Applicazione : DE DIETRICH



Cod. : 439036

ELETTRODO DI RILEVAZIONE

Cod.costruttore : **97580451**



Cod. : 40791

SONDA RILEVAZIONE L70

Cod.costruttore : **97580453**



Cod. : 439173

VASO D'ESPANSIONE 8L

Cod.costruttore : **97581247**

 **CONSEGNA TO CON 1 GUARNIZIONE**



Cod. : 41754

VASO DI ESPANSIONE ISO V512D

Cod.costruttore : **97581252**



Cod. : 41757

VASO ESPANSIONE 12L

Cod.costruttore : **97581256**



Cod. : 40754

VASO ESPANSIONE 8L

Cod.costruttore : **97581257**



Cod. : 41750

TERMOSTATO BSD MONOFASE 57770

Cod.costruttore : **97860001**



Cod. : 40788

ANODO Ø26 L252MM

Cod.costruttore : **97861151**



Cod. : 439136

GIUNTO A LABBRO D. ESTERNO 100MM

Cod.costruttore : **97865235**



Cod. : 439162

TERMOSTATO DI SICUREZZA 110°C A CONTATTO

Cod.costruttore : **97900701**



Cod. : 40725

FOTOCELLULA MZ-770S

Cod.costruttore : **97901209**



Cod. : 439141

ELETTRODO ACCENSIONE GTM 110

Cod.costruttore : **97902511**



Cod. : 40797

ELETTRODO DOPPIO 871

Cod.costruttore : **97902521**



Cod. : 439151

UGELLO DANFOSS 0,60-60°SR

Cod.costruttore : **97903393**



Cod. : 439158

GUARNIZIONE LATO BRUCIATORE

Cod.costruttore : **97904226**



Cod. : 439163

VALVOLA DI SFOGO

Cod.costruttore : **97905800**



Cod. : 40786

SCATOLA SICUREZZA TF874 1 FIAMMA

Cod.costruttore : **97906701**



Cod. : 439147

VALVOLA DI SICUREZZA 3 BAR 1/2"

Cod.costruttore : **97907702**



Cod. : 40706

TERMOCOPPIA

Cod.costruttore : **97908280**



Cod. : 40718

VALVOLA DI SFOGO + GUARNIZIONE DD 2 10 BAR

Cod.costruttore : **97920027**



Cod. : 40704

FOTOCELLULA IRD 1010.1 ASSIALE BIANCO

Cod.costruttore : **97948790**



Cod. : 439140

GRUPPO ELETTRODI

Cod.costruttore : **97948970**



Cod. : 41700

FLESSIBILI GASOLIO FD3/8XMC1/4

x2

Cod.costruttore : **97955485**
Lg 1200



Cod. : 439126

ELETTRODO DI ACCENSIONE

Cod.costruttore : **97955493**



Cod. : 41747

FLESSIBILI GASOLIO FD3/8XMC1/4

x2

Cod.costruttore : **97956100**
Lg 1600



Cod. : 439127

GUARNIZIONE Ø170 / 90.3 X 5

Cod.costruttore : **97956128**
Per OERTLI



Cod. : 439047

GRUPPO DI SICUREZZA 3/4" - 7 BAR

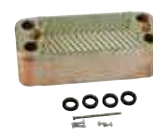
Cod.costruttore : **200004281**



Cod. : 40742

SCAMBIATORE A PIASTRE + GUARNIZIONI

Cod.costruttore : **200008730**



Cod. : 40785

KIT DI SOSTITUZIONE TF 801/802 - FZ 711

Cod.costruttore : **200009601**



Cod. : 41703

VALVOLA DI SICUREZZA 3.5B

Cod.costruttore : **200022010**



Cod. : 41790

VALVOLA DI SICUREZZA 3BAR

Cod.costruttore : **300000304**



Cod. : 40741

VASO DI ESPANSIONE DGN 12 1SK-12730

Cod.costruttore : **300000591**



Cod. : 41753

MANOMETRO HUBA 505 G3/8

Cod.costruttore : **300000831**



Cod. : 40744

* SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA **isotherm** E OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
▲ VANTAGGIO : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDO LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. **▲ DIFFERENZA** : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

MANOMETRO ELETTRONICO HUBA 505 CLIPPE

Cod.costruttore : **300000832**



Cod. : 41791

CORPO VALVOLA HO VCZMQ6000E

Cod.costruttore : **300003520**



Cod. : 41759

VALVOLA SFOGO AUTOMATICA 3/8"+ GUARNIZIONE

Cod.costruttore : **300003902**



Cod. : 41732

GIUNTO A LABBRO Ø ESTERNO 130MM

Cod.costruttore : **300019004**



Cod. : 439165

GUARNIZIONE SCAMBIATORE A PIASTRE

Cod.costruttore : **JJD005404520**



Cod. : 41725

GUARNIZIONE

Cod.costruttore : **JJD005411000**



Cod. : 41761

VASO ESPANSIONE 7,5L

Cod.costruttore : **JJD005629130**



NOVITÀ

Cod. : 42701

SCAMBIATORE SANITARIO 14 PIASTRE

Cod.costruttore : **JJD005686680**



Cod. : 41719

SCAMBIATORE SANITARIO 20 PIASTRE

Cod.costruttore : **JJD005689930**

 **CONSEGNATO CON 4 GUARNIZIONI**



Cod. : 41737

SONDA NTC

Cod.costruttore : **JJD008434820**



Cod. : 41762

VALVOLA DI SICUREZZA

Cod.costruttore : **JJD009951170**



Cod. : 41735

O-RING Ø 17,86 X 2,62

Cod.costruttore : **JJD710045300**



Cod. : 40798

MOTORE VALVOLA 3 VIE

Cod.costruttore : **JJD710047300**



Cod. : 41770

SONDA ACS MI

Cod.costruttore : **JJD710056200**



Cod. : 41784

VALVOLA DI SICUREZZA 3 BAR

Cod.costruttore : **JJD710071200**



Cod. : 41722

VALVOLA DI SICUREZZA 3 BAR 1/2 MPX MI

Cod.costruttore : **JJD710109400**



Cod. : 41776

ELETTRODO ACCENSIONE AT

Cod.costruttore : **JJD710220000**





Cod. : 41789

VALVOLA DI SICUREZZA

Cod.costruttore : **JJD710619400**



Cod. : 41731

*SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA **@isotherm** E OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
 **Vantaggio** : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDONE LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ.  **Differenza** : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

VASO ESPANSIONE 7L

Cod.costruttore : **JJD710630400**



Cod. : 41763

SENSORE EFFETTO HALL

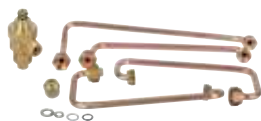
Cod.costruttore : **JJD710976600**



Cod. : 41773

DISCONNETTORE+GUARNIZIONI+TUBI MS 24

Cod.costruttore : **JJD711121700**



Cod. : 41793

INSERT VALVOLA 3 VIE

Cod.costruttore : **JJD721403800**



Ricambio @isotherm.*

Cod. : 41742

SONDA TEMPERATURA NTC ELMWOOD

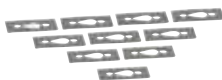
Cod.costruttore : **S44698**



Cod. : 41702

GUARNIZIONE FLANGIA ELETTRODO x10

Cod.costruttore : **S53489**



Cod. : 41788

ELETTRODO DI ACCENSIONE + RILEVAZIONE

Cod.costruttore : **S53564**



Cod. : 41745

ELETTRODO ACCENSIONE/RILEVAZIONE QUINTA

Cod.costruttore : **S54339**



Cod. : 41701

SONDA NTC x2

Cod.costruttore : **S58733**



Cod. : 41743

O-RING x20

Cod.costruttore : **S59131**



Cod. : 41777

KIT ATTUATORE VALVOLA 3 VIE

Cod.costruttore : **S59132**



NOVITA

Cod. : 41796

MOLLA 15,2MM x10

Cod.costruttore : **S59135**



Cod. : 41755

GUARNIZIONE PIASTRA CAMERA DI COMBUSTIONE x10

Cod.costruttore : **S59596**



Ricambio @isotherm.*

Cod. : 41752

GUARNIZIONE ELETTRODO x10

Cod.costruttore : **S62105**



Cod. : 41709

O-RING Ø 94X2 x10

Cod.costruttore : **S62718**



Cod. : 41751

TRASFORMATORE DI ACCENSIONE

Cod.costruttore : **S62750**



NOVITA

Cod. : 42702

VASO D'ESPANSIONE RP 250 8 L

Cod.costruttore : **S62753**





Cod. : 41758

VALVOLA DI SICUREZZA 3B

Cod.costruttore : **S62763**



Cod. : 41779

*SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA @isotherm E OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
 **VANTAGGIO** : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDO LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ.  **DIFFERENZA** : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

SCAMBIATORE A PIASTRE 24/28

Cod.costruttore : **S62775**



Cod. : 40778

INTERRUTTORE

Cod.costruttore : **S100229**



Cod. : 41744

KIT DISPOSITIVO DI ACCENSIONE

Cod.costruttore : **S100572**



Cod. : 42703

VASO DI ESPANSIONE 8L 3B

Cod.costruttore : **S100795**



Cod. : 41766

VALVOLA DI SICUREZZA 7 BAR 1/2"

Cod.costruttore : **S100796**



Cod. : 41723

VALVOLA DI SICUREZZA 3 BAR 1/2"

Cod.costruttore : **S100797**



Cod. : 41727

MOTORE E INSERT VALVOLA 3 VIE

Cod.costruttore : **S100823**



Ricambio @*isotherm*.*

Cod. : 41726

SCAMBIATORE SANITARIO

Cod.costruttore : **S101750**



Cod. : 41794

MOTORE VALVOLA A 3 VIE

Cod.costruttore : **S101765**



Ricambio @*isotherm*.*



Cod. : 41785

GUARNIZIONE BRUCIATORE x5

Cod.costruttore : **S103172**



Cod. : 41782

*SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA @*isotherm* E OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
 **Vantaggio** : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDONE LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ.  **Differenza** : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

SFOGO ARIA AUTOMATICO

Cod. costruttore : **49833**

Cod. : **49833/DD**

Disponibile anche sotto il codice  41734 pag. 315



VENTILATORE 24V G1G 126-AC11

Cod. costruttore : **0284359**

Cod. : **0284359/DD**

Disponibile anche sotto il codice  41774 pag. 315



VASO DI ESPANSIONE 10L

Cod. costruttore : **0289792**

Cod. : **0289792/DD**



SONDA DI CONTATTO NTC 10K

Cod. costruttore : **0292837**

Cod. : **0292837/DD**

Disponibile anche sotto il codice  40765 pag. 315



ATTUATORE VC8011ZZ0011

Cod. costruttore : **0294039**

Cod. : **0294039/DD**

Disponibile anche sotto il codice  41756 pag. 315



SONDA FUMI NTC

Cod. costruttore : **0295145**

Cod. : **0295145/DD**

Disponibile anche sotto il codice  41781 pag. 315



SCHEDA ACCENSIONE S4965B3007

Cod. costruttore : **0295182**

Cod. : **0295182/DD**

Disponibile anche sotto il codice  41783 pag. 315



VASCHETTA CONDENSA CON GUARNIZIONE

Cod. costruttore : **0295187**

Cod. : **0295187/DD**



MANOMETRO

Cod. costruttore : **0295189**

Cod. : **0295189/DD**


Disponibile anche sotto il codice  40780 pag. 315



VALVOLA DI SICUREZZA 3B 1/2"

Cod. costruttore : **0295190**

Cod. : **0295190/DD**

Disponibile anche sotto il codice  40782 pag. 315



KIT ELETTRODO E GUARNIZIONI

Cod. costruttore : **0295220**

Cod. : **0295220/DD**



SIFONE A TUBO

Cod. costruttore : **7600485**

Cod. : **7600485/DD**



CARTUCCIA LIMITATRICE CARICO 12 LT

Cod. costruttore : **7600499**

Cod. : **7600499/DD**

FOTO
non
disponibile

VASO DI ESPANSIONE

Cod. costruttore : **7600525**

Cod. : **7600525/DD**



CARTUCCIA LIMITATRICE CARICO 10 LT

Cod. costruttore : **7601063**

Cod. : **7601063/DD**



ISOLAMENTO LAMIERA SCAMBIATORE DI CALORE

Cod. costruttore : **7619579**

Cod. : **7619579/DD**



CIRCOLATORE C28AF

Cod. costruttore : **7629382**

Cod. : **7629382/DD**



SCHEDA DI SICUREZZA BIC328

Cod. costruttore : **7631145**

Cod. : **7631145/DD**



TUBO FIAMMA

Cod. costruttore : **7664923**

Cod. : 7664923/DD

Disponibile anche sotto il codice  41764 pag. 316



KIT ELETTRODI

Cod. costruttore : **7675674**

Cod. : 7675674/DD

Disponibile anche sotto il codice  41772 pag. 316



KIT ELETTRODI MODULANTI CL VERDE

Cod. costruttore : **7700776**
Prodotto per il riscaldamento, di tipo
ricambio caldaia, elettrodo di accensione

Cod. : 7700776/DD



GUARNIZIONE RECUPERATORE CONDENSA

Cod. costruttore : **7795989**

Cod. : 7795989/DD

FOTO
non
disponibile

VETRO PER SPIA + GUARNIZIONI

Cod. costruttore : **80157700**

Cod. : 80157700/DD



TERMOCOPPIA SIT LG 600 + DADO

Cod. costruttore : **83504700**

Cod. : 83504700/DD

Disponibile anche sotto il codice  439175 pag. 316



TERMOCOPPIA SIT L1200

Cod. costruttore : **83504701**

Cod. : 83504701/DD

Disponibile anche sotto il codice  41778 pag. 316



ELETTRODO DI ACCENSIONE

Cod. costruttore : **83688793**

Cod. : 83688793/DD

Disponibile anche sotto il codice  41787 pag. 316



PILOTA DA 3 A 10EL

Cod. costruttore : **83885504**

Cod. : 83885504/DD



KIT SCHEDA ACCENSIONE S4565C1025

Cod. costruttore : **83885574**

Cod. : 83885574/DD

Disponibile anche sotto il codice  41749 pag. 316



VALVOLA GAS VK4105C1066

Cod. costruttore : **83885575**

Cod. : 83885575/DD

Disponibile anche sotto il codice  40776 pag. 316



KIT SCHEDA ACCENSIONE S4565BF1112

Cod. costruttore : **83885617**

Cod. : 83885617/DD

Disponibile anche sotto il codice  41724 pag. 316



SONDA RILEVAZIONE COMPLETA E GUARNIZIONE

Cod. costruttore : **83886533**

Cod. : 83886533/DD

Disponibile anche sotto il codice  41728 pag. 316



KIT VENTILATORE FIME PR

Cod. costruttore : **83887101**

Cod. : 83887101/DD

Disponibile anche sotto il codice  40767 pag. 316



PRESSOSTATO ARIA COMPLETO

Cod. costruttore : **83888973**

Cod. : 83888973/DD

Disponibile anche sotto il codice  439703 pag. 316



ACCENDITORE ANTOSX COMPLETO

Cod. costruttore : **84064820**

Cod. : 84064820/DD

Disponibile anche sotto il codice  40717 pag. 316



PILOTA COMPLETO

Cod. costruttore : **84068941**


Cod. : 84068941/DD



KIT TERMOCOPPIA

Cod. costruttore : **84068984**

Cod. : 84068984/DD

Disponibile anche sotto il codice  704470



TERMOSTATO DI SICUREZZA CON CAVO DTG S 200

Cod. costruttore : **84094705**

Cod. : 84094705/DD

Disponibile anche sotto il codice  439177 pag. 316



TERMOMETRO RETTANGOLARE FAM

Cod. costruttore : **85000014**

Cod. : 85000014/DD

Disponibile anche sotto il codice  439180 pag. 316



TERMOSTATO SICUREZZA 100°C

Cod. costruttore : **85000031**

Cod. : 85000031/DD

Disponibile anche sotto il codice  65015



BRUCIATORE PILOTA + RILEVAZIONE + MASSA

Cod. costruttore : **85025640**

Cod. : 85025640/DD



SCHEDA SI577 + CABLAGGIO

Cod. costruttore : **85185519**

Cod. : 85185519/DD



BRUCIATORE PILOTA COMPLETO DA 4 A 6

Cod. costruttore : **85188922**

Cod. : 85188922/DD



KIT ISOLANTE PORTA

Cod. costruttore : **85755524**

Cod. : 85755524/DD



ELETTRODO RILEVAZIONE CITY

Cod. costruttore : **86665521**

Cod. : 86665521/DD



VALVOLA DI SICUREZZA 3 BAR 1/2"

Cod. costruttore : **86665533**

Cod. : 86665533/DD

Disponibile anche sotto il codice  40736 pag. 317



TERMOSTATO DI SICUREZZA

Cod. costruttore : **86665534**

Cod. : 86665534/DD

Disponibile anche sotto il codice  40722 pag. 317



TUBI PRESA PRESSIONE 24KW

Cod. costruttore : **86665543**

Cod. : 86665543/DD

Disponibile anche sotto il codice  40793 pag. 317



DISCONNETTORE

Cod. costruttore : **86665557**

Cod. : 86665557/DD

Disponibile anche sotto il codice  40711 pag. 317



SCAMBIATORE A PIASTRE + GUARNIZIONE

Cod. costruttore : **86665753**

Cod. : 86665753/DD

Disponibile anche sotto il codice  40764 pag. 317



FLUSSOSTATO 10BAR

Cod. costruttore : **86665773**

Cod. : 86665773/DD



VALVOLA DI SICUREZZA PREM BIC

Cod. costruttore : **86668778**

Cod. : 86668778/DD

Disponibile anche sotto il codice  40740 pag. 317



ANODO DI MAGNESIO COMPLETO

Cod. costruttore : **89538509**

Cod. : 89538509/DD

Disponibile anche sotto il codice  40795 pag. 317



KIT GUARNIZIONE 7MM

Cod. costruttore : **89705511**

Cod. : 89705511/DD



TANICA 10KG IN GRANULATO

Cod. costruttore : **94225601**

Cod. : 94225601/DD

Disponibile anche sotto il codice  41760 pag. 317



DISAREATORE AUTOMATICO OVE 3/8

Cod. costruttore : **94918138**



Cod. : 94918138/DD

Disponibile anche sotto il codice  40799 pag. 317

VALVOLA SFOGO ARIA + GUARNIZIONE (CIRCOLATORE)

Cod. costruttore : **94918142**



Cod. : 94918142/DD

Disponibile anche sotto il codice  40792 pag. 317

GUARNIZIONE EPDM 30X19X3

Cod. costruttore : **95013010**



Cod. : 95013010/DD

ATTUATORE 955

Cod. costruttore : **95100502**



Cod. : 95100502/DD

POMPA UPER 15-60/130 3H CACAO CPLT

Cod. costruttore : **95132149**



Cod. : 95132149/DD

MOTORE CIRCOLATORE WSC 949

Cod. costruttore : **95132296**



Cod. : 95132296/DD

Disponibile anche sotto il codice  40755 pag. 317

INTERRUTTORE BIPOLARE LUMINOSO VERDE

Cod. costruttore : **95325027**



Cod. : 95325027/DD

Disponibile anche sotto il codice  41706 pag. 317

INTERRUTTORE BIPOLARE LUMINOSO ROSSO

Cod. costruttore : **95325090**



Cod. : 95325090/DD

Disponibile anche sotto il codice  41707 pag. 317

SCATOLA HO S4570LS1059

Cod. costruttore : **95325289**

Cod. : 95325289/DD

FOTO
non
disponibile

CANDELA ACCENSIONE + CAVO

Cod. costruttore : **95332801**



Cod. : 95332801/DD

Disponibile anche sotto il codice  40796 pag. 317

ELETTRODO ACCENSIONE

Cod. costruttore : **95332802**



Cod. : 95332802/DD

DISGIUNTORE 4A TS710

Cod. costruttore : **95340288**



Cod. : 95340288/DD

Disponibile anche sotto il codice  41746 pag. 318

VALVOLA DI SICUREZZA 1/2 M 7BAR

Cod. costruttore : **95360198**



Cod. : 95360198/DD

Disponibile anche sotto il codice  41721 pag. 318

VALVOLA DI SICUREZZA ISO 3B NF

Cod. costruttore : **95360214**



Cod. : 95360214/DD

Disponibile anche sotto il codice  40732 pag. 318

APPARECCHIATURA DI CONTROLLO 0.577.702

Cod. costruttore : **95361707**




Cod. : 95361707/DD

SENSORE DI TEMPERATURA SURF T7335D1008

Cod. costruttore : **95362440**



Cod. : 95362440/DD

Disponibile anche sotto il codice  40726 pag. 318

SENSORE DI TEMPERATURA T7335D1016

Cod. costruttore : **95362441**



Cod. : 95362441/DD

Disponibile anche sotto il codice  40745 pag. 318

SENSORE DI TEMPERATURA T7335D1073

Cod. costruttore : **95362443**



Cod. : 95362443/DD

Disponibile anche sotto il codice  40784 pag. 318

SONDA 5M

Cod. costruttore : **95362448**

Cod. : **95362448/DD**

Disponibile anche sotto il codice  41769 pag. 318



SONDA ESTERNA AF60

Cod. costruttore : **95362450**

Cod. : **95362450/DD**

Disponibile anche sotto il codice  41740



SENSORE DI TEMPERATURA TASSERON

Cod. costruttore : **95362452**

Cod. : **95362452/DD**

Disponibile anche sotto il codice  40781 pag. 318



FLANGIA A INCASTRO HUBA

Cod. costruttore : **95363037**

Cod. : **95363037/DD**

Disponibile anche sotto il codice  40779 pag. 318



PRESSOSTATO ARIA HUBA SERIE 605

Cod. costruttore : **95363038**

Cod. : **95363038/DD**

Disponibile anche sotto il codice  40766 pag. 318



TERMOSTATO SICUREZZA 110° L 2000

Cod. costruttore : **95363311**

Cod. : **95363311/DD**

Disponibile anche sotto il codice  65014 pag. 318



TERMOSTATO S 105 LM7P9016000

Cod. costruttore : **95363366**

Cod. : **95363366/DD**

Disponibile anche sotto il codice  439135 pag. 318



PRESSOSTATO ACQUA

Cod. costruttore : **95365107**

Cod. : **95365107/DD**

Disponibile anche sotto il codice  41780 pag. 318



TERMOCOPPIA SIT L600 TE50

Cod. costruttore : **95365347**

Cod. : **95365347/DD**



VALVOLA SIT 3/4"

Cod. costruttore : **95365362**

Cod. : **95365362/DD**

Disponibile anche sotto il codice  40777



SONDA ESTERNA AF 40

Cod. costruttore : **95365488**

Cod. : **95365488/DD**

Disponibile anche sotto il codice  41715 pag. 318



SONDA SERBATOIO KVT 40

Cod. costruttore : **95365489**

Cod. : **95365489/DD**

Disponibile anche sotto il codice  41768 pag. 318



SONDA KTV 40 L2 M

Cod. costruttore : **95365491**

Cod. : **95365491/DD**

Disponibile anche sotto il codice  41767 pag. 319



TERMOSTATO REGOLAZIONE 30-90°C

Cod. costruttore : **95365574**

Cod. : **95365574/DD**

Disponibile anche sotto il codice  439183 pag. 319



SPAZZOLA

Cod. costruttore : **96960227**

Cod. : **96960227/DD**



SPAZZOLA 8155-4600

Cod. costruttore : **97505039**

Cod. : **97505039/DD**

Disponibile anche sotto il codice  41713



SONDA RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **97580441**

Cod. : **97580441/DD**

Disponibile anche sotto il codice  439036



ELETTRODO DI RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **97580451**

Cod. : **97580451/DD**

Disponibile anche sotto il codice  40791 pag. 319



SONDA RILEVAZIONE L70

Cod. costruttore : **97580453**

Cod. : 97580453/DD

Disponibile anche sotto il codice  439173 pag. 319



VASO ESPANSIONE WINK 8L

Cod. costruttore : **97581247**

Cod. : 97581247/DD

Disponibile anche sotto il codice  41754 pag. 319



VASO DI ESPANSIONE ISO V512D

Cod. costruttore : **97581252**

Cod. : 97581252/DD

Disponibile anche sotto il codice  41757 pag. 319



VASO ESPANSIONE 12L

Cod. costruttore : **97581256**

Cod. : 97581256/DD

Disponibile anche sotto il codice  40754 pag. 319



VASO ESPANSIONE WINK DGN 8

Cod. costruttore : **97581257**

Cod. : 97581257/DD

Disponibile anche sotto il codice  41750 pag. 319



ANODO ACI CABLATO CON GIUNTO

Cod. costruttore : **97861180**

Cod. : 97861180/DD



RESISTENZA BLINDATA CEB 200 L

Cod. costruttore : **97863565**

Cod. : 97863565/DD



GIUNTO A LABBRO Ø ESTERNO 100MM

Cod. costruttore : **97865235**

Cod. : 97865235/DD

Disponibile anche sotto il codice  439162 pag. 319



FOTOCELLULA MZ-770S

Cod. costruttore : **97901209**

Cod. : 97901209/DD

Disponibile anche sotto il codice  439141 pag. 319



KIT ELETTRODI ACCENSIONE

Cod. costruttore : **97902511**

Cod. : 97902511/DD

Disponibile anche sotto il codice  40797 pag. 319



SCATOLA SICUREZZA TF874 1 FIAMMA

Cod. costruttore : **97906701**

Cod. : 97906701/DD

Disponibile anche sotto il codice  439147 pag. 320



VALVOLA DI SFOGO + GUARNIZIONE DD 2 10 BAR

Cod. costruttore : **97920027**

Cod. : 97920027/DD

Disponibile anche sotto il codice  40704 pag. 320



POMPA GASOLIO DANFOSS BFP41R3

Cod. costruttore : **97955484**

Cod. : 97955484/DD



ELETTRODO DI ACCENSIONE

Cod. costruttore : **97955493**

Cod. : 97955493/DD

Disponibile anche sotto il codice  41747 pag. 320



GUARNIZIONE Ø170/90,3 X 5

Cod. costruttore : **97956128**
d.170/90.3 x 5

Cod. : 97956128/DD

Disponibile anche sotto il codice  439047



SCHEDA RELÉ-SONDA ECO/MC

Cod. costruttore : **200002044**

Cod. : 200002044/DD



VASO ESPANSIONE RN8 + SUPPORTO

Cod. costruttore : **200004160**

Cod. : 200004160/DD



SPORTELLO COMPLETO PORTA FOCOLARE

Cod. costruttore : **200006328**

Cod. : 200006328/DD



SCAMBIATORE A PIASTRE + GUARNIZIONI

Cod. costruttore : **200008730**

Cod. : 200008730/DD

Disponibile anche sotto il codice  FF 40785 pag. 320



KIT DI SOSTITUZIONE TF 801/802 - FZ 711

Cod. costruttore : **200009601**

Cod. : 200009601/DD

Disponibile anche sotto il codice  FF 41703 pag. 320



VALVOLA DI SICUREZZA 3.5BAR

Cod. costruttore : **200022010**

Cod. : 200022010/DD

Disponibile anche sotto il codice  FF 41790 pag. 320



VALVOLA DI SICUREZZA 3BAR

Cod. costruttore : **300000304**

Cod. : 300000304/DD

Disponibile anche sotto il codice  FF 40741 pag. 320



VASO D'ESPANSIONE DGN 12 1SK-12730

Cod. costruttore : **300000591**

Cod. : 300000591/DD

Disponibile anche sotto il codice  FF 41753 pag. 320



MANOMETRO HUBA 505 G3/8

Cod. costruttore : **300000831**

Cod. : 300000831/DD

Disponibile anche sotto il codice  FF 40744 pag. 320



KIT ELETTRODI

Cod. costruttore : **300001424**

Cod. : 300001424/DD



MODULO TERMOSTATO MONO DA 1800 A 3000W

Cod. costruttore : **300002043**

Cod. : 300002043/DD



ELETTRODO ACCENSIONE

Cod. costruttore : **300003347**

Cod. : 300003347/DD



SONDA IONIZZAZIONE CITY CONDENS

Cod. costruttore : **300003348**

Cod. : 300003348/DD



CORPO VALVOLA HO VCZMQ6000E

Cod. costruttore : **300003520**

Cod. : 300003520/DD

Disponibile anche sotto il codice  FF 41759 pag. 321



VALVOLA SFOGO AUTOMATICA 3/8"+ GUARNIZIONE

Cod. costruttore : **300003902**

Cod. : 300003902/DD

Disponibile anche sotto il codice  FF 41732 pag. 321



TERMOSTATO REGOLAZIONE TR 96803

Cod. costruttore : **300007843**

Cod. : 300007843/DD

FOTO
non
disponibile

CARTUCCIA VALVOLA RITORNO

Cod. costruttore : **300008681**

Cod. : 300008681/DD



UGELLO DANFOSS 0,40-80°S

Cod. costruttore : **300011970**

Cod. : 300011970/DD



UGELLO DANFOSS 0,55-80°S

Cod. costruttore : **300011972**

Cod. : 300011972/DD



SCAMBIATORE ISOTHERMIC + VALVOLA DI SFOGO

Cod. costruttore : **300013239**

Cod. : 300013239/DD



GIUNTO A LABBRO Ø ESTERNO 130MM

Cod. costruttore : **300019004**

Cod. : 300019004/DD

Disponibile anche sotto il codice  FF 439165 pag. 321



TRASFORMATORE EBI 4 2P 052F4043

Cod. costruttore : **300022191**

Cod. : **300022191/DD**

Disponibile anche sotto il codice  41708



UGELLO DANFOSS 0,30-80° S

Cod. costruttore : **300025801**

Cod. : **300025801/DD**



GUARNIZIONE SCAMBIATORE A PIASTRE

Cod. costruttore : **JJD005404520**

Cod. : **JJD005404520/DD**

Disponibile anche sotto il codice  41725 pag. 321



VENTOLA 1V 61W 230V

Cod. costruttore : **JJD005632530**
Prodotto per il riscaldamento, di tipo
ricambio caldaia (ventola, estrattore)

Cod. : **JJD005632530/DD**



VALVOLA GAS SIT 845 SIGMA

Cod. costruttore : **JJD005653610**

Cod. : **JJD005653610/DD**



SCAMBIATORE SANITARIO 14 PIASTRE

Cod. costruttore : **JJD005686680**

Cod. : **JJD005686680/DD**


Disponibile anche sotto il codice  41719 pag. 321



SCAMBIATORE SANITARIO 20 PIASTRE

Cod. costruttore : **JJD005689930**

Cod. : **JJD005689930/DD**

Disponibile anche sotto il codice  41737 pag. 321



ELETTRODO ACCENSIONE + RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **JJD008422570**

Cod. : **JJD008422570/DD**



VALVOLA DI SICUREZZA

Cod. costruttore : **JJD009951170**

Cod. : **JJD009951170/DD**

Disponibile anche sotto il codice  41735 pag. 321



O-RING Ø 17,96X2,62

Cod. costruttore : **JJD710045300**

Cod. : **JJD710045300/DD**

Disponibile anche sotto il codice  40798 pag. 321



MOTORE VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **JJD710047300**

Cod. : **JJD710047300/DD**

Disponibile anche sotto il codice  41770 pag. 321



VALVOLA DI SICUREZZA 3BAR

Cod. costruttore : **JJD710071200**

Cod. : **JJD710071200/DD**

Disponibile anche sotto il codice  41722 pag. 321



GRUPPO IDRAULICO

Cod. costruttore : **JJD710395100**

Cod. : **JJD710395100/DD**



VALVOLA DI SICUREZZA 7 BAR NOVASFER

Cod. costruttore : **JJD710619400**

Cod. : **JJD710619400/DD**

Disponibile anche sotto il codice  41731 pag. 321



DISCONNETTORE + GUARNIZIONE + TUBO MS24MI

Cod. costruttore : **JJD710877800**


Cod. : **JJD710877800/DD**



SENSORE A EFFETTO HALL

Cod. costruttore : **JJD710976600**

Cod. : **JJD710976600/DD**

Disponibile anche sotto il codice  41773 pag. 322



INSERTO VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **JJD721403800**

Cod. : **JJD721403800/DD**

Disponibile anche sotto il codice  41742 pag. 322 - Ricambio @isotherm.*



SONDA NTC

Cod. costruttore : **S44698**

Cod. : **S44698/DD**

Disponibile anche sotto il codice  41702 pag. 322



ELETTRODO ACCENSIONE + RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **S53564**

Cod. : S53564/DD

Disponibile anche sotto il codice  FF 41745 pag. 322



ELETTRODO ACCENSIONE/RILEVAZIONE QUINTA

Cod. costruttore : **S54339**

Cod. : S54339/DD

Disponibile anche sotto il codice  FF 41701 pag. 322



ISOLAMENTO SPORTELLO DI ISPEZIONE SCAMBIATORE

Cod. costruttore : **S54731**

Cod. : S54731/DD



GUARNIZIONE SPORTELLO ISPEZIONE SCAMBIATORE

Cod. costruttore : **S57241**

Cod. : S57241/DD



ELETTRODO DI ACCENSIONE + RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **S57783**

Cod. : S57783/DD



VALVOLA GAS

Cod. costruttore : **S58685**

Cod. : S58685/DD



SONDA NTC

Cod. costruttore : **S58733**

Cod. : S58733/DD

Disponibile anche sotto il codice  FF 41743 pag. 322



PRESSOSTATO

Cod. costruttore : **S58938**

Cod. : S58938/DD



ATTUATORE VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **S59132**

Cod. : S59132/DD


Disponibile anche sotto il codice  FF 41796 pag. 322



GUARNIZIONE SCAMBIATORE

Cod. costruttore : **S59596**

Cod. : S59596/DD

Disponibile anche sotto il codice  FF 41752 pag. 322 - Ricambio @isotherm.*



APPARECCHIATURA MCBA 5461DV32

Cod. costruttore : **S59942**

Cod. : S59942/DD

Disponibile anche sotto il codice  FF 42700



GUARNIZIONE ELETTRODO

Cod. costruttore : **S62105**

Cod. : S62105/DD

Disponibile anche sotto il codice  FF 41709 pag. 322



O-RING Ø94X2

Cod. costruttore : **S62718**

Cod. : S62718/DD

Disponibile anche sotto il codice  FF 41751 pag. 322



PRESSOSTATO 0-4 BAR

Cod. costruttore : **S62733**

Cod. : S62733/DD



ELETTRODO ACCENSIONE/RILEVAZIONE CABLATO

Cod. costruttore : **S62743**

Cod. : S62743/DD



SIFONE + TUBO FLUSSO

Cod. costruttore : **S62749**

Cod. : S62749/DD



TRASFORMATORE DI ACCENSIONE

Cod. costruttore : **S62750**

Cod. : S62750/DD

Disponibile anche sotto il codice  FF 42702 pag. 322



VASO D'ESPANSIONE RP 250 8 L

Cod. costruttore : **S62753**

Cod. : S62753/DD

Disponibile anche sotto il codice  FF 41758 pag. 322



VALVOLA DI SICUREZZA 3 BAR

Cod. costruttore : **S62763**

Cod. : S62763/DD

Disponibile anche sotto il codice  41779 pag. 322



SCAMBIATORE A PIASTRE 24/28

Cod. costruttore : **S62775**

Cod. : S62775/DD

Disponibile anche sotto il codice  40778 pag. 323



SCAMBIATORE A PIASTRE 30/ 25 - 34 / 39

Cod. costruttore : **S62776**

Cod. : S62776/DD



SCAMBIATORE 3+1 24/28

Cod. costruttore : **S62777**

Cod. : S62777/DD



VENTILATORE 24V

Cod. costruttore : **S100011**

Cod. : S100011/DD



VALVOLA DI SFIATO AUTOMATICA CIRCOLATORE

Cod. costruttore : **S100197**

Cod. : S100197/DD



KIT RICAMBI VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **S100217**

Cod. : S100217/DD



SCHEDA DISPLAY

Cod. costruttore : **S100227**

Cod. : S100227/DD



INTERRUTTORE

Cod. costruttore : **S100229**

Cod. : S100229/DD

Disponibile anche sotto il codice  41744 pag. 323



TRASFORMATORE DI ACCENSIONE

Cod. costruttore : **S100572**

Cod. : S100572/DD



ELETTRODO DI ACCENSIONE + CAVO

Cod. costruttore : **S100604**

Cod. : S100604/DD



POMPA UPO 15/30

Cod. costruttore : **S100790**

Cod. : S100790/DD



VASO DI ESPANSIONE ACQUA 8L 3 BAR

Cod. costruttore : **S100795**

Cod. : S100795/DD

Disponibile anche sotto il codice  41766 pag. 323



VALVOLA SICUREZZA 7 BAR 1/2"

Cod. costruttore : **S100796**

Cod. : S100796/DD

Disponibile anche sotto il codice  41723 pag. 323



VALVOLA SICUREZZA 3 BAR 1/2"

Cod. costruttore : **S100797**

Cod. : S100797/DD

Disponibile anche sotto il codice  41727 pag. 323



FILTRO

Cod. costruttore : **S100805**

Cod. : S100805/DD



PRESSOSTATO ACQUA

Cod. costruttore : **S100821**

Cod. : S100821/DD

FOTO
non
disponibile

GRUPPO IDRAULICO DESTRA + V3V + SONDA PRESSIONE

Cod. costruttore : **S100822**

Cod. : S100822/DD



MOTORE + INSERTO VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **S100823**



Cod. : S100823/DD

Disponibile anche sotto il codice 41726 pag. 323 - Ricambio @isotherm.*

CORPO CARTUCCIA

Cod. costruttore : **S100824**



Cod. : S100824/DD

KIT TRASFORMATORE + ELETTRODO

Cod. costruttore : **S100838**



Cod. : S100838/DD

GUARNIZIONE COLLETTORE FUMI

Cod. costruttore : **S100888**



Cod. : S100888/DD

ELETTRODO ACCENSIONE / RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **S100890**



Cod. : S100890/DD

VASO ESPANSIONE 12LT.

Cod. costruttore : **S100925**



Cod. : S100925/DD

SONDE TEMPERATURA NT

Cod. costruttore : **S101003**



Cod. : S101003/DD

SONDA TEMPERATURA HL

Cod. costruttore : **S101005**

FOTO
non
disponibile

Cod. : S101005/DD

SENSORE DI PRESSIONE

Cod. costruttore : **S101350**



Cod. : S101350/DD

VALVOLA GAS VK4115V E1054 4

Cod. costruttore : **S101507**



Cod. : S101507/DD

ELETTRODO DI ACCENSIONE

Cod. costruttore : **S101566**



Cod. : S101566/DD

VENTILATORE RG148/1200-3633

Cod. costruttore : **S101726**



Cod. : S101726/DD

SIFONE

Cod. costruttore : **S101731**



Cod. : S101731/DD

MODULO LINEA GAS-SCHEDA UC 15/25KW

Cod. costruttore : **S101732**



Cod. : S101732/DD

SCAMBIATORE SANITARIO

Cod. costruttore : **S101750**



Cod. : S101750/DD

Disponibile anche sotto il codice 41794 pag. 323

TERMOMANOMETRO

Cod. costruttore : **S101763**



Cod. : S101763/DD

KIT ELETTRODI ACCENSIONE / RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **S101764**



Cod. : S101764/DD

ATTUATORE VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **S101765**



Cod. : S101765/DD

Disponibile anche sotto il codice 41785 pag. 323 - Ricambio @isotherm.*

RILEVATORE EFFETTO HALL

Cod. costruttore : **S101769**

Cod. : S101769/DD

Disponibile anche sotto il codice  41803



VALVOLA DI SFOGO

Cod. costruttore : **S101770**

Cod. : S101770/DD



VALVOLA DI SICUREZZA

Cod. costruttore : **S101772**

Cod. : S101772/DD



GUARNIZIONE BRUCIATORE

x5

Cod. costruttore : **S103172**

Cod. : S103172/DD

Disponibile anche sotto il codice  41782 pag. 323



SCHEMA SU-01

Cod. costruttore : **S103300**

Cod. : S103300/DD



Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
240134	Guarnizione R36 viton			240134/FI	339
400244	Deflettore fumi Ig350 dopo 91.06			400244/FI	339
410046	Vaso rettangolare 1B 16L			410046/FI	339
410059	Vaso circolare 0.8B 11L	40055	337	410059/FI	339
410065	Vaso rettangolare 0.8B 12L	40066	337	410065/FI	339
410066	Vaso rettangolare 0.8B 10L	40043	337	410066/FI	339
410120	Vaso rettangolare 0.8B18L	40067	337	410120/FI	339
410126	Vaso circolare 0.8B 12L	40062	337	410126/FI	339
410181	Vaso circolare 12l 0.8B EP125			410181/FI	339
440224	Apparecchiatura HV CM391.2	40029	337	440224/FI	
440356	Sonda esterna SC31	40081	337	440356/FI	
F3AA40021	Regolatore di flusso			F3AA40021/FI	339
F3AA40048	Valvola a squadra MF 15x21 dal 78 al 99	40070	337	F3AA40048/FI	339
F3AA40049	Termocoppia	40005	337	F3AA40049/FI	339
F3AA40057	Tubo pilota + guarnizioni + raccordo	40080	337	F3AA40057/FI	
F3AA40076	Sicurezza surriscaldamento 94°C dal 78 al 94	40006	337	F3AA40076/FI	339
F3AA40084	Kit guarnizioni HC			F3AA40084/FI	339
F3AA40085	Termidrometro + Guarnizioni (B)			F3AA40085/FI	339
F3AA40111	Valvola di sicurezza MF 15x21 Valvola di sfogo 12x17	40035	337	F3AA40111/FI	339
F3AA40112	Valvola 3 vie TGP HM dopo 88 guarnizione (B)			F3AA40112/FI	339
F3AA40121	Valvola sfogo automatica	40032	337	F3AA40121/FI	339
F3AA40138	Rubinetto di riempimento GL da 90 a 00.5			F3AA40138/FI	340
F3AA40139	Termostato elettrico 85X (B)			F3AA40139/FI	340
F3AA40141	Regolatore di flusso	40034	337	F3AA40141/FI	
F3AA40144	Valvola isolamento 3/4" maschio maschio quadrato	40090	-	F3AA40144/FI	340
F3AA40154	Ventilatore			F3AA40154/FI	340
F3AA40157	Sicurezza surriscaldamento 94°C 220V - dopo il '94	40053	337	F3AA40157/FI	340
F3AA40159	Bobina EV per TK25 + clip (B)			F3AA40159/FI	340
F3AA40162	Pressostato HV23	40088	337	F3AA40162/FI	340
F3AA40163	Valvola sfogo aria + guarnizione WLO			F3AA40163/FI	340
F3AA40232	RTA - fino a 99			F3AA40232/FI	340
F3AA40263	Valvola 3v TGPS+HC+CL 91.5-07.05			F3AA40263/FI	340
F3AA40277	Elettrodo accensione rilevazione 93/06			F3AA40277/FI	340
F3AA40293	Kit guarnizioni MOD TRANNE HC dopo 88			F3AA40293/FI	340
F3AA40294	Manopola caldaia 94 (b)			F3AA40294/FI	340
F3AA40363	Pressostato aria	40089	337	F3AA40363/FI	340
F3AA40364	Apparecchiatura XM11F BRAHMA	40054	337	F3AA40364/FI	340
F3AA40377	Scheda elettronica dopo 94			F3AA40377/FI	340
F3AA40431	Apparecchiatura CM31 BRAHMA	40030	338	F3AA40431/FI	340
F3AA40432	Valvola gas TK 25 H			F3AA40432/FI	340
F3AA40437	Cartuccia termostato dopo RTA99			F3AA40437/FI	341
F3AA40508	Valvola gas DN dopo 2000			F3AA40508/FI	341
F3AA40509	Valvola gas dn dopo 2000			F3AA40509/FI	341
F3AA40511	Sensore di pressione dopo il 2000	40051	338	F3AA40511/FI	341
F3AA40513	Circolatore 15/7-3 dopo 2000			F3AA40513/FI	341
F3AA40514	NTC	40085	338	F3AA40514/FI	341
F3AA40515	NTC da inserire Ø23 - dopo 2000			F3AA40515/FI	341
F3AA40516	Sonda NTC da avvitare 1/8" dopo il 2000	40049	338	F3AA40516/FI	341
F3AA40517	NTC per pozzetto - dopo 2000			F3AA40517/FI	341
F3AA40518	NTC per pozzetto UPEC - dopo 2000	40092	338	F3AA40518/FI	341
F3AA40520	Disconnettore e 1 valvola arresto dopo 2000	40087	-	F3AA40520/FI	341
F3AA40521	Disconnettore e 2 valvole arresto dopo 2000			F3AA40521/FI	341
F3AA40523	Interruttore			F3AA40523/FI	341
F3AA40524	Motore V4V - dopo 00			F3AA40524/FI	341
F3AA40530	Pannello dei comandi 1D - dopo 2000			F3AA40530/FI	341
F3AA40532	RTA - dopo 2000			F3AA40532/FI	341

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
F3AA40533	Valvola 2000 3B scarico auto dopo 2000			F3AA40533/FI	341
F3AA40535	Valvola 4 vie - da 00 a 03.16			F3AA40535/FI	341
F3AA40536	Valvola di isolamento 1"MM + rempl. dopo il 2000			F3AA40536/FI	342
F3AA40538	Valvola isolamento 3/4" M/M riempimento 2000			F3AA40538/FI	342
F3AA40539	Modulo DN 22PTS - fino a 02.45			F3AA40539/FI	342
F3AA40541	Kit guarnizioni - doppio 2000			F3AA40541/FI	342
F3AA40552	Elettrodo AL ION R - dopo 2000			F3AA40552/FI	342
F3AA40568	Regolatore di pressione 20 dopo il 00			F3AA40568/FI	342
F3AA40644	Estrattore			F3AA40644/FI	342
F3AA40659	Bobina valvola auto zero BIC 01			F3AA40659/FI	342
F3AA40660	Valvola gas BIC dopo 01.17			F3AA40660/FI	342
F3AA40661	Sensore d'aria			F3AA40661/FI	342
F3AA40662	Sonda gas			F3AA40662/FI	342
F3AA40669	Elettrodo/Sonda			F3AA40669/FI	342
F3AA40673	Guarnizione fumi a labbro Ø 60			F3AA40673/FI	342
F3AA40674	Motore turbina			F3AA40674/FI	342
F3AA40682	Guarnizione aria a labbro d:100 dopo 2001			F3AA40682/FI	342
F3AA40736	Valvola 4V V2 dopo 03.17			F3AA40736/FI	342
F3AA40750	Kit motore per rif 2000			F3AA40750/FI	342
F3AA40754	Guarnizione sportello HYDRONFORT			F3AA40754/FI	342
F3AA40755	Guarnizione fumi Ø60 V97			F3AA40755/FI	343
F3AA40757	Guarnizione treccia Ø6	40079	338	F3AA40757/FI	343
F3AA40758	Guarnizione sensore HV23			F3AA40758/FI	343
F3AA40760	Regolatore V3V GL/HV94-99+CL02			F3AA40760/FI	343
F3AA40779	Guarnizione condotto aria Ø 100 V97			F3AA40779/FI	343
F3AA40790	Rubinetto scarico dopo 89			F3AA40790/FI	343
F3AA40827	Scheda elettronica CD20 da 05 a 10.34			F3AA40827/FI	343
F3AA40834	Microventosa CD dopo il 05			F3AA40834/FI	343
F3AA40839	Elettrodo accensione rilevazione CD20 dopo 05			F3AA40839/FI	343
F3AA40848	Trasformatore accensione dopo il 2005	40038	338	F3AA40848/FI	343
F3AA40849	Apparecchiatura CD20 dopo il 2005	40075	338	F3AA40849/FI	343
F3AA40851	Kit guarnizioni cd dopo 05			F3AA40851/FI	343
F3AA40852	Guarnizione dopo 05			F3AA40852/FI	343
F3AA40854	Guarnizione sensore + corpo bruciatore			F3AA40854/FI	343
F3AA40890	Valvola sfogo aria automatica	40077	338	F3AA40890/FI	
F3AA40909	Kit bruciatore 23 Vent dopo 97.23	40078	338	F3AA40909/FI	343
F3AA40929	Bruciatore CD/EVO 25 dopo 07			F3AA40929/FI	343
F3AA40933	Deflettore aria gas CD/EVO25			F3AA40933/FI	343
F3AA40944	Elettrodo accensione rilevazione CD25/32 dopo 07			F3AA40944/FI	343
F3AA40945	Guarnizione coperchio fumi CD25/32			F3AA40945/FI	344
F3AA40950	Guarnizione bruciatore CD/EVO25-32 dopo 07			F3AA40950/FI	344
F3AA40959	Sonta NTC 1/4" fumi	40082	338	F3AA40959/FI	344
F3AA40994	Scheda elettronica EVO dopo 08			F3AA40994/FI	344
F3AA41009	Kit disconnettore TS mod fino a 99.52			F3AA41009/FI	344
F3AA41014	Motoreventilatore EVO25 dopo 08			F3AA41014/FI	344
F3AA41015	Pressostato EVO25 CPLT dopo 08	40084	338	F3AA41015/FI	344
F3AA41084	Tasto regolatore radio 1D			F3AA41084/FI	344
F3AA41132	Elettrodo di accensione e rilevazione dopo 2010			F3AA41132/FI	344
F3AA41169	Scheda elettronica CD25/32/45+ 20 10.35			F3AA41169/FI	344
F3AA41182	Motoreventilatore CD20 10:35			F3AA41182/FI	344
F3AA41207	Condensatore 3mf/400V	40091	338	F3AA41207/FI	
F3AA41212	Assortimento fusibili 3.15A 250V	40083	338	F3AA41212/FI	344
F3AA41221	Regolatore dopo il 2011			F3AA41221/FI	344
F3AA41255	Sonda esterna Visio dal 2011	40086	338	F3AA41255/FI	
F3AA41410	Manopola tubo ritorno CD20			F3AA41410/FI	344

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

VASO CIRCOLARE 0.8BAR 11L

Cod.costruttore : **410059**



Cod. : 40055

VASO RETTANGOLARE 0.8BAR 12L

Cod.costruttore : **410065**



Cod. : 40066

VASO RETTANGOLARE 0.8BAR 10L

Cod.costruttore : **410066**
Raccordo acqua 12/17



Cod. : 40043

VASO RETTANGOLARE 0.8B 18L

Cod.costruttore : **410120**



Cod. : 40067

VASO CIRCOLARE 0.8B 12L

Cod.costruttore : **410126**



Cod. : 40062

APPARECCHIATURA HV CM391.2

Cod.costruttore : **440224**



Cod. : 40029

SONDA ESTERNA SC31

Cod.costruttore : **440356**



Cod. : 40081

VALVOLA A SQUADRA MF 15X21 - DAL 78 AL 99

Cod.costruttore : **F3AA40048**



Cod. : 40070

TERMOCOPPIA

Cod.costruttore : **F3AA40049**



Cod. : 40005

TUBO PILOTA + GUARNIZIONI + RACCORDO

Cod.costruttore : **F3AA40057**



Cod. : 40080

SICUREZZA SURRISCALDAMENTO 94°C - DAL 78 AL 94

Cod.costruttore : **F3AA40076**



Cod. : 40006

VALVOLA DI SICUREZZA MF 15X21 - VALVOLA DI SFOGO 12X17

Cod.costruttore : **F3AA40111**



Cod. : 40035

VALVOLA SFOGO AUTOMATICA

Cod.costruttore : **F3AA40121**



Cod. : 40032

REGOLATORE DI FLUSSO

Cod.costruttore : **F3AA40141**



Cod. : 40034

SICUREZZA SURRISCALDAMENTO 94°C - 220V

Cod.costruttore : **F3AA40157**



Cod. : 40053

PRESSOSTATO HV23 CPLT

Cod.costruttore : **F3AA40162**



Cod. : 40088

PRESSOSTATO ARIA

Cod.costruttore : **F3AA40363**





Cod. : 40089

APPARECCHIATURA XM11

Cod.costruttore : **F3AA40364**



Cod. : 40054

* SONO CONCEPITI, FABBRICATI E TESTATI DA **@isotherm** E OFFRONO TUTTE LE GARANZIE DI INTERCAMBIABILITÀ, UN LIVELLO DI TECNICITÀ E DI QUALITÀ EQUIVALENTI AI RICAMBI ORIGINALI DEI COSTRUTTORI CHE SOSTITUISCONO.
 **VANTAGGIO** : PRESENTANO UN PLUS RISPETTO AI RICAMBI ORIGINALI PUR CONSERVANDONE LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ.  **DIFFERENZA** : RICAMBIO DIFFERENTE NELL'ASPETTO PER UN UTILIZZO SIMILARE, CHE CONSERVA LE STESSA CARATTERISTICHE QUALITATIVE E DI DURABILITÀ. LA PARTICOLARITÀ È MENZIONATA SULLE ETICHETTE E IN ROSSO SUL CATALOGO.

APPARECCHIATURA CM31 TW 1,5 TS 5

Cod.costruttore : **F3AA40431**



Cod. : 40030

SENSORE DI PRESSIONE DOPO IL 2000

Cod.costruttore : **F3AA40511**



Cod. : 40051

SONDA NTC

Cod.costruttore : **F3AA40514**



Cod. : 40085

SONDA NTC DA AVVITARE 1/8" - DOPO IL 2000

Cod.costruttore : **F3AA40516**



Cod. : 40049

NTC PER POZZETTO UPEC - DOPO 2000

Cod.costruttore : **F3AA40518**



NOVITÀ

Cod. : 40092

GUARNIZIONE TRECCIA Ø6

Cod.costruttore : **F3AA40757**



Cod. : 40079

TRASFORMATORE ACCENSIONE DOPO IL 2005

Cod.costruttore : **F3AA40848**



Cod. : 40038

APPARECCHIATURA CD20 DOPO IL 2005

Cod.costruttore : **F3AA40849**



Cod. : 40075

VALVOLA SFOGO ARIA AUTOMATICA

Cod.costruttore : **F3AA40890**



Cod. : 40077

KIT BRUCIATORE 23 VENT DOPO 97.23

Cod.costruttore : **F3AA40909**



Cod. : 40078

NTC FUMI DA AVVITARE 1/4"

Cod.costruttore : **F3AA40959**



Cod. : 40082

MANOSTATO EVO25 COMPLETO DOPO IL 2008

Cod.costruttore : **F3AA41015**



Cod. : 40084

CONDENSATORE 3MF/400V

Cod.costruttore : **F3AA41207**



NOVITÀ

Cod. : 40091

ASSORTIMENTO DI FUSIBILI 3,15A 250V

x5

Cod.costruttore : **F3AA41212**



Cod. : 40083

SONDA ESTERNA VISIO DAL 2011

Cod.costruttore : **F3AA41255**



Cod. : 40086

GUARNIZIONE R36 VITON

Cod. costruttore : **240134**

Cod. : 240134/FI



DEFLETTORE FUMI LG350 DOPO 91.06

Cod. costruttore : **400244**

Cod. : 400244/FI



VASO RETTANGOLARE 1B 16L

Cod. costruttore : **410046**

Cod. : 410046/FI



VASO CIRCOLARE 0.8B 11L

Cod. costruttore : **410059**

Cod. : 410059/FI

Disponibile anche sotto il codice  40055 pag. 337



VASO RETTANGOLARE 0.8B 12L

Cod. costruttore : **410065**

Cod. : 410065/FI

Disponibile anche sotto il codice  40066 pag. 337



VASO RETTANGOLARE 0.8B 10L

Cod. costruttore : **410066**

Cod. : 410066/FI

Disponibile anche sotto il codice  40043 pag. 337



VASO RETTANGOLARE 0.8B18L

Cod. costruttore : **410120**

Cod. : 410120/FI

Disponibile anche sotto il codice  40067 pag. 337



VASO CIRCOLARE 0.8B 12L

Cod. costruttore : **410126**

Cod. : 410126/FI

Disponibile anche sotto il codice  40062 pag. 337



VASO CIRCOLARE 12L 0.8B EP125

Cod. costruttore : **410181**

Cod. : 410181/FI



REGOLATORE DI FLUSSO

Cod. costruttore : **F3AA40021**

Cod. : F3AA40021/FI



VALVOLA A SQUADRA MF 15X21 - DAL 78 AL 99

Cod. costruttore : **F3AA40048**

Cod. : F3AA40048/FI

Disponibile anche sotto il codice  40070 pag. 337



TERMOCOPPIA

Cod. costruttore : **F3AA40049**

Cod. : F3AA40049/FI

Disponibile anche sotto il codice  40005 pag. 337



SICUREZZA SURRISCALDAMENTO 94 °C - DAL 78 AL 94

Cod. costruttore : **F3AA40076**

Cod. : F3AA40076/FI

Disponibile anche sotto il codice  40006 pag. 337



KIT GUARNIZIONI HC

Cod. costruttore : **F3AA40084**

Cod. : F3AA40084/FI



TERMIDROMETRO + GUARNIZIONI (B)

Cod. costruttore : **F3AA40085**

Cod. : F3AA40085/FI



VALVOLA DI SICUREZZA MF 15X21 - VALVOLA DI SFOGO 12X17

Cod. costruttore : **F3AA40111**

Cod. : F3AA40111/FI

Disponibile anche sotto il codice  40035 pag. 337



VALVOLA 3 VIE TGP HM DOPO 88 GUARNIZIONE (B)

Cod. costruttore : **F3AA40112**

Cod. : F3AA40112/FI



VALVOLA SFOGO AUTOMATICA

Cod. costruttore : **F3AA40121**

Cod. : F3AA40121/FI

Disponibile anche sotto il codice  40032 pag. 337



RUBINETTO DI RIEMPIMENTO GL - DA 90 A 00.5

Cod. costruttore : **F3AA40138**

Cod. : F3AA40138/FI



TERMOSTATO ELETTRICO 85X (B)

Cod. costruttore : **F3AA40139**

Cod. : F3AA40139/FI



VALVOLA ISOLAMENTO 3/4" MASCHIO MASCHIO QUADRATO

Cod. costruttore : **F3AA40144**

Cod. : F3AA40144/FI

Disponibile anche sotto il codice  40090



VENTILATORE

Cod. costruttore : **F3AA40154**

Cod. : F3AA40154/FI



SICUREZZA SURRISCALDAMENTO 94°C 220V - DOPO IL '94

Cod. costruttore : **F3AA40157**

Cod. : F3AA40157/FI

Disponibile anche sotto il codice  40053 pag. 337



BOBINA EV PER TK25 + CLIP (B)

Cod. costruttore : **F3AA40159**

Cod. : F3AA40159/FI



PRESSOSTATO HV23

Cod. costruttore : **F3AA40162**

Cod. : F3AA40162/FI

Disponibile anche sotto il codice  40088 pag. 337



VALVOLA SFOGO ARIA + GUARNIZIONE WILO

Cod. costruttore : **F3AA40163**

Cod. : F3AA40163/FI



RTA - FINO A 99

Cod. costruttore : **F3AA40232**

Cod. : F3AA40232/FI



VALVOLA 3V TGPS+HC+CL 91.5-07.05

Cod. costruttore : **F3AA40263**

Cod. : F3AA40263/FI



ELETTRODO ACCENSIONE RILEVAZIONE 93/06

Cod. costruttore : **F3AA40277**

Cod. : F3AA40277/FI



KIT GUARNIZIONI MOD TRANNE HC - DOPO 88

Cod. costruttore : **F3AA40293**

Cod. : F3AA40293/FI



MANOPOLA CALDAIA 94 (B)

Cod. costruttore : **F3AA40294**

Cod. : F3AA40294/FI



PRESSOSTATO ARIA

Cod. costruttore : **F3AA40363**

Cod. : F3AA40363/FI

Disponibile anche sotto il codice  40089 pag. 337



APPARECCHIATURA XM11F BRAHMA

Cod. costruttore : **F3AA40364**

Cod. : F3AA40364/FI

Disponibile anche sotto il codice  40054 pag. 337



SCHEDA ELETTRONICA DOPO 94

Cod. costruttore : **F3AA40377**

Cod. : F3AA40377/FI



APPARECCHIATURA CM31 BRAHMA

Cod. costruttore : **F3AA40431**

Cod. : F3AA40431/FI

Disponibile anche sotto il codice  40030 pag. 338



VALVOLA GAS TK 25 H

Cod. costruttore : **F3AA40432**

Cod. : F3AA40432/FI



CARTUCCIA TERMOSTATO DOPO RTA99

Cod. costruttore : **F3AA40437**

Cod. : F3AA40437/FI



VALVOLA GAS DN DOPO 2000

Cod. costruttore : **F3AA40508**

Cod. : F3AA40508/FI



VALVOLA GAS DN DOPO 2000

Cod. costruttore : **F3AA40509**

Cod. : F3AA40509/FI



SENSORE DI PRESSIONE DOPO IL 2000

Cod. costruttore : **F3AA40511**

Cod. : F3AA40511/FI

Disponibile anche sotto il codice  40051 pag. 338



CIRCOLATORE 15/7-3 DOPO 2000

Cod. costruttore : **F3AA40513**

Cod. : F3AA40513/FI



NTC

Cod. costruttore : **F3AA40514**

Cod. : F3AA40514/FI

Disponibile anche sotto il codice  40085 pag. 338



NTC DA INSERIRE Ø23 - DOPO 2000

Cod. costruttore : **F3AA40515**

Cod. : F3AA40515/FI



SONDA NTC DA AVVITARE 1/8" - DOPO IL 2000

Cod. costruttore : **F3AA40516**

Cod. : F3AA40516/FI

Disponibile anche sotto il codice  40049 pag. 338



NTC PER POZZETTO - DOPO 2000

Cod. costruttore : **F3AA40517**

Cod. : F3AA40517/FI



NTC PER POZZETTO UPEC - DOPO 2000

Cod. costruttore : **F3AA40518**

Cod. : F3AA40518/FI

Disponibile anche sotto il codice  40092 pag. 338



DISCONNETTORE E 1 VALVOLA ARRESTO - DOPO 2000

Cod. costruttore : **F3AA40520**

Cod. : F3AA40520/FI

Disponibile anche sotto il codice  40087



DISCONNETTORE E 2 VALVOLE ARRESTO - DOPO 2000

Cod. costruttore : **F3AA40521**

Cod. : F3AA40521/FI



INTERRUTTORE

Cod. costruttore : **F3AA40523**

Cod. : F3AA40523/FI



MOTORE V4V - DOPO 00

Cod. costruttore : **F3AA40524**

Cod. : F3AA40524/FI



PANNELLO DEI COMANDI 1D - DOPO 2000

Cod. costruttore : **F3AA40530**

Cod. : F3AA40530/FI



RTA - DOPO 2000

Cod. costruttore : **F3AA40532**

Cod. : F3AA40532/FI



VALVOLA 2000 3B SCARICO AUTO - DOPO 2000

Cod. costruttore : **F3AA40533**

Cod. : F3AA40533/FI



VALVOLA 4 VIE - DA 00 A 03.16

Cod. costruttore : **F3AA40535**

Cod. : F3AA40535/FI



VALVOLA DI ISOLAMENTO 1"MM+REMP. DOPO IL 2000

Cod. costruttore : **F3AA40536**

Cod. : F3AA40536/FI



VALVOLA ISOLAMENTO 3/4" M/M RIEMPIMENTO 2000

Cod. costruttore : **F3AA40538**

Cod. : F3AA40538/FI



MODULO DN 22PTS - FINO A 02.45

Cod. costruttore : **F3AA40539**

Cod. : F3AA40539/FI



KIT GUARNIZIONI - DOPPIO 2000

Cod. costruttore : **F3AA40541**

Cod. : F3AA40541/FI



ELETTRODO AL ION R - DOPO 2000

Cod. costruttore : **F3AA40552**

Cod. : F3AA40552/FI



REGOLATORE DI PRESSIONE 20 DOPO IL 00

Cod. costruttore : **F3AA40568**

Cod. : F3AA40568/FI



ESTRATTORE

Cod. costruttore : **F3AA40644**

Cod. : F3AA40644/FI



BOBINA VALVOLA AUTO ZERO BIC 01

Cod. costruttore : **F3AA40659**

Cod. : F3AA40659/FI



VALVOLA GAS BIC DOPO 01.17

Cod. costruttore : **F3AA40660**

Cod. : F3AA40660/FI



SENSORE D'ARIA

Cod. costruttore : **F3AA40661**

Cod. : F3AA40661/FI



SONDA GAS

Cod. costruttore : **F3AA40662**

Cod. : F3AA40662/FI



ELETTRODO/SONDA

Cod. costruttore : **F3AA40669**

Cod. : F3AA40669/FI



GUARNIZIONE FUMI A LABBRO Ø 60

Cod. costruttore : **F3AA40673**

Cod. : F3AA40673/FI



MOTORE TURBINA

Cod. costruttore : **F3AA40674**

Cod. : F3AA40674/FI



GUARNIZIONE ARIA A LABBRO D:100 DOPO 2001

Cod. costruttore : **F3AA40682**

Cod. : F3AA40682/FI



VALVOLA 4V V2 DOPO 03.17

Cod. costruttore : **F3AA40736**

Cod. : F3AA40736/FI



KIT MOTORE PER RIF 2000

Cod. costruttore : **F3AA40750**

Cod. : F3AA40750/FI



GUARNIZIONE SPORTELLO HYDRONFORT

Cod. costruttore : **F3AA40754**

Cod. : F3AA40754/FI



GUARNIZIONE FUMI Ø60 V97

Cod. costruttore : **F3AA40755**

Cod. : F3AA40755/FI



GUARNIZIONE TRECCIA Ø6

Cod. costruttore : **F3AA40757**

Cod. : F3AA40757/FI

Disponibile anche sotto il codice  40079 pag. 338



GUARNIZIONE SENSORE HV23

Cod. costruttore : **F3AA40758**

Cod. : F3AA40758/FI



REGOLATORE V3V GL/HV94-99+CL02

Cod. costruttore : **F3AA40760**

Cod. : F3AA40760/FI



GUARNIZIONE CONDOTTO ARIA Ø 100 V97

Cod. costruttore : **F3AA40779**

Cod. : F3AA40779/FI



RUBINETTO SCARICO DOPO 89

Cod. costruttore : **F3AA40790**

Cod. : F3AA40790/FI



SCHEDA ELETTRONICA CD20 DA 05 A 10.34

Cod. costruttore : **F3AA40827**

Cod. : F3AA40827/FI



MICROVENTOSA CD DOPO IL 05

Cod. costruttore : **F3AA40834**

Cod. : F3AA40834/FI

FOTO
non
disponibile

ELETTRODO ACCENSIONE RILEVAZIONE CD20 DOPO 05

Cod. costruttore : **F3AA40839**

Cod. : F3AA40839/FI



TRASFORMATORE ACCENSIONE DOPO IL 2005

Cod. costruttore : **F3AA40848**

Cod. : F3AA40848/FI

Disponibile anche sotto il codice  40038 pag. 338



APPARECCHIATURA CD20 DOPO IL 2005

Cod. costruttore : **F3AA40849**

Cod. : F3AA40849/FI

Disponibile anche sotto il codice  40075 pag. 338



KIT GUARNIZIONI CD DOPO 05

Cod. costruttore : **F3AA40851**

Cod. : F3AA40851/FI



GUARNIZIONE DOPO 05

Cod. costruttore : **F3AA40852**

Cod. : F3AA40852/FI



GUARNIZIONE SENSORE + CORPO BRUCIATORE

Cod. costruttore : **F3AA40854**

Cod. : F3AA40854/FI



KIT BRUCIATORE 23 VENT DOPO 97.23

Cod. costruttore : **F3AA40909**

Cod. : F3AA40909/FI

Disponibile anche sotto il codice  40078 pag. 338



BRUCIATORE CD/EVO 25 DOPO 07

Cod. costruttore : **F3AA40929**

Cod. : F3AA40929/FI



DEFLETTORE ARIA GAS CD/EV025

Cod. costruttore : **F3AA40933**

Cod. : F3AA40933/FI



ELETTRODO ACCENSIONE RILEVAZIONE CD25/32 DOPO 07

Cod. costruttore : **F3AA40944**

Cod. : F3AA40944/FI



GUARNIZIONE COPERCHIO FUMI CD25/32

Cod. costruttore : **F3AA40945**

Cod. : F3AA40945/FI



GUARNIZIONE BRUCIATORE CD/EV025-32 DOPO 07

Cod. costruttore : **F3AA40950**

Cod. : F3AA40950/FI



SONTA NTC 1/4" FUMI

Cod. costruttore : **F3AA40959**

Cod. : F3AA40959/FI

Disponibile anche sotto il codice  40082 pag. 338



SCHEDA ELETTRONICA EVO DOPO 08

Cod. costruttore : **F3AA40994**

Cod. : F3AA40994/FI



KIT DISCONNETTORE TS MOD FINO A 99.52

Cod. costruttore : **F3AA41009**

Cod. : F3AA41009/FI



MOTOVENTILATORE EVO25 DOPO 08

Cod. costruttore : **F3AA41014**

Cod. : F3AA41014/FI



PRESSOSTATO EVO25 CPLT DOPO 08

Cod. costruttore : **F3AA41015**

Cod. : F3AA41015/FI

Disponibile anche sotto il codice  40084 pag. 338



TASTO REGOLATORE RADIO 1D

Cod. costruttore : **F3AA41084**

Cod. : F3AA41084/FI



ELETTRODO DI ACCENSIONE E RILEVAZIONE DOPO 2010

Cod. costruttore : **F3AA41132**

Cod. : F3AA41132/FI



SCHEDA ELETTRONICA CD25/32/45+20 10.35

Cod. costruttore : **F3AA41169**

Cod. : F3AA41169/FI



MOTOVENTILATORE CD20 10:35

Cod. costruttore : **F3AA41182**

Cod. : F3AA41182/FI



ASSORTIMENTO FUSIBILI 3.15A 250V

x5

Cod. costruttore : **F3AA41212**

Cod. : F3AA41212/FI

Disponibile anche sotto il codice  40083 pag. 338



REGOLATORE DOPO IL 2011

Cod. costruttore : **F3AA41221**

Cod. : F3AA41221/FI



MANOPOLA TUBO RITORNO CD20

Cod. costruttore : **F3AA41410**

Cod. : F3AA41410/FI



Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. costruttore
20025LA	Anodo con valvola boyler lt. 25/4	20025LA/RA
20035LA	Bollitorino slim (sost.20029)	20035LA/RA
20038LA	Scambiatore secondario 14 piastre (ZB20014PR)	20038LA/RA
20076LP	Scambiatore 14 piastre (ZB19016RAD)	20076LP/RA
26007LA	Gruppo riempimento 2801 idea	26007LA/RA
26033LA	Gruppo riempimento SLIM/RCM	26033LA/RA
26037LP	Gruppo rubinetto carico	26037LP/RA
26255LA / RAD26070LA	Raccordo sanitario freddo mand. (ex RAD26070LA)	26255LA/RA
26284LA / 6256LA / 26136LA / 26060LA	Raccordo sanitario freddo mand. (ex 26256LA-26136LA-26060LA)	26284LA/RA
31013LA / 31147LA	Sonda sanitario riscaldamento (31147LA)	31013LA/RA
35018LA	Elettrodo accensione - 0829314	35018LA/RA
36074LA	Valvola gas 3/4 (VK4105G1138)	36074LA/RA
37029LA / 37012LA	Elettroventilatore (ex RAD37012LA)	37029LA/RA
43116LA	Fibra ceramica frontale midi	43116LA/RA
43118LA	O-ring 123 D17.86 - S2.62 EPDM SC.(min10pz)	43118LA/RA
43135LA	Guarnizione flangia (min10pz)	43135LA/RA
43139LA	O-ring epdm 70sh scambiatore (min10pz)	43139LA/RA
43145LA	O-ring valvola 3 vie (min10pz)	43145LA/RA
43149LA	Fibra ceramica laterale slim	43149LA/RA
43150LA	O-ring multiplex (min10pz)	43150LA/RA
43162LP / 64060LA	Kit gruppo flussostato (ex RAD64060LA)	43162LP/RA
43166LP / 20047LA	Scambiatore secondario 20 piastre (ex 20047LA, ZB19020RAD)	43166LP/RA
43187LA	Fibra ceramica frontale (min2pz)	43187LA/RA
43195LP / 20040LA	Kit scambiatore secondario 16 piastre (ex 20040LA, ZB19016RAD)	43195LP/RA
43210LA	Pannello isolante frontale o posteriore	43210LA/RA
43257LA	O-ring 3056 EPDM D.E.13,95 filo 262 (min10pz)	43257LA/RA
54020LA	Molla fissaggio (min10pz)	54020LA/RA
54033LA	Molla fissaggio (min10pz)	54033LA/RA
55018LA	Manopola	55018LA/RA
57501LP	Presa di pressione aria d.6	57501LP/RA

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. costruttore
57525LA / 57512LP	Presa di depressione venturi (ex 57512LP)	57525LA/RA
58008LA	Scambiatore bitermico	58008LA/RA
58013LP	Scambiatore primario	58013LP/RA
58014LP	Scambiatore RSF24E	58014LP/RA
58019LP / 58007LP	Batteria universale 20 K03 (ex RAD58007LP)	58019LP/RA
61005LA	Battuta pistone flussostato 02 053 nero nylon 9031	61005LA/RA
64066LA	Tappo gruppo flussostato m.plex nyl.ZYTEL70G30	64066LA/RA
64068LA	Elemento superiore valvola 3 vie	64068LA/RA
64069LA	Elemento superiore valvola 3 vie	64069LA/RA
64126LA	Corpo inferiore valvola 3 vie 1380090	64126LA/RA
67003LA	Rubinetto scarico RSC/G 1/2"	67003LA/RA
67007LA	Rubinetto carico RBS20E MIDY (RURA)	67007LA/RA
73507LA / 73501LA	Sonda universale NTC (VRE05B0, ex RAD73501LA)	73507LA/RA
73515LA	Sensore a clip tubo (T7335D1081B)	73515LA/RA
76606LA	Scheda RAD002	76606LA/RA
76631LA	Scheda accensione S13/SF16 (S4565QM1012)	76631LA/RA
76646LA	Scheda modulazione bitermica SM20013	76646LA/RA
76654LA	Scheda visualizzazione digitale	76654LA/RA
76655LA	Scheda modulazione SM20015	76655LA/RA
76702LA	Scheda elettroventilatore SK11003	76702LA/RA
76704LA	Scheda modulazione SF14 2006 MIR7VD6FLC	76704LA/RA
76707LA / 76666LA / 76697LA	Scheda integrata SM3002 (ex76666LA-76697LA)	76707LA/RA
76708LA	Scheda elettronica dt SM20020	76708LA/RA
83009LP	Tubo d12 RCM-RSF sanitario freddo(lungo)	83009LP/RA
83251LP	Tubo d12 scarico flussostato 1/2"(ex RAD83029)	83251LP/RA
88023LA	Trasformatore condens.- AC04ABK1LG	88023LA/RA
95005LA	Vaso inox 0.5 lt 1/2'	95005LA/RA
95006LA	Vaso lt.10 490 x 200 (VRP10RAD)	95006LA/RA
95019LA	Vaso 8l D522 H75 3/8' G180 (13D0000803)	95019LA/RA
96007LP	Flussostato ZYTEL	96007LP/RA
96008LP	Flussostato ZYTEL compl.di tubi	96008LP/RA
96023LA	Valvola 3 vie (VCZMG6000E)	96023LA/RA
96030LA	Valvola sfiato aria shul	96030LA/RA

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Cod. costruttore	Pagina
03534	Valvola di riempimento blu piastra di collegamento			03534/UN	348
03535	Rubinetto di carico			03535/UN	348
05195	Kit elettrodi e cavi			05195/UN	348
05357	Pressostato di sicurezza mancanza acqua			05357/UN	348
05425	Valvola sicurezza 3 bar			05425/UN	348
05937	Guarnizione ceramica 16x21mm			05937/UN	348
06548	Pressostato di sicurezza fumi			06548/UN	348
01694H	Scheda di comando			01694H/UN	348
02357K	Anodo	40129	346	02357K/UN	-
02378B	Pressostato di sicurezza fumi			02378B/UN	348
02380X	Sonda riscaldamento/sanitario	40115	346	02380X/UN	348
02381I	Scheda di accensione	40135	346	02381I/UN	348
02393K	Ventilatore	40106	346	02393K/UN	348
02396R	Vaso espansione riscaldamento 7,5 litri	40103	346	02396R/UN	348
02477C	Rubinetto di riempimento	40133	346	02477C/UN	-
02542P	Pressostato di sicurezza	40125	346	02542P/UN	-
02569A	Pompa RS15/6-3 6H 1"	40127	346	02569A/UN	348
02580R	Scheda modulante	40141	346	02580R/UN	348
02582N	Scheda modulante			02582N/UN	348
02590X	Testa valvola di riscaldamento 3 bar	40111	346	02590X/UN	348
02959Z	Disconnettore sanitario	40113	346	02959Z/UN	348
03291V	Disconnettore sanitario	40124	346	03291V/UN	-
03292G	Ventilatore	40105	347	03292G/UN	349
03311W	Valvola sicurezza sanitaria	40131	347	03311W/UN	-
03326F	Vaso espansione riscaldamento 12 litri			03326F/UN	349
03329B	Scheda di accensione			03329B/UN	349
03331X	Elettrodo di accensione			03331X/UN	349
03333T	Elettrodo di rilevazione			03333T/UN	349
03380B	Sfogo aria automatico	40110	347	03380B/UN	-
03462P	Valvola sicurezza 3 bar	40108	347	03462P/UN	349
03518Z	Vaso di espansione sanitario 4 litri	40143	347	03518Z/UN	349
04161P	Sonda riscaldamento T7335D1016	40123	347	04161P/UN	349
04168Z	Valvola di sicurezza sanitaria 7 bar	40126	347	04168Z/UN	349
04173C	Scheda di accensione	40136	-	04173C/UN	349
04178F	Vaso di espansione sanitario 2 litri			04178F/UN	349
04181X	Scheda modulante			04181X/UN	349
04211S	Scheda di comando			04211S/UN	349
04250X	Motore valvola 3 vie	40117	347	04250X/UN	-
04482E	Assieme pulsanti e assi bianchi			04482E/UN	349
04939Y	Elettrodo di accensione MODULEX			04939Y/UN	349
04974S	Scheda modulante e accensione			04974S/UN	349

ANODO

Cod.costruttore : **02357K**
DUA BTFS 20.28AE anno 2002



Cod. : 40129

SONDA RISCALDAMENTO / SANITARIO

Cod.costruttore : **02380X**



Cod. : 40115

SCHEDA D'ACCENSIONE

Cod.costruttore : **02381I**
DUA AE-GEAL 50/60/70 AE



Cod. : 40135

VENTILATORE

Cod.costruttore : **02393K**
DUA R/C/DUA GARGO



Cod. : 40106

VASO DI ESPANSIONE RISCALDAMENTO

Cod.costruttore : **02396R**
7,5 litri



Cod. : 40103

RUBINETTO DI RIEMPIMENTO

Cod.costruttore : **02477C**
Per caldaia DUA BTN M 1994



Cod. : 40133

PRESSOSTATO DI SICUREZZA

Cod.costruttore : **02542P**



Cod. : 40125

CIRCOLATORE

Cod.costruttore : **02569A**



Cod. : 40127

SCHEDA MODULI

Cod.costruttore : **02580R**



Cod. : 40141

TESTA VALVOLA DI SICUREZZA

Cod.costruttore : **02590X**
3 bars - DUA



Cod. : 40111

DISCONNETTORE

Cod.costruttore : **02959Z**
DUA BTN M 1994



Cod. : 40113

DISCONNETTORE SANITARIO

Cod.costruttore : **03291V**
RES - ESTER C - DUA+ / DIAL - OSTRAL



Cod. : 40124

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

VENTILATORE

Cod.costruttore : **03292G**
DUA (+) BTFS/CLIPPER/DUA C30



Cod. : 40105

VALVOLA SICUREZZA SANITARIA

Cod.costruttore : **03311W**
7 bar - F1/2 x F1/2



Cod. : 40131

SFOGO ARIA AUTOMATICO

Cod.costruttore : **03380B**
DUA B / CLIPPER / DUA CA



Cod. : 40110

VALVOLA RISCALDAMENTO

Cod.costruttore : **03462P**
DUA C/R - ESTER C/B - DIAL
3bar



Cod. : 40108

VASO SANITARIO

Cod.costruttore : **03518Z**



Cod. : 40143

SONDA RISCALDAMENTO T7335D1016

Cod.costruttore : **04161P**



Cod. : 40123

VALVOLA SICUREZZA SANITARIA

Cod.costruttore : **04168Z**
7 bar



Cod. : 40126

MOTORE VALVOLA 3 VIE

Cod.costruttore : **04250X**



Cod. : 40117

VALVOLA DI RIEMPIMENTO BLU PIASTRA DI COLLEGAMENTO

Cod. costruttore : **03534**
Per DUA

Cod. : 03534/UN



RUBINETTO DI CARICO

Cod. costruttore : **03535**

Cod. : 03535/UN



KIT ELETTRODI E CAVI

Cod. costruttore : **05195**
Per DUA / ESTER B

Cod. : 05195/UN



PRESSOSTATO DI SICUREZZA MANCANZA ACQUA

Cod. costruttore : **05357**
Per DUA PLUS/CLIPPER 2028(04)/ALKON 28C

Cod. : 05357/UN



VALVOLA SICUREZZA 3 BAR

Cod. costruttore : **05425**
Per DUA+ B-R / CARGO. 31 / ALKON
CARGO-CLIP-24B

Cod. : 05425/UN



GUARNIZIONE CERAMICA 16X21MM

Cod. costruttore : **05937**
Per AIREX / TS / G3 (il metro)

Cod. : 05937/UN



PRESSOSTATO DI SICUREZZA FUMI

Cod. costruttore : **06548**
mod. da 360 a 630 - mod. da 100 a 340
E8 (2009)

Cod. : 06548/UN



SCHEDA DI COMANDO

Cod. costruttore : **01694H**
Per GEA B / GEA(L) BCELL / AXA(L) B /
SFB-FB 35 / SB 30

Cod. : 01694H/UN



PRESSOSTATO DI SICUREZZA FUMI

Cod. costruttore : **02378B**
Per DUA/ESTER B/DUA PLUS BTFS/TG 80-120

Cod. : 02378B/UN



SONDA RISCALDAMENTO/SANITARIO

Cod. costruttore : **02380X**
Per DUA

Cod. : 02380X/UN

Disponibile anche sotto il codice **40115 pag. 346**



SCHEDA DI ACCENSIONE

Cod. costruttore : **02381I**
Per DUA AE - GEAL 5/6/7 AE(A.M) / M24-MB28
SG-SGB

Cod. : 02381I/UN

Disponibile anche sotto il codice **40135 pag. 346**



VENTILATORE

Cod. costruttore : **02393K**
Per DUA R/C/ DUA CARGO / ESTER B

Cod. : 02393K/UN

Disponibile anche sotto il codice **40106 pag. 346**



VASO ESPANSIONE RISCALDAMENTO 7,5 LITRI

Cod. costruttore : **02396R**
Per DUA B/ESTER B/DUA PLUS B/ALKON 24 B

Cod. : 02396R/UN

Disponibile anche sotto il codice **40103 pag. 346**



POMPA RS15/6-3 6H 1"

Cod. costruttore : **02569A**
Per DUA/ESTER B/AXAL B/SECT B/DIAL/M 24/
MB 28/MT3

Cod. : 02569A/UN

Disponibile anche sotto il codice **40127 pag. 346**



SCHEDA MODULANTE

Cod. costruttore : **02580R**

Cod. : 02580R/UN

Disponibile anche sotto il codice **40141 pag. 346**



SCHEDA MODULANTE

Cod. costruttore : **02582N**
Per DUA BTFS 28 / CLIPPER 28 / CARGO 24
CORVETT B

Cod. : 02582N/UN



TESTA VALVOLA DI RISCALDAMENTO 3 BAR

Cod. costruttore : **02590X**
Per DUA

Cod. : 02590X/UN

Disponibile anche sotto il codice **40111 pag. 346**



DISCONNETTORE SANITARIO

Cod. costruttore : **02959Z**
Per DUA / ESTER B

Cod. : 02959Z/UN

Disponibile anche sotto il codice **40113 pag. 346**



VENTILATORE

Cod. costruttore : **03292G**
Per DUA(+)/BTFS / CLIPPER / DUA C 3 /
CORVETT/ CARGOMAX 31



Cod. : 03292G/UN

Disponibile anche sotto il codice 40105 pag. 347

VASO ESPANSIONE RISCALDAMENTO 12 LITRI

Cod. costruttore : **03326F**
Per GEAL RPV / BCELL 30



Cod. : 03326F/UN

SCHEDA DI ACCENSIONE

Cod. costruttore : **03329B**
Per GEAL 20/30/40 AE



Cod. : 03329B/UN

ELETTRODO DI ACCENSIONE

Cod. costruttore : **03331X**
Per GEAL 30-40 AE



Cod. : 03331X/UN

ELETTRODO DI RILEVAZIONE

Cod. costruttore : **03333T**
Per GEAL AE



Cod. : 03333T/UN

VALVOLA SICUREZZA 3 BAR

Cod. costruttore : **03462P**
Per DUA C/R - ESTER C/B - DIAL R/B - CLIPPER 28



Cod. : 03462P/UN

Disponibile anche sotto il codice 40108 pag. 347

VASO DI ESPANSIONE SANITARIO 4 LITRI

Cod. costruttore : **03518Z**
Per DUA B / GEAL B / CLIPPER / CARGOMAX



Cod. : 03518Z/UN

Disponibile anche sotto il codice 40143 pag. 347

SONDA RISCALDAMENTO

Cod. costruttore : **04161P**
Per DUA PLUS - CLIP 228 (4) - MT 3 - KOND



Cod. : 04161P/UN

Disponibile anche sotto il codice 40123 pag. 347

VALVOLA DI SICUREZZA SANITARIA 7 BAR

Cod. costruttore : **04168Z**
Per ESTER B/KONDENSAL B/
DUA+ B/ALKON+ B



Cod. : 04168Z/UN

Disponibile anche sotto il codice 40126 pag. 347

SCHEDA DI ACCENSIONE

Cod. costruttore : **04173C**
Per ESTER BTFS



Cod. : 04173C/UN

Disponibile anche sotto il codice 40136

VASO DI ESPANSIONE SANITARIO 2 LITRI

Cod. costruttore : **04178F**
Per ESTER B / DUA PLUS B



Cod. : 04178F/UN

SCHEDA MODULANTE

Cod. costruttore : **04181X**
Per ESTER B



Cod. : 04181X/UN

SCHEDA DI COMANDO

Cod. costruttore : **04211S**
Per SECTRA BCELL / AXAL B 235 / AUXAL BCELL 31



Cod. : 04211S/UN

ASSIEME PULSANTI E ASSI BIANCHI

Cod. costruttore : **04482E**
Per DUA 2 / ESTER C



Cod. : 04482E/UN

ELETTRODO DI ACCENSIONE MODULEX

Cod. costruttore : **04939Y**



Cod. : 04939Y/UN

SCHEDA MODULANTE E ACCENSIONE

Cod. costruttore : **04974S**
Per DUA PLUS B



Cod. : 04974S/UN

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina
7404396	Fusibile T2 5A	41603	350
7810142/ 7810713	Doppio elettrodo VISSMAN	424002	350
7810147	Elettrodo di accensione Unit gas	424027	350
7810148	Sonda di rilevazione Unit gas	424028	350
7815449	Termocoppia	424061	350
7815766	Valvola di sicurezza	41609	350
7817494	Pressostato aria 170PA	41613	350
7819813	Pressostato aria 65pa	41612	350
7819814	Pressostato aria 40pa	41614	350
7819967	Sonda	41626	350
7822760	Guarnizione scambiatore	41607	350
7824697	Valvola sfiato aria istantanea	41604	350
7824700	Guarnizione scambiatore	41606	350
7825533	Scambiatore a piastre	41605	350
7825534	Scambiatore a piastre	41627	351
7825724	Valvola di sicurezza	41624	351
7828745	Scambiatore sanitario 12 piastre	41630	351
7828746	Scambiatore 20 piastre	41631	351
7828749	Rilevatore di portata	41632	351
95001440	Motore UNIT 9500	424038	351

FUSIBILE T2 5A

x10

Cod.costruttore : 7404396



Cod. : 41603

DOPPIO ELETTRODO VISSMAN

Cod.costruttore : 7810142/7810713



Cod. : 424002

ELETTRODO DI ACCENSIONE UNIT GAS

Cod.costruttore : 7810147



Cod. : 424027

SONDA DI RILEVAZIONE UNIT GAS

Cod.costruttore : 7810148



Cod. : 424028

TERMOCOPPIA

Cod.costruttore : 7815449



Cod. : 424061

VALVOLA DI SICUREZZA

Cod.costruttore : 7815766
3 bar



Cod. : 41609

PRESSOSTATO ARIA 170PA

Cod.costruttore : 7817494



Cod. : 41613

PRESSOSTATO ARIA 65PA

Cod.costruttore : 7819813



Cod. : 41612

PRESSOSTATO ARIA 40PA

Cod.costruttore : 7819814



Cod. : 41614

SONDA

Cod.costruttore : 7819967



Cod. : 41626

GUARNIZIONE SCAMBIATORE

x4

Cod.costruttore : 7822760



Cod. : 41607

VALVOLA SFIATO ARIA Istantanea

Cod.costruttore : 7824697



Cod. : 41604

GUARNIZIONE SCAMBIATORE

x4

Cod.costruttore : 7824700



Cod. : 41606

SCAMBIATORE A PIASTRE

Cod.costruttore : 7825533
24KW



Cod. : 41605

TROVATE ALTRI CODICI DIFF SUL NOSTRO SITO INTERNET

SCAMBIATORE A PIASTRE

Cod.costruttore : **7825534**



Cod. : 41627

VALVOLA DI SICUREZZA

Cod.costruttore : **7825724**



Cod. : 41624

SCAMBIATORE SANITARIO 12 PIASTRE

Cod.costruttore : **7828745**



Cod. : 41630

SCAMBIATORE 20 PIASTRE

Cod.costruttore : **7828746**



Cod. : 41631

RILEVATORE DI PORTATA

Cod.costruttore : **7828749**



Cod. : 41632

MOTORE UNIT 9500

Cod.costruttore : **95001440**
Per bruciatori VEI UNIT FUEL per VISSMANN



Cod. : 424038

Lined writing area with horizontal lines.

RICAMBI PER BRUCIATORI

Ricambi per **CUENOD**



354

Ricambi per **JOANNES**



358

Ricambi per **ECOFLAM**



355

Ricambi per **OERTLI**



359

Ricambi per **ELCO**



357

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. costruttore
7456	Fusibile	431008
02602U	Apparecchiatura SATRONIC TFI 812-2 mod 10	507043
112031	Bobina C4/C6E 112031	406332
137500	Cavo AT standard	406202
146329	Sonda rilevazione C28/C34	406284
170432	Elettrodo accensione + sonda rilevazione	406293
203302	Condensatore standard permanente 2 µF	701543
203503	Accoppiamento lunghezza 22 grigio	409235
214208	Bobina n°300 220V	105215
991435	Elettrovalvola pompa AS 220V	301470
991524	Guarnizione coperchio (991524)	301434
991527	Kit coperchio	301580
3713798	Bobina per elettrovalvola 220V	301478
3832014	Brucciato NC4 H101A da 20 a 30kW	3832014/CU
3832016	Brucciato NC4 H101A da 30 a 40 kW	3832016/CU
3832024	Brucciato NC6 H101A da 40 a 55kW	3832024/CU
3832028	Brucciato NC9 H101A da 45 a 95kW	3832028/CU
3836557	Brucciato gas CB-NC4 GXE	3836557/CU
3836559	Brucciato gas CB-NC6 GXE	3836559/CU
13004801	Flessibile gasolio	402014
13007907	Gruppo elettrodi C10/14	406299
13010501	Guarnizione flangia bruciatore CUENOD 156x156	406006
13010528	Elettrodo accen. d6x80 d4 d2x7 flange	13010528/CU
13010529	Raccord 1 - 8 ot per tubo rame ? 4	13010529/CU
13011119	Gruppo elettrodi 138987	406300
13015611	Cavo AT specifico CUENOD 4,8x270	406210
13015833	Elettrodo accensione C135/200	406291
13016025	Flessibile gasolio F3/8" x F1/4" su curva 90	406023
13016197	Guarnizione flangia bruciatore - isolamento scatola filtro	406024
13016224	Guarnizione flangia bruciatore 180x135	406345
13016579	Sonda rilevazione C80	406285
13018495	Piastra caldaia 225x200 Ø110/150 m8 - cp1	13018495/CU
65070177	Estratore blumax 45 24v	65070177/CU
65300527	Servomotore ste 4,5 b0.37/6-r +cavo l600	65300527/CU
030B0075	Ugello DANFOSS 5,50G 45° B	213557
030B0083	Ugello DANFOSS 8,50G 45° B	213689
030B0085	Ugello DANFOSS 10,00G 45° B	213755
030B0125	Ugello DANFOSS 5,50G 60° B	213563
030B0127	Ugello DANFOSS 6,00G 60° B	213585
030B0131	Ugello DANFOSS 7,50G 60° B	213651
030B0133	Ugello DANFOSS 8,50G 60° B	213695
030B0135	Ugello DANFOSS 10,00G 60° B	213761
030F8922	Ugello DANFOSS 1,10G 80° S	213223
030F8926	Ugello DANFOSS 1,35G 80° S	213303
040D60R	Ugello MONARCH 0,40G 60° R	211034
052F0033	Trasformatore di accensione EBI3	805596
052F5204	Connettore trasformatore EBI	803036
065D45R	Ugello MONARCH 0,65G 45° R	211138
065D60R	Ugello MONARCH 0,65G 60° R	211144
071N0010/ 071N1006/ 071N0808	Bobina per elettrovalvola BFP 220 VAC	303358
071N0064	Kit filtro BFP	303247
107409/ 272337	Pressostato aria LGW3 - A2	708540
120D45R	Ugello MONARCH 1,20G 45° R	211248
121K63 NF	Elettrovalvola EV121 K 63 NF FF1/4" 220V 30B	109050
135D45R	Ugello MONARCH 1,35G 45° R	211292

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. costruttore
165D45R	Ugello MONARCH 1,65G 45° R	211336
1750D60PLP	Ugello MONARCH 17,50G 60° PLP	211849
2150D60PLP	Ugello MONARCH 21,50G 60° PLP	211893
225D45PLP	Ugello MONARCH 2,25G 45° PLP	211403
2400D60PLP	Ugello MONARCH 24,00G 60° PLP	211915
270087/ 991541	Filtro pompa	301565
272352/ 120204	Pressostato aria LGW3 - A2P	708545
2800D60PLP	Ugello MONARCH 28,00G 60° PLP	211937
3000D60PLP	Ugello MONARCH 30,00G 60° PLP	211959
3715741/ 991533/ 991530	Filtro pompa	301561
3759811/ 991523	Guarnizione coperchio (3759811/991523)	301433
50001U	Fotoresistenza SATRONIC MZ 770 S	507101
500D45PLP	Ugello MONARCH 5,00G 45° PLP	211535
550D45PLP	Ugello MONARCH 5,50G 45° PLP	211557
650D45PLP	Ugello MONARCH 6,50G 45° PLP	211601
700D45PLP	Ugello MONARCH 7,00G 45° PLP	211623
750D45PLP	Ugello MONARCH 7,50G 45° PLP	211645
850D45PLP	Ugello MONARCH 8,50G 45° PLP	211689
950D45PLP	Ugello MONARCH 9,50G 45° PLP	211733
A2L65D97032P0500	Pompa SUNTEC A2L 65 D 9703 4P 0500	301930
A2L95D97022P0	Pompa SUNTEC A2L 95 D 9702 2P 0500	301931
AGK11+AGK66	Base apparecchiatura AGK11	502352
AGM410490550	Base apparecchiatura AGM 4104 0550	502366
AL35C95401P05003	Pompa SUNTEC AL 35 C 9540 4P 0500	301950
ARC466890660	Circuito RC	502316
AS47D15391P0500	Pompa AS 47 D 1539 1P 0500	301088
KF8819	Adattatore serie KF8819	502370
KITLAI	Kit di sostituzione apparecchiatura LAI	502062
LAL1.25	Apparecchiatura gasolio LAL 1.25	502091
LAL2.25	Apparecchiatura gasolio LAL 2.25	502094
LFL1.622	Apparecchiatura gas LFL 1.622	502110
LGB22 230B27	Apparecchiatura SIEMENS gas LGB 22 230B27	502182
LMO44 255C2	Apparecchiatura gasolio LMO 44 255A2	502383
LOA24.171B27	Apparecchiatura LOA24.171B27	502052
QRA2M(1)	Fotoresistenza QRA 2M	502311
QRB1A A048B70B	Fotoresistenza QRB1A per LAI	502221
QRB1A A150B70A1	Fotoresistenza QRB1A A150B70B	502224
QRB1B A033B40B	Fotoresistenza QRB1B A033B40B	502222
QRB1B D042B20B	Fotoresistenza QRB1B speciale CUENOD e ELCO	502223
S58209851	Condensatore standard permanente 5 µF	701547
S58209858	Condensatore standard permanente 3.15 µF	701545
TA4C40107	Pompa SUNTEC TA4 C 4010 7	301275
112032	Elettrovalvola FF1/8" 220V	109000
13000932	Flessibile gasolio F3/8" x F1/4" a gomito 90°	602106
13015503	Flessibile gasolio F3/8" x F1/4" a gomito 90° L1000mm	602195
137188	Nipple di collegamento M1/8 x m8/100	602782
900063/13015720	Condensatore standard permanente 4 µF	701546
13015723	Condensatore standard permanente 6.3 µF	701548
13012984	Condensatore standard permanente 10 µF	701550
88737/13016494	Connettore maschio 7 poli	803020
88736/13010448 /13010454	Connettore femmina 7 poli	803021
13016473	Connettore a cavo 400 mm	803030
13016327	Manometro 0-25 bar Ø 63mm	901422
13016384	Carta filtro per opacimetro	902080

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. costruttore
13012743	Gruppo gas MBZRDL 407B01	431089
65320058	Quadro comando SATRONIC TF 830.3	507064
65320059	Quadro comando SATRONIC TF832	507053
65320920	Elettrodo BFE 01.101	441502
65321071	Guarnizione flangia bruciatore BFG02.001	441514
65321072	Guarnizione flangia BFG02.002	441114
65321073	Guarnizione bruciatore BFG02.003	441115
65322311	Elettrodi	441101
65323317	Ugello DANFOSS 0,65G 80° H	213143
65323326	Ugello DANFOSS 0,75G 80° H	213152
65323334	Ugello DANFOSS 0,85G 80° H	213191
65325237	Apparecchiatura gas LFL 1.335	502102
A101	Apparecchiatura SR3/O2	504028
A105	Apparecchiatura BRAHMA GF2/O3 solo	504018
A110	Apparecchiatura MF2/O2	504033
A112/1	Quadro comando SIEMENS gasolio LMO14 111A2 o B2 o C2	502006
A112/2	Apparecchiatura gasolio LMO 44 255A2	502383
A113	Apparecchiatura gas LFL 1.622	502110
A117/1-A117-A116	Apparecchiatura LOA24.171B27	502052
A124	Apparecchiatura gas LFL 1.333	502109
A135	Apparecchiatura BRAHMA GF2/O3 solo	504004
A136	Apparecchiatura BRAHMA G22/O9 solo	504023
A147	Apparecchiatura gas LAL 1.25	502091
A201	Fotoresistenza BRAHMA FC7/R	504207
A205/1	Fotoresistenza SIEMENS QRA 2	502310
A207/3	Fotoresistenza QRB1A per LAI	502221
A208/3	Fotoresistenza QRB1B A033B40B	502222
A208/4	Fotoresistenza QRB1B speciale CUENOD e ELCO	502223
A4.14	Quadro comando SATRONIC TF 974	507016
A401	Base apparecchiatura AGM 4104 0550	502366
A402	Base apparecchiatura AGK11	502352
A403	Base scatola di controllo AGK4 104.13450	502350
A405/2	Base scatola di controllo BRAHMA base A	504015
BFR01103/001	Nipple gasolio M1/4 conico x M1/4	602336
C107	Condensatore standard permanente 2 µF	701543
C107/10	Condensatore standard permanente 4 µF	701546
C107/9	Condensatore standard permanente 3.15 µF	701545
C501	Circuito RC	502316
E1202/11	Modulo di controllo UV AGQ1.1A27	502321
E222	Connettore maschio 4 poli	803040
E223	Connettore femmina 4 poli	803041
E225	Connettore maschio 7 poli	803020
E225/1	Connettore femmina 7 poli	803021
E226	Connettore maschio 6 poli	803001
E226/1	Connettore femmina 6 poli	803002
E227/1	Connettore montato tipo WIELAND femmina 5 poli	803011
E230	Connettore maschio 3 poli	803050
E230/1	Connettore femmina 3 poli	803051
G808/3	Termostato acqua di sicurezza a bulbo capillare e reset manuale 90/110 LS1	463002
G815/1	Termostato acqua di regolazione a bulbo TR2 30/90°	703429
GREL001	Elettrodo	441201
L570732	Valvola gas SIT - valvola combinata 0.837.013	106958
L571651	Pressostato differenziale	55006
L990686	Sonda NTC T335D + molle 18	20109
L997147	Testa motorizzata valvola 3 vie	55033
L998458	Sonda temperatura	55003
M183	Motore AACO 60.2.110.32M	702107
M209	Servomotore valvola dell'aria	701681
MP501	Accoppiamento I 22 grigio	409235
MP504	Allenatore MBO057/67	601031
P102/2	Pompa DELTA VM1 RL 2	305533
P103	Pompa SUNTEC AJ6 CC 1000 4P	301661
P103/1	Pompa SUNTEC	301183
P104	Pompa SUNTEC	301175
P107	Pompa SUNTEC E6 NC 1069 7P	301165
P108	Pompa SUNTEC D 67 A 7276 3P	301117
P112/1	Pompa SUNTEC AS 67 A 7463 3P 0500	301865
P112/65074414	Pompa SUNTEC AS 67 B 7449 3P 0500	301868
P113	Pompa SUNTEC AN 67 C 7233 4P	301075
P114	Pompa SUNTEC AS 47 A 7536 3P 0500	301819
P136	Pompa SUNTEC J6 CCC 1001 5P	301026
P148 - 65322991	Pompa SUNTEC	301271
P148/1	Pompa SUNTEC TA3 C 4010 7M	301273
Q107	Pressostato aria e gas GW50 - A6	708510
Q107/1	Pressostato aria e gas GW150 A5	430119
Q107/2	Pressostato aria e gas GW150 - A6	708515
Q108/2	Pressostato aria LGW3 - A1	708557
Q111	Pressostato aria LGW3 - A2	708540
Q111/1	Pressostato aria LGW3 - A2P	708545
Q112/3	Pressostato aria e gas DGBU-3	708580
S113	Filtro gas serie G4 con presa di pressione 1"1/2	603510

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. costruttore
S117/1	Filtro F20 FF3/8"	603200
S117/3	Filtro OF FF3/8"	603010
S121	Filtro gas serie G3 con presa di pressione FF1"	603505
S130	Filtro pompa	301561
S716	Sonda ad immersione 4m	430706
S724	Sonda esterna QAD21	430401
S906	Flessibile gasolio F3/8" x banjo 14mm dritto	602151
S952/2	Flessibile gasolio	441513
T125	Trasformatore di accensione E 820 STELLA 11	805523
T126	Trasformatore di accensione TC 2SVCAF	446007
U501/16	Ugello DELAVAN 2,50G 60° B	214066
U501/17	Ugello DELAVAN 0,60G 60° B	214005
U501/18	Ugello DELAVAN 0,75G 60° B	214009
U501/2	Ugello DELAVAN 0,50G 60° W	214001
U501/3	Ugello DELAVAN 0,60G 60° W	214006
U501/4	Ugello DELAVAN 0,75G 60° W	214010
U501/5	Ugello DELAVAN 0,85G 60° W	214012
U501/6	Ugello DELAVAN 1,00G 60° W	214014
U501/8	Ugello DELAVAN 1,25G 60° W	214020
U504/9	Ugello DELAVAN 3,00G 60° B	214079
U801/1	Ugello FLUIDICS 0,50G 60° SF	215029
U1040/60S	Ugello DANFOSS 0,40G 60° S	213068
U1040/80H	Ugello DANFOSS 0,40G 80° H	213065
U1040/80S	Ugello DANFOSS 0,40G 80° S	213060
U1050 - 65323287	Ugello DANFOSS 0,50G 60° S	213078
U1050 - 65323290	Ugello DANFOSS 0,50G 80° H	213086
U1050/45S	Ugello DANFOSS 0,50G 45° S	213072
U1050/60H	Ugello DANFOSS 0,50G 60° H	213085
U1050/80S	Ugello DANFOSS 0,50G 80° S	213083
U1055-65323298	Ugello DANFOSS 0,55G 80° H	213093
U1055/60S	Ugello DANFOSS 0,55G 60° S	213088
U1055/80S	Ugello DANFOSS 0,55G 80° S	213089
U1060 - 65323304	Ugello DANFOSS 0,60G 60° S	213122
U1060 - 65323307	Ugello DANFOSS 0,60G 80° H	213112
U1060 - 65323310	Ugello DANFOSS 0,60G 80° S	213127
U1060/60B	Ugello DANFOSS 0,60G 60° B	213130
U1060/60H	Ugello DANFOSS 0,60G 60° H	213111
U1065/60H	Ugello DANFOSS 0,65G 60° H	213141
U1065/60S	Ugello DANFOSS 0,65G 60° S	213132
U1065/80S	Ugello DANFOSS 0,65G 80° S	213133
U1075/45S	Ugello DANFOSS 0,75G 45° S	213160
U1075/60H	Ugello DANFOSS 0,75G 60° H	213151
U1075/60S	Ugello DANFOSS 0,75G 60° S	213166
U1075/80S	Ugello DANFOSS 0,75G 80° S	213171
U1085/60S	Ugello DANFOSS 0,85G 60° S	213188
U1085/80S	Ugello DANFOSS 0,85G 80° S	213193
U1100/60S	Ugello DANFOSS 1,00G 60° S	213210
U1100/80S	Ugello DANFOSS 1,00G 80° S	213215
U1110/60S	Ugello DANFOSS 1,10G 60° S	213222
U1110/80H	Ugello DANFOSS 1,10G 80° H	213224
U1110/80S	Ugello DANFOSS 1,10G 80° S	213223
U1120/60S	Ugello DANFOSS 1,20G 60° S	213232
U1125/60S	Ugello DANFOSS 1,25G 60° S	213276
U1135/45S	Ugello DANFOSS 1,35G 45° S	213292
U1135/60S	Ugello DANFOSS 1,35G 60° S	213298
U1150/60S	Ugello DANFOSS 1,50G 60° S	213320
U1175/45S	Ugello DANFOSS 1,75G 45° S	213358
U1175/60S	Ugello DANFOSS 1,75G 60° S	213364
U1200/45S	Ugello DANFOSS 2,00G 45° S	213380
U1200/60S	Ugello DANFOSS 2,00G 60° S	213386
U1225/45S	Ugello DANFOSS 2,25G 45° S	213402
U1225/60S	Ugello DANFOSS 2,25G 60° S	213408
U1250/45S	Ugello DANFOSS 2,50G 45° S	213424
U1250/60S	Ugello DANFOSS 2,50G 60° S	213430
U1250/80S	Ugello DANFOSS 2,50G 80° S	213435
U1275/60S	Ugello DANFOSS 2,75G 60° S	213429
U1300/45S	Ugello DANFOSS 3,00G 45° S	213446
U1300/60S	Ugello DANFOSS 3,00G 60° S	213452
U1350/60S	Ugello DANFOSS 3,50G 60° S	213466
U1400/45S	Ugello DANFOSS 4,00G 45° S	213486
U1400/60S	Ugello DANFOSS 4,00G 60° S	213487
U1450/60S	Ugello DANFOSS 4,50G 60° S	213517
U1500/60S	Ugello DANFOSS 5,00G 60° S	213542
U1550/60S	Ugello DANFOSS 5,50G 60° S	213564
U1750/60B	Ugello DANFOSS 7,50G 60° B	213651
U1850/60B	Ugello DANFOSS 8,50G 60° B	213695
U20200/60S	Ugello STEINEN 2,00G 60° S o ST	212386
U20400/60S	Ugello STEINEN 4,00G 60° S o ST	212496
U30300/60PLP	Ugello MONARCH 3,00G 60° PLP	211453
U30350/60PLP	Ugello MONARCH 3,50G 60° PLP	211475
U30400/60PLP	Ugello MONARCH 4,00G 60° PLP	211497
U30450/60PLP	Ugello MONARCH 4,50G 60° PLP	211519
U30500/60PLP	Ugello MONARCH 5,00G 60° PLP	211541
U30550/60PLP	Ugello MONARCH 5,50G 60° PLP	211563
U30600/60PLP	Ugello MONARCH 6,00G 60° PLP	211585
U30650/60PLP	Ugello MONARCH 6,50G 60° PLP	211607
U30700/60PLP	Ugello MONARCH 7,00G 60° PLP	211629

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. costruttore
U30750/60PLP	Ugello MONARCH 7,50G 60° PLP	211651
U30800/60PLP	Ugello MONARCH 8,00G 60° PLP	211660
U30850/60PLP	Ugello MONARCH 8,50G 60° PLP	211695
U30950/60PLP	Ugello MONARCH 9,50G 60° PLP	211739
U31050/60PLP	Ugello MONARCH 10,50G 60° PLP	211761
U31200/60PLP	Ugello MONARCH 12,00G 60° PLP	211783
U31350/60PLP	Ugello MONARCH 13,50G 60° PLP	211805
U31550/60PLP	Ugello MONARCH 15,50G 60° PLP	211827
U31750/60PLP	Ugello MONARCH 17,50G 60° PLP	211849
U31950/60PLP	Ugello MONARCH 19,50G 60° PLP	211871
U32150/60PLP	Ugello MONARCH 21,50G 60° PLP	211893
U32400/60PLP	Ugello MONARCH 24,00G 60° PLP	211915
V108	Elettrovalvola E6GS10 FF1/2"	109082
V112	Elettrovalvola MVDLE 505/5 FF1/2" 220V	105121
V114	Elettrovalvola MVDLE 507/5 FF3/4" 220V	105122
V116/1	Elettrovalvola	105043
V118	Elettrovalvola	105124
V120/1	Elettrovalvola	105045
V156	Apparecchiatura gas LDU 11 523A27	502111
V185	Apparecchiatura VPS504 serie 02	509003
V208	Bobina elettrovalvola Brahma be6.Gmo	109090
V211	Bobina n°150 220V	105205
V214	Bobina n°300 220V	105215
V409	Elettrovalvola pompa AP 220V (991455)	301472
V410	Elettrovalvola pompa AS 220V	301470
V410/4	Elettrovalvola pompa AL 220V	301468
V501/2-65323762	Bobina p/Tekni 24 be7.Dfd	109089
V504	Bobina per elettrovalvola 220V	301478
V510/2	Bobina per elettrovalvola BFF 220 VAC	303358
V516/4	Bobina C4/C6E 112031	406332
V518/2	Bobina elettrovalvola SIT NOVA 220V	106641
101041	Terminale ottone	802140
104000	Flessibile gasolio F1/4" x F1/4" diritto	602100
104009	Base apparecchiatura CEM ECEE S401	501252
104234	Terminale AT da collegare Ø 6,35	802125
109715	Elettrovalvola pompa AS 220V	301470
995367	Testa degasatore in plastica	10151
12018432	Giunto per scaldacqua Ø 110 6 fori	415114
12049419	Sonda esterna QAZ36/526	401082
13000723	Pompa SUNTEC AZL 95 D 9702 2P 0500	301931
13004797	Pompa SUNTEC AS 47 D 1596 6P 0500	301079
13004801	Flessibile gasolio	402014
13007690	Gruppo elettrodi ELO1B40H/56H	402400
13007943	Flessibile gasolio M1/8" x F1/4" diritto	602050
13009176	Base apparecchiatura AGM 4104 0550	502366
13009181	Adattatore serie KF 8819	502370
13009185	Apparecchiatura gasolio LAL 1.25	502091
13009187	Apparecchiatura gasolio LAL 2.25	502094
13009194	Apparecchiatura gas LFL 1.322	502101
13009198	Apparecchiatura gas LFL 1.622	502110
13009667	Connettore maschio 4 poli	803040
13009696	Pressostato aria e gas GW50 - A5/1	407054
13009774	Fotoresistenza SAIRONIC MZ 770 S	507101
13010118	Pompa SUNTEC AS 47 D 1596 + vite	406021
13010119	Pompa SUNTEC AS 47 D 1580 1P 0500	301080
13011127	Flessibile gasolio F3/8" x F3/8" diritto 1200mm	507339
13011315	Guarnizione coperchio (991524)	301434
13011932	Flangia di accoppiamento - lunghezza 16	417130
13012839	Giunto intra pompe	601030
13012841	Allenatore MB0057/67	601031
13012981	Condensatore standard permanente 3.15 µF	701545
13012982	Condensatore standard permanente 6.3 µF	701548
13012984	Condensatore standard permanente 10 µF	701550
13012987	Condensatore standard permanente 5 µF	701547
13013047	Elettrodo accensione	406026
13013071	Cartuccia filtro SIKU	602913
13013078	Flessibile gasolio F3/8" x F1/4" a gomito 90° L1000mm	602195
13013081	Flessibile gasolio M1/8" x F3/8" diritto	602023
13013120	Nipple gasolio M3/8 conico x M3/8	602341
13013131	Motore di bruciatore	402480
13013137	Pompa SUNTEC AL 35 C 9540 4P 0500	301950
13013143	Pompa SUNTEC A16 CC 1000 4P	301661
13013173	Pressostato RIELLO	708050
13013182	Pressostato aria LGW3 - A1	708557
13013187	Connettore femmina 4 poli	803041
13013189	Connettore femmina 6 poli	803002
13013190	Connettore maschio 6 poli	803001
13013193	Connettore femmina 7 poli	803021
13013196	Rubinetto presa di pressione	105049
13013202	Raccordo di riduzione M1/4 x f1/8	602686

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. costruttore
13013207	Raccordo di riduzione F1/4 x M1/8	602681
13013223	Modulo di controllo UV AGQ1.1A27	502321
13013235	Base apparecchiatura AGM410.490500	502367
13013253	Deflettore aria ELCO - KLOCKNER	402613
13013259	Trasformatore di accensione ZA 20 050 E7 - Z 20 050 E	805937
13013638	Elettrodo specifico F 50	402403
13015303	Flessibile gasolio F1/4" x F1/4" a gomito 90° 1000	602003
13016671	Trasformatore di accensione EBI 3	805596
13017302	Condensatore standard permanente 12.5 µF	701551
13022749	Guarnizione flangia bruciatore CUENOD 156x156	406006
65000759	Elettrodo rilevazione corto 48 corpo cavo	455075
65070024	Apparecchiatura LOA24.171B27	502052
65300606	Connettore maschio 7 poli	803020
97960073	Elettrodo	704351
1148385046	Guarnizione flangia bruciatore - isolamento scatola filtro	406024
1218540812	Servomotore e serranda SQN 75.224A26	701689
1318428504	Pompa AS 47 D 1539 1P 0500	301088
1468427749	Nipple di collegamento M1/8 x M8/100	602782
3333244175	Pompa SUNTEC AL 35 C 9528 2P 0500	301939
3333263641	Servomotore serranda SQN 31 251A2730	701695
4686008251	Termocoppia universale tipo Q370A	704213
4688270620	Valvola gas combinata V4600C1086 - V4600C1029	108152
4688282744	Valvola gas SIT - valvola combinata 0.810.174	106633
4688282846	Piezo	704001
104008/ 104099	Apparecchiatura CEM ECEE MA 45	501380
12.017.024	Trasformatore d'accensione 10Hz	10152
12008015/ 1758530158	Fotoresistenza SIEMENS QRB1B A048B70B	502026
120595/ 1238113457	Accoppiamento	404143
13.011.119/ 172.842.7874	Gruppo elettrodi 138987	406300
13009170/ 1758333641	Base apparecchiatura AGK11	502352
13011509/ 13000722	Pompa SUNTEC AZL 65 D 9703 4P 0500	301930
13011763 13012941	Apparecchiatura gas LFL 1.333	502109
13012985 13012988	Condensatore standard permanente 4 µF	701546
13013216 13020269	Circuito RC	502316
13013341 13015317	Elettrovalvola FF1/8" 220V	109000
13015525 /13000385	Accoppiatore lunghezza 22 bianco	409236
171237/ 65105787	Sonda esterna QAC34	401081
172.836.5593	Elettrodo specifico BM101A201	433002
172.859.5895/ 172.843.6568	Gruppo elettrodi C10/14	406299
175 843 1847/ 11 000 132	Fotoresistenza QRB1B speciale CUENOD e ELCO	502223
1758360178/ 1758299341	Quadro comando SAIRONIC TFI 812-2 mod 10	507043
333261272/ 1758106258	Fotoresistenza SIEMENS QRA 2	502310
CEL103456	Fotoresistenza QRB3	502230
CEL106835	Fotoresistenza QRA 55	502320
CEL262301	Fotoresistenza QRA 2M	502311
COD106804	Condensatore standard permanente 16 µF	701554
ELE006428	Elettrodo specifico Mazeco Nox	402401
ELE06428	Gruppo elettrodi	402402
ELE11990	Elettrodi	402300
GIC13017152	Ugello DANFOSS 0,55G 60° S	213088
GIC13017153	Ugello DANFOSS 0,60G 60° S	213122
GIC13017154	Ugello DANFOSS 1,00G 45° S	213204
GIC13017155	Ugello DANFOSS 1,35G 45° S	213292
GIC13017156	Ugello DANFOSS 0,60G 45° H	213110
JOI104298	Guarnizione coperchio (3759811/991523)	301433
JOI106111	Guarnizione flangia bruciatore 90x72	402246
PRI106385	Connettore femmina 3 poli	803051
PRI106386	Connettore maschio 3 poli	803050
REL106799	Quadro comando SIEMENS gas LGB 22 230B27	502182
REL261666	Apparecchiatura gas LFL 1.635	502106
SIP0011618283850	Accoppiamento lunghezza 22 grigio	409235
SIP008/ 1318428979	Bobina per elettrovalvola 220V	301478
SIP011/ 3333008563	Fotoresistenza QRB1B A033B40B	502222
SIP012	Fotoresistenza QRB1A per LAI	502221
SIP024	Elettrodo rilevazione EGO1	402551
SIP097	Guarnizione flangia bruciatore ELCO - KLOCKNER	402247
ZA 23 075 E37	Trasformatore di accensione ZA 23 075 E47	407102
ZA 30 050 E1	Trasformatore di accensione W-ZG 01	407215

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. costruttore
101041	Terminale ottone	802140
104000	Flessibile gasolio F1/4" x F1/4" dritto	602100
104009	Base apparecchiatura CEM ECEE S401	501252
104234	Terminale AT da collegare Ø 6,35	802125
109715	Elettrovalvola pompa AS 220V	301470
995367	Testa degasatore in plastica	10151
12018432	Giunto per scaldacqua Ø 110 6 fori	415114
12049419	Sonda esterna QAZ36/526	401082
13000723	Pompa SUNTEC A2L 95 D 9702 2P 0500	301931
13004797	Pompa SUNTEC AS 47 D 1596 6P 0500	301079
13004801	Flessibile gasolio	402014
13007690	Gruppo elettrodi ELO1B40H/56H	402400
13007943	Flessibile gasolio M1/8" x F1/4" dritto	602050
13009176	Base apparecchiatura AGM 4104 0550	502366
13009181	Adattatore serie KF 8819	502370
13009185	Apparecchiatura gasolio LAL 1.25	502091
13009187	Apparecchiatura gasolio LAL 2.25	502094
13009194	Apparecchiatura gas LFL 1.322	502101
13009198	Apparecchiatura gas LFL 1.622	502110
13009667	Connettore maschio 4 poli	803040
13009696	Pressostato aria e gas GW50 - A5/1	407054
13009774	Fotoresistenza SATRONIC MZ 770 S	507101
13010118	Pompa SUNTEC AS 47 D 1596 + vite	406021
13010119	Pompa SUNTEC AS 47 D 1580 1P 0500	301080
13011127	Flessibile gasolio F3/8" x F3/8" dritto 1200mm	507339
13011315	Guarnizione coperchio (991524)	301434
13011932	Flangia di accoppiamento - lunghezza 16	417130
13012839	Giunto intra pompe	601030
13012841	Accoppiamento MBO057/67	601031
13012981	Condensatore standard permanente 3.15 µF	701545
13012982	Condensatore standard permanente 6.3 µF	701548
13012984	Condensatore standard permanente 10 µF	701550
13012987	Condensatore standard permanente 5 µF	701547
13013047	Elettrodo accensione	406026
13013071	Cartuccia filtro SIKU	602913
13013078	Flessibile gasolio F3/8" x F1/4" a gomito 90° L1000mm	602195
13013081	Flessibile gasolio M1/8" x F3/8" dritto	602023
13013120	Nipple gasolio M3/8 conico x M3/8	602341
13013131	Motore di bruciatore	402480
13013137	Pompa SUNTEC AL 35 C 9540 4P 0500	301950
13013143	Pompa SUNTEC AJ6 CC 1000 4P	301661
13013173	Pressostato RIELLO	708505
13013182	Pressostato aria LGW3 - A1	708557
13013187	Connettore femmina 4 poli	803041
13013189	Connettore femmina 6 poli	803002
13013190	Connettore maschio 6 poli	803001
13013193	Connettore femmina 7 poli	803021
13013196	Rubinetto presa di pressione	105049
13013202	Raccordo di riduzione M1/4 x F1/8	602686
13013207	Raccordo di riduzione F1/4 x M1/8	602681
13013223	Modulo di controllo UV AGQ1.1A27	502321
13013235	Base apparecchiatura AGM410.490500	502367
13013253	Deflettore aria ELCO - KLOCKNER	402613
13013259	Trasformatore di accensione ZA 20 050 E7 - Z 20 050 E	805937
13013638	Elettrodo specifico F 50	402403
13015303	Flessibile gasolio F1/4" x F1/4" a gomito 90° 1000	602003
13016671	Trasformatore di accensione EBI 3	805596
13017302	Condensatore standard permanente 12.5 µF	701551
13022749	Guarnizione flangia bruciatore CUENOD 156x156	406006
65000759	Elettrodo rilevazione corto 48 corpo cavo	455075
65070024	Apparecchiatura LOA24.171B27	502052

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. costruttore
65300606	Connettore maschio 7 poli	803020
97960073	Elettrodo	704351
1148385046	Guarnizione flangia bruciatore - isolamento scatola filtro	406024
1218540812	Servomotore e serranda SQN 75.224A26	701689
1318428504	Pompa AS 47 D 1539 1P 0500	301088
1468427749	Nipple di collegamento M1/8 x M8/100	602782
3333244175	Pompa SUNTEC AL 35 C 9528 2P 0500	301939
3333263641	Servomotore serranda SQN 31 251A2730	701695
4686008251	Termocoppia universale tipo Q370A	704213
4688270620	Valvola gas combinata V4600C1086 - V4600C1029	108152
4688282744	Valvola gas SIT - valvola combinata 0.810.174	106633
4688282846	Piezo	704001
104008/ 104099	Apparecchiatura CEM ECEE MA 45	501380
12.017.024	Trasformatore d'accensione 10Hz	10152
12008015/ 1758530158	Fotoresistenza SIEMENS QRB1B A048B70B	502026
120595/ 1238113457	Accoppiamento	404143
13.011.119/ 172.842.7874	Gruppo elettrodi 138987	406300
13009170/ 1758333641	Base apparecchiatura AGK11	502352
13011509/ 13000722	Pompa SUNTEC A2L 65 D 9703 4P 0500	301930
13011763 13012941	Apparecchiatura gas LFL 1.333	502109
13012985 13012988	Condensatore standard permanente 4 µF	701546
13013216 13020269	Circuito RC	502316
13013341 13015317	Elettrovalvola FF1/8" 220V	109000
13015525 / 13000385	Accoppiatore lunghezza 22 bianco	409236
171237/ 65105787	Sonda esterna QAC34	401081
172.836.5593	Elettrodo specifico BM101A201	433002
172.859.5895/ 172.843.6568	Gruppo elettrodi C10/14	406299
175 843 1847/ 11 000 132	Fotoresistenza QRB1B speciale CUENOD e ELCO	502223
1758360178/ 1758299341	Quadro comando SATRONIC TFI 812-2 mod 10	507043
333261272/ 1758106258	Fotoresistenza SIEMENS QRA 2	502310
CEL103456	Fotoresistenza QRB3	502230
CEL106835	Fotoresistenza QRA 55	502320
CEL262301	Fotoresistenza QRA 2M	502311
COD106804	Condensatore standard permanente 16 µF	701554
ELE006428	Elettrodo specifico Mazeco Nox	402401
ELE06428	Gruppo elettrodi	402402
ELE11990	Elettrodi	402300
GIC13017152	Ugello DANFOSS 0,55G 60° S	213088
GIC13017153	Ugello DANFOSS 0,60G 60° S	213122
GIC13017154	Ugello DANFOSS 1,00G 45° S	213204
GIC13017155	Ugello DANFOSS 1,35G 45° S	213292
GIC13017156	Ugello DANFOSS 0,60G 45° H	213110
JOI104298	Guarnizione coperchio (3759811/991523)	301433
JOI106111	Guarnizione flangia bruciatore 90x72	402246
PRI106385	Connettore femmina 3 poli	803051
PRI106386	Connettore maschio 3 poli	803050
REL106799	Quadro comando SIEMENS gas LGB 22 230B27	502182
REL261666	Apparecchiatura gas LFL 1.635	502106
SIP0011618283850	Accoppiamento lunghezza 22 grigio	409235
SIP008/ 1318428979	Bobina per elettrovalvola 220V	301478
SIP011/ 3333008563	Fotoresistenza QRB1B A033B40B	502222
SIP012	Fotoresistenza QRB1A per LAI	502221
SIP024	Elettrodo rilevazione EGO1	402551
SIP097	Guarnizione flangia bruciatore ELCO - KLOCKNER	402247
ZA 23 075 E37	Trasformatore di accensione ZA 23 075 E47	407102
ZA 30 050 E1	Trasformatore di accensione W-ZG 01	407215

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. costruttore
119053	Guarnizione coperchio (110441/135803)	301411
119359	Premistoppa pompa J H E	301340
119779	Filtro pompa	301561
201546	Connettore a cavo 400 mm	803030
203101	Motore AACO 60.2.75.32M	702105
203302	Condensatore standard permanente 2 µF	701543
203502	Accoppiatore l 22 bianco	409236
203503	Accoppiamento l 22 grigio	409235
203504	Connettore maschio 6 poli	803001
203504	Connettore femmina 6 poli	803002
203510	Condensatore standard permanente 4 µF	701546
203511	Accoppiamento	404143
203523	Allenatore MBO057/67	601031
203527	Connettore femmina 7 poli	803021
203541	Bobina per elettrovalvola BFP 220 VAC	303358
203542	Corpo elettrovalvola BFP Tipo NF (71N0050)	303362
203543	Kit filtro BFP	303247
203552	Condensatore standard permanente 5 µF	701547
203554	Connettore maschio 6 poli	803001
204525	Guarnizione	409245
204541	Connettore per riscaldatore	803025
204546	Guarnizione flangia bruciatore	409046
204555	Guarnizione flangia bruciatore	409246
223304	Bobina elettrovalvola BRAHMA be6.Gmo	109090
223308	Bobina p/Tekni 24 be7.Dfd	109089
223504	Condensatore standard permanente 6.3 µF	701548
223565	Cavo di sostituzione triangolare	413043
224727	Elettrodo specifico BM101A201	433002
230340	Fotoresistenza SIEMENS QRA 2	502310
273154	Pressostato aria e gas GW150 - A6	708515
273171	Pressostato aria e gas GW50 - A6	708510
273176	Termostato per scaldacqua BTS 270 2 bulbi	703530
403304	Accoppiamento	404143
403312	Trasformatore di accensione E 820 JOLUX 3	805515
403877	Elettrovalvola pompa AS 220V	301470
403884	Elettrovalvola FF1/8" 220V	109000
403896	Bobina per elettrovalvola 220V	301478
409815	Flessibile gasolio F1/4" x F1/4" diritto	602100
409833	Flessibile gasolio F1/4" x F1/4" a gomito 90° 750	602002
411820	Pompa SUNTEC AS 47 C 7444 3P 0500	301085
411836	Guarnizione coperchio (3759811/991523)	301433
411841	Guarnizione coperchio (991524)	301434
493023	Kit cavo AT PVC	802019
497102	Connettore maschio 7 poli	803020
525100	Quadro comando BRAHMA CM31 per ACCORRONI	504040
525113	Elettrodo specifico per FOHN 20	472000
525138	Valvola gas SIT - valvola combinata 0.830.040	106636
525510	Quadro comando BRAHMA CM31	504055
531315	Interruttore per ZH rosso tenuta stagna	414142
700100	Valvola gas SIT - combinata 0.820.011	106957
720856	Elettrodo	704351
730319	Pressostato aria 0.380.036	409411
730503	Valvola gas HONEYWELL - combinata VK4100C1042	108137
730504	Valvola gas	108129
730505	Valvola gas	108129
751315	Valvola gas SIT - valvola combinata 0.810.156	106630
771310	Termostato acqua AB100.4 1M 0/90°	703433
771326	Limitatore contatto standard (klixon) BALTUR 26401	704310
775045	Bobina elettrovalvola SIT NOVA 220V	106641
776419	Valvola gas SIT- combinata 0.837.011	106950
777032	Pressostato mancanza acqua HERMANN	708690
779164	Valvola gas HONEYWELL - combinata V4600C1193	108058
779417	Pressostato aria	20094
779432	Valvola gas	106635
779513	Quadro comando S4565CF1052	508063
779627	Valvola gas HONEYWELL - combinata VK4105C1009	106962

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. costruttore
790132	Termostato di sicurezza bulbo LS1 CAP1,5- 90°	409140
790694	Valvola gas SIT - valvola combinata 0.837.013	106958
995852	Pompa SUNTEC AS 47 C 1538 6P 0500	301086
995868	Pompa SUNTEC AS 47 C 1582 6P 0500	301826
995949	Pompa SUNTEC	301183
995963	Pompa SUNTEC AS 47 C 1538 6P 0500	301086
995977	Premistoppa (991515/991511)	301391
995984	Pompa a gasolio SUNTEC AJV6 Modello AJV6 AC 1000 4P	301070
997694	Base apparecchiatura	507300
997717	Quadro comando BRAHMA CM191.2/T1.5	504049
997719	Apparecchiatura BRAHMA TM31-37065010	504043
997720	Apparecchiatura gas LFL 1.322	502101
997721	Apparecchiatura gas LFL 1.622	502110
997722	Base apparecchiatura AGM 4104 0550	502366
997723	Fotoresistenza SIEMENS QRA 2	502310
997739	Base apparecchiatura AGK11	502352
997740	Apparecchiatura LOA24.171B27	502052
997743	Apparecchiatura gasolio LAL 1.25	502091
997745	Apparecchiatura MF2/02	504033
997750	Apparecchiatura gas LDU 11 523A27	502111
997752	Fotoresistenza BRAHMA FC8/R	504210
997774	Apparecchiatura CEM ECEE MA 45	501380
997785	Fotoresistenza BRAHMA FC7/R	504207
997793	Fotoresistenza SIEMENS QRB1B A048B70B	502026
997848	Fotoresistenza SIEMENS QRB1B A068B70B	502027
997850	Apparecchiatura BRAHMA G22/09 solo	504023
997851	Apparecchiatura BRAHMA GF2/03 solo	504004
997856	Circuito RC	502316
997873	Apparecchiatura gasolio LMO 44 255A2	502383
02020455	Apparecchiatura gasolio LMO 44 255A2	502383
02020467	Quadro comando SIEMENS gas LME 21 330A2	502013
02160060	Pressostato aria LGW3 - A2	708540
02510003	Fotoresistenza SIEMENS QRB1A	502025
02590119	Pompa SUNTEC TA3 C 4010 7M	301273
04012341	Fotoresistenza SIEMENS QRB1B A048B70B	502026
04017780	Pompa SUNTEC AS 47 B 1537 6P 0500	301084
04031260	Pompa SUNTEC AJ6 CC 1000 4P	301661
04034050	Fotoresistenza SIEMENS QRB1A	502025
04034050	Fotoresistenza SIEMENS QRB1B A068B70B	502027
04034140	Pressostato aria LGW3 - A2	708540
04034340	Connettore femmina 7 poli	803021
04034600	Pressostato aria LGW10 - A2	708542
04034730	Bobina per elettrovalvola BFP 220 VAC	303358
04035800	Quadro comando SATRONIC IF 974	507016
04035810	Fotoresistenza SATRONIC MZ 770 S	507101
04040790	Pressostato aria e gas GW50 - A6	708510
04042060	Quadro comando SIEMENS gasolio LMO14 111A2 o B2 o C2	502006
04042070	Quadro comando SIEMENS gasolio LMO 24 111A2	502385
04042360	Apparecchiatura gas LME 22 331A2	502019
04042480	Quadro comando SIEMENS gas LME 11 330A2	502010
4519110	Termostato acqua di regolazione 30/80° LAMBO TR2	413408
04563550	Trasformatore di accensione EBI 3 52F0030	805597
32301810	Anodo magnesio (Ø25mm x 400mm)	40589
36401450	Termostato acqua di sicurezza a bulbo capillare e reset manuale 90/110 LS1	463002
36802980	Valvola gas HONEYWELL - combinata VR4601QB2019	106934
39813880	Valvola gas HONEYWELL - combinata VR4601QB2019	106934
04018700/ 403896	Bobina per elettrovalvola 220V	301478
2020468/ 997846	Quadro comando SIEMENS gas LME 11 330A2	502010
203500/ 204513	Gruppo elettrodi AZ3	409204
203508/ 203509	Elettrodo AZ4/20	409203
398D2680	Anodo magnesio (D25mm x 400mm)	40589
720621/ 720622	Valvola gas HONEYWELL - combinata V4600C1185	106707
790132/ 642364	Termostato di sicurezza bulbo LS1 cap1,5- 90°	409140
997792/ 04012341	Fotoresistenza QRB1B A033B40B	502222
997845/ 997857	Quadro comando SIEMENS gas LME 21 330A2	502013

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. costruttore
50708	Anodo standard "S"	807278
70939	Contatori gasolio ABB4 FF1/8	705506
72893	Base apparecchiatura	507308
76098	Ugello STEINEN 0,65G 45° S o ST	212138
76105	Ugello STEINEN 1,25G 60° S o ST	212276
80658	Pressostato aria LGW10 - A2	708542
84191	Ugello STEINEN 5,00G 60° SS	212541
85950	Ugello DANFOSS 0,55G 60° S	213088
85952	Ugello DANFOSS 0,65G 60° S	213132
85953	Ugello DANFOSS 0,75G 60° S	213166
85945	Ugello DANFOSS 0,75G 45° S	213160
92347	Interruttore per ZH bipolare	414023
98042	Kit cavo AT PVC	507041
015082	Scovolo specifico	904216
052370	Ugello STEINEN 0,50G 45° S o ST	212072
052371	Ugello STEINEN 0,60G 45° S o ST	212116
052373	Ugello STEINEN 0,75G 45° S o ST	212160
052374	Ugello STEINEN 0,85G 45° S o ST	212182
052376	Ugello STEINEN 1,00G 45° S o ST	212204
052381	Ugello STEINEN 1,50G 45° S o ST	212314
056206	Ugello STEINEN 0,50G 60° S o ST	212078
056207	Ugello STEINEN 0,60G 60° S o ST	212122
072425	Pressostato aria e gas GW50 - A6	708510
074187	Connettore maschio 6 poli	803001
082519	Ugello DANFOSS 0,40G 60° S	213068
082521	Ugello DANFOSS 0,50G 60° S	213078
085941	Ugello DANFOSS 0,50G 45° S	213072
085943	Ugello DANFOSS 0,60G 45° S	213116
085946	Ugello DANFOSS 0,85G 45° S	213182
085947	Ugello DANFOSS 1,00G 45° S	213204
085954	Ugello DANFOSS 0,85G 60° S	213188
086430	Coppia di elettrodi OE1NLOE	405163
089573	Ugello DANFOSS 1,10G 45° S	213221
089573	Ugello DANFOSS 1,35G 45° S	213292
100164	Ugello DANFOSS 1,25G 45° S	213270
100165	Ugello DANFOSS 1,50G 45° S	213314
100269	Ugello DANFOSS 1,75G 45° S	213358
100270	Ugello DANFOSS 2,00G 45° S	213380
100271	Ugello DANFOSS 2,50G 45° S	213424
100585	Ugello DANFOSS 0,55G 45° S	213087
100971	Ugello DELAVAN 0,50G 80° W	214002
100973	Ugello DELAVAN 0,60G 80° W	214016
101078	Ugello DELAVAN 0,75G 80° W	214035
101111	Ugello DANFOSS 3,00G 45° S	213446
101220	Ugello STEINEN 2,50G 60° S o ST	212430
101728	Ugello DELAVAN 0,40G 60° W	214064
101729	Ugello DELAVAN 0,50G 60° W	214001
101730	Ugello DELAVAN 0,60G 60° W	214006
101731	Ugello DELAVAN 0,75G 60° W	214010
101733	Ugello DELAVAN 0,85G 60° W	214012
101845	Kit filtro BFP	303247
101933	Ugello DELAVAN 0,85G 60° W	214012
101934	Ugello DELAVAN 1,00G 60° W	214014
103647	Ugello DELAVAN 0,65G 45° W	214018
103648	Ugello DELAVAN 0,60G 45° W	214004
104497	Ugello DELAVAN 1,50G 80° W	214250
105714	Ugello DANFOSS 1,00G 60° S	213210
105720	Ugello DANFOSS 2,25G 45° S	213402
107154	Flessibili gasolio FD3/8XMC1/4	439126
107922	Flessibili gasolio FD3/8XMC1/4	439127
111258	Connettore a cavo 400 mm	803030
111296	Ugello FLUIDICS 0,60G 60° HF	215088
121079	Trasformatore di accensione ZT 812 B	805912
121080	Quadro comando SATRONIC TFI 812-2 mod 10	507043
121695	Base apparecchiatura AGK11	502352
121989	Porta fusibile Ø5x20	455020
125055	Valvola gas HONEYWELL - combinata VK4100C1026	106967
170131	Accoppiamento I22 grigio	409235
181616	Valvola gas	106909

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. costruttore
182402	Quadro comando SIT Tipo 0.577.211	503005
182485	Quadro comando HONEYWELL S4565 C 1025	508058
600004	Valvola gas SIT - valvola combinata 0.820.052	106638
600199	Termostato sicurezza 105°C	439135
603150	Ugello STEINEN 4,00G 60° S o ST	212496
700371	Resistenza stearite	807248
711836	Quadro comando SATRONIC TF832	507053
711863	Fotoresistenza SATRONIC MZ 770 S	507101
714640	Resistenza blindata per scaldacqua	481013
800506	Apparecchiatura gas LFL 1.322	502101
800507	Base apparecchiatura AGM 4104 0550	502366
801046	Ugello STEINEN 0,40G 45° S o ST	212033
801324	Limitatore contatto standard (klixon) BALTUR 26401	704310
801337	Termostato acqua di sicurezza a bulbo capillare e reset manuale 90/110 LS1	463002
961322	Base apparecchiatura	507300
961848	Flessibile gasolio F3/8" x F1/4" a gomito 90° L1000mm	602195
968247	Guarnizione flangia bruciatore spessore 6	405146
984118	Connettore maschio 7 poli	803020
985980	Apparecchiatura SATRONIC MMI 810-33	507037
83885573	Quadro comando HONEYWELL S4565 A 2019	508026
96547000	Fusibile vetro	416300
300011970	Ugello DANFOSS 0,40G 80° S	213060
300011971	Ugello DANFOSS 0,50G 80° S	213083
300011972	Ugello DANFOSS 0,55G 80° S	213089
300011973	Ugello DANFOSS 0,60G 80° S	213127
300011974	Ugello DANFOSS 0,65G 80° S	213133
300012423	Ugello FLUIDICS 0,65G 60° SF	215032
300012424	Ugello FLUIDICS 0,60G 60° SF	215031
85951259295	Ugello DANFOSS 0,60G 60° S	213122
101949/ 711524	Fotoresistenza SATRONIC MZ 770 S	507101
103286= 103956	Guarnizione d.l70/90.3 x 5	439047
123.70056	Accoppiamento	404143
123944/ 121634	Anodo Ø 8mm - Ø anodo 33mm I 380	807270
125148/ 180042	Quadro comando HONEYWELL S4565 BF 1112	508043
147.53395	Elettrovalvola FF1/8" 220V	109000
172.55961	Kit cavo HT PVC	802019
600199= 95363366	Termostato acqua di sicurezza a bulbo LM7 P 9003/9016	709120
614.74186	Connettore femmina 6 poli	803002
79014/ 76946	Termocoppia 4 raccordi	704217
984028/ 88286	Connettore femmina 7 poli	803021
CX 119	Terminale orizzontale + 2 rosconi UBBINK	50410
CX 52	Grembiule Ubiflex nero UBBINK	50401
CX 65	Condotto AL/PVC 80/125 L500mm	50445
CX 66	Gomito 90° AL/PVC bianco UBBINK 227542	50413
CX 68	Gomito 90° AL/PVC bianco UBBINK 227521	50411
CX 76	Gomito 45° gas	50453
CX 83	Grembiule Ubiflex ocra UBBINK	50400
DY 127	Condotto PPTL/PVC bianco UBBINK 227531	50423
DY 129	Condotto PPTL/PVC bianco UBBINK 227532	50422
DY 131	Gomito 87° PPTL/PVC bianco UBBINK 227520	50420
DY 132	Gomito 45° gasolio/gas	50452
DY 619	Raccordo di collegamento UBBINK 330081	50430
DY 652	Gomito ALU/PVC bianco UBBINK 227351	50405
DY 653	Gomito ALU/PVC bianco UBBINK 227352	50404
DY 655	Gomito ALU/PVC bianco UBBINK 227233	50402
DY 656	Gomito 45° gas	50451
DY 681	Condotto PPTL/PVC bianco UBBINK 227302	50418
DY 682	Condotto PPTL/PP bianco UBBINK	50417
DY 684	Gomito 87° PPTL/PVC bianco UBBINK	50415
DY 685	Gomito 45° condensazione gasolio/gas	50450
DY 708	Kit adattatore presa di misura UBBINK	50424
DY 735	Terminale verticale nero I1150 pbt UBBINK	50407
DY 736	Terminale verticale ocra UBBINK	50427
DY 746	Gomito ALU/PVC bianco UBBINK 227350	50406
DY 843	Terminale verticale nero UBBINK	50419
HA 120-HA 230	Kit adattatore UBBINK	50408

COMBUSTIONE



Ugelli :
STEINEN

363

DANFOSS

365

DELAVAN

368

FLUIDICS

370

MONARCH

370



Accessori ugello

372



Riscaldatori

373



Serrande aria

373



Deflettori aria

373



Tubi collegamento

374



Turbine

374



Guarnizioni flangia bruciatore

375



PACKAGING

Ordina la giusta quantità di articoli!

1

Nell'imballaggio originale,
il packaging rende più sicuro
il trasporto dei vostri prodotti



2

Guadagna spazio
nel tuo magazzino



3

Contribuisi alla
riduzione dei rifiuti



Come riconoscere gli articoli interessati?

Individua la scatoletta a lato del codice articolo direttamente nel catalogo!



RICORDA!

Il packaging è un'ottimizzazione, ma potrai sempre ordinare l'articolo all'unità

L'ugello STEINEN, **ST.HT. a doppio filtro QT** viene utilizzato sulle caldaie a gasolio per controllare la fiamma blu.

STEINEN progetta, ingegnerizza e produce ugelli dal 1950 e possiede l'esperienza necessaria per testare gli ugelli sia a basse che ad alte temperature. Le apparecchiature di prova, il servizio di ingegneria e la reputazione di questo marchio sono una prova innegabile della sua preoccupazione di mantenere e migliorare le prestazioni di combustione.

IL PROCESSO STEINEN DYNA COIN :

Solo STEINEN ha sviluppato un **processo di produzione brevettato** chiamato DYNA COIN. Grazie alla punzonatura, l'azienda garantisce un processo di produzione costante che dà lo stesso risultato ugello dopo ugello:

- **Finitura di altissima qualità** delle superfici interne dell'ugello.
- **Perfetto inserimento della valvola** nel corpo dell'ugello.
- **Esempi di stabilità** del flusso di carburante.

- **Tipo S o ST da 0,40 a 4 galloni**

FULL CONE, progettato per produrre un'atomizzazione fine e uniforme



efficiente, pulita e silenziosa. Questo ugello viene utilizzato sui bruciatori in cui il flusso d'aria è "vuoto".

- **Tipo SS da 4,5 a 28 galloni**

Ugello **SEMI-FULL CONE**, per uso generale. All'aumentare delle dimensioni dell'ugello, il cono diventa più cavo. Questi ugelli, così come il tipo PH, sono consigliati per portate elevate..



- **Tipo PH da 2,50 a 10 galloni**

CONO CAVO, adatto per grandi litri (olio pesante o leggero) che richiedono un'atomizzazione fine.



- **Tipo H o HT da 0,40 a 2,25 galloni**

CONO CAVO, provoca un'atomizzazione molto fine. È stato progettato per produrre una combustione



- **Tipo Q o QT da 0,50 a 3 galloni**

UNIFORM FULL CONE, ugello speciale utilizzato quando gli ugelli a cono pieno o cavo non danno un risultato ottimale. Il tipo Q risolve i problemi di rumore e "pulsazione"



CARATTERISTICHE E VANTAGGI:

Acciaio inox CORPO UGELLO:

- Durata molto più lunga rispetto a un ugello in ottone o simile.
- Bassa conducibilità termica sulle superfici interne.
- Riduzione del trasferimento di calore.
- Riduzione della verniciatura del bruciatore e dei depositi carboniosi (essenziale per i bruciatori di piccole dimensioni).

NUOVA valvola nichelata e passaggio di ingresso dell'olio "arrotondato":

- Riduzione del legame delle impurità.
- Flusso uniforme all'interno dell'ugello.
- Migliore resistenza all'usura e alla corrosione.
- Superficie morbida nichelata, non magnetica: lo sporco aderisce con difficoltà e crea meno intasamenti.

FILTRO IN BRONZO POROSO:

Da -30 a 45 micron fino a 2 litri:

- Conica, è progettata per rallentare il meno possibile l'olio.
- Parete omogenea e filtrazione tridimensionale: l'olio scorre quindi uniformemente su tutte le pareti.

Da 2 a 15 galloni:

- Gli ugelli sono dotati di filtri a griglia.

Oltre:

- Consegna senza filtro.

CONTROLLO DI QUALITÀ:

Tutti gli ugelli sono testati singolarmente (portata, angolo e cono di spruzzo) a 10b di pressione.



BUONO A SAPERSI:

La norma **CEE CENT/TC47N 164/165 F** garantisce:

- Precisione della portata di $\pm 4\%$.
- Densità di 0,84 kg/L.
- Pressione massima 30 b.
- Precisione angolare e distribuzione settoriale.
- Intercambiabilità.



UGELLI STEINEN

UGELLI STEINEN TIPO S O T



US GPH	L/H		Kg/H	30°	45°	60°	80°
	7 bar	10 bar					
0,40	1,51	1,59	-	212033	212034	212039	-
0,45	1,70	1,76	-	212046	212047	212049	-
0,50	1,89	1,91	212067	212072	212078	212083	-
0,55	2,08	2,12	-	212113	212120	212118	-
0,60	2,27	2,36	212111	212116	212122	212127	-
0,65	2,46	2,59	212004	212138	212144	212149	-
0,75	2,84	2,89	212155	212160	212166	212171	-
0,85	3,21	3,31	212177	212182	212188	212193	-
0,90	3,40	3,57	-	-	212006	-	-
1,00	3,78	3,89	212199	212204	212210	212215	-
1,10	4,16	4,33	-	212226	212232	212008	-
1,20	4,54	4,63	-	212248	212254	-	-
1,25	4,72	4,83	212265	212270	212276	212281	-
1,35	5,10	5,19	-	212292	212298	212303	-
1,50	5,67	5,78	212309	212314	212320	212325	-
1,65	6,24	6,36	-	212336	212342	212347	-
1,75	6,61	6,74	-	212358	212364	212369	-
2,00	7,56	7,66	212375	212380	212386	212391	-
2,25	8,50	8,61	-	212402	212408	212413	-
2,50	9,46	9,57	212419	212424	212430	212435	-
2,75	10,40	10,53	-	212439	212440	212025	-
3,00	11,34	11,49	212441	212446	212452	212457	-
3,50	13,24	13,40	212463	212468	212474	212479	-
4,00	15,14	15,31	212485	212490	212496	212501	-

UGELLI STEINEN TIPO SS



US GPH	L/H		Kg/H	30°	45°	60°	80°
	7 bar	10 bar					
4,50	17,03	17,23	212508	212513	212519	-	-
5,00	18,92	19,14	-	212535	212541	212546	-
5,50	20,81	21,06	-	212557	212563	-	-
6,00	22,71	22,97	212574	212579	212585	212590	-
6,50	24,60	24,89	-	212601	212607	212612	-
7,00	26,49	26,80	-	212623	212629	212634	-
7,50	28,38	28,71	-	212645	212651	-	-
8,00	30,28	30,63	-	212667	212673	212678	-
9,00	34,06	34,46	-	212712	212717	212722	-
10,00	37,85	38,28	-	212755	212761	212766	-
11,00	41,63	42,11	-	212768	212769	212770	-
12,00	45,42	45,94	-	212777	212783	212788	-
13,00	49,20	49,77	-	212790	212791	-	-
14,00	52,99	53,60	-	212799	212805	-	-
15,00	56,77	57,43	-	212821	212827	-	-
16,00	60,56	61,26	-	212835	212836	-	-
17,00	64,34	65,08	-	212856	212857	-	-
18,00	68,13	68,91	-	212843	212849	212854	-
20,00	75,70	76,57	-	212865	212871	-	-
22,00	83,27	84,23	-	212887	212893	-	-
24,00	90,84	91,88	-	212918	212919	-	-
26,00	98,41	99,54	-	212923	212924	-	-
28,00	105,98	107,20	-	212931	-	-	-

UGELLI STEINEN TIPO H O HT



US- GPH	L/H		KG/H	30°	45°	60°	80°
	7 bar	10 bar					
0,40	1,51	1,59	-	-	212036	212001	-
0,45	1,70	1,76	-	-	212002	212050	-
0,50	1,89	1,91	-	212080	212081	212085	-
0,55	2,08	2,12	-	-	212003	212119	-
0,60	2,27	2,36	-	212117	212124	212125	-
0,65	2,46	2,59	-	212147	212148	212005	-
0,75	2,84	2,89	-	212167	212168	212173	-
0,85	3,21	3,31	-	212189	212190	212191	-
1,00	3,78	3,89	-	212211	212212	212007	-
1,10	4,16	4,33	-	212009	212236	212010	-
1,20	4,54	4,63	-	-	-	-	-
1,25	4,72	4,83	-	212011	212284	212012	-
1,35	5,10	5,19	-	212014	212300	212015	-
1,50	5,67	5,78	-	212016	212321	212017	-
1,65	6,24	6,36	-	-	212340	212019	-
1,75	6,61	6,74	-	-	212372	212021	-
2,00	7,56	7,66	-	-	212394	212395	-
2,25	8,50	8,61	-	-	212022	212407	-

UGELLI STEINEN TIPO PH



US- GPH	L/H		KG/H	30°	45°	60°	80°
	7 bar	10 bar					
2,50	9,45	9,57	-	-	212432	212024	-
2,75	10,40	10,53	-	-	212026	212027	-
3,00	11,34	11,49	-	-	212460	212029	-
3,50	13,24	13,40	-	-	212480	212030	-
4,00	15,12	15,31	-	-	212504	212031	-
4,50	17,03	17,23	-	-	212032	212528	-
5,00	18,92	19,14	-	-	212037	212550	-
5,50	20,81	21,06	-	-	212038	-	-
6,00	22,71	22,97	-	-	212040	-	-
6,50	24,60	24,89	-	-	212609	-	-
7,00	26,49	26,80	-	-	212637	-	-
7,50	28,38	28,71	-	-	212653	-	-
8,00	30,28	30,63	-	-	212681	-	-
9,00	34,06	34,46	-	-	212045	-	-
10,00	37,85	38,28	-	-	212048	-	-

UGELLI STEINEN TIPO Q O QT



US- GPH	L/H		KG/H	30°	45°	60°	80°
	7 bar	10 bar					
0,50	1,89	1,91	-	212073	212079	212086	-
0,60	2,27	2,36	-	-	-	-	-
0,65	2,46	2,59	-	212130	212131	212150	-
0,75	2,84	2,89	-	-	212165	212174	-
0,85	3,21	3,31	-	212186	212187	212192	-
1,00	3,78	3,89	-	212208	212209	-	-
1,10	4,16	4,33	-	212230	212231	-	-
1,25	4,72	4,83	-	212234	-	-	-
1,35	5,10	5,19	-	212291	212297	-	-
1,50	5,67	5,78	-	212018	212301	-	-
1,65	6,24	6,36	-	212335	212020	-	-
1,75	6,61	6,74	-	-	212363	-	-
2,00	7,56	7,66	-	-	212371	212393	-
2,25	8,50	8,61	-	-	212023	-	-
2,50	9,45	9,57	-	-	212429	-	-
2,75	10,40	10,53	-	-	212028	-	-
3,00	11,34	11,49	-	-	212451	-	-

N.B. : Gli ugelli STEINEN di tipo S. H. Q. saranno progressivamente sostituiti per le misure da 0,40 a 0,55 gal da ugelli ST. HT. QT. a doppio filtro. L'efficacia di filtrazione è maggiore del 62% e la filtrazione raggiunge i 25µ. Il concetto antiotturazione consente all'ugello di restare pulito più a lungo anche nel caso di una portata debole

UGELLI STEINEN



TABELLA PORTATA UGELLI STEINEN



NB : consegnato con filtro fino a 16 galloni, le scatole di ugelli STEINEN contengono 12 ugelli.

Descrizione	Cod.
Portata da 0.40 a 0.45 galloni	202600
Portata da 0.50 a 0.55 galloni	202601
Portata da 0.60 a 1.20 galloni	202602
Portata da 1.25 a 22 galloni	202603
Portata da 24 galloni e oltre	202604
Filtro di ricambio a setaccio STEINEN	202705

SCATOLA UGELLI STEINEN

L'utilizzo sempre più diffuso dell'ugello STEINEN ci ha portato a realizzare due cofanetti da 30 ugelli selezionati in funzione dei modelli di tipo S più utilizzati.



Questo kit di ugelli piccola potenza comprende :

Portata	45°	60°	Portata	45°	60°	Portata	45°	60°
0.50 G	1	1	0.75 G	4	7	1.00 G	1	2
0.60 G	2	6	0.85 G	1	3	1.25 G	1	1

Questo kit di ugelli piccola potenza comprende :

Portata	45°	60°	Portata	45°	60°	Portata	45°	60°
1.50 G	2	2	3.00 G	1	1	5.00 G	1	1
1.75 G	2	2	3.50 G	1	1	5.50 G	1	1
2.00 G	2	2	4.00 G	1	1	6.00 G	1	1
2.50 G	2	2	4.50 G	1	1			

Descrizione	Cod.
Kit ugelli STEINEN - Piccola potenza	202801
Kit ugelli STEINEN - Media potenza	202802

UGELLI DANFOSS



UGELLI DANFOSS TIPO S



US GPH	L/H	KG/H	30°	45°	60°	80°
7 bar	7 bar	10 bar				
0,40	1,51	1,59	-	213525	213068	213060
0,45	1,70	1,76	-	213055	213090	213070
0,50	1,89	1,91	213521	213072	213078	213083
0,55	2,08	2,12	-	213087	213088	213089
0,60	2,27	2,36	213522	213116	213122	213127
0,65	2,46	2,59	213128	213131	213132	213133
0,75	2,84	2,89	213155	213160	213166	213171
0,85	3,21	3,31	213177	213182	213188	213193
1,00	3,78	3,89	213523	213204	213210	213215
1,10	4,16	4,33	-	213221	213222	213223
1,20	4,54	4,63	-	213231	213232	213233
1,25	4,72	4,83	213265	213270	213276	213281
1,35	5,10	5,19	213287	213292	213298	213303
1,50	5,67	5,78	213309	213314	213320	213325
1,65	6,24	6,36	-	213341	213342	-
1,75	6,61	6,74	213353	213358	213364	213369
2,00	7,56	7,66	213375	213380	213386	213391
2,25	8,50	8,61	213397	213402	213408	213413
2,50	9,45	9,57	213419	213424	213430	213435
2,75	10,40	10,53	-	213437	213429	213440
3,00	11,34	11,49	213441	213446	213452	213457
3,50	13,24	13,40	-	213465	213466	213467
4,00	15,14	15,31	-	213486	213487	213490
4,50	17,03	17,23	-	213516	213517	-
5,00	18,92	19,14	-	213536	213542	-
5,50	20,81	21,06	-	213550	213564	-
6,00	22,68	22,97	-	213584	213527	-



UGELLI DANFOSS TIPO H



US-GPH	L/H	KG/H	30°	45°	60°	80°
7 bar	7 bar	10 bar				
0,40	1,51	1,59	-	-	-	213065
0,45	-	-	-	-	213512	-
0,50	1,89	1,91	-	213084	213085	213086
0,55	2,08	2,12	-	213505	213092	213093
0,60	2,27	2,36	-	213110	213111	213112
0,65	2,46	2,59	-	213140	213141	213143
0,75	2,84	2,89	-	213150	213151	213152
0,85	3,21	3,31	-	213506	213190	213191
1,00	3,78	3,89	-	213507	213218	213219
1,10	4,16	4,33	-	213508	213229	213224
1,20	4,54	4,63	-	-	213236	213237
1,25	4,72	4,83	-	213509	213514	213280
1,35	5,10	5,19	-	-	213304	213302
1,50	5,67	5,78	-	213305	213306	213307
1,65	-	-	-	213510	213515	-
1,75	6,61	6,74	-	213511	213528	213350
2,00	7,56	7,66	-	-	213387	213388
2,25	8,50	8,61	-	213415	213416	213417
2,50	9,45	9,57	-	213426	213432	-
2,75	10,40	10,53	-	-	213438	-
3,00	11,34	11,49	-	213461	213462	-

UGELLI DANFOSS

Danfoss

UGELLI DANFOSS TIPO B



US-GPH 7 bar	L/H 7 bar	KG/H 10 bar	30°	45°	60°	80°
			-	-	213130	213126
0,60	2,27	2,36	-	-	213130	213126
0,65	2,46	2,59	-	213129	213500	213142
0,75	2,84	2,89	-	213173	213174	213175
0,85	3,21	3,31	-	213195	213196	-
1,00	3,78	3,89	-	213225	213226	213216
1,25	4,72	4,83	-	213283	213284	213285
1,35	5,10	5,19	-	213295	213501	213297
1,50	5,67	5,78	-	213327	213328	213329
2,00	7,56	7,66	-	213393	213385	-
2,25	8,51	8,61	-	213404	213502	213406
2,50	9,46	9,57	-	213421	213503	213423
2,75	10,40	10,53	-	-	213439	-
2,80	10,59	10,59	-	213442	-	-
3,00	11,34	11,49	-	213448	213449	-
3,75	14,19	14,19	-	213469	213475	213480
4,50	17,01	17,23	-	213513	213519	213524
5,00	18,90	19,14	-	213535	213541	213546



US-GPH 7 bar	L/H 7 bar	KG/H 10 bar	30°	45°	60°	80°
			-	-	213557	213563
5,50	20,79	21,06	-	213557	213563	213568
6,00	22,68	22,97	-	213579	213585	213590
6,50	24,57	24,89	-	213601	213607	213612
7,50	28,35	28,71	-	213645	213651	-
8,50	32,13	32,13	-	213689	213695	213700
10,00	37,80	38,28	-	213755	213761	213766
11,00	41,63	42,11	-	213710	213504	-
12,00	45,36	45,94	-	213777	213783	213788
13,50	51,10	51,10	-	-	213804	213810
15,00	56,80	57,43	-	-	213827	213832
17,00	66,20	65,08	-	-	213849	213854
19,50	73,80	73,80	-	-	213871	213876
22,00	83,71	84,23	-	-	213905	-
28,00	105,98	107,20	-	-	213920	-

UGELLI DANFOSS TIPO SFD



US-GPH 7 bar	L/H 7 bar	KG/H 10 bar	30°	45°	60°	80°
			-	-	217100	217101
0,30	1,13	1,15	-	217103	217104	217105
0,35	1,32	1,37	-	217106	217107	217108
0,40	1,51	1,59	-	217109	217110	217111
0,45	1,70	1,76	-	217112	217113	217114
0,50	1,89	1,91	-	217115	217116	217117
0,55	2,08	2,12	-	217118	217119	217120
0,60	2,27	2,36	-	217121	217122	217123
0,65	2,46	2,59	-	217124	217125	217126
0,75	2,84	2,89	-	217127	217128	217129
0,85	3,21	3,31	-	217130	217131	217132
1,00	3,78	3,89	-	-	-	-



UGELLI DANFOSS TIPO HFD



US-GPH 7 bar	L/H 7 bar	KG/H 10 bar	45°	60°	70°	80°
			217160	217161	217162	217163
0,40	1,51	1,59	217160	217161	217162	217163
0,45	1,70	1,76	217164	217165	-	217166
0,50	1,89	1,91	217167	217168	217169	217170
0,55	2,08	2,12	217171	217172	-	217173
0,60	2,27	2,36	217174	217175	-	217176
0,65	2,46	2,59	217177	217178	-	217179
0,75	2,84	2,89	217180	217181	-	217182
0,85	3,21	3,31	217183	217184	-	217185
1,00	3,78	3,89	217186	217187	-	217188

UGELLI DANFOSS TIPO SD



US-GPH 7 bar	L/H 7 bar	KG/H 10 bar	30°	45°	60°	80°
			-	-	217133	-
1,10	4,16	4,33	-	217133	217137	217138
1,25	4,72	4,83	-	217139	217140	217141
1,35	5,10	5,19	-	217142	217143	217144
1,50	5,67	5,78	-	217145	217146	217147
1,65	6,24	6,36	-	217148	217149	217150
1,75	6,61	6,74	-	217151	217152	217153
2,00	7,56	7,66	-	217154	217155	217156
2,25	8,50	8,61	-	217157	217158	217159
2,50	9,45	9,57	-	-	-	-

UGELLI DANFOSS TIPO HD



US-GPH 7 bar	L/H 7 bar	KG/H 10 bar	45°	60°	70°	80°
			217189	217190	-	217191
1,10	4,16	4,33	217189	217190	-	217191
1,25	4,72	4,83	217192	217193	-	217194
1,35	5,10	5,19	217195	217196	-	217197
1,50	5,67	5,78	217198	217199	-	217200
1,65	6,24	6,36	217201	217202	-	217203
1,75	6,61	6,74	217204	217205	-	217206
2,00	7,56	7,66	217207	217208	-	217209
2,25	8,50	8,61	217210	217211	-	217212
2,50	9,45	9,57	217213	217214	-	217215

Equivalenza degli ugelli SF / S et HF / H

Fluidics HF → Danfoss HFD
Fluidics H → Danfoss HD

Fluidics SF → Danfoss SFD
Fluidics S → Danfoss SD

UGELLI DANFOSS TIPO LE S



US-GPH 7 bar	L/H 7 bar	KG/H 10 bar	30°	45°	60°	80°
			-	-	217411	217423
0,40	1,46	1,59	-	-	217411	217423
0,45	1,66	1,76	-	-	217400	217401
0,50	1,87	1,91	-	217402	217403	217404
0,55	2,11	2,12	-	217405	217406	217407
0,60	2,37	2,36	-	217408	217409	217410
0,65	2,67	2,59	-	217412	217415	217418
0,75	2,94	2,89	-	217413	217416	217419
0,85	3,31	3,31	-	217414	217417	217420
1,00	-	-	-	-	-	213520

Il sistema LE è composto di un ugello LE (consegnato completo con la sua valvola d'arresto e il suo filtro)

UGELLI DANFOSS SISTEMA LE H



US-GPH 7 bar	L/H 7 bar	KG/H 10 bar	30°	45°	60°	80°
			-	-	-	217448
0,40	1,46	1,59	-	-	-	217448
0,45	1,66	1,76	-	-	-	217449
0,50	1,87	1,91	-	-	217421	217450
0,55	2,11	2,12	-	-	-	217451
0,60	2,37	2,36	-	-	217422	217452
0,65	2,67	2,59	-	-	-	217453
0,75	2,94	2,89	-	-	-	217454
0,85	3,31	3,31	-	-	-	217455

UGELLI DANFOSS



UGELLI DANFOSS TIPO SR



US-GPH	L/H	KG/H	30°	45°	60°	80°
7 bar	7 bar	10 bar				
0,30	1,13	1,15	-	-	-	217440
0,35	1,32	1,37	-	-	-	217441
0,40	1,51	1,59	-	217424	217433	217442
0,45	1,70	1,76	-	217425	217434	217443
0,50	1,87	1,91	-	217426	217435	217444
0,55	2,08	2,12	-	217427	217516	217445
0,60	2,37	2,36	-	217428	217519	217446
0,65	2,46	2,59	-	217521	217436	217447
0,75	2,94	2,89	-	217430	217437	213544
0,85	3,31	3,31	-	217431	217438	213545
1,00	3,78	3,89	-	217432	217439	-

TABELLA PORTATA UGELLI DANFOSS



In funzione della gamma di portata, gli ugelli DANFOSS sono dotati di filtri, salvo per i flussi importanti dove l'ugello è consegnato senza filtro. Tipo CEN - Angolo di polverizzazione 30°, 45°, 60°, 80° da precisare. Portata di 0,60 da 32 galloni US.



Descrizione	Cod.
Portata DANFOSS 0.40G H	203404
Portata DANFOSS + di 0.40G H	203401
Portata DANFOSS 0.40/0.45G S	203403
Portata DANFOSS + di 0.45G S/SR	203400
Portata DANFOSS 0.60 a 11G B	203402
Portata DANFOSS 12G e + B	203405
Portata DANFOSS 0.30/0.35 SDHD	207000
Portata DANFOSS 0.40/0.45 SDHD	207001
Portata DANFOSS 0.50/2.50 SDHD	207002
Portata DANFOSS 0.40/0.45 tipo LE	207003
Portata DANFOSS 0.50 e + tipo LE	207004

NB: consegnato con filtro fino a 11 galloni.

NB: le scatole di ugelli DANFOSS OTTONE e SISTEMA LE contengono 10 ugelli.

NB: le scatole di ugelli DANFOSS INOX contengono 12 ugelli.

UGELLI DELAVAN

UGELLI DELAVAN TIPO A



US-GPH	L/H		45°	60°	70°	80°	90°
	7 bar	10 bar					
0,40	1,51	1,50	214081	214083	214084	214086	214088
0,50	1,89	1,90	214090	214091	214092	214094	214095
0,55	2,08	2,15	214097	214099	214101	214103	214105
0,60	2,27	2,30	214107	214108	214109	214111	214113
0,65	2,46	2,50	214115	214116	214117	214119	214121
0,75	2,84	2,90	214123	214124	214125	214127	214129
0,85	3,21	3,25	214131	214132	214133	214135	214137
0,90	3,40	3,45	214139	214141	214143	214145	214147
1,00	3,78	3,85	214031	214149	214150	214152	214154
1,10	4,16	4,25	214156	214158	214160	214162	214164
1,20	4,54	4,60	214166	214168	214170	214172	214174
1,25	4,72	4,80	214176	214178	214179	214181	214183
1,35	5,10	5,20	214185	214187	214189	214191	214193
1,50	5,67	5,75	214195	214196	214198	214200	214202
1,65	6,24	6,30	214204	214206	214208	214210	214212
1,75	6,61	5,45	214266	214268	214270	214273	214276
2,00	7,56	6,20	214279	214281	214282	214285	214288
2,25	8,50	6,95	214291	214293	214295	214298	214301
2,50	9,45	7,75	214304	214306	214307	214310	214313
2,75	10,40	8,50	214316	214319	214321	214324	214327
3,00	11,34	9,30	214330	214332	214333	214336	214339
3,25	12,30	10,00	214342	214345	214348	214351	214354
3,50	13,24	10,85	214357	214360	214361	214365	214368
4,00	15,14	12,40	214371	214373	214374	214377	214380
4,50	17,03	13,95	214383	214386	214388	214391	214394
5,00	18,92	15,50	214397	214400	214402	214405	214408
5,50	20,81	17,00	214411	214414	214417	214420	214423
6,00	22,68	18,60	214426	214429	214431	214434	214437
6,50	24,57	20,15	214440	214443	214446	214449	214452
7,00	26,46	21,70	214455	214458	214460	214463	214466
7,50	28,35	23,25	214469	214472	214475	214478	214481
8,00	30,28	24,80	214484	214487	214490	214493	214496
8,50	32,13	25,35	214499	214501	214503	214505	214507
9,00	34,06	27,90	214509	214511	214513	214515	214517
9,50	36,00	29,45	214519	214521	214523	214525	214527
10,00	37,80	31,00	214529	214531	214532	214534	214536
11,00	41,63	34,10	214538	214540	214542	214544	214546
12,00	45,36	37,20	214548	214550	214552	214554	214556
13,00	51,10	40,30	214558	214560	214562	214564	214566
14,00	52,99	43,40	214568	214570	214572	214574	214576
15,00	56,80	46,50	214578	214580	214582	214584	214586
16,00	60,56	49,59	214588	214590	214592	214594	214596
17,00	64,34	52,70	214598	214600	214602	214604	214606
18,00	68,13	55,80	214608	214610	214612	214614	214616
19,00	71,91	58,90	214618	214620	214622	214624	214626
20,00	75,70	62,00	214628	214630	214632	214634	214636



UGELLI DELAVAN TIPO B DEL-O-FLO



US-GPH	L/H		45°	60°	70°	80°	90°
	7 bar	10 bar					
0,40	1,51	1,50	-	214674	-	-	-
0,50	1,89	1,90	-	214675	-	-	-
0,60	2,27	2,30	-	214679	-	-	-
0,65	2,46	2,50	-	214676	-	-	-
0,75	2,84	2,90	-	214677	-	-	-
0,85	3,21	3,25	-	214678	-	-	-

UGELLI DELAVAN TIPO W



US-GPH	L/H		45°	60°	70°	80°	90°
	7 bar	10 bar					
0,40	1,51	1,50	214024	214064	214214	214060	214215
0,50	1,89	1,90	214015	214001	214074	214002	214216
0,55	2,08	2,15	214052	214034	214217	214065	214218
0,60	2,27	2,30	214004	214006	214017	214016	214219
0,65	2,46	2,50	214018	214007	214220	214021	214221
0,75	2,84	2,90	214008	214010	214222	214035	214223
0,85	3,21	3,25	214011	214012	214224	214225	214226
0,90	3,40	3,45	214227	214228	214229	214230	-
1,00	3,78	3,85	214013	214014	214232	214233	214234
1,10	4,16	4,25	214062	214063	214235	214236	214237
1,20	4,54	4,60	214238	214239	214240	214241	214242
1,25	4,72	4,80	214019	214020	214243	214244	214245
1,35	5,10	5,20	214026	214027	214246	214247	214248
1,50	5,67	5,75	214025	214028	214249	214250	214251
1,65	6,24	6,30	214252	214253	214254	214255	214256
1,75	6,61	5,45	214057	214053	214272	214275	214278
2,00	7,56	6,20	214058	214077	214284	214287	214290
2,25	8,50	6,95	214030	214059	214297	214300	214303
2,50	9,45	7,75	214305	214029	214309	214312	214315
2,75	10,40	8,50	214318	214040	214323	214326	214329
3,00	11,34	9,30	214045	214032	214335	214338	214341
3,25	12,30	10,00	214344	214347	214350	214353	214356
3,50	13,24	10,85	214359	214073	214363	214367	214370
4,00	15,14	12,40	214078	214033	214376	214379	214382
4,50	17,03	13,95	214640	214642	214644	214646	214648
5,00	18,92	15,50	214399	214047	214404	214407	214410
5,50	20,81	17,00	214413	214416	214419	214422	214425
6,00	22,71	18,60	214650	214652	214654	214656	214658
6,50	25,02	20,15	214660	214662	214664	214666	214668
7,00	26,49	21,70	214457	214459	214462	214465	214468
7,50	28,38	23,25	214471	214474	214477	214480	214483
8,00	30,28	24,80	214486	214489	214492	214495	214498

UGELLI DELAVAN TIPO E



US-GPH	L/H		45°	60°	70°	80°	90°
	7 bar	10 bar					
0,40	1,51	1,50	214257	214258	-	-	-
0,50	1,89	1,90	214259	214054	-	-	-
0,60	2,27	2,30	214260	214043	-	-	-
0,65	2,46	2,50	214261	214055	-	-	-
0,75	2,84	2,90	214262	214056	-	-	-
0,85	3,21	3,25	214263	214044	-	-	-
0,90	3,40	3,45	214264	214638	-	-	-
1,00	3,78	3,85	214265	214068	-	-	-

UGELLI DELAVAN



UGELLI DELAVAN TIPO B



US-GPH	L/H		45°	60°	70°	80°	90°
	7 bar	10 bar					
0,40	1,51	1,50	214082	214041	214085	214087	214089
0,50	1,89	1,90	214061	214022	214093	214069	214096
0,55	2,08	2,15	214098	214100	214102	214104	214106
0,60	2,27	2,30	214003	214005	214110	214112	214114
0,65	2,46	2,50	214036	214023	214118	214120	214122
0,75	2,84	2,90	214037	214009	214126	214128	214130
0,85	3,21	3,25	214038	214042	214134	214136	214138
0,90	3,40	3,45	214140	214142	214144	214146	214148
1,00	3,78	3,85	214039	214070	214151	214153	214155
1,10	4,16	4,25	214157	214159	214161	214163	214165
1,20	4,54	4,60	214167	214169	214171	214173	214175
1,25	4,72	4,80	214177	214075	214180	214182	214184
1,35	5,10	5,20	214186	214188	214190	214192	214194
1,50	5,67	5,75	214071	214197	-	214201	214203
1,65	6,24	6,30	214205	214207	214209	214211	214213
1,75	6,61	5,45	214267	214269	214271	214274	214277
2,00	7,56	6,20	214280	214051	214283	214286	214289
2,25	8,50	6,95	214292	214294	214296	214299	214302
2,50	9,45	7,75	214080	214066	214308	214311	214314
2,75	10,40	8,50	214317	214320	214322	214325	214328
3,00	11,34	9,30	214331	214079	214334	214337	214340
3,25	12,30	10,00	214343	214346	214349	214352	214355
3,50	13,24	10,85	214358	214067	214362	214366	214369



US-GPH	L/H		45°	60°	70°	80°	90°
	7 bar	10 bar					
4,00	15,14	12,40	214372	214076	214375	214378	214381
4,50	17,03	13,95	214639	214641	214643	214645	214647
5,00	18,92	15,50	214398	214401	214403	214406	214409
5,50	20,81	17,00	214412	214415	214418	214421	214424
6,00	22,68	18,60	214649	214651	214653	214655	214657
6,50	24,57	20,15	214659	214661	214663	214665	214667
7,00	26,46	21,70	214456	214049	-	214464	214467
7,50	28,35	23,25	214470	214473	214476	214479	214482
8,00	30,28	24,80	214485	214488	214491	214494	214497
8,50	32,13	25,35	214500	214502	214504	214506	214508
9,00	34,06	27,90	214669	214670	214671	214672	214673
9,50	36,00	29,45	214520	214522	214524	214526	214528
10,00	37,80	31,00	214530	214531	214533	214535	214537
11,00	41,63	34,10	214539	214541	214543	214545	214547
12,00	45,36	37,20	214549	214551	214553	214555	214557
13,00	51,10	40,30	214559	214561	214563	214565	214567
14,00	52,99	43,40	214569	214571	214573	214575	214577
15,00	56,80	46,50	214579	214581	214583	214585	214587
16,00	60,56	49,59	214589	214591	214593	214595	214597
17,00	64,34	52,70	214599	214601	214603	214605	214607
18,00	68,13	55,80	214609	214611	214613	214615	214617
19,00	71,91	58,90	214619	214621	214623	214625	214627
20,00	75,70	62,00	214629	214631	214633	214635	214637

TABELLA PORTATA UGELLI DELAVAN



Le normative europee EN 293 e 299 si applicano agli ugelli semplici fino a una portata di 1,65 GPH (6,30kg/h). Solo questi ugelli godono di una marcatura EN. DELAVAN ha scelto una struttura bimetallica per il suo ugello a partire dagli inizi. L'associazione di un corpo in ottone e di punti centrali di polverizzazione in inox, permette delle lavorazioni precise dalla ridotta tolleranza e garantisce una grande riproducibilità da un ugello all'altro, così come l'affidabilità dei risultati nel tempo. L'ottone dissipa rapidamente il calore dalla testa del bruciatore e riduce inoltre il rischio di formazione di gomme e altri residui. L'inox assicura longevità ai pezzi sottoposti ad usura. Gli ugelli DELAVAN assicurano un'atomizzazione perfetta durante il rendimento massimo e dei valori di combustione che rispettano l'ambiente.

Perché l'ugello DELAVAN è così differente ?

Piccola testa di distribuzione che lascia spazio a canali tangenziali più corti per evitare i rischi di otturazione. Qualità di polverizzazione e angoli più precisi grazie a un nuovo metodo di fabbricazione dell'apertura. Nuova forma aerodinamica del corpo del bruciatore. Rete di assemblaggio interna accorciata dell'85% per ridurre il rischio di formazione di trucioli. Rete arrotolata che previene la formazione di trucioli e la contaminazione metallica durante l'assemblaggio. Filtro in bronzo adattato al portata. Esso consente una massima protezione. Filtro Monel (a maglie), a partire da una portata di 2,00 GPH e oltre. La filtrazione a 25µ nelle piccole dimensioni consente agli ugelli DELAVAN di essere i primi sul mercato adatti ai bruciatori fiamma blu.



Descrizione	Cod.
Portata da 0,40 galloni	204002
Portata da 0,50 galloni a 3,00 galloni	204001
Portata da 3,25 galloni a 15,00 galloni	204005
Portata da 16,00 galloni a 50,00 galloni	204006
Portata da DEL-O-FLO 0,50 galloni a 0,85 galloni	204003
Portata da DOF 0,40 galloni	204007

NB : le scatole di ugelli DELAVAN contengono 12 ugelli

UGELLI FLUIDICS

UGELLI FLUIDICS TIPO S O SF



US-GPH	L/H	KG/H	45°	60°	80°
0,30	1,13	1,15	215126	215127	215128
0,35	1,32	1,37	215003	215026	215002
0,40	1,51	1,59	215004	215027	215024
0,45	1,70	1,76	215005	215028	215025
0,50	1,89	1,91	215006	215029	215047
0,55	2,08	2,12	215007	215030	215048
0,60	2,27	2,36	215008	215031	215049
0,65	2,46	2,59	215009	215032	215050
0,75	2,84	2,89	215010	215033	215051
0,85	3,21	3,31	215011	215034	215052
1,00	3,78	3,89	215012	215035	215053
1,10	4,16	4,33	215013	215036	215001
1,25	4,72	4,83	215014	215037	215054
1,35	5,10	5,49	215015	215038	215055
1,50	5,67	5,78	215016	215039	215056
1,65	6,24	6,36	215017	215040	215057
1,75	6,61	6,74	215018	215041	215058
2,00	7,56	7,66	215019	215042	215059
2,25	8,50	8,61	215020	215043	215060
2,50	9,45	9,57	215021	215044	215061
2,75	10,40	10,53	215022	215045	215062
3,00	11,34	11,49	215023	215046	215063



UGELLI FLUIDICS TIPO H O HF



US-GPH	L/H	KG/H	45°	60°	70°	80°
0,40	1,51	1,59	215064	215084	215104	215105
0,45	1,70	1,76	215065	215085	-	215106
0,50	1,89	1,91	215066	215086	215125	215107
0,55	2,08	2,12	215067	215087	-	215108
0,60	2,27	2,36	215068	215088	-	215109
0,65	2,46	2,59	215069	215089	-	215110
0,75	2,84	2,89	215070	215090	-	215111
0,85	3,21	3,31	215071	215091	-	215112
1,00	3,78	3,89	215072	215092	-	215113
1,10	4,16	4,33	215073	215093	-	215114
1,25	4,72	4,83	215074	215094	-	215115
1,35	5,10	5,19	215075	215095	-	215116
1,50	5,67	5,78	215076	215096	-	215117
1,65	6,24	6,36	215077	215097	-	215118
1,75	6,61	6,74	215078	215098	-	215119
2,00	7,56	7,66	215079	215099	-	215120
2,25	8,50	8,61	215080	215100	-	215121
2,50	9,45	9,57	215081	215101	-	215122
2,75	10,40	10,53	215082	215102	-	215123
3,00	11,34	11,49	215083	215103	-	215124

TABELLA PORTATA UGELLI FLUIDICS

Ugelli a doppio filtro di perfetta qualità grazie al controllo opto-elettronico.

Poco sensibile alla viscosità, il che consente un buon funzionamento anche senza riscaldatore.

Rumore di emissione fiamma ridotto. Filtraggio aumentato del 30%.

In funzione della gamma di portata, gli ugelli **FLUIDICS** sono dotati di filtri (1,50g) salvo per i flussi importanti dove l'ugello è consegnato senza filtro.

TIPO CEN

Angolo di polverizzazione 45°, 60°, 70°, 80° da precisare. Portata da 0,30 a 10 galloni US.



Descrizione	Cod.
Portata da 0,30 a 0,35 galloni	205000
Portata da 0,40 a 0,50 galloni	205001
Portata da 0,55 a 0,65 galloni	205002
Portata da 0,75 a 10,00 galloni	205003

NB: le scatole di ugelli **FLUIDICS** contengono 12 ugelli

UGELLI MONARCH

UGELLI MONARCH TIPO R



US-GPH	L/H	KG/H	30°	45°	60°	80°
0,40	1,51	1,59	-	-	211034	-
0,45	1,70	1,76	-	211029	211040	-
0,50	1,89	1,91	211067	211072	211078	211083
0,55	2,08	2,12	-	211090	211091	-
0,60	2,27	2,36	211111	211116	211122	-
0,65	2,46	2,59	211133	211138	211144	211149
0,75	2,84	2,89	211155	211160	211166	211171
0,85	3,21	3,31	211177	211182	211188	211193
1,00	3,78	3,89	211199	211204	211210	211215
1,10	4,16	4,33	211221	211226	211233	211237



US-GPH	L/H	KG/H	30°	45°	60°	80°
1,20	4,54	4,63	211243	211248	211254	211259
1,25	4,72	4,83	211265	211270	211276	211281
1,35	5,10	5,19	211287	211292	211298	211303
1,50	5,67	5,78	211309	211314	211320	211325
1,65	6,24	6,36	-	211336	211342	211347
1,75	6,61	6,74	-	211358	211364	211369
2,00	7,56	7,66	-	211380	211386	211391
2,25	8,50	8,61	-	-	211393	-
3,00	11,34	11,49	-	211445	-	-



UGELLI MONARCH

UGELLI MONARCH TIPO PLP



US-GPH	L/H		45°	60°	70°	80°
	7 bar	10 bar				
2,25	8,50	8,61	211403	211409	-	211414
2,50	9,45	9,57	211425	211431	-	211436
3,00	11,34	11,49	211447	211453	-	211458
3,50	13,23	13,40	211469	211475	-	211480
4,00	15,12	15,31	211491	211497	-	211502
4,50	17,01	17,23	211513	211519	-	211524
5,00	18,90	19,14	211535	211541	-	211546
5,50	20,79	21,06	211557	211563	-	211568
6,00	22,68	22,97	211579	211585	-	211590
6,50	24,57	24,89	211601	211607	-	211612
7,00	26,46	26,80	211623	211629	-	211634
7,50	28,35	28,71	211645	211651	-	211656
8,00	30,28	30,63	-	211660	-	211661
8,50	32,13	32,53	211689	211695	-	211700
9,00	34,06	34,46	211705	-	-	211707
9,50	36,00	36,45	211733	211739	-	211744
10,50	39,70	40,18	-	211761	-	211766
12,00	45,36	45,94	211780 (50°)	211783	-	211788
13,50	51,00	51,62	211796 (50°)	211805	-	211810
15,30	57,91	58,61	-	-	-	211814
15,50	58,66	59,36	211821 (55°)	211827	-	211832
17,50	66,20	67,00	-	211849	-	211854
19,50	73,90	74,79	-	211871	-	211876
21,50	81,40	82,38	-	211893	-	211898
24,00	90,90	91,88	-	211915	-	-
28,00	106,00	107,20	-	211937	-	211942
30,00	113,50	114,86	-	211959	-	211964
35,00	132,30	133,79	-	-	211981	211986



UGELLI MONARCH TIPO HV



US-GPH	L/H		30°	45°	60°	80°
	7 bar	10 bar				
1,65	6,24	6,36	211333	-	-	-
1,75	6,61	6,74	211355	-	-	-
2,00	7,56	7,66	211377	-	-	-
2,25	8,50	8,61	211399	-	-	-
2,50	9,45	9,57	211421	-	-	-
3,00	11,34	11,49	211443	-	-	-
3,50	13,23	13,40	211465	-	-	-
4,00	15,12	15,31	211487	-	-	-
4,50	17,01	17,23	211509	-	-	-
5,00	18,90	19,14	211531	-	-	-
5,50	20,79	21,06	211553	-	-	-
6,00	22,68	22,97	211575	-	-	-
6,50	24,57	24,89	211597	-	-	-
7,00	26,46	26,80	211619	-	-	-
9,50	36,00	36,45	211729	-	-	-
10,50	39,70	40,18	-	211756	-	-
12,00	45,36	45,94	211773	211778	-	-
13,50	51,09	51,62	211795	211800	-	-
15,50	57,83	59,36	211817	211820	-	-
17,50	66,20	67,00	211839	211844	-	-
19,50	73,90	74,79	211861	211866	-	-
21,50	81,40	82,38	211883	211888	-	-
24,00	90,90	91,88	211908	211910	-	-
28,00	106,00	107,20	-	-	-	-
30,00	113,50	114,86	-	211954	-	-

UGELLI MONARCH TIPO NS



US-GPH	L/H		30°	45°	60°	80°
	7 bar	10 bar				
0,75	2,84	2,89	-	-	-	211154
0,85	3,21	3,31	211173	-	-	-
1,00	3,78	3,89	211195	-	-	-
1,25	4,72	4,83	-	-	-	211264
1,35	5,10	5,19	211283	-	-	-
1,50	5,67	5,78	211305	-	-	-

TABELLA PORTATA UGELLI MONARCH



Tutti gli ugelli sono testati individualmente per capacità, angolo di polverizzazione, cono di polverizzazione e di atomizzazione.



Descrizione	Cod.
MTD 92	
Portata da 0.40 a 0.55 galloni R	201000
Portata da 0.60 a 0.65 galloni R	201010
Portata da 0.60 a 10,50 galloni NS	201037
Portata da 0.75 a 10.50 galloni R-PLP	201020
Portata da 12 a 19.50 galloni R-PLP	201030
Portata da 21.50 galloni e + R-PLP	201032
Portata da 1.65 a 10.50 galloni HV	201033
Portata da 12 galloni e HV	201034
Portata da 0.60/0.65NS-AR-PL	201036
E180H : Ugello con ritorno a testa piatta, tipo industriale, portata da 15 a 150 galloni in 40°, 60° e 80°. Vi invitiamo a precisarci la portata in galloni e l'angolo di polverizzazione.	201050

NB : le scatole di ugelli MONARCH contengono 12 ugelli.

TABELLA DI CONFRONTO DELLE POLVERIZZAZIONI PER COSTRUTTORE



VERSIONE	Doppio filtro	Filtro semplice	Filtro semplice	Doppio filtro	Filtro semplice	Filtro semplice	Filtro semplice	Doppio filtro
STEINEN	ST	S	SS	HT	H	PH	Q	QT
MONARCH	-	R	PLP	-	NS	PL	AR	-
HAGO	DFNB	S/B	P	DFNH	T/SS	H/EH	ES	DFNES
DANFOSS	SR	S	B	HR	H	H	S	-
DELAVAN	-	R/E/W/B	W/E	-	E/A	A	B/W	B/W
FLUIDICS	SF	S	-	HF	H	-	-	-

TABELLA DI CORRISPONDENZA PER MISURA DEL DIAMETRO

	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø
Pollici	1/8"	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1"1/4	1"1/2	2"	2"1/4	2"1/2	3"	3"1/2	4"	4"1/2	5"	6"
mm	5/10	8/13	12/17	15/21	20/27	26/34	33/42	40/49	50/60	60/70	66/74	80/90	90/102	102/114	115/127	127/140	152/165
Apertura nominale	6	8	10	15	20	26	33	40	50	60	70	80	90	100	110	125	150

ACCESSORI UGELLO

ATTREZZATURA UGELLI

DROP STOP MONARCH

Il **DROP STOP** è una valvola di ritegno che si installa al posto del filtro originale dell'ugello. Elimina quasi completamente le perdite dell'ugello che si verificano al momento dell'arresto del bruciatore. Il rendimento è più elevato, la combustione pulita e non inquinante.

E' però necessario aumentare la pressione di ingresso dell'ugello di 2 bar. DROP STOP per MONARCH



Cod. : 203511

VALIGETTA PER UGELLI

Valigetta trasparente per 30 ugelli
Dimensioni: 230mm x 157mm x 25mm



Cod. : 901625

CHIAVE UGELLO SEMPLICE



Cod. : 201190

DROP STOP DELAVAN

Questo sistema unico e brevettato di **DELAVAN** permette una riduzione sensibile degli inquinanti durante l'avvio e l'arresto del bruciatore.

Il sistema **ProTek TM** viene dotato in fabbrica di un filtro con valvola incorporata.

La riduzione degli incombusti (fumi e fuliggine) assicura una maggiore durata delle regolazioni del bruciatore e migliora il rendimento globale dell'impianto.

Inoltre gli interventi di pulizia sono facilitati.

La valvola **ProTek TM** va quindi a rimpiazzare il filtro dell'ugello.

La perdita di carica di **ProTek TM** è trascurabile, nessuna regolazione supplementare della pompa è necessaria.

DROP STOP (sistema PROTEK) per DELAVAN (5,5 bar)



Cod. : 214800

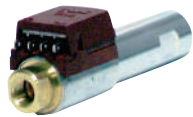
DROP STOP (sistema PROTEK) per DELAVAN (7 bar)

Cod. : 214801

RISCALDATORI SPECIFICI

RISCALDATORE DANFOSS FPB5

Per ABACO - ACV - APEN GROUP - ARIANE - ASTON TERMICA
BLOWTHERM - BRAUCKMANN - CHAUFFAGE FRANÇAIS - CTC
DIENER - EUROJAUGE - EUROWARM - FBR - FER - FINTERM
FISCHER - GUNTAMATIC - HERRMANN - HOFAMAT - HOVAL
HS FRANCE - IDÉAL CLIMA - INNOTECH - JOANNES
JUHATHERM - LAMBORGHINI - PERGE - RADIANT - SCHEER
SCO - TERMONAFTA - THERMITAL - THERMOMATIC
THERMOVUR - THYSSEN - UNIGAS - ZAEGEL HELD



Cod. : 201115

RISCALDATORE DANFOSS 30N1229

Per FRANCIA - SGB - SICMA



Cod. : 401660

RISCALDATORE DANFOSS FPB5 BENTONE B10530

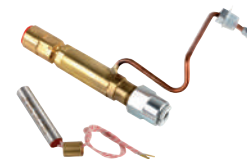
Per ALLIANCE - AUER - BENTONE - DEVILLE
ELECTRO OIL - GUILLOT - HS FRANCE
SCHAFFER INTERDOMO



Cod. : 432134

RISCALDATORE COMPLETO 3MR

Per DEVILLE - RIELLO - ROCA



Cod. : 404855

CAVI PER RISCALDATORE STANDARD

CONNETTORE PER RISCALDATORE DANFOSS



Cod. : 803025

DEFLETTORI ARIA

DEFLETTORI ARIA SPECIFICHE

DEFLETTORE D'ARIA SPECIFICO BRE 1.1 HP

BUDÉRUS - MAN - THYSSEN



Cod. : 420111

DEFLETTORE D'ARIA SPECIFICO ARES 18R

ALLIANCE - AUER - BAXI - BENTONE DEVILLE
HS FRANCE - SCHAFFER INTERDOMO



Cod. : 432100

SERRANDE ARIA

SERRANDE ARIA SPECIFICHE

SERRANDA ARIA GILBARCO - OLYMP



Cod. : 425260

SERRANDA ARIA HANSA



Cod. : 442002

TUBI COLLEGAMENTO

KIT TUBO COLLEGAMENTO STANDARD

TUBO COLLEGAMENTO E ACCESSORI

Questo kit comprende:

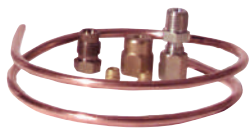
Tubo rame (lunghezza 0,50m ; Ø interno 2mm ;

Ø interno 4mm)

Raccordo maschio 1/8" per installazione lato pompa

Raccordo femmina 1/8" per installazione lato linea

Raccordo maschio 1/8" per raccordo ad anello



Cod. : 602028

TURBINE

TURBINE A ROTAZIONE

TURBINA CON DIREZIONE DI ROTAZIONE SINISTRA

TURBINA BRUCIATORE ROCA - ROTEX

ROTEX bruciatore: A1 ROTEX

ROCA bruciatore: CRONO 10L/2L/3L/5L

Riferimento costruttore: 1307476 / 121307476

FOTO
non
disponibile

Cod. : 3007476/RI

ACCESSORI TURBINA

MOZZI

ESTRATTORE DI PORTATA

Estrattore portata e trasportatore. Permette di estrarre senza sforzi giranti, ventilatori, accoppiamenti e trasportatori bloccati



Cod. : 901200

GUARNIZIONI FLANGIA BRUCIATORE SPECIFICHE

GUARNIZIONE CARTONE MINERALE



Tipo	Ø	Dimensioni	Spe.	Cod.
Per RIELLO - CHAUFFAGE FRANÇAIS DEVILLE - FRANCO BELGE - NESTOR MARTIN - ROCA - ROTEX - SIME	102	170x135	4	3005787/RI

GUARNIZIONE CAMERA COMBUSTIONE SILICATO 4KG



Tipo	Ø	Dimensioni	Spe.	Cod.
Per FRANZIA - SGB - SICMA	87	142x142	4	401645

GUARNIZIONE FLANGIA BRUCIATORE 90X172



Tipo	Ø	Dimensioni	Spe.	Cod.
Per ELCO - KLOCKNER - ZAEGEL HELD	90	90x172	8	402246

GUARNIZIONE FLANGIA BRUCIATORE ELCO - KLOCKNER



Tipo	Ø	Dimensioni	Spe.	Cod.
Per ELCO - KLOCKNER	90	90x172	5	402247

GUARNIZIONE FLANGIA BRUCIATORE SPESSORE 6



Tipo	Ø	Dimensioni	Spe.	Cod.
Per DE DIETRICH - OERTLI	90	90x128	6	405146

GUARNIZIONE FLANGIA BRUCIATORE CUENOD 156X156



Tipo	Ø	Dimensioni	Spe.	Cod.
Per CUENOD	80	156x156	5	406006

GUARNIZIONE FLANGIA BRUCIATORE CUENOD 222X230



Tipo	Ø	Dimensioni	Spe.	Cod.
Per CUENOD	180+ tacca	222x230	10	406014

GUARNIZIONE FLANGIA BRUCIATORE - ISOLAZIONE SCATOLA FILTRO



Tipo	Ø	Dimensioni	Spe.	Cod.
Per CUENOD	-	-	-	406024

GUARNIZIONE FLANGIA BRUCIATORE 98X140



Tipo	Ø	Dimensioni	Spe.	Cod.
Per CUENOD - DE DIETRICH	90	98x140	10	406146

GUARNIZIONE FLANGIA BRUCIATORE 180X135



Tipo	Ø	Dimensioni	Spe.	Cod.
Per CUENOD - DE DIETRICH	85	180x135	9	406345

GUARNIZIONE FLANGIA BRUCIATORE



Tipo	Ø	Dimensioni	Spe.	Cod.
Per CHAUFFAGE FRANÇAIS IDÉAL CLIMA - FINTERM - JOANNES JUHATHERM - TERMONAFTA	80x95	-	0,5	409046

GUARNIZIONE CERAMICA



Tipo	Ø	Dimensioni	Spe.	Cod.
Per CHAUFFAGE FRANÇAIS - FINTERM JOANNES - JUHATHERM - TERMONAFTA	80	150x150	4	409245

GUARNIZIONE FLANGIA BRUCIATORE



Tipo	Ø	Dimensioni	Spe.	Cod.
Per CHAUFFAGE FRANÇAIS IDÉAL CLIMA - FINTERM - JOANNES JUHATHERM - TERMONAFTA	90	155x155	4	409246

GUARNIZIONE FLANGIA BRUCIATORE



Tipo	Ø	Dimensioni	Spe.	Cod.
Per ARIANE - ASTON TERMICA BRITHERM - LAMBORGHINI - SIME	80	170x145	4	413045

GUARNIZIONE RE 1 MAN



Tipo	Ø	Dimensioni	Spe.	Cod.
Per BUDERUS - MAN - THYSSEN	75x93	-	6	420002

GUARNIZIONE FLANGIA BRUCIATORE



Tipo	Ø	Dimensioni	Spe.	Cod.
Per BUDERUS - MAN - THYSSEN	105	140x140	8	420015

GUARNIZIONI FLANGIA BRUCIATORE

GUARNIZIONI FLANGIA BRUCIATORE SPECIFICHE

GUARNIZIONE FLANGIA BRUCIATORE



Tipo	Ø	Dimensioni	Spe.	Cod.
Per BALTUR - GODIN - PORCHER THERCLIM - UNICAL	80	148x148	5	431030

GUARNIZIONE FLANGIA BRUCIATORE



Tipo	Ø	Dimensioni	Spe.	Cod.
Per BALTUR - GODIN - PORCHER - UNICAL	80	150x150	5	431031

GUARNIZIONE FLANGIA



Tipo	Ø	Dimensioni	Spe.	Cod.
Per BALTUR	-	350x350	6,35	431309

GUARNIZIONE FLANGIA



Tipo	Ø	Dimensioni	Spe.	Cod.
Per BALTUR	-	350x350	6,35	431313

GUARNIZIONE FLANGIA BRUCIATORE



Tipo	Ø	Dimensioni	Spe.	Cod.
Per ALLIANCE - AUER - BENTONE BROSSETTE - DEVILLE - GUILLOT HS FRANCE - INTERDOMO	-	90x130	3	432110

GUARNIZIONE FLANGIA BRUCIATORE



Tipo	Ø	Dimensioni	Spe.	Cod.
Per ACV - AXA - CONVAIR - EUROCLIMA HANSA - INTERCAL	80	148x148	5	433050

GUARNIZIONE Ø170 / 90.3 X 5



Tipo	Ø	Dimensioni	Spe.	Cod.
Per OERTLI	-	90x170	5	439047

GUARNIZIONE FLANGIA BFG02.002



Tipo	Ø	Dimensioni	Spe.	Cod.
Per COUSSEMENT - DREIZLER ECOFLAM - EQUATION - FRANCO BELGE SIME	90	170x130	6	441114

GUARNIZIONE BRUCIATORE BFG02.003



Tipo	Ø	Dimensioni	Spe.	Cod.
Per COUSSEMENT - DREIZLER ECOFLAM - EQUATION - FRANCO BELGE	90	150x120	5	441115

GUARNIZIONE BRUCIATORE STELLA22



Tipo	Ø	Dimensioni	Spe.	Cod.
Per FRANCO BELGE	80	-	6	441511

GUARNIZIONE FLANGIA BRUCIATORE BFG02.001



Tipo	Ø	Dimensioni	Spe.	Cod.
Per ECOFLAM - FRANCO BELGE	90	180x140	9	441514

ACCENSIONE ALTA TENSIONE APPARECCHIATURE



Tabella di corrispondenza con i
codici costruttore elettrodi -
trasformatori - apparecchiature

378



Trasformatori

382



Elettrodi e sonde

389



Cablaggio e terminali

398



Apparecchiature e fotocellule

402



L'INTERO CATALOGO

DUNGS® SIEMENS

È DISPONIBILE SU RICHIESTA

TABELLA DI CORRISPONDENZA CON I CODICI COSTRUTTORE

ACCENSIONE
ALTA TENSIONE
APPARECCHIATURE

ELETTRODI E SONDE

Costruttore	Cod. Costruttore	Cod.	Denominazione	Pagina
BUDERUS	5493916	420051	Sonda BUDERUS G114/G124	-
	5802700	458041	Elettrodo per CB505141	-
	5883063	410402	Gruppo elettrodi CX ZH	393
	5883119	420006	Elettrodo corto	393
CHAPPÉE	94446224	458041	Elettrodo per CB505141	-
	S17002045	708781	Elettrodo accensione per triangolo 200E 63/39	-
	S17002047	430330	Elettrodo specifico Triobloc GF	394
	S40000014	704351	Elettrodo	396
	S40000015	704351	Elettrodo	396
	S58521000	801510	Sonda rilevazione 11x67	391
	S58524600	801521	Sonda rilevazione 15x120	391
	S58528419	401603	Gruppo elettrodi COUGAR F4-0	-
	S58528424	401610	Gruppo elettrodi gasolio	391
	S58528426	430170	Gruppo elettrodi 0-112	394
CUENOD	137366	406416	Elettrodo accensione C7	392
	145905	406298	Gruppo elettrodi con cavo C28/34	392
	146329	406284	Sonda rilevazione C28/C34	391
	138831/13016576	406288	Sonda rilevazione C135/200	392
	138987/13015848	406300	Gruppo elettrodi 138987	392
	139061/13015833	406291	Elettrodo accensione C135/200	392
	139271/13015846	406299	Gruppo elettrodi C10/14	-
	145455/13015834	406289	Elettrodo accensione C135/200	-
	145766/13015843	406417	Sonda rilevazione p/C7	392
	146122/13016579	406285	Sonda rilevazione C80	392
	170432/13002286	406293	Elettrodo accensione + sonda rilevazione	392
	66634/66647	406105	Elettrodo D 11 T3	-
	81218337	439003	Elettrodo specifico DTG 400	-
	DE DIETRICH	97580441	801052	Sonda rilevazione standard flangia ovale
97920058		704351	Elettrodo	396
ECOFLAM	GREL001	441201	Elettrodo	396
	6428	402402	Gruppo elettrodi	391
ELCO	11990	402300	Elettrodo	-
	104142	402551	Elettrodo rilevazione EGO1	-
	106682	402400	Gruppo elettrodi ELO1B40H/56H	391
	139271	406299	Gruppo elettrodi C10/14	-
	211775	406026	Elettrodo accensione	391
GEMINOX	97960073	704351	Elettrodo	396
	L0010129	455072	Elettrodo specifico GHR	-
	L0016354	455075	Elettrodo rilevazione corto 48 corpo cavo	396
IDÉAL STD	L107817	455075	Elettrodo rilevazione corto 48 corpo cavo	396
	58528415	401603	Gruppo elettrodi COUGAR F4-0	-
	58528426	430170	Gruppo elettrodi 0-112	394
	203500	409204	Gruppo elettrodi AZ3	393
	203508	409203	Elettrodo AZ4/20	393
	720856	704351	Elettrodo	396
	203509	409203	Elettrodo AZ4/20	393
OERTLI	68220	405163	Coppia di elettrodi OE1NLOE	391
	68221	405163	Coppia di elettrodi OE1NLOE	391
	71608	468021	Sonda rilevazione	396
	86430	405163	Gruppo elettrodi OE1NLOE	391
PERGE	301088	468022	Elettrodo accensione + cavo	-
	110447	447007	Elettrodo specifico MGC 23	-
	990037	402402	Gruppo elettrodi	391
ROCA	990370	447007	Elettrodo specifico MGC 23	-
	141041064	430330	Elettrodo specifico Triobloc GF	394

Costruttore	Cod. Costruttore	Cod.	Denominazione	Pagina
VISSMAN	5072037	424002	Doppio elettrodo VISSMAN	394
	7810142	424002	Doppio elettrodo VISSMAN	394
	7810147	424027	Elettrodo di accensione Unit gas	397
	7810148	424028	Sonda di rilevazione Unit gas	394
	7810713	424002	Doppio elettrodo VISSMAN	394
	WEISHAUPT	11176410037	407061	Elettrodo accensione
11176410047		407062	Elettrodo accensione	-
11197410077		407073	Elettrodo accensione	-
11197410087		407075	Elettrodo accensione	-
12136410067		407059	Elettrodo accensione	-
12136410077		407060	Elettrodo accensione	-
13110114137		407211	Elettrodo WG1/2	393
15124314147		407058	Elettrodo accensione	-
15132714357		801517	Sonda standard rilevazione 14x80 cavo 3	391
15532714207		407063	Elettrodo accensione	-
21140410207		407066	Elettrodo accensione	-
21140410217		407067	Elettrodo accensione	-
21150410037		407065	Elettrodo accensione	-
21730414267		407072	Sonda ionizzazione	-
23210014207		407050	Sonda rilevazione WG5	392
23220014217		407049	Elettrodo accensione WG5	392
24110010017		407055	Elettrodo accensione WL10LN	392
24120010197		407090	Gruppo elettrodi WL10/15	393
24120010267		407092	Gruppo elettrodi WL20A	393
45011030507		407088	Elettrodo accensione WTG9/34	393
45021030107		407076	Sonda rilevazione WTG14/34	392
1412131014/7		407004	Elettrodo W/WL2/0	392
1420131027/7		407099	Gruppo elettrodi WL10	393
1513271433/7		407012	Elettrodo accensione G1/G3	392
1513271434/7		407013	Sonda rilevazione G1/G3	392
1513271434/7		407013	Sonda rilevazione G1/G3	392

TABELLA DI CORRISPONDENZA CON I CODICI COSTRUTTORE

TRASFORMATORI

Costruttore	Cod. Costruttore	Cod.	Denominazione	Pagina
BUDERUS	5176236	805597	Trasformatore di accensione EBI 52F0030	387
	5883200	805909	Trasformatore di accensione ZT900 - ZT930	388
	63003771	805599	Trasformatore all FIDA 26/40	388
	63032802	805904	Trasformatore di accensione E3713	387
CHAPPÉE	550035116	805597	Trasformatore di accensione EBI 52F0030	387
CUENOD	13000042/13016671	805596	Trasformatore di accensione EBI3	386
DE DIETRICH	81177025	805912	Trasformatore di accensione ZT812B	389
	95106102	805913	Trasformatore di accensione	419
	97753832	704301	Trasformatore di accensione TSC1	383
ECOFILAM	T126	446007	Trasformatore di accensione TC 2SVCAF	-
ELCO	105275	805908	Trasformatore di accensione TC2STPAF	383
	15910555	805908	Trasformatore di accensione TC2STPAF	383
GEMINOX	ZWTR0070	805597	Trasformatore di accensione EBI 52F0030	387
IDÉAL STD	58504244	805597	Trasformatore di accensione EBI 52F0030	387
JOANNES	751310	704301	Trasformatore di accensione TSC1	383
	6003105	431250	Trasformatore di accensione	387
OERTLI	101653	805597	Trasformatore di accensione EBI 52F0030	387
	84064820	704301	Trasformatore di accensione TSC1	383
PERGE	990039	805597	Trasformatore di accensione EBI 52F0030	387
ROCA	1306592	805525	Trasformatore di accensione E830P	386
	3006592	805525	Trasformatore di accensione E830P	386
VISSMANN	7817865	805913	Trasformatore di accensione	419
	603096	407215	Trasformatore di accensione W-ZG 01	383
WEISHAUP	603126	407005	Trasformatore di accensione ZA 20 100 E91: WZG01/V	383
	603088 + 140013110	407102	Trasformatore di accensione ZA23075E47	388

APPARECCHIATURE E FOTOCELLULE

Costruttore	Cod. Costruttore	Cod.	Denominazione	Pagina
BUDERUS	5883133	502052	Apparecchiatura LOA24.171B27	415
	5883638	502235	Rilevatore infrarossi IRD 1010 bianca	416
	5493710	507041	Apparecchiatura TFI 812-2 mod.5	420
	5493706	507300	Base apparecchiatura	419
	5493707	507300	Base apparecchiatura	419
	558539864	401032	Base precablata S420	-
CHAPPÉE	SZ58537111	501252	Base apparecchiatura CEM ECEE S401	410
	SZ58539794	501261	Fotoresistenza CEM - ECEE 8207	410
	SZ58536600	501330	Apparecchiatura CEM ECEE MA 72	-
	SZ58537110	501350	Apparecchiatura CEM ECEE MA 43	-
	S58539861	501373	Apparecchiatura CEM ECEE MA 55D	410
	SZ57800671	501375	Apparecchiatura CEM ECEE MA 52	-
	SZ58539709	501376	Apparecchiatura CEM ECEE MA 55	410
	SZ58539774	501377	Apparecchiatura CEM ECEE MA 55H	410
	SZ58539788	501378	Apparecchiatura CEM ECEE MA 55R	-
	SZ58537012	501380	Apparecchiatura CEM ECEE MA 45	410
	SZ58535400	501392	Apparecchiatura CEM ECEE MA 86-11	-
	SZ57805798	501500	Fotoresistenza CEM - ECEE 8209	410
	SZ58542880	501600	Apparecchiatura CEM ECEE GE 143	-
	SZ58542400	501630	Apparecchiatura CEM ECEE GE 633	410
	S58539893	502006	Apparecchiatura SIEMENS gasolio LMO14 111A2 o B2 o C2	415
	SZ50036749	502052	Apparecchiatura LOA24.171B27	415
	SZ50036246	502101	Apparecchiatura gas LFL 1.322	414
	SZ50036535	502102	Apparecchiatura gas LFL 1.335	414
	SZ58539717	502110	Apparecchiatura gas LFL 1.622	414
	S17001106	502206	Apparecchiatura SIEMENS gas LGB 21 350A27	414
	SZ58539758	502221	Fotoresistenza QRB1A per LAI	416
	SZ58539756	502352	Base apparecchiatura AGK11	414
	S58539783	507001	Apparecchiatura gasolio TF 834.3	-
	SZ50036440	507041	Apparecchiatura TFI 812-2 mod.5	420
	S58539760	507056	Apparecchiatura gas MMG 810-33	420
	SZ5853987	507300	Base apparecchiatura	419
	S17000601	508029	Apparecchiatura HONEYWELL S4565 BF 1062	410

APPARECCHIATURE E FOTOCELLULE

Costruttore	Cod. Costruttore	Cod.	Denominazione	Pagina
CUENOD	77616/77752	502052	Apparecchiatura LOA24.171B27	415
	75065	502062	Kit di sostituzione apparecchiatura LAI	415
	75963	502063	Kit di sostituzione apparecchiatura LAB	-
	77540/13016385	502091	Apparecchiatura gasolio LAL 1.25	415
	77802	502094	Apparecchiatura gasolio LAL 2.25	415
	77757/13016388	502109	Apparecchiatura gas LFL 1.333	414
	13009198	502110	Apparecchiatura gas LFL 1.622	414
	77726	502313	Lampadina di ricambio	417
	122985/123663	502221	Fotoresistenza QRB1A per LAI	416
	77517/146824	502222	Fotoresistenza QRB1B A033B40B	416
	77641/150794	502223	Fotoresistenza QRB1B speciale CUENOD e ELCO	416
	66831/13015687	502224	Fotoresistenza QRB1B A150B70B	416
	66118	502230	Fotoresistenza QRB3	416
	66268/13015690	502310	Fotoresistenza SIEMENS QRA 2	417
	87239/13015691	502311	Fotoresistenza QRA 2M	417
	77512	502316	Circuito RC	-
	77728	502320	Fotoresistenza QRA 55	-
	77617/13016571	502352	Base apparecchiatura AGK11	414
	77538/13016574	502366	Base apparecchiatura AGM 4104 0550	414
	77541/13016573	502367	Base apparecchiatura AGM410.490500	-
	77655	502370	Adattatore serie KF8819	415
	77654/13016392	502383	Apparecchiatura gasolio LMO 44 255A2	415
	13004620 13015692	507101	Fotoresistenza SATRONIC MZ 770 S	-
	A117/1	502052	Apparecchiatura LOA24.171B27	415
	A147	502091	Apparecchiatura gasolio LAL 1.25	415
	A124	502109	Apparecchiatura gas LFL 1.333	414
	A113	502110	Apparecchiatura gas LFL 1.622	414
V156	502111	Apparecchiatura gas LDU 11 523A27	414	
95361511	502112	Apparecchiatura SIEMENS gas LFL1.148	414	
A207/3	502221	Fotoresistenza QRB1A per LAI	416	
A208/3	502222	Fotoresistenza QRB1B A033B40B	416	
A208/4	502223	Fotoresistenza QRB1B speciale CUENOD e ELCO	416	
A205/1	502310	Fotoresistenza SIEMENS QRA 2	417	
C501	502316	Circuito RC	-	
95320837	502352	Base apparecchiatura AGK11	414	
A402	502352	Base apparecchiatura AGK11	414	
A401	502366	Base apparecchiatura AGM 4104 0550	414	
85185510	503005	Apparecchiatura SIT Tipo 0.577.211	421	
A135	504004	Apparecchiatura BRAHMA GF2/03 sola	403	
A110	504033	Apparecchiatura MF2/02	-	
83885573	508026	Apparecchiatura HONEYWELL S4565 A 2019	-	
83885617	508043	Apparecchiatura HONEYWELL S4565 BF 1112	-	
85185524	508058	Apparecchiatura HONEYWELL S4565 C 1025	411	
104335	501252	Base apparecchiatura CEM ECEE S401	410	
106799	502019	Apparecchiatura gas LME 22 331A2	414	
106089	502052	Apparecchiatura LOA24.171B27	415	
120562	502052	Apparecchiatura LOA24.171B27	415	
120619	502052	Apparecchiatura LOA24.171B27	415	
104085	502075	Apparecchiatura gas LFI7.33	-	
261566	502075	Apparecchiatura gas LFI7.33	-	
104084	502091	Apparecchiatura gasolio LAL 1.25	415	
115038	502091	Apparecchiatura gasolio LAL 1.25	415	
14027	502221	Fotoresistenza QRB1A per LAI	416	
8563	502222	Fotoresistenza QRB1B A033B40B	416	
106693	502223	Fotoresistenza QRB1B speciale CUENOD e ELCO	416	
203340	502310	Fotoresistenza SIEMENS QRA 2	417	
1758106258	502310	Fotoresistenza SIEMENS QRA 2	417	
104129	502316	Circuito RC	-	
106004	502352	Base apparecchiatura AGK11	414	
106161	502352	Base apparecchiatura AGK11	414	
120564	502352	Base apparecchiatura AGK11	414	
104338	502366	Base apparecchiatura AGM 4104 0550	414	
104396	502367	Base apparecchiatura AGM410.490500	-	
L10033535	502352	Base apparecchiatura AGK11	414	
L10.29479/GE	508048	Apparecchiatura HONEYWELL S4565DM 1045	-	
58539864	401032	Base precablata S420	-	
58537111	501252	Base apparecchiatura CEM ECEE S401	410	
58539794	501261	Fotoresistenza CEM - ECEE 8207	410	
58539831	501373	Apparecchiatura CEM ECEE MA 55D	410	
58539774	501377	Apparecchiatura CEM ECEE MA 55H	410	
58539861	501377	Apparecchiatura CEM ECEE MA 55H	410	
57805798	501500	Fotoresistenza CEM - ECEE 8209	410	
58539862	501500	Fotoresistenza CEM - ECEE 8209	410	
58539893	502006	Apparecchiatura SIEMENS gasolio LMO14 111A2 O B2 O C2	415	
50036749	502052	Apparecchiatura LOA24.171B27	415	
58539758	502221	Fotoresistenza QRB1A per LAI	416	
58084160	502352	Base apparecchiatura AGK11	414	
58539783	507001	Apparecchiatura gasolio TF 834.3	-	
58539784	507300	Base apparecchiatura	419	

ACCENSIONE
ALTA TENSIONE
APPARECCHIATURE

TABELLA DI CORRISPONDENZA CON I CODICI COSTRUTTORE

ACCENSIONE
ALTA TENSIONE
APPARECCHIATURE

APPARECCHIATURE E FOTOCELLULE				
Costruttore	Cod. Costruttore	Cod.	Denominazione	Pagina
JOANNES	997823	501260	Fotoresistenza CEM - ECEE 8206	-
	997774	501380	Apparecchiatura CEM ECEE MA 45	410
	997793	502222	Fotoresistenza QRB1B A033B40B	416
	997739	502352	Base apparecchiatura AGK11	414
	997797	504031	Apparecchiatura BRAHMA AT5	-
	997745	504033	Apparecchiatura MF2/02	-
	997719	504043	Apparecchiatura BRAHMA TM31-37065010	-
OERTLI	17571213	501380	Apparecchiatura CEM ECEE MA 45	410
	121695	502352	Base apparecchiatura AGK11	414
	102123	507001	Apparecchiatura gasolio TF 834.3	-
	17570170	507032	Apparecchiatura gas MG 740.3 modello 32-32	-
	985980	507037	Apparecchiatura SATRONIC MMI 810-33	420
	111276	507050	Apparecchiatura gasolio TF 836	-
	17584546	507056	Apparecchiatura gas MMG 810-33	420
	101949	507101	Fotoresistenza SATRONIC MZ 770 S	-
PERGE	711524	507101	Fotoresistenza SATRONIC MZ 770 S	-
	100259	507300	Base apparecchiatura	419
	17561322	507300	Base apparecchiatura	419
	990217	501252	Base apparecchiatura CEM ECEE S401	410
	990035	501261	Fotoresistenza CEM - ECEE 8207	410
	990404	501373	Apparecchiatura CEM ECEE MA 55D	410
	990034	501377	Apparecchiatura CEM ECEE MA 55H	410
ROCA	95320827	502352	Base apparecchiatura AGK11	414
	990218	502352	Base apparecchiatura AGK11	414
	121303779	431141	Fotoresistenza BRAHMA FC13	-
WEISH-AUPT	129102027	508001	Apparecchiatura HONEYWELL S4565 CF 1045	-
	129104105	508043	Apparecchiatura HONEYWELL S4565 BF 1112	-
	1403431002/7	407011	Fotoresistenza e UV QRB1B 4MST	416
	600317	407024	Apparecchiatura gas LMO 82 100C2WH	414
	24105012022	407043	Fotoresistenza QRB1B con AMPIII n°13	416
	11196412012	407137	Fotoresistenza QRB1A con cavo L800	-
	24131012012	407143	Fotoresistenza QRB1A con AMPIII	416
24130012012	407144	Fotoresistenza QRB1A con AMPII	-	
7818066	502006	Apparecchiatura SIEMENS gasolio LMO14 111A2 o B2 o C2	415	

APPARECCHIATURE E FOTOCELLULE				
Costruttore	Cod. Costruttore	Cod.	Denominazione	Pagina
WEISH-AUPT	600216	502049	Apparecchiatura gasolio LOA26	415
	7818898	502052	Apparecchiatura LOA24.171B27	415
	600206	502052	Apparecchiatura LOA24.171B27	415
	600201	502060	Apparecchiatura gas LGK 16.622A27	-
	9504645	502062	Kit di sostituzione apparecchiatura LAI	415
	600177	502094	Apparecchiatura gasolio LAL 2.25	415
	600163	502101	Apparecchiatura gas LFL 1.322	414
	600172	502102	Apparecchiatura gas LFL 1.335	414
	600174	502106	Apparecchiatura gas LFL 1.635	414
	600165	502110	Apparecchiatura gas LFL 1.622	414
	952600300	502111	Apparecchiatura gas LDU 11 523A27	414
	600195	502313	Lampadina di ricambio	417
	7072024	502221	Fotoresistenza QRB1A per LAI	416
	1412131202/2	502221	Fotoresistenza QRB1A per LAI	416
	11115112032	502230	Fotoresistenza QRB3	416
	600500	502261	Fotoresistenza RAR9	416
	600503	502261	Fotoresistenza RAR9	416
	21015312012	502261	Fotoresistenza RAR9	416
	21015312022	502261	Fotoresistenza RAR9	416
	600501	502310	Fotoresistenza SIEMENS QRA 2	417
	19120712010	502310	Fotoresistenza SIEMENS QRA 2	417
	19120712012	502310	Fotoresistenza SIEMENS QRA 2	417
	27740512062	502310	Fotoresistenza SIEMENS QRA 2	417
	600578	502320	Fotoresistenza QRA 55	-
	600642	502320	Fotoresistenza QRA 55	-
	600516	502366	Base apparecchiatura AGM 4104 0550	414
	600517	502367	Base apparecchiatura AGM410.490500	-
	600247	502383	Apparecchiatura gasolio LMO 44 255A2	415
	600235	507033	Apparecchiatura gas MMI 962-23	-
	600241	507033	Apparecchiatura gas MMI 962-23	-
	600512	507308	Base apparecchiatura	419
	7815943	507339	Flessibile gasolio F3/8" x F3/8" diritto 1200mm	418
	7370458	508074	Apparecchiatura HONEYWELL S4565 BF 1054	-

► L'INTERO CATALOGO



AC Smith.

Ferrolì

RIELLO
Energy For Life

È DISPONIBILE SU RICHIESTA

TABELLA DI CORRISPONDENZA CON I CODICI COSTRUTTORE

VOUOI SOSTITUIRE UN TRASFORMATORE DI ACCENSIONE AT

Definire la marca e il tipo di bruciatore

➔ Leggere il codice sul coperchio

Esempio:
BRC TYPE AT 5 ABRS - 220 V ip 1.2 A 50Hz
SERVIZIO INTERMITTENTE 33%
MEZZO MITT T 35E
ALTA TENSIONE PERICOLO

➔ Dettaglio degli elementi del trasformatore
0

Se non avete il codice dovete conoscere:

- ➔ Tensione d'alimentazione : 110/220V - 220V - 220/380V (tramite cavo o spina AMP)
- ➔ Modalità di fissaggio con scheda/ senza scheda/ perno
- ➔ Enterasse dei terminali AT : laterale o perpendicolare
- ➔ Numero delle uscite 1 o 2
- ➔ Tensione di uscita (esempio : : 2 x 5000 V o 1 x 8000 V)
- ➔ Tipo di terminale AT
- ➔ Fattore di marcia 10% - 20% - 33% - 60% permanente 100%



CHE COS'È IL FATTORE DI MARCIA

Si tratta del tempo di funzionamento dell'apparecchio espresso in percentuale rispetto ad un'unità di tempo predeterminata dal costruttore del trasformatore (in generale 3 minuti) durante il quale la potenza di uscita del secondario resta stabile, dopo questo lasso di tempo decresce.

Esempio:

Trasformatore fattore di marcia 100% lavora in permanenza senza modificare la sua potenza di uscita sul secondario.

Trasformatore fattore di marcia 50% su 3 minuti fornisce la giusta potenza al secondario per 1,5 min. In seguito la sua potenza di uscita diminuisce.

Trasformatore fattore di marcia 33% 3 minuti fornisce la giusta potenza al secondario per 1 minuto, poi la sua potenza di uscita diminuisce.

Tale aspetto è importante poiché il tempo di accensione della scatola di controllo non deve superare il tempo di marcia del trasformatore

Esempio:

Il ciclo della scatola **LOA 24** avvia il trasformatore subito prima dell'apertura dell'elettrovalvola (pre-accensione), poi l'elettrovalvola si apre (accensione), e in seguito il trasformatore continua a funzionare fino al contatto della seconda elettrovalvola (post-accensione)

L'insieme di tale ciclo dura 33 secondi. È quindi possibile constatare che un trasformatore che funziona all' 8% o al 10% del fattore di marcia, come ne esistono per i bruciatori gas (**esempio codice 805937 o 407215**), non sarebbe adatto poiché il suo tempo di marcia (o di rendimento) effettivo sarebbe di 14,4 secondi per l'8% e 18 secondi per il 10%.

TABELLA DI SOSTITUZIONE DEI TRASFORMATORI DI ACCENSIONE VECCHI MODELLI

Vecchio modello DANFOSS	Sostituito da	Pagina	Cod.	o	Pagina	Cod.	o	Pagina	Cod.
052 I 0000/01/02/03/05/07/08/09/14	Kit TSE	382	805955	-	-	-	Kit EBI 52F 0030	382	805600
052 L 0015/17/19/20/23/28/29/34/36									
052 L 0037/38/39/41/42/45/46/47/48									
052 L 0050/51/52/53/54/55/56/58/59									
052 L 0060/61/63/64/66/67/68/69/70									
052 L 0071/72/73/74/75/76/77/78/79									
052 L 0082/86/87/89/90/91/92/93/95									
052 L 0096/97/98/1003/11/50/51/52									
052 L 1054/55/56/57/75/76/80/85									
052 L 0018/26/30/40/49/65/88/1058	-	-	-	Kit NEW LAT 1	-	-	Kit EBI 52F 0040	-	-
052 L 0053B	EBI	386	432108	-	-	-	-	-	-
052 L 0053B 150	EBI	386		-	-	-	-	-	-

TABELLA DI CORRISPONDENZA CON I CODICI COSTRUTTORE

ACCENSIONE
ALTA TENSIONE
APPARECCHIATURE

TABELLA DI SOSTITUZIONE DEI TRASFORMATORI DI ACCENSIONE VECCHI MODELLI

Marche	Trasformatore originale	Sostituzione	Pagina	Cod.
MAY & CHRISTE	ZA 20 100 E 7	AT 94 ACS 43/50	-	805907
	ZA 23 075 E 11/21	ZA 23 075 E 23	388	442020
	ZA 23 075 E 25	ZA 23 075 E 35	388	442020
	ZA 23 075 35	ZA 23 100 E 23	388	442020
	ZA 23 075 E 37	ZA 23 075 E 47	388	407102
	ZA 23 075 E 21	ZA 23 075 E 23	388	442020
	ZA 23 075 E 47	ZA 23 075 E 47	388	407102
	ZA 23 075 E 5	ZA 23 075 E 35	388	442020
	ZA 23 075 E 7	ZA 23 075 E 47	388	407102
	ZA 23 100 E 37	ZA 23 100 E 47	388	407102
ZA 30 050 E 4	ZA 23 050 E 4	383	407215	
Marche	Trasformatore originale	Sostituzione	Pagina	Cod.
TRAFU UNION	ZM 20/10 4042 697	EBILAT 52 F 0030	387	805600

TRASFORMATORI

TRASFORMATORI STANDARD

TRASFORMATORE COFI MOD.TRE 820P PISO

Foto
non
disponibile

Cod. : TRSFE0820PISO

TRASFORMATORI STANDARD BRAHMA

TRASFORMATORE DI ACCENSIONE TSE COMPLETO

Consegnato con:

- 1 platina di fissaggio
- 1m di cavo AT
- 4 supporti
- 2 terminali AT da avvitare
- Viti
- 2 manicotti per trasformare Ø4 in Ø6,35
- Il suo ridotto ingombro ne facilita l'installazione.



Caratteristiche tecniche:

- Primario 220 volts 55 VA 50Hz
- Dimensioni 85x70
- Spessore 35mm
- Ciclo di utilizzo 50%
- Cavo 0,50m
- Secondario 2x10000 volt - 30mA
- Platina 100x100 mm

Cod. : 805955

TRASFORMATORI STANDARD DANFOSS

TRASFORMATORE DI ACCENSIONE KIT EBI GASOLIO

Kit di ricambio per trasformatore modello precedente serie 52L DANFOSS

Consegnato con:

- 2 cavi l 300 mm
- terminale 4 mm da un lato
- 2 terminali 4 mm
- 2 terminali 6,35
- 1 platina
- 4 supporti
- 2 coperture Ø 4mm
- 2 coperture Ø 6,35 mm
- Viti



Cod. : 805600

TRASFORMATORI DI ISOLAMENTO

TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO STANDARD

• Per aumentare e stabilizzare il segnale della sonda di rilevazione.

Per installazione vedere capitolo 5

Caratteristiche:

- Ingresso - 240V 50-60Hz
 - Uscita 260V - 280V
 - Potenza 0.7VA
 - Connessione terminale faston 6,35mm
- Dimensioni:
- Lunghezza 62mm
 - Larghezza 36mm
 - Altezza 34mm
 - Interasse di fissaggio 54mm
 - Interasse uscita faston 21mm



Cod. : 805961

SPINTEROMETRI TEST

KIT TESTER TRASFORMATORE

Questo tester trasformatore è adatto per i terminali di Ø6,35mm e Ø4mm da avvitare.

Comprende:

- 2 cavi AT lunghezza 300 mm
- 1 cavo PVC Ø 6,35mm lunghezza 1m
- 2 terminali Ø 4mm
- 2 connettori a gomito
- 2 cappucci Ø 4mm
- 2 cavi AT - PTFE Ø1,65mm - terminali 6,35mm



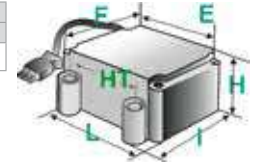
Cod. : 802210

TRASFORMATORI D'ACCENSIONE

TRASFORMATORI D'ACCENSIONE BERU

TRASFORMATORE DI ACCENSIONE ZA 20 100 E91: WZG01/V

Per bruciatore WEISHAUPT (WL2) - HOFAMAT
sostituisce anche 52L 0014 DANFOSS



Dimensioni	Fissaggio			Interasse
	F	E	G	HT
100x92x70	90	110	-	30

Alimentazione	Uscite alta Tensione			Rendimento	Cod.
	N°	Tensione	Tipo		
Cavo 230V	2 x	9000	Cavo 500mm + presa	33	407005

TRASFORMATORI D'ACCENSIONE

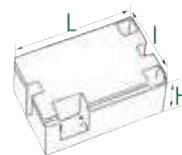
TRASFORMATORI D'ACCENSIONE ANSTOSS

TRASFORMATORE DI ACCENSIONE ZIG6J

Kit di ricambio per trasformatore modello precedente serie 52L DANFOS

Consegnato con:

- 2 cavi l 300 mm
- Terminale 4 mm da un lato
- 2 terminali 4 mm
- 2 terminali 6,35
- 1 platina
- 4 supporti
- 2 coperture Ø 4mm
- 2 coperture Ø 6,35 mm
- Viti



Dimensioni	Fissaggio			Interasse
	F	E	G	HT
69x44x31	-	62	-	-

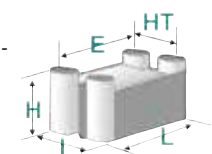
Alimentazione	Cod.
230-240V	805881

TRASFORMATORI D'ACCENSIONE BRAHMA

TRASFORMATORE DI ACCENSIONE TSC1

CARATTERISTICHE TECNICHE :

- 220V - 240V
 - 50-60Hz
 - Connessione terminale 2,5mm lato secondario, terminale 5 mm lato primario
 - Capacità 15 Kv lato secondario 220-240V - 50/60Hz -7/8VA lato primario
- Nota: per bruciatori DE DIETRICH - ELM LEBLANC - IDÉAL STANDARD - SAUNIER DUVAL etc
Trasformatore di accensione TSC1 sostituisce CAST 697 202 98



Dimensioni	Fissaggio			Interasse
	F	E	G	HT
67x35x33	-	60	-	20

Alimentazione	Uscite alta Tensione			Rendimento	Cod.
	N°	Tensione	Tipo		
Cavo 230V	2 x	10000	-	-	704301

TRASFORMATORI D'ACCENSIONE BERU

TRASFORMATORE DI ACCENSIONE W-ZG 01

Per bruciatore WEISHAUPT (WG10 - WG20)

Sostituisce ZA 30 050 E 18W

Consegnato con copertura di otturazione uscita AT



Dimensioni	Fissaggio			Interasse
	F	E	G	HT
90x68x50	77	55	-	57



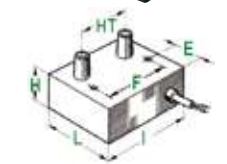
Alimentazione	Uscite alta Tensione			Rendimento	Cod.
	N°	Tensione	Tipo		
Cavo 230V + presa	1x	9000	Terminale 4mm	33	407215

TRASFORMATORE DI ACCENSIONE TC2STPAF

Per bruciatore ELCO serie 3000



Dimensioni	Fissaggio			Interasse
	F	E	G	HT
85x70x35	-	60	-	50



Alimentazione	Uscite alta Tensione			Rendimento	Cod.
	N°	Tensione	Tipo		
Cavo 230V	2 x	10000	Terminale 4mm	50	805908

TRASFORMATORI D'ACCENSIONE

TRASFORMATORI D'ACCENSIONE BRAHMA

TRASFORMATORE IND FC T13/M 220/50

Cod. : 15177001/BRA



TRASFORMATORE T16 M 220/230V-50HZ

Cod. : 15357001/BRA



TRASFORMATORE IND FC T17/M 220/50

Cod. : 15447001/BRA



TRASFORMATORE EL TC1LVCAF 560MM 22/24

Cod. : 15910400/BRA

Foto
non
disponibile

TRASFORMATORE ELETTROVALVOLA TC1TLCAF

Cod. : 15910403/BRA



TRASFORMATORE EL TC1SVCAF 560MM 22/24

Cod. : 15910500/BRA

Foto
non
disponibile

TRASFORMATORE EL TC1SVCAF 180MM U 22/24

Cod. : 15910502/BRA

Foto
non
disponibile

TRASFORMATORE TD1STPAF

Cod. : 15910508/BRA



TRASFORMATORE ELETTROVALVOLA TC2STCAF

Cod. : 15910551/BRA



TRASFORMATORE ELETTROVALVOLA TD2STPAF

Cod. : 15910556/BRA



TRASFORMATORE EL TC2LVCSF 560MM 22/24

Cod. : 15910650/BRA



TRASFORMATORE EL TD2LTCSF 560MM W 22/24

Cod. : 15910670/BRA



TRASFORMATORE ELETTROVALVOLA TC2LVCA 50%

Cod. : 15911100/BRA



TRASFORMATORE EL TC1LTCA 560MM 22/24

Cod. : 15911003/BRA

Foto
non
disponibile

TRASFORMATORE ELETTROVALVOLA TC1SVCA 50%

Cod. : 15911050/BRA



TRASFORMATORE ELETTROVALVOLA TC1LVCA 50% 22/24

Cod. : 15911000/BRA



TRASFORMATORI D'ACCENSIONE

TRASFORMATORI D'ACCENSIONE BRAHMA

TRASFORMATORE ELETTROVALVOLA TC2SVCA 50%

Foto
non
disponibile

Cod. : 15911150/BRA

TRASFORMATORE EL TC2LVCS 560MM 22/24



Cod. : 15911301/BRA

TRASFORMATORI D'ACCENSIONE CAST

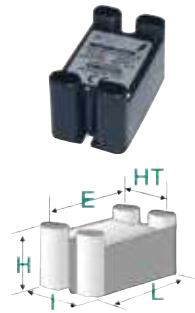
TRASFORMATORE DI ACCENSIONE TSC1

CARATTERISTICHE TECNICHE :

- 220V - 240V
- 50-60Hz
- Connessione terminale 2,5mm lato secondario, terminale 5 mm lato primario
- Capacità 15 Kv lato secondario 220-240V - 50/60Hz - 7/8VA lato primario

Nota: per bruciatori DE DIETRICH - ELM LEBLANC - IDÉAL STANDARD - SAUNIER DUVAL etc

Trasformatore di accensione TSC1 sostituisce CAST 697 202 98



Dimensioni	Fissaggio			Interasse
	F	E	G	HT
67x35x33	-	60	-	20

Alimentazione	Uscite alta Tensione			Rendimento	Cod.
	N°	Tensione	Tipo		
Cavo 230V	2 x	10000	-	-	704301

TRASFORMATORI D'ACCENSIONE COFI

CAVO DI SOSTITUZIONE TRIANGOLARE



Cod. : 413043

TRASFORMATORE DI ACCENSIONE E820 JOLUX 3

Per bruciatori JOANNES (JOLUX 3) - MAZECCO - ZAEGLER HELD (AX)



Dimensioni	Fissaggio			Interasse
	F	E	G	HT
90x70x55	55	77	-	23

Alimentazione	Uscite alta Tensione			Rendimento	Cod.
	N°	Tensione	Tipo		
Cavo 230V	2 x	4000	Terminale 4mm profondo 28mm	20	805515

TRASFORMATORI D'ACCENSIONE COFI

TRASFORMATORE DI ACCENSIONE E820P

Per bruciatore FRANCO BELGE (CALYPSO 60)



Dimensioni	Fissaggio			Interasse
	F	E	G	HT
90x70x55	55	77	-	-

Alimentazione	Uscite alta Tensione			Rendimento	Cod.
	N°	Tensione	Tipo		
Cavo 230V	1 x	8000	Terminale 4mm profondo 28mm	20	805516

TRASFORMATORE DI ACCENSIONE 1020

Per bruciatore FRANCO BELGE (STELLA 14)



Dimensioni	Fissaggio			Interasse
	F	E	G	HT
107x86x66	70	90	-	25

Alimentazione	Uscite alta Tensione			Rendimento	Cod.
	N°	Tensione	Tipo		
Cavo 230V	2 x	5000	Terminale	25	805521

TRASFORMATORE DI ACCENSIONE E 820P BALTUR BGN

Per bruciatore BALTUR BGN



Dimensioni	Fissaggio			Interasse
	F	E	G	HT
107x86x66	70	90	-	-

Alimentazione	Uscite alta Tensione			Rendimento	Cod.
	N°	Tensione	Tipo		
Cavo 230V	1 x	8000	Terminale 4mm profondo 28mm	20	805522

TRASFORMATORI D'ACCENSIONE

TRASFORMATORI D'ACCENSIONE COFI

TRASFORMATORE DI ACCENSIONE E820 STELLA 11

Per bruciatore FRANCO BELGE STELLA 11/11R consegnato con piastra di fissaggio



Dimensioni	Fissaggio			Interasse
	F	E	G	HT
90x70x55	55	77	-	-

Alimentazione	Uscite alta Tensione			Rendimento	Cod.
	N°	Tensione	Tipo		
Cavo 230V	2 x	4000	polo da avvit. 4mm profondo 28mm	20	805523

TRASFORMATORE DI ACCENSIONE 818 C



Dimensioni	Fissaggio			Interasse
	F	E	G	HT
107x86x66	70	90	-	25

Alimentazione	Uscite alta Tensione			Rendimento	Cod.
	N°	Tensione	Tipo		
Cavo 230V	2 x	4000	polo da avvit. profondo 28mm	100	805526

TRASFORMATORE DI ACCENSIONE E830P



Dimensioni	Fissaggio			Interasse
	F	E	G	HT
107x86x66	70	90	-	-

Alimentazione	Uscite alta Tensione			Rendimento	Cod.
	N°	Tensione	Tipo		
Cavo 230V	1 x	8000	polo da avvit.	25	805525

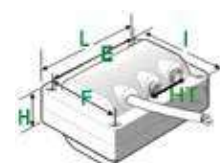
TRASFORMATORI D'ACCENSIONE COFI

TRASFORMATORE DI ACCENSIONE TRK

Per bruciatore HANSA



Dimensioni	Fissaggio			Interasse
	F	E	G	HT
85x63x38	52	65	-	74



Alimentazione	Uscite alta Tensione			Rendimento	Cod.
	N°	Tensione	Tipo		
Cavo + presa 230V	2 x	12000	polo da avvit. 4mm	100	805529

TRASFORMATORI D'ACCENSIONE DANFOSS

TRASFORMATORE DI ACCENSIONE FC4

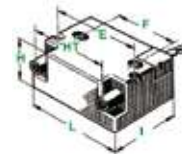
Kit di ricambio per trasformatore modello precedente DANFOSS tipo 52 L 0053 per BENTONE o FIDA 10/20CM

Consegnato con:

- 2 cavi PVC 7 x 330 mm dotati di terminali 4mm e 6,35mm
- 1 supporto autoadesivo.



Dimensioni	Fissaggio			Interasse
	F	E	G	HT
106x85x55	60	75	60	70



Alimentazione	Uscite alta Tensione			Rendimento	Cod.
	N°	Tensione	Tipo		
Cavo 230V	2 x	7500	polo da avvit. 4mm profondo 28mm	33	432108

CONNETTORE TRASFORMATORE EBI



Cod. : 803036

TRASFORMATORE DI ACCENSIONE EBI3

Per bruciatore CUENOD - WOLF

Fissaggio a terra lato destro

Consegnato senza cavo di alimentazione



Dimensioni	Fissaggio			Interasse
	F	E	G	HT
-	60	75	-	70

Alimentazione	Uscite alta Tensione			Rendimento	Cod.
	N°	Tensione	Tipo		
Presa 230V	2 x	7500	polo da avvit. 4mm	33	805596

TRASFORMATORI D'ACCENSIONE

TRASFORMATORI D'ACCENSIONE DANFOSS

TRASFORMATORE DI ACCENSIONE EBI 52F0030

Per bruciatore DE DIETRICH



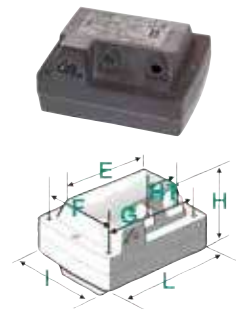
Dimensioni	Fissaggio			Interasse
	F	E	G	HT
85x65x40	60	75	-	70

Alimentazione	Uscite alta Tensione			Rendimento	Cod.
	N°	Tensione	Tipo		
Cavo 230V	2 x	7500	polo da avvit. 4mm	33	805597

TRASFORMATORI D'ACCENSIONE DANFOSS

TRASFORMATORE DI ACCENSIONE SPARKGAS 20

Per bruciatore BALTUR SPARKGAS 20-30



Dimensioni	Fissaggio			Interasse
	F	E	G	HT
106x85x65	70	90	-	-

Alimentazione	Uscite alta Tensione			Rendimento	Cod.
	N°	Tensione	Tipo		
Connettore 230V	1 x	8000	polo da avvit. 4mm	25	431218

TRASFORMATORE DI ACCENSIONE KIT EBI GASOLIO

Kit di ricambio per trasformatore modello precedente serie 52L DANFOSS

Consegnato con:

- 2 cavi l 300 mm
- terminale 4 mm da un lato
- 2 terminali 4 mm
- 2 terminali 6,35
- 1 platina
- 4 supporti
- 2 coperture Ø 4mm
- 2 coperture Ø 6,35 mm
- Viti



Dimensioni	Fissaggio			Interasse
	F	E	G	HT
85x65x40	60	75	-	70

Alimentazione	Uscite alta Tensione			Rendimento	Cod.
	N°	Tensione	Tipo		
Cavo 230V	2 x	7500	polo da avvit. 4mm	33	805600

TRASFORMATORE DI ACCENSIONE P/BT14G

Per bruciatore BALTUR BT14



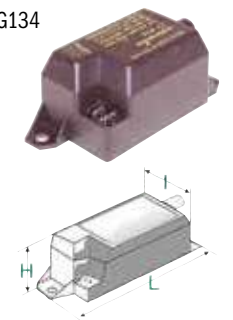
Dimensioni	Fissaggio			Interasse
	F	E	G	HT
106x85x65	70	90	-	33

Alimentazione	Uscite alta Tensione			Rendimento	Cod.
	N°	Tensione	Tipo		
Connettore 230V	2 x	4000	polo da avvit. 4mm	33	431243

TRASFORMATORI D'ACCENSIONE EICHHOFF

TRASFORMATORE DI ACCENSIONE E3713

Per BUDERUS G224/124xe - AZ324 - GA124 /G134
Per VIESSMANN



Dimensioni	Fissaggio			Interasse
	F	E	G	HT
63x39x35	80	-	-	-

Alimentazione	Uscite alta Tensione			Rendimento	Cod.
	N°	Tensione	Tipo		
Cavo 230V	1 x	15000	polo da avvit. 4mm	30	805904

TRASFORMATORE DI ACCENSIONE

Per bruciatore BALTUR SPARK 18 DSG



Dimensioni	Fissaggio			Interasse
	F	E	G	HT
106x85x55	-	90	-	30

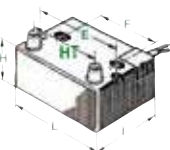
Alimentazione	Uscite alta Tensione			Rendimento	Cod.
	N°	Tensione	Tipo		
Cavo 230V	2 x	5000	Terminale da avvit.	25	431250

TRASFORMATORI D'ACCENSIONE

TRASFORMATORI D'ACCENSIONE FIDA

TRASFORMATORE ALL FIDA 26/40

Nota: per bruciatore BALTUR - BUDERUS - uscita perpendicolare
 · Consegnato senza cavo di alimentazione (803031)
 EBI 3 M 52 F0036/F0236:4031
 EBI 4 M 52F4036/F4236
 · FIDA 26/40



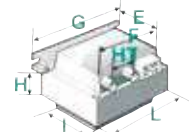
Dimensioni	Fissaggio			Interasse HT
	F	E	G	
85x65x40	60	75	-	70

Alimentazione	Uscite alta Tensione			Rendimento	Cod.
	N°	Tensione	Tipo		
Preso 230V	2 x	7500	Terminale 4mm	33	805599

TRASFORMATORI D'ACCENSIONE MAY ET CHRISTE

TRASFORMATORE DI ACCENSIONE

Per bruciatore INTERCAL - CONVAIR - HANSA - AXA - NEHS - EUROCLIMA



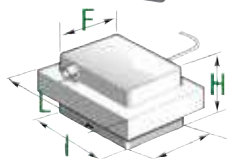
Dimensioni	Fissaggio			Interasse HT
	F	E	G	
90x70x61	77	55	100	30

Alimentazione	Uscite alta Tensione			Rendimento	Cod.
	N°	Tensione	Tipo		
Cavo + presa 230V	2 x	3750	Terminale 4mm + cavo 350mm - terminale 6,35	20	442020

TRASFORMATORI D'ACCENSIONE MAY ET CHRISTE

TRASFORMATORE DI ACCENSIONE ZA20050E7 - Z20050E

Per bruciatore ELCO



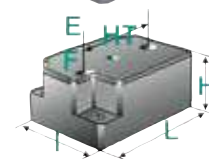
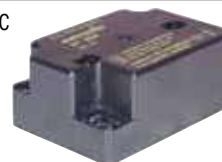
Dimensioni	Fissaggio			Interasse HT
	F	E	G	
90x67x50	55	77	-	-

Alimentazione	Uscite alta Tensione			Rendimento	Cod.
	N°	Tensione	Tipo		
Cavo 230V	1 x	5000	Terminale 4mm	10	805937

TRASFORMATORI D'ACCENSIONE SATRONIC

TRASFORMATORE DI ACCENSIONE ZT900 - ZT930

Per bruciatore VISSMANN - BUDERUS - ELMATIC

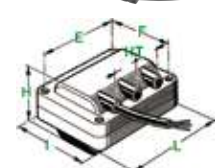


Dimensioni	Fissaggio			Interasse HT
	F	E	G	
90x64x38	58	-	-	78

Alimentazione	Uscite alta Tensione			Rendimento	Cod.
	N°	Tensione	Tipo		
Cavo 230V	2 x	7000	Terminale 4mm	33	805909

TRASFORMATORE DI ACCENSIONE ZA23075E47

Per bruciatore WEISHAUPT (WL10)



Dimensioni	Fissaggio			Interasse HT
	F	E	G	
90x70x61	77	55	-	30

Alimentazione	Uscite alta Tensione			Rendimento	Cod.
	N°	Tensione	Tipo		
Cavo 230V	2 x	3750	Terminale 4mm	20	407102

TRASFORMATORE DI ACCENSIONE ZT801

Per bruciatore CICH - BUDERUS



Dimensioni	Fissaggio			Interasse HT
	F	E	G	
85x60x29	58	-	-	75

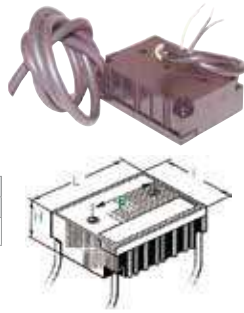
Alimentazione	Uscite alta Tensione			Rendimento	Cod.
	N°	Tensione	Tipo		
Cavo 230V	2 x	7000	Cavo 400 mm	25	805911

TRASFORMATORI D'ACCENSIONE

TRASFORMATORI D'ACCENSIONE SATRONIC

TRASFORMATORE DI ACCENSIONE ZT812B

Per bruciatore ZAEGEL HELD - SCHAFER
DE DIETRICH - REMEHA - NUWAY - ELMATIC
IDEAL STANDARD



Dimensioni	Fissaggio			Interasse
	F	E	G	HT
85x60x29	58	-	-	-

Alimentazione	Uscite alta Tensione			Rendimento	Cod.
	N°	Tensione	Tipo		
Cavo 230V	1 x	11500	Cavo 1000 mm	25	805912

ELETTRODI E SONDE

ELETTRODI E SONDE STANDARD

ELETTRODO DIRITTO



Designazione	Cod.
Elettrodo acc 06x 55 diritto	12215000/BRA
Elettrodo acc 08x 60 diritto	12216001/BRA
Elettrodo acc 10x 84 diritto	12218001/BRA
Elettrodo acc 11x 67 diritto	12433001/BRA
Elettrodo acc 11x102 diritto	12221001/BRA
Elettrodo acc 14x102 diritto	12223001/BRA
Elettrodo acc 14x152 diritto	12228001/BRA

ELETTRODO RIV



Designazione	Cod.
Elettrodo riv k3,0 salv 8 60 t4	12430142/BRA
Elettrodo riv 08x 60 k 250mm	12430251/BRA
Elettrodo riv 08x 80 k 200mm	12431201/BRA
Elettrodo riv 11x 67 k 200mm	12433201/BRA
Elettrodo riv 14x152 k 300mm	12438301/BRA

ELETTRODI E SONDE STANDARD

ACCESSORI ELETTRODO E SONDA

TERMINALE DI TRASFORMAZIONE

x 6

Per elettrodo Ø da 4mm a 6.35mm
Riducete la vostra scorta di elettrodi.
Basterà averne di Ø 4mm e trasformarli grazie al
manicotto in Ø 6.35mm (raccordo AT).



Cod. : 802137

INDICATORE DI REGOLAZIONE ELETTRODO

L'apparecchio è dotato di 4 regolazioni differenti :
45° - 60° 80° e 90°, quindi si dovrà selezionare
quello corrispondente all'angolo di polverizzazione
dell'ugello



Cod. : 802216

SONDINA MOD BERETTA GIALLA



Cod. : 18200202/BRA

SONDINA MOD SIME ST 04



Cod. : 18200225/BRA

ELETTRODI DI ACCENSIONE STANDARD

ELETTRODI ACCENSIONE

x2

Elettrodi standard con asta da costruire
su richiesta.



Isolante	Filo	Ø	Cod.
Ø6 x 45	Ø2x70	4	801083
Ø6 x 60	Ø2x100	4	801084
Ø6 x 70	Ø2x100	4	801086
Ø8 x 70	Ø2x100	4	801009
Ø8 x 60	Ø2,5x100	6,35	801011
Ø11 x 70	Ø2,5x100	6,35	801021
Ø14 x 120	Ø2,5x150	6,35	801061

SONDINA MOD UNICAL VERDE ST09 Z

Foto
non
disponibile

Cod. : 18200451/BRA

SONDA TEMPERATURA ST09 VERDE



Cod. : 18200499/BRA

SONDA ST06Z NERA G1/8 CH 13



Cod. : 18200601/BRA

KIT ELETTRODI

KIT ELETTRODO ACCENSIONE

Il kit include :
2 elettrodi Ø 6 x 55
Cavo lunghezza 100 -
manicotto Ø 6,352 elettrodi Ø 8 x 60
Cavo lunghezza 100 - manicotto Ø 6,352
elettrodi Ø 11 x 70
Cavo lunghezza 100 - manicotto Ø 6,352
elettrodi Ø 12 x 70
Cavo lunghezza 70 - manicotto Ø 6,35



Cod. : 801090

KIT BLOCCO ELETTRODO

Permette la riparazione nella quasi totalità dei casi
Questo kit comprende :
1 clip elettrodi
2 cavi AT PTFE Ø 1,65mm
2 terminali da collegare Ø 6.35 con terminale
Ø4 isolato
2 terminali da collegare Ø4
2 coperture per Ø 6,352 elettrodi Ø 6x45x70
Manicotto Ø4



Cod. : 801701

ELETTRODI E SONDE STANDARD

SONDE DI RILEVAZIONE STANDARD

SONDA RILEVAZIONE STANDARD FLANGIA OVALE



Vi proponiamo delle sonde standard la cui asta può essere curvata su richiesta. Confezione **x2**

Isolante	Filo	Ø	Cod.
Ø7 x 50	Ø2.5x150	4	801052

SONDA RILEVAZIONE



Sonde standard con asta da costruire su richiesta. Imballaggio 1 pezzi.

Isolante	Filo	Ø	Cod.
Ø6x80	Ø2x200	4	801502
Ø8x60	Ø2x200	4	801503
Ø10 x 60	Ø3x200	6,35	801507
Ø10x100	Ø3x200	6,35	801508
Ø14x80	Ø3x200	6,35	801517
Ø11x67	Ø3x200	6,35	801510
Ø15x120	Ø3x225	6,35	801521

ELETTRODI SPECIFICI



GRUPPO ELETTRODI GASOLIO



Applicazione : CHAPPÉE /CTC/
HS FRANCE/IDÉAL STANDARD/SCO/
SICMA/THERMOMATIC

Ø	A	B	C	Cod.
4mm	25	48	17	401610

GRUPPO ELETTRODI OE1NLOE



Applicazione : DE DIETRICH/OERTLI

Ø	A	B	C	Cod.
6.35mm	14/12	106	21	405163

GRUPPO ELETTRODI EL01B40H/56H



Applicazione : ELCO/KLOCKNER

Ø	A	B	C	Cod.
6.35mm	25	46	18	402400

ELETTRODO SPECIFICO CF70-C100 GAS



Applicazione : CUENOD

Ø	A	B	C	Cod.
6.35mm	8	120	35	406016

ELETTRODO SPECIFICO MAZECO NOX



Applicazione : CHAUFFAGE FRANÇAIS/
ELCO/KLAMKE/KLOCKNER/PERGE/
ZAEGEL HELD

Ø	A	B	C	Cod.
6.35mm	25	46	20	402401

ELETTRODO ACCENSIONE



Ø	A	B	C	Cod.
6.35mm	6	55	12	406026

GRUPPO ELETTRODI



Applicazione : BALTUR/CASTORAMA/
ELCO/KLOCKNER/PERGE/ZAEGEL HELD

Ø	A	B	C	Cod.
6.35mm	25	46	20	402402

KIT C28/C34



Applicazione : CUENOD

Ø	A	B	C	Cod.
Rotondo femmina 4mm + filo 720mm	10/25	60/50	70/32	406283

ELETTRODO SPECIFICO F50



Applicazione : ELCO

Ø	A	B	C	Cod.
4mm	25	46	18	402403

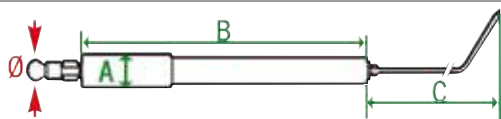
SONDA RILEVAZIONE C28/C34



Applicazione : CUENOD

Ø	A	B	C	Cod.
faston femmina 6.35mm	8	75	65	406284

ELETTRODI SPECIFICI



SONDA RILEVAZIONE C80



Applicazione : CUENOD

Ø	A	B	C	Cod.
6.35mm	15	60	54	406285

SONDA RILEVAZIONE C135/200



Applicazione : CUENOD

Ø	A	B	C	Cod.
6.35mm	15	60	105	406288

ELETTRODO ACCENSIONE C135/200



Applicazione : CUENOD

x2

Ø	A	B	C	Cod.
6.35mm	15	80	60	406291

ELETTRODO ACCENSIONE + SONDA RILEVAZIONE



Applicazione : CUENOD

Ø	A	B	C	Cod.
4mm	6	80	23	406293

GRUPPO ELETTRODI CON CAVO C28/34



Applicazione : CUENOD

Ø	A	B	C	Cod.
rotondo femmina 4mm	25	48	25	406298

GRUPPO ELETTRODI 138987



Applicazione : CUENOD/DE DIETRICH

Ø	A	B	C	Cod.
4mm	25	48	18	406300

ELETTRODO ACCENSIONE C7



Applicazione : CUENOD

Ø	A	B	C	Cod.
faston femmina 4mm	8	75	15	406416

SONDA RILEVAZIONE P/C7



Applicazione : CUENOD

Ø	A	B	C	Cod.
faston femmina 6.35mm	8	60	45	406417

ELETTRODO W/WL2/0



Applicazione : WEISHAAPT

x2

Ø	A	B	C	Cod.
6.35mm	6	80	27	407004

ELETTRODO ACCENSIONE G1/G3



Applicazione : WEISHAAPT

Ø	A	B	C	Cod.
6.35mm	14	85	55	407012

SONDA RILEVAZIONE G1/G3



Applicazione : WEISHAAPT

Ø	A	B	C	Cod.
6.35mm	14	85	150	407013

ELETTRODO ACCENSIONE WG5



Applicazione : WEISHAAPT

Ø	A	B	C	Cod.
4mm	6	80	20	407049

SONDA RILEVAZIONE WG5



Applicazione : WEISHAAPT

Ø	A	B	C	Cod.
6.35mm	6	80	25	407050

ELETTRODO ACCENSIONE WL10LN



Applicazione : WEISHAAPT

Ø	A	B	C	Cod.
4mm	25	42	40	407055

SONDA RILEVAZIONE WTG14/34



Applicazione : WEISHAAPT

Ø	A	B	C	Cod.
4mm	9	60	47/100	407076

ELETTRODI SPECIFICI



ELETTRODO ACCENSIONE WTG9/34



Applicazione : WEISHAUPT

Ø	A	B	C	Cod.
4mm	9	60	47/100	407088

GRUPPO ELETTRODI WL10/15



Applicazione : WEISHAUPT

Ø	A	B	C	Cod.
4mm	25	38	37	407090

GRUPPO ELETTRODI WL20A



Applicazione : WEISHAUPT

Ø	A	B	C	Cod.
4mm	25	38	34	407092

GRUPPO ELETTRODI WL10



Applicazione : APEN GROUP/
KONGSKILDE/THERMOVUR/WEISHAUPT

Ø	A	B	C	Cod.
4mm	25	48	32	407099

ELETTRODO ACCENSIONE WL30/WL40



Applicazione : WEISHAUPT

Ø	A	B	C	Cod.
4mm	25	48	40	407172

ELETTRODO WG1/2



Applicazione : WEISHAUPT

Ø	A	B	C	Cod.
6.35mm	6	80	5/ 50	407211

ELETTRODO AZ4/20



Applicazione : CHAUFFAGE FRANÇAIS/
FINTERM/IDÉAL CLIMA/JOANNES/
JUHATHERM/TERMONAFTA

Ø	A	B	C	Cod.
4mm	6	70	25	409203

GRUPPO ELETTRODI AZ3



Applicazione : CHAUFFAGE FRANÇAIS/
FINTERM/IDÉAL CLIMA/JOANNES/
JUHATHERM/TERMONAFTA

Ø	A	B	C	Cod.
4mm	22	70	22	409204

GRUPPO ELETTRODI CX ZH



Applicazione : ACV/BROSSETTE/
BUDERUS/DOMUSA/FER/FERROLI/
GOLLING/HERRMANN/INNOTECH/
SCHEER/ZAEGEL HELD

Ø	A	B	C	Cod.
4mm	25	40	33	410402

ELETTRODO SPECIFICO GAS FG1 205



Applicazione : CHAUFFAGE FRANÇAIS/
FERROLI/ZAEGEL HELD

Ø	A	B	C	Cod.
viti 4mm	6	60	11	414144

ELETTRODO SPECIFICO K10/K20



Applicazione : HOFAMAT

Ø	A	B	C	Cod.
4mm	25	40	40	418151

ELETTRODO SPECIFICO R1 (L) (VL)



Applicazione : GIERSCH/HOVAL/
THERMOBLITZ/WOLF

Ø	A	B	C	Cod.
6.35mm	25	40	22	419005

ELETTRODO CORTO



Applicazione : BUDERUS/MAN/
THYSSEN

Ø	A	B	C	Cod.
4mm	7	58	28	420006

ELETTRODO SPECIFICO BRE1.3



Applicazione : BUDERUS/MAN/
THYSSEN

Ø	A	B	C	Cod.
4mm	7	58	40	420007

ELETTRODO SPECIFICO BE1.0 TIPO 4



Applicazione : BUDERUS

Ø	A	B	C	Cod.
4mm	28/7	70	39	420019

ELETTRODO SPECIFICO BE1.0 TIPO 1



Applicazione : BUDERUS

Ø	A	B	C	Cod.
4mm	28/7	70	50	420021

ELETTRODI SPECIFICI



ELETTRODO SPECIFICO GAS FG1 205



Applicazione : CHAUFFAGE FRANÇAIS/
FERROLI/ZAEGEL HELD

x2

Ø	A	B	C	Cod.
viti 4mm	6	60	11	414144

ELETTRODO SPECIFICO K10/K20



Applicazione : HOFAMAT

Ø	A	B	C	Cod.
4mm	25	40	40	418151

ELETTRODO SPECIFICO R1 (L) (VL)



Applicazione : GIERSCH/HOVAL/
THERMOBLITZ/WOLF

Ø	A	B	C	Cod.
6.35mm	25	40	22	419005

ELETTRODO SPECIFICO BRE1.3



Applicazione : BUDERUS/MAN/
THYSSEN

x2

Ø	A	B	C	Cod.
4mm	7	58	40	420007

ELETTRODO SPECIFICO BE1.0 TIPO 4



Applicazione : BUDERUS

Ø	A	B	C	Cod.
4mm	28/7	70	39	420019

ELETTRODO SPECIFICO BE1.0 TIPO 1



Applicazione : BUDERUS

Ø	A	B	C	Cod.
4mm	28/7	70	50	420021

ELETTRODO SPECIFICO BE1.0 TIPO 1



Applicazione : BUDERUS

Ø	A	B	C	Cod.
4mm	28/7	70	65	420022

DOPPIO ELETTRODO VISSMANN



Ø	A	B	C	Cod.
6.35mm	36	50	20	424002

SONDA DI RILEVAZIONE UNIT GAS



Ø	A	B	C	Cod.
6.35mm	6	73	45	424028

ELETTRODO SPECIFICO 110 DV



Applicazione : DELMO/GILBARCO/
OLYMP/THYSSEN

Ø	A	B	C	Cod.
4mm / 6.35mm	25	60	20	425190

ELETTRODO SPECIFICO JET 8.5 VT1



Applicazione : KORTING

Ø	A	B	C	Cod.
4mm	25	42	13	426002

ELETTRODO SPECIFICO JET K1B UNI



Applicazione : KORTING

Ø	A	B	C	Cod.
4mm	25	42	18	426317

GRUPPO ELETTRODI 0-112



Applicazione : BROJTE

Ø	A	B	C	Cod.
6.35mm	25	80	32	430170

ELETTRODO SPECIFICO TRIOBLOC GF



Applicazione : BROJTE/CHAPPÉE/
IDÉAL STANDARD/ROCA

Ø	A	B	C	Cod.
faston femmina 3mm	7	55	13	430330

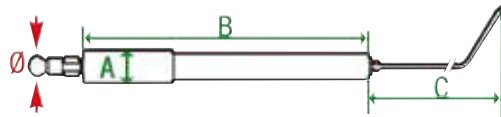
ELETTRODO SPECIFICO SPARKGAS 20W



Applicazione : BALTUR/CASTORAMA

Ø	A	B	C	Cod.
6.35mm	8	120	145	431071

ELETTRODI SPECIFICI



ELETTRODO SPECIFICO ARIANE TEC3



Applicazione : BALTUR/CASTORAMA

Ø	A	B	C	Cod.
4mm	25	40	35	431104

ELETTRODO SPECIFICO PERFORMANCE R-SEF



Applicazione : BALTUR/CASTORAMA

Ø	A	B	C	Cod.
6.35mm	25	40	35	431114

ELETTRODO SPECIFICO UNIJET 2004



Applicazione : UNICAL

Ø	A	B	C	Cod.
6.35mm	24	40	36	431294

SONDA RILEVAZIONE TBG45ME



Applicazione : BALTUR/CASTORAMA

Ø	A	B	C	Cod.
6.35mmx350	14	100	70	431303

ELETTRODO SPECIFICO ABF 10



Applicazione : ALLIANCE/AUER/BAXI/
BENTONE/DEVILLE/GUILLOT/HS FRANCE/
SCHAFFER INTERDOMO

Ø	A	B	C	Cod.
4mm	8	60	16	432001

SONDA RILEVAZIONE BG200



Applicazione : BENTONE

Ø	A	B	C	Cod.
4mm	8	60	45	432015

ELETTRODO BP200



Applicazione : BENTONE

Ø	A	B	C	Cod.
6.35mm	8	60	25	432016

ELETTRODO SPECIFICO BG300 L25



Applicazione : BENTONE

Ø	A	B	C	Cod.
6.35mm	8	175	25	432017

ELETTRODO SPECIFICO BG300



Applicazione : BENTONE

Ø	A	B	C	Cod.
6.35mm	8	175	70	432018

ELETTRODO SPECIFICO SLV10BE



Applicazione : INTERCAL

Ø	A	B	C	Cod.
6.35mm	25	40	31	433001

ELETTRODO SPECIFICO BM101A201



Applicazione : ACV/ARIANE/ASTON
TERMICA/AXA/BALTUR/BAXI/BRITHERM/
CONVAIR/CASTORAMA/DIENER/HANSA/
INTERCAL/LAMBORGHINI/NEHS/SIME

Ø	A	B	C	Cod.
6.35mm	25	40	31	433002

CANDELA



Applicazione : AUER/FRANCO BELGE

Ø	A	B	C	Cod.
viti 4mm	6.5/ 8.5	42	13	434021

ELETTRODO DI ACCENSIONE NOXTRONIC



Applicazione: LEBLANC

Ø	A	B	C	Cod.
6.35mm	9	46	27	436184

SONDA RILEVAZIONE



Applicazione : DE DIETRICH

Ø	A	B	C	Cod.
Rotondo maschio 4mm flangia ovale	7	50	63	439036

ELETTRODO



Applicazione : COUSSEMENT/
DREIZLER/ECOFLAM/FRANCO BELGE

Ø	A	B	C	Cod.
4mm	8	45	23	441101

ELETTRODI SPECIFICI



ELETTRODO



Applicazione : COUSSEMENT/
DREIZLER/ECOFLAM/FRANCO BELGE/
SIME

x2

Ø	A	B	C	Cod.
6.35mm	8	61	25	441201

ELETTRODO BFE 01.101



Applicazione : ECOFLAM/
FRANCO BELGE/SIME

Ø	A	B	C	Cod.
4mm	25	40	37	441502

GRUPPO ELETTRODI P/GOR-THLS



Applicazione : BALTUR/CASTORAMA/
FBR/GODIN/THERMITAL/UNICAL

Ø	A	B	C	Cod.
6.35mm	36	45	30	446001

ELETTRODO RILEVAZIONE CORTO 48 CORPO CAVO



Applicazione : GÉMINOX

Ø	A	B	C	Cod.
6.35mm	10	81	36	455075

SONDA RILEVAZIONE



Applicazione : ACTI/AO SMITH/AUER/
CHAROT/CUMULO/EBERHARDT/LAIDET/
LYDIS/OERTLI/REGENT/SAUNIER

Ø	A	B	C	Cod.
rotondo maschio 2mm	7	45	16	468021

ELETTRODO NEH 25/96



Applicazione : GAZ INDUSTRIE

Ø	A	B	C	Cod.
Faston F5mm + filo 500mm	15	25	50	471005

ELETTRODO SPECIFICO PER FOHN 20



Applicazione : ACCORONI/WESPER

Ø	A	B	C	Cod.
4mm flangia ovale	9	60	103	472000

ELETTRODO



Applicazione : ACCORONI/ARIANE/
ASTON TERMICA/AUER/BALTUR/
CASTORAMA/CHAFFOTEAUX/CHAPPÉE/
COSMOGAS/DE DIETRICH/DEVILLE/EFEL/
ELCO/FERRO/FRANCIA/FRANCO BELGE/
GODIN/HYDROTHERM/IDÉAL STANDARD/
JOANNES/KALARD/LAMBORGHINI/PSA/
RAYPAK/REKORD/REGENT/RIELLO/
RENDAMAX/SATYX/STYX/THYSSEN/UNICAL

Ø	A	B	C	Cod.
viti 4mm	7	45	30	704351

ELETTRODO PER PILOTA



Applicazione : CHAUFFAGE FRANÇAIS

Ø	A	B	C	Cod.
faston femmina 4mm filo 750mm	5/6	40	7	801095

ELETTRODI SPECIFICI



ELETTRODI SPECIFICI BAXI

ELETTRODO ACCENSIONE PER QSZ 60/32



Ø	A	B	C	Cod.
6.35mm	11	60	32	708795

ELETTRODI SPECIFICI BENTONE

ELETTRODO SPECIFICO BG450 Ø6.35



Ø	A	B	C	Cod.
6.35mm	10	110	45	432006

ELETTRODI SPECIFICI RIELLO

ELETTRODO ACCENSIONE GAS4



Ø	A	B	C	Cod.
6.35mm	12/9	275	25	3005593/RI

ELETTRODI SPECIFICI SOLARONICS

SONDA RILEVAZIONE SOLARO SOLARTUBE



Ø	A	B	C	Cod.
faston femmina 6.35mm + filo 800mm	7.5	60	46	464001

ELETTRODI SPECIFICI VISSMANN

ELETTRODO DI ACCENSIONE UNIT GAS



Ø	A	B	C	Cod.
6,35mm	6	70	12	424027

TERMINALI

TERMINALE EPOXY DA AVVITARE FEMMINA

Con isolante x femmina 6,35mm
WEISHAUPT



Cod : 407087

TERMINALE EPOXY DA AVVITARE MASCHIO

Con isolante x maschio 6,35mm
Wheishaupt



Cod : 407129

TERMINALE DIRITTO

x 12

Da collegare con copertura isolante dritto



Cod : 802110

KIT CONNETTORE

- Include:
- 6 connettori a gomito 802120
 - 6 connettori dritti 802110
 - 6 terminali Rajah 802130
 - 6 terminali da avvitare 802140



Cod : 802136

KIT 54 TERMINALI

- Connettore 4mm isolato da avvitare - Filo 5mm : x2
- Connettore 6.35mm isolato da avvitare - Filo 5mm: x2
- Terminale ad anello - DN 4mm : x2
- Terminale faston femmina isolato 2.5mm : x2
- Terminale faston maschio isolato 6.35mm : x2
- Terminale faston femmina isolato 6.35mm: x14
- Terminale HT da collegare D6.35: x6
- Terminale HT da collegare D4 : x6
- Copertura per Terminale HT D4: x6
- Copertura per Terminale HT D6.35: x2
- Terminale 6.35mm HT da avvitare: x4
- Terminale RAJAH nudo da collegare: x4
- Terminale RAJAH isolato da avvitare: x2
- Linguetta messa a terra 6.35mm : x2



Cod : 802122

TERMINALE FASTON FEMMINA

x 12

femmina isolato Ø 6.35mm



Cod : 802123

TERMINALE FASTON MASCHIO

x 12

Maschio isolato Ø 6.35mm



Cod : 802124

TERMINALE AT DA COLLEGARE Ø 6,35

x 12

Da collegare Ø 6.35mm



Cod : 802125

COPERTURA PER TERMINALE DA COLLEGARE 4

x 12

Per terminale Ø 4mm



Cod : 802126

COPERTURA PER TERMINALE DA COLLEGARE 6,35

x 12

Per terminale Ø 6.35mm



Cod : 802127

TERMINALE PTFE FEMMINA ISOLATO Ø 6.35

x 50



Cod : 802128

TERMINALE RAJAH DA COLLEGARE

x 12

Da collegare



Cod : 802130

TERMINALE RAJAH DESTRA

x 12

con manicotto isolante blocco del cavo tramite vite



Cod : 802131

TERMINALE RAJAH SU CURVA

x 12

Su curva con manicotto isolante blocco del cavo tramite vite



Cod : 802132

TERMINALI

TERMINALE AT DA COLLEGARE Ø 4

x 12

Da collegare Ø 4mm



Cod : 802134

TERMINALE PTFE FEMMINA NUDO Ø 6.35

x 50



Cod : 802135

TERMINALE OTTONE

x 12

Da inserire nel cavo



Cod : 802140

TERMINALE CAPICORDA D 4 MM

Cod : 80340600/BRA



TERMINALE PRESS-LOCK D 6,5 MM

Cod : 80340700/BRA



CABLAGGIO ALTA TENSIONE

CAVO AT STANDARD

Ø 1.65 mm - lunghezza 5m
imballato con 24 terminali
da collegare Ø 4mm



Cod : 406202

KIT CAVO HT-PTFE Ø 1.65 MM 2 TERMINALI DA INSERIRE

Include:

- 2 terminali da collegare Ø 4mm
- 2 coperture isolanti Ø 4mm
- 2 lunghezze 300mm 1 lato connettore dritto 6.35mm isolato dall'altro nudo



Cod : 802017

KIT CAVO E TERMINALE RAPIDO

Include:

- 1 m di cavo PVC Ø7mm
- 1 m di cavo silicone Ø5mm
- 2 terminali Ø6,35mm dritti cavo 7mm
- 4 terminali Ø6,35mm da avvitare cavo 5mm
- 4 terminali Ø4mm da avvitare cavo 7mm
- 4 terminali Ø4mm da avvitare cavo 5mm



Cod : 802012

KIT CAVO AT-PTFE Ø 1.65 MM 4 TERMINALI DA INSERIRE

Include:

- 4 terminali da collegare Ø 4mm
- 4 coperture isolanti Ø 4mm
- 4 terminali da collegare Ø 6.35mm
- 4 coperture isolanti Ø 6.35mm
- 4 lunghezze 300mm 1 lato connettore dritto 6,35mm isolato dall'altro lato nudo.



Cod : 802018

CAVI AT LUNGHEZZA 300MM

x 6

Lunghezza 300mm
Terminali 4mm isolati da ogni lato



Cod : 802014

KIT CAVO AT PVC

Include:

- 4 terminali da inserire Ø 4mm
- 4 terminali da inserire
- 4 coperture
- Cavi PVC 1.2m Ø 6mm
- 2 terminali isolati dritti Ø 6.35mm
- 2 terminali isolati a squadra Ø 6.35mm



Cod : 802019

CABLAGGIO E TERMINALI

ACCENSIONE
ALTA TENSIONE
APPARECCHIATURE

CABLAGGIO ALTA TENSIONE

CAVO AT 700M TERMINALI Ø4 E Ø2,4

Cavo AT 700mm
Terminali Ø4 e Ø2,4mm



Cod : 802021

CAVO AT 700M TERMINALI F6,3 E Ø4

Cavo AT
Terminali F6,3x0,8 e Ø4mm



Cod : 802023

CAVO AT 700M TERMINALI Ø2.4XØ2.4

Cavo AT 700mm
Terminali Ø2,4mm



Cod : 802026

CAVO AT PVC 120°C

Ø 6 mm - lunghezza 5m



Cod : 802100

OCCHIELLO Ø 6 MM

x 12



Cod : 802150

CAVO AT SILICONE 250°C Ø 6

Ø 6 mm - lunghezza 5m



Cod : 802180

KIT ADATTABILE SU DIVERSE CALDAIE A GAS

Include:
· 1 m di cavo HT PTFE 1.65mm
· 2 terminali Ø 4mm
· 4 terminali faston isolati
· 2 coperture Ø 4mm



Cod : 802189

CAVO AT PTFE 250°C L 5M

Ø 2.5 mm - lunghezza 5m



Cod : 802191

KIT DI RIPARAZIONE

Include:
· 1 rotolo 5 m di cavo PVC. 802100
· 1 rotolo 5 m di cavo Ø 1.65mm PTFE 802191
· 12 connettori isolati a gomito 802120
· 12 terminali ottone da avvitare 802140
· 12 occhielli PVC 802150
· 12 terminali da avvitare Ø 4mm x 1.65mm 802134
· 12 connettori isolati dritti 802110
· 12 coperture Ø 4mm 802126



Cod : 802200

CAVI AT PTFE Ø 2.5MM TERMINALE ISOLATO

x 2

Lunghezza 500mm
2 terminali isolati antisturbo Ø 4mm



Cod : 802225

CABLAGGIO SPECIFICO

CABLAGGIO SPECIFICO AO SMITH

CAVO AT SPECIFICO AO SMITH



Applicazione	Lung. mm	Ø	Materiale	°C	Cod.
-	500	2	teflon	250	468023

CABLAGGIO SPECIFICO BUDERUS

FOTORESISTENZA E UV QRC1



Applicazione	Lung. mm	Ø	Materiale	°C	Cod.
-	280	4	-	-	420026

CABLAGGIO SPECIFICO

CABLAGGIO SPECIFICO CUENOD

CAVO AT SPECIFICO CUENOD SILICONE 860



Applicazione	Lung. mm	Ø	Materiale	°C	Cod.
-	860	4	silicone	250	406031

CAVO AT SPECIFICO CUENOD SILICONE 270



x2

Applicazione	Lung. mm	Ø	Materiale	°C	Cod.
-	270	4 isolati / 4	silicone	-	406209

CAVO AT STANDARD



Ø 1.65 mm - lunghezza 5m
imballato con 24 terminali da colle-
gare Ø 4mm

Applicazione	Lung. mm	Ø	Materiale	°C	Cod.
-	Ø1,65x500	4 isolati	teflon	250	406202

CAVO AT SPECIFICO CUENOD 4,8x270



x2

Applicazione	Lung. mm	Ø	Materiale	°C	Cod.
-	Ø4,8x270	4 isolati	-	-	406210

CABLAGGIO SPECIFICO WEISHAAPT

CAVO AT SPECIFICO WEISHAAPT PVC 6X340



Applicazione	Lung. mm	Ø	Materiale	°C	Cod.
-	6x340	4	PVC	120	407057

CAVO AT SPECIFICO



Applicazione	Lung. mm	Ø	Materiale	°C	Cod.
-	Ø4x700	destra	PVC	120	407096

APPARECCHIATURE E FOTOCELLULE

CLASSIFICAZIONE APPARECCHIATURE PER MARCA E CODICE FABBRICANTE

ACCENSIONE
ALTA TENSIONE
APPARECCHIATURE

	Codice FABBRICANTE	Cod.	Pagina	
BRAHMA	AT5	504031	-	
	CM11F	504050	404	
	CM191.2/T1.5	504049	-	
	CM31	504039	404	
	CM31	504040	404	
	CM31	504055	404	
	CM31F	504005	404	
	CM32	504002	-	
	CM32	504037	404	
	CM32	504038	-	
	CM32	504052	404	
	CM32 PR	504056	-	
	CM391.2	504057	404	
	CM391.2	504060	404	
	DM 32	504054	404	
	G22/09 solo	504023	-	
	GF2/03 solo	504018	-	
	GF3/03 solo	504004	403	
	MF2/02	504033	-	
	SM11	504024	404	
	SM192.2	504053	-	
	SR3/02	504028	-	
	SR3/TR15	504026	-	
	TM31-37065010	504043	-	
	CEM ECEE	GE 143	501600	-
		GE 633	501630	410
		MA 28	501310	-
MA 43		501350	-	
MA 52		501375	-	
MA 55		501376	410	
MA 55D		501373	410	
MA 55H		501377	410	
MA 55R		501378	-	
MA 610-1		501020	-	
MA 710		501020	-	
MA 72		501330	-	
MA 86-11		501392	-	
MA 910		501020	-	
DUNGS DANFOSS	BHO 62-7034/7234	VEDI 505156	409	
	BHO 62D-7035/7235	VEDI 505156	409	
	BHO 64-7036/7236	VEDI 505156	409	
	BHO 72.10 57H6102	505156	409	
	DGAI 69	509005	-	
HONEYWELL	VPS504	509003	-	
	S4560 B 1022	508028	-	
	S4560 C 1053	508038	411	
	S4560 D 1135	508039	-	
	S4561 A 1007	508056	-	
	S4565 A 2019	508026	-	
	S4565 A 2035	508050	411	
	S4565 A 2050	508021	-	
	S4565 AF 1007	508054	-	
	S4565 AF 1064	508060	-	
	S4565 BF 1005	VEDI 508043	-	
	S4565 BF 1062	508029	410	
	S4565 BF 1112	508043	-	
	S4565 C 1025	508058	411	
	S4565 CF 1045	508001	-	
	S4565 D 1007	508047	-	
S4565 DD 1003	508081	-		
S4565CD2037	508083	411		
S4570 LS 1000	508033	-		
S4570 LS 1091	508086	-		
LANDIS & GYR - STAEFA - SIEMENS	LAL 1.25	502091	415	
	LAL 2.25	502094	415	
	LDU 11 523A27	502111	414	
	LFL 1.133	502004	414	
	LFL 1.148	502112	414	
	LFL 1.322	502101	414	
	LFL 1.333	502109	414	
	LFL 1.335	502102	414	
	LFL 1.622	502110	414	

	Codice FABBRICANTE	Cod	Pagina	
LANDIS & GYR - STAEFA - SIEMENS	LFL 1.635	502106	414	
	LGB 21 330A27	VEDI 502013	414	
	LGB 21 350A27	502206	414	
	LGB 22 230B27	502182	414	
	LGB 22 330A27	VEDI 502019	414	
	LGK 16.322A27	502113	-	
	LGK 16.622A27	502060	-	
	LME 11 330A2	502010	414	
	LME 21 120A2	502011	414	
	LME 21 33A2	502013	414	
	LME 21 350C2	502014	-	
	LME 22 233A2	502018	414	
	LME 22 331A2	502019	414	
	LMG 21 330B27	VEDI 502013	414	
	LMG 22 233A27	VEDI 502018	414	
	LMG 22 330A27	VEDI 502019	414	
	LMO 24 111A2	502385	415	
	LMO 44 255A2	502383	415	
	LMO 64 302A2B	432022	415	
	LMO 82 100C2WH	407024	414	
	LMO 82 100C2WH	407024	414	
	LMO 82 100C2WH	407024	414	
	LMO14 111A2 o B2	502006	415	
	LMO14 111A2 o B2	502006	415	
	LOA 24	502052	415	
	LOA 26	502049	415	
	LOA 44	VEDI 502383	415	
	PACTROL	CSS 01-24R/E	448050	417
		P16 HIJ 409701	448010	417
		P16C /FL402801	VEDI 448005	417
		P16D /402901	448005	417
		P16DI/S(NF)400601/V03	448002	417
P16DI /400601		448001	417	
P16FI (CE)406203		448007	417	
RV		Modello 05125001	448002	417
		Modello 05125004	453009	418
		DKG 972 N modello 10	507049	420
		DKG 972 N modello 10	507049	420
	DKO 972	507012	-	
	DKO 974	507014	419	
	DKO 976	507015	419	
	DKW 976	507061	-	
	MMG 810-33	507056	420	
	MMG 811-63	507058	-	
SATRONIC	MMI 810-33	507037	420	
	MMI 810-35	507034	420	
	MMI 811.1/35	507036	420	
	MMI 812-23	SOSTITUITO DA 507033	-	
	MMI 812-33	SOSTITUITO DA 507033	-	
	MMI 815 modello 10	SOSTITUITO DA 507049	420	
	MMI 815 modello 5	*SOSTITUITO DA 507049	420	
	MMI 962-23	507033	-	
	MMI 815 modello 5	SOSTITUITO DA 507049	420	
	MMI 962-23	507033	-	
TF 830.3	507064	419		

	Codice FABBRICANTE	Cod	Pagina
SATRONIC	TF 832	507053	419
	TF 834	VEDI 507001	-
	TF 834.3	507001	-
	TF 834E.3	VEDI 507001	-
	TF 836	507050	-
	TF 844	507057	419
	TF 974	507016	-
	TFI 812-2 massimo 120 kW modello 10	507043	420
	TFI 812-2 massimo 350 kW modello 5	507041	420
	TFI 812-2 modello 10E	SOSTITUITO DA 507049	420
	TMG 740.3 modello 32-32 sostituisce TMG 740.2 modello 32-32	507032	-
	TMG 740.3 modello 43-35 sostituisce TMG 740.2 modello 45-54	507039	-
	SIT	TTG 760 FN	SOSTITUITO DA 507058
TTG 760 FN		SOSTITUITO DA 507058	-
TTG 760-33		SOSTITUITO DA 507056	420
TTG 760-33		SOSTITUITO DA 507056	420
0.503.501		503009	-
0.503.902		503008	-
0.537.201		503010	-
0.537.501		503011	421
0.577.009		503002	421
0.577.211		503005	421
0.577.308	503003	421	
0.577.503	471003	421	

APPARECCHIATURE BRAHMA

FOTORESISTENZE GASOLIO BRAHMA

FOTORESISTENZA BRAHMA FC7/R



Cod. : 504207

FOTORESISTENZA BRAHMA FC8/R



Cod. : 504210

FOTOTRANSISTOR FT11/R MM620 Z COMPLETA

Foto
non
disponibile

Cod. : 18209014/BRA

FOTOTRANSISTOR FT11/R MM1000 W



Cod. : 18209018/BRA

FOTOTRANSISTOR FT13/R MM1000 W

Foto
non
disponibile

Cod. : 18209057/BRA

FOTORESISTENZA FC07/A VISTA LATER



Cod. : 18210018/BRA

FOTORESISTENZE GASOLIO BRAHMA

FOTORESISTENZA FC08/A VISTA FRONT



Cod. : 18210033/BRA

FOTORESISTENZA UV1(P607)SENS NORMA



Cod. : 18210060/BRA

APPARECCHIATURE SERIE GASOLIO BRAHMA

APPARECCHIATURA BRAHMA GF2/03 SOLA



Tipo	Preventilazione	Sicurezza	Rilevazione	Cod.
Apparecchiatura BRAHMA GF2/03 sola CHAUFFAGE FRANÇAIS	20"	5"	Cellule	504004

APPARECCHIATURA GR1 S/F TW10 TS10



Cod. : 18049000/BRA

APPARECCHIATURA G22 S10 10/10 S/F 1F



Cod. : 18049300/BRA

APPARECCHIATURA 530 SE



Cod. : 3001156/RI

APPARECCHIATURE E FOTOCELLULE

ACCENSIONE
ALTA TENSIONE
APPARECCHIATURE

APPARECCHIATURE SERIE GAS BRAHMA

APPARECCHIATURA BRAHMA CM391.2



Specifico: CHAUFFAGE FRANÇAIS

Tipo	Preventilazione	Sicurezza	Rilevazione	Cod.
Apparecchiatura BRAHMA CM391.2 Specifico: CHAUFFAGE FRANÇAIS	30"	5"	lo	504060

APPARECCHIATURA BRAHMA DM 32



Tipo	Preventilazione	Sicurezza	Rilevazione	Cod.
Apparecchiatura BRAHMA DM 32 Specifico: Relais gaz 20s GAZ INDUSTRIE	20"	5"	lo	504054

APPARECCHIATURA BRAHMA CM



Tipo	Preventilazione	Sicurezza	Rilevazione	Cod.
Apparecchiatura BRAHMA CM31F Specifico: SEET	10"	5"	-	504005
Apparecchiatura BRAHMA CM32 AERMAX	20"	10"	lo	504037
Apparecchiatura BRAHMA CM31 per ACCORRONI Specifico: BPS	30"	5"	-	504040
Apparecchiatura BRAHMA CM11F	15"	5"	lo	504050
Apparecchiatura BRAHMA CM32 Specifico: SLCF	30"	5"	lo	504052
Apparecchiatura BRAHMA CM31 Specifico ACCORRONI	40"	10"	lo	504055
Apparecchiatura BRAHMA CM31F Specifico: SOLARONICS	10"	5"	lo	504061

APPARECCHIATURA BRAHMA SM11



Tipo	Preventilazione	Sicurezza	Rilevazione	Cod.
Apparecchiatura BRAHMA SM11 EMAT - CHAUFFAGE FRANÇAIS	1.5"	5"	lo	504024

APPARECCHIATURA CM391.2 PER EMAT



Tipo	Preventilazione	Sicurezza	Rilevazione	Cod.
Apparecchiatura CM391.2 per EMAT Specifico: EMAT	10"	10"	lo	504057

APPARECCHIATURA CM31 PER EMAT



Tipo	Preventilazione	Sicurezza	Rilevazione	Cod.
Apparecchiatura CM31 per EMAT Specifico: BPS	30"	10"	-	504039

APPARECCHIATURA SR3/02



Tipo	Preventilazione	Sicurezza	Rilevazione	Cod.
Apparecchiatura SR3/02 JOANNES	30"	3"	lo	504028

APPARECCHIATURA BRAHMA SM152.2



Tipo	Preventilazione	Sicurezza	Rilevazione	Cod.
Apparecchiatura BRAHMA SM152.2 CHAUFFAGE FRANÇAIS - ACCORRONI - WESPER	30"	10"	lo	504001

APPARECCHIATURA CM11F/O TW1,5 TS10



Cod. : CM11FOIMM

SCHEDA MICRO 356 51003 BRAHMA X SILE

Foto
non
disponibile

Cod. : 16020900/BRA

SCHEDA MICRO 356 31002 BRAHMA X SILE



Cod. : 16020910/BRA

APPARECCHIATURA SCH MOD MICRO 960SAT MC1 08

Foto
non
disponibile

Cod. : 16026000/BRA

APPARECCHIATURE SERIE GAS BRAHMA

APPARECCHIATURA SR3/V TW20 TS3 1 STADIO S/F



Cod. : 18001352/BRA

APPARECCHIATURA MF 2 2STADI S/F



Cod. : 18015002/BRA

APPARECCHIATURA AT5 2STADI RIV EL S/F



Cod. : 18021002/BRA

APPARECCHIATURA AT5/TR TW15 TS10 S/F



Cod. : 18022502/BRA

APPARECCHIATURA EMO G22 S03N 15 10 24VDC



Cod. : 18058001/BRA

BASE NG PER CM391 2



Cod. : 18210094/BRA

BASE N X G22,GF2,VE32,AT5,



Cod. : 18210095/BRA

BASE NE PER MF2, VM42



Cod. : 18210114/BRA

APPARECCHIATURA CM11 TW1,5 TS10



Cod. : 20080005/BRA

APPARECCHIATURA EF CM11/O 1,5 10 1,2 23 A



Cod. : 20080306/BRA

APPARECCHIATURA CM11 TW30 TS10



Cod. : 20082325/BRA

APPARECCHIATURA CM191 2 "N" S/F SBL MAN



Cod. : 20083301/BRA

APPARECCHIATURA EF CE11 30 10 1,2 23

Foto
non
disponibile

Cod. : 20655315/BRA

APPARECCHIATURA CE191 4 TW20 TS10 S/F



Cod. : 20658281/BRA

APPARECCHIATURA EB CE191 4 30 10 0,5 23



Cod. : 20658621/BRA

APPARECCHIATURA SM191 1 TW 1,5 TS 10



Cod. : 24080001/BRA

APPARECCHIATURE E FOTOCELLULE

ACCENSIONE
ALTA TENSIONE
APPARECCHIATURE

APPARECCHIATURE SERIE GAS BRAHMA

APPARECCHIATURA SM11 TW1,5 TS10



Cod. : 24080005/BRA

APPARECCHIATURA SM192 2 TW1,5 TS05



Cod. : 24223111/BRA

APPARECCHIATURA EB SM192N 2 1,5 10 1,2 23



Cod. : 24283301/BRA

APPARECCHIATURA EB SM152N 2 5 10 0,5 23 VER



Cod. : 24283963/BRA

APPARECCHIATURA EF CM31 20 5 1,2 23



Cod. : 30021785/BRA

APPARECCHIATURA EB CM381N 4 5 5 1,2 23



Cod. : 30030691/BRA

APPARECCHIATURA EB CM391N 2 10 5 1,2 23



Cod. : 30084621/BRA

APPARECCHIATURA CM31 TW1,5 TS10



Cod. : 30179535/BRA

APPARECCHIATURA CM391 2 TW1,5 TS10 SF



Cod. : 30182801/BRA

APPARECCHIATURA EB CM381N 2 30 10 0,5 23



Cod. : 30185151/BRA

APPARECCHIATURA CM32 TW1,5 TS10



Cod. : 30379515/BRA

APPARECCHIATURA CM32CSPAR TW5 TS30



Cod. : 30383495/BRA

APPARECCHIATURA CM381N 4 TW5 TS10



Cod. : 30390071/BRA

APPARECCHIATURA EF CM32 30 15 1,2 23 P



Cod. : 30391855/BRA

APPARECCHIATURA EF CM32 1,5 60 0,5 23

Foto
non
disponibile

Cod. : 30399805/BRA

APPARECCHIATURA SM592/S TW1,5 TS 5 SENS 1,2



Cod. : 36223321/BRA

APPARECCHIATURE SERIE GAS BRAHMA

APPARECCHIATURA EB SM592N 2 10 5 0,5 23



Cod. : 36224431/BRA

APPARECCHIATURA EB SE592 4 10 5 1,2 23



Cod. : 36747821/BRA

APPARECCHIATURA FM11 TW1,5 TS10



Cod. : 37010010/BRA

APPARECCHIATURA FM31 TW05 TS10



Cod. : 37030015/BRA

APPARECCHIATURA UF CM31U 1,5 10 1,2 23 P



Cod. : 37056010/BRA

APPARECCHIATURA CM31/U TW30 TS10



Cod. : 37056014/BRA

APPARECCHIATURA UF TM11 1,5 10 1,2 23



Cod. : 37059010/BRA

APPARECCHIATURA TM31 TW1,5 TS10



Cod. : 37065010/BRA

APPARECCHIATURA UF CM11F 30 10 0,5 22/24 FR



Cod. : 37100252/BRA

APPARECCHIATURA UF TM11 1,5 10 1,2 23



Cod. : 37059010/BRA

APPARECCHIATURA TM31 TW1,5 TS10



Cod. : 37065010/BRA

APPARECCHIATURA UF CM11F 1,5 10 0,5 22/24 F12

Foto
non
disponibile

Cod. : 37100213/BRA

APPARECCHIATURA UF CM11F 30 10 0,5 22/24 FR



Cod. : 37100252/BRA

APPARECCHIATURA UF CM12F 30 10 0,5 22/24 FR



Cod. : 37103252/BRA

APPARECCHIATURA CM31/F TW1,5 TS10



Cod. : 37106206/BRA

APPARECCHIATURA CM31/F TW20 TS10



Cod. : 37106240/BRA

APPARECCHIATURE E FOTOCELLULE

ACCENSIONE
ALTA TENSIONE
APPARECCHIATURE

APPARECCHIATURE SERIE GAS BRAHMA

APPARECCHIATURA UF CM31F 1,5 10 0,5 22/24 FR



Cod. : 37106211/BRA

APPARECCHIATURA CM31/F TW20 TS10



Cod. : 37106240/BRA

APPARECCHIATURA UF CM32PR 5 5 0,5 22/24 R VER



Cod. : 37180625/BRA

APPARECCHIATURA EG VM41 5 3 0,5 23 VERNICIATA



Cod. : 37200001/BRA

APPARECCHIATURA CM32PR TW30 TS5



Cod. : 37180677/BRA

APPARECCHIATURA VM 41 TW30 TS3 S/F



Cod. : 37200031/BRA

APPARECCHIATURA VM 42 TW05 TS03 S/F



Cod. : 37200501/BRA

APPARECCHIATURA EG VM42 20 3 0,5 23 * VER



Cod. : 37200521/BRA

APPARECCHIATURA VM 42 TW30 TS03 S/F



Cod. : 37200531/BRA

APPARECCHIATURA VM44G TW5 TS3 ETICHETTA NEUTRA



Cod. : 37200738/BRA

APPARECCHIATURA VM 45G TV 5 TS 3 S/F AK4J0 220-240



Cod. : 37200835/BRA

APPARECCHIATURA DUF DMN11 10 10 E TYPE 029 REV00

Foto
non
disponibile

Cod. : 37508000/BRA

APPARECCHIATURA NDM31 TW 5 TS 5 220V



Cod. : 37542003/BRA

APPARECCHIATURA DUF NDM31 TW 20 TS 05



Cod. : 37544002/BRA

APPARECCHIATURA DUF NDM31 35 10 E TYPE 036 REV01



Cod. : 37545051/BRA

APPARECCHIATURA DEN31 TP 5S TS 10S 2W1200600Y2GT1

Foto
non
disponibile

Cod. : 37552000/BRA

APPARECCHIATURE SERIE GAS BRAHMA

APPARECCHIATURA DUF NDTM11PR 10 5 E TYPE 020REV00

Foto
non
disponibile

Cod. : 37586002/BRA

APPARECCHIATURA CD20 DOPO IL 2005



Cod. : 40075

APPARECCHIATURA EB DSM11P 1 5 1,2 W TYPE002 R01N



Cod. : 43000003/BRA

BASE GASOLIO BRAHMA

BASE APPARECCHIATURA BRAHMA BASE A

Per G22 - GF2 - G22Z



Cod. : 504015

APPARECCHIATURE DANFOSS

APPARECCHIATURE SERIE GASOLIO DANFOSS

APPARECCHIATURA DANFOSS OBC 82.10 57H8102



Tipo	Preventilazione	Sicurezza	Rilevazione	Cod.
Apparecchiatura DANFOSS OBC 82.10 57H8102 Particolarità: Apparecchiatura elettronica con verifica lampeggiante - sostituisce BHO64-62-72	13"	10"	-	505156

APPARECCHIATURE DANFOSS

BASE GASOLIO DANFOSS

BASE APPARECCHIATURA 057H 7010 - 057H 7011

Per BHO 61/62/62D/64.1/72-OBC82.10



Cod. : 505401

FOTORESISTENZE GASOLIO DANFOSS

FOTORESISTENZA DANFOSS LDS (2 LUX) 057H 7085



Cod. : 505261

FOTORESISTENZA DANFOSS LDS (2 LUX) 057H 7091



Cod. : 505262

APPARECCHIATURE DUNGS

DISPOSITIVO VPS 504 S02 C/CONNETTORE



Cod. : 219877

DISPOSITIVO VPS 504 S02 S/CAVO



Cod. : 219878

CONTROLLORE STAGNO VPS504 S04



Cod. : 219881

APPARECCHIATURE E FOTOCELLULE

ACCENSIONE
ALTA TENSIONE
APPARECCHIATURE

APPARECCHIATURE ECEE

APPARECCHIATURE SERIE COMBUSTIBILE ECEE

BASE APPARECCHIATURA CEM ECEE S401

Per la serie MA 40 e 55



Cod. : 501252

APPARECCHIATURA CEM ECEE MA



Tipo	Preventilazione	Pre accensione	Postaccensione	Sicurezza	Cod.
Apparecchiatura CEM ECEE MA 55D Particolarità: azionamento a distanza	10"	10"	3"	10"	501373
Apparecchiatura CEM ECEE MA 55	10"	10"	3"	10"	501376
Apparecchiatura CEM ECEE MA 55H Particolarità: utilizzata con riscaldatore	10"	10"	3"	10"	501377
Apparecchiatura CEM ECEE MA 45 Particolarità: sicurezza su luce parassita	10"	10"	3"	10"	501380

APPARECCHIATURE SERIE GAS ECEE

APPARECCHIATURA CEM ECEE GE 633



Questa serie di apparecchiature può sostituire la serie dei LGB e dei LMG con rilevamento dei difetti di servizio. Questa analisi viene effettuata tramite il lampeggiamento del pulsante di riarmo. Se tale apparecchio lavora tramite rilevazione ultravioletta si ha la possibilità di utilizzare un modulo di sorveglianza AGQ3 - codice 502323

Tipo	Preventilazione	Sicurezza	Rilevazione	Cod.
Apparecchiatura CEM ECEE GE 633	3"	-	-	501630

FOTORESISTENZE GASOLIO ECEE

FOTORESISTENZA CEM - ECEE 8207



Cod. : 501261

FOTORESISTENZA CEM - ECEE 8209



Cod. : 501500

APPARECCHIATURE HONEYWELL

APPARECCHIATURE SERIE GAS HONEYWELL

APPARECCHIATURA S4570 LS 1059



Tipo	Preventilazione	Pre accensione	Postaccensione	Sicurezza	Cod.
Apparecchiatura S4570 LS 1059 Questi apparecchi sono adatti per i bruciatori a gasolio con portata inferiore a 30 kg/ora	15"	-	-	5"	454064

APPARECCHIATURA HONEYWELL S4565 BF 1062



Tipo	Preventilazione	Pre accensione	Postaccensione	Sicurezza	Cod.
Apparecchiatura HONEYWELL S4565 BF 1062 Relé utilizzato per IDEAL CLIMA AO SMITH CHAPPEE - IDEAL STANDARD - THERMITAL	-	-	-	25"	508029

APPARECCHIATURE HONEYWELL

APPARECCHIATURE SERIE GAS HONEYWELL

APPARECCHIATURA HONEYWELL S4560 C 1053



Tipo	Preventila- zione	Pre accensione	Postac- censione	Sicurezza	Cod.
Apparecchiatura HONEYWELL S4560 C 1053 Particolarità: UNICAL - ACCORRONI AO SMITH - ATI BOSCHETTI - ICI	24"	4"	-	10"	508038

APPARECCHIATURA HONEYWELL S4565



Tipo	Preventila- zione	Postac- censione	Sicurezza	Cod.
Apparecchiatura HONEYWELL S4565A2035 Relé utilizzato per DE DIEIRICH ZAEGEL HELD ST ROCH COUVIN	-	2"	10"	508050
Apparecchiatura HONEYWELL S4565 C 1025 Relé utilizzato per DE DIEIRICH -CICH IDEAL STANDARD - APEN GROUP CALORTECNICA - THERMITAL	10"	10"	10"	508058
Apparecchiatura HONEYWELL S4565CD2037 Relé utilizzato per ZAEGEL HELD	-	2"	10"	508083

APPARECCHIATURA HONEYWELL AIRFLEX 001

Foto
non
disponibile

Cod. : 17010U

APPARECCHIATURA HONEYWELL S4560D1135U CD 039090



Cod. : S4560D1135U

APPARECCHIATURA HONEYWELL S4561A1007U



Cod. : S4561A1007

APPARECCHIATURA HONEYWELL

Foto
non
disponibile

Cod. : S4561A1015

APPARECCHIATURA HONEYWELL S4561B1013U

Foto
non
disponibile

Cod. : S4561B1013U

APPARECCHIATURA HONEYWELL S4565A2019



Cod. : S4565A2019U

APPARECCHIATURA HONEYWELL S4565A2050U



Cod. : S4565A2050U

APPARECCHIATURA HONEYWELL S4565A2092

Foto
non
disponibile

Cod. : S4565A2092

APPARECCHIATURA HONEYWELL S4565AF1007V01U



Cod. : S4565AF1007V01U

APPARECCHIATURA HONEYWELL S4565AF1064U



Cod. : S4565AF1064

APPARECCHIATURA HONEYWELL S4565BF1054U



Cod. : S4565BF1054U

APPARECCHIATURA HONEYWELL S4565BF1112U



Cod. : S4565BF1112U

APPARECCHIATURE HONEYWELL

APPARECCHIATURE SERIE GAS HONEYWELL

APPARECCHIATURA HONEYWELL S4565BM1080U

Foto
non
disponibile

Cod. : S4565BM1080U

APPARECCHIATURA HONEYWELL S4565DM3094U

Foto
non
disponibile

Cod. : S4565DM3094

APPARECCHIATURA HONEYWELL S4565CD2029U

Foto
non
disponibile

Cod. : S4565CD2029

APPARECCHIATURA HONEYWELL S4565QD1004U

Foto
non
disponibile

Cod. : S4565QD1004

APPARECCHIATURA HONEYWELL S4565CF1045U



Cod. : S4565CF1045U

APPARECCHIATURA HONEYWELL S4565QM1012U

Foto
non
disponibile

Cod. : S4565QM1012

APPARECCHIATURA HONEYWELL

Foto
non
disponibile

Cod. : S4565CF1052

APPARECCHIATURA HONEYWELL S4565TF1003U

Foto
non
disponibile

Cod. : S4565TF1003

APPARECCHIATURA HONEYWELL S4565CM1047U

Foto
non
disponibile

Cod. : S4565CM1047

APPARECCHIATURA HONEYWELL S4567B1017U

Foto
non
disponibile

Cod. : S4567B1017

APPARECCHIATURA HONEYWELL S4565D1007U



Cod. : S4565D1007U

APPARECCHIATURA HONEYWELL S4570LS1000U



Cod. : S4570LS1000U

APPARECCHIATURA HONEYWELL S4565DD1003U SAVIO



Cod. : S4565DD1003U

APPARECCHIATURA HONEYWELL S4570LS1091 (X1)



Cod. : S4570LS1091U

APPARECCHIATURA HONEYWELL S4565DM1060U

Foto
non
disponibile

Cod. : S4565DM1060

APPARECCHIATURA HONEYWELL

Foto
non
disponibile

Cod. : S4581D1007U

APPARECCHIATURE HONEYWELL

APPARECCHIATURE SERIE GAS HONEYWELL

APPARECCHIATURA HONEYWELL S4582B1018U

Foto
non
disponibile

Cod. : S4582B1018

APPARECCHIATURA HW S4962CM2069

Foto
non
disponibile

Cod. : S4962CM2069

APPARECCHIATURA HONEYWELL S4960C1053U

Foto
non
disponibile

Cod. : S4960C1053

APPARECCHIATURA HW S4962DM1002

Foto
non
disponibile

Cod. : S4962DM1002

APPARECCHIATURA HONEYWELL S4962BF1004U

Foto
non
disponibile

Cod. : S4962BF1004

APPARECCHIATURA HW S4962DM1036

Foto
non
disponibile

Cod. : S4962DM1036

APPARECCHIATURA S4962CM1004V04

Foto
non
disponibile

Cod. : S4962CM1004V04

APPARECCHIATURA HONEYWELL

Foto
non
disponibile

Cod. : W4115B1192

APPARECCHIATURE LANDIS ET GYR, SIEMENS

BASE PG11 PER LDU11

Foto
non
disponibile

Cod. : AGM11/SI

APPARECCHIATURA

Foto
non
disponibile

Cod. : LME11.230C2/SI

APPARECCHIATURA

Foto
non
disponibile

Cod. : LFL1.322-110V/SI

APPARECCHIATURE GAS LANDIS ET GYR

DISPOSITIVO LDU11.323A27 220V



Cod. : LDU11.323A27/SI

APPARECCHIATURE LANDIS ET GYR, SIEMENS

APPARECCHIATURE SERIE GAS LANDIS E GYR

APPARECCHIATURA GAS LMO 82 100C2WH



Tipo	Preventilazione	Pre accensione	Postaccensione	Sicurezza	Cod.
Apparecchiatura gas LMO 82 100C2WH Particolarità: Speciale WEISHAUPT	-	-	-	3"	407024

APPARECCHIATURA SIEMENS GAS LME



Tipo	Preventilazione	Pre accensione	Postaccensione	Sicurezza	Cod.
Apparecchiatura SIEMENS gas LME 11 330A2 Particolarità: Apparecchiatura rilevamento errori	30"	2"	-	3"	502010
Apparecchiatura SIEMENS gas LME 21 130A2 Particolarità: Apparecchiatura rilevamento errori sostituisce - LGB21.130A27 e LMG21.130B27	7"	2"	-	3"	502011
Apparecchiatura SIEMENS gas LME 21 330A2 Particolarità: Apparecchiatura rilevamento errori - sostituisce LGB21.330A27 e LMG 21.330B27	30"	2"	-	3"	502013
Apparecchiatura SIEMENS gas LME 22 233A2 Questa serie di apparecchiature può sostituire la serie delle LGB e delle LMG con rilevamento errori si servizio. Questa analisi avviene tramite lampeggiamento del pulsante di riarmo. Se l'apparecchiatura lavora tramite rilevamento UV, bisogna utilizzare un modulo di sorveglianza AGQ3.	20"	3"	-	3"	502018
Apparecchiatura gas LME 22 331A2 Particolarità: scatola rilevamento errori - sostituisce LGB22.330A27	30"	3"	-	3"	502019

BASE APPARECCHIATURA AGK11

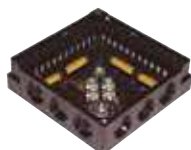
Per LOA - LGA - LMO - LME - LGB



Cod. : 502352

BASE APPARECCHIATURA AGM 4104 0550

Per LFL LANDIS



Cod. : 502366

APPARECCHIATURE SERIE GAS LANDIS E GYR

APPARECCHIATURA SIEMENS GAS LFL



Tipo	Preventilazione	Pre accensione	Postaccensione	Sicurezza	Cod.
Apparecchiatura SIEMENS gas LFL 1.133	14"	4"	3"	3"	502004
Apparecchiatura gas LFL 1.322 Particolarità: Bruciatore 1 o 2 tubi 3 velocità Sblocco a distanza più valvola dell'aria Rilevazione o UV.	37,5"	4"/2"	2"/4"	2"/4"	502101
Apparecchiatura gas LFL 1.335 Rilevatore di fiamma blu utilizzato per gasolio e gas con sonda di rilevazione e rilevatore d'arco QRE1 o fotoresistenza UV QRA2. Questo rilevatore di fiamma è utilizzato assieme al programma LEC	37,5"	5"/2,5"	2,5"/5"	2,5"/5"	502102
Apparecchiatura gas LFL 1.635 Particolarità: gas e misto	67,5"	5"/2,5"	2,5"	2,5"	502106
Apparecchiatura gas LFL 1.333 Particolarità: Bruciatore 1 o 2 tubi 3 velocità Sblocco a distanza più valvola dell'aria Rilevazione o UV.	32"	6"	3"	3"	502109
Apparecchiatura gas LFL 1.622 Particolarità: bruciatore 1 o 2 tubi 3 velocità Sblocco a distanza più valvola dell'aria Rilevazione o UV.	66"	4"/2"	2"/4"	2"/4"	502110
Apparecchiatura SIEMENS gas LFL1.148 Particolarità: bruciatore 1 o 2 tubi 3 velocità Sblocco a distanza + codice serranda aria Rilevazione o UV	14"	2"	4"	4"	502112

APPARECCHIATURA GAS LDU 11 523A27



Versione 220 volt

Tipo	Preventilazione	Pre accensione	Postaccensione	Sicurezza	Cod.
Apparecchiatura gas LDU 11 523A27 Versione 220 volt	-	-	-	-	502111

APPARECCHIATURA SIEMENS GAS LGB



Tipo	Preventilazione	Pre accensione	Postaccensione	Sicurezza	Cod.
Apparecchiatura SIEMENS gas LGB 22 230B27 Particolarità: BENTONE	-	-	-	-	502182
Apparecchiatura SIEMENS gas LGB 21 350A27 Particolarità: 2 velocità	30"	2"	4"	5"	502206

APPARECCHIATURE LANDIS ET GYR, SIEMENS

APPARECCHIATURE SERIE GASOLIO LANDIS E GYR

APPARECCHIATURA GASOLIO LAL



Tipo	Preventila- zione	Pre accensione	Postac- censione	Sicurezza	Cod.
Apparecchiatura gasolio LAL 1.25 Con controllo di fiamma tramite rile- vazione o UV	22.5"	27.5"/2.5"	22,5"/5"	5"	502091
Apparecchiatura gasolio LAL 2.25 Particolarità: Fotoresistenza elettrica + pressione aria o QRB1	27.5"	27.5"/2.5"	22,5"/5"	5"	502094

APPARECCHIATURA SIEMENS GASOLIO LMO



Tipo	Preventila- zione	Pre accensione	Postac- censione	Sicurezza	Cod.
Apparecchiatura SIEMENS gasolio LMO 64 302C2B Particolarità: Speciale BENTONE	-	-	-	-	432022
Apparecchiatura SIEMENS gasolio LMO14 111A2 o B2 o C2 Particolarità: Speciale CHAPPEE e IDEAL STANDARD	16"	15"	10"	10"	502006
Apparecchiatura SIEMENS gasolio LMO 24 111A2 Particolarità: Per sostituire LOA 24 qualora non fosse più disponibile in stock	16"	15"	10"	10"	502385

APPARECCHIATURA GASOLIO LMO 44 255A2



Tipo	Preventila- zione	Pre accensione	Postac- censione	Sicurezza	Cod.
Apparecchiatura gasolio LMO 44 255A2 Particolarità: Per sostituire LOA 24 qualora non fosse più disponibile in stock	26"	25"	5"	5"	502383

APPARECCHIATURE SERIE GASOLIO LANDIS E GYR

APPARECCHIATURA GASOLIO LOA



Tipo	Preventila- zione	Pre accensione	Postac- censione	Sicurezza	Cod.
Apparecchiatura gasolio LOA26 Con rilevamento d'arco tramite QRE1. Controllo tramite rilevazione o UV.	13"	13"	15"	10"	502049
Apparecchiatura LOA24.171B27	13"	13"	0/13"	10"	502052

KIT DI SOSTITUZIONE APPARECCHIATURA LAI

Per sostituzione : LAI 1 / LAI2 / LAI2.2 / LAI4 / LAB
16.3 serie 01
Composizione del kit : LOA 24 + KF 8819 senza
sostituzione della fotocellula



Cod. : 502062

ADATTATORE SERIE KF8819

IMPORTANTE : Gli adattatori si inseriscono tra la
nuova scatola e la base della precedente.
Permette, senza ricablaggio, la sostituzione delle
scatole di controllo precedenti LAI - LAB - LAC - LFA
LFB - LFI - LFM



Cod. : 502370

APPARECCHIATURE LANDIS ET GYR, SIEMENS

FOTORESISTENZE GASOLIO LANDIS E GYR

FOTORESISTENZA E UV QRB1B 4MST

Lunghezza 56mm



Cod. : 407011

FOTORESISTENZA QRB1B CON AMPIII N° 13

Lunghezza 56mm



Cod. : 407043

FOTORESISTENZA QRB1A CON AMPIII

Lunghezza 65mm



Cod. : 407143

FOTORESISTENZA SIEMENS QRB1A

Lunghezza 50mm



Cod. : 502025

FOTORESISTENZA SIEMENS QRB1B A048B70B

Lunghezza 50mm



Cod. : 502026

FOTORESISTENZA SIEMENS QRB1B A068B70B

Lunghezza 50mm



Cod. : 502027

FOTORESISTENZA SIEMENS QRB1B C036B40A

Lunghezza 110mm



Cod. : 502028

FOTORESISTENZA QRB1A PER LAI

Lunghezza 50mm



Cod. : 502221

FOTORESISTENZA QRB1B A033B40B

Lunghezza 50mm



Cod. : 502222

FOTORESISTENZA QRB1B SPECIALE CUENOD E ELCO

Lunghezza 130mm



Cod. : 502223

FOTORESISTENZA QRB1B A150B70B

Lunghezza 50mm



Cod. : 502224

FOTORESISTENZA SIEMENS QRB1B A148B70B

Lunghezza 50mm



Cod. : 502226

FOTORESISTENZA QRB3

Lunghezza 80mm



Cod. : 502230

FOTORESISTENZA SIEMENS QRC1.A1.170C27A

Lunghezza 80mm



Cod. : 502234

RILEVATORE INFRAROSSI IRD 1010 BIANCA

Lunghezza 80mm



Cod. : 502235

FOTORESISTENZA RAR9

Lunghezza 130mm



Cod. : 502261

APPARECCHIATURE LANDIS ET GYR, SIEMENS

FOTORESISTENZE GAS LANDIS E GYR

FOTORESISTENZA SIEMENS QRA 10C



Cod. : 502308

FOTORESISTENZA SIEMENS QRA 10MC



Cod. : 502309

FOTORESISTENZA SIEMENS QRA 2



Cod. : 502310

FOTORESISTENZA QRA 2M



Cod. : 502311

LAMPADINA DI RICAMBIO

Lampada UV normale per QRA rif AGR 45 02 11310



Cod. : 502313

LAMPADA AGR 45 02 0650M

Lampada UV alta sensibilità AGR 45 02 0650M



Cod. : 502314

APPARECCHIATURE PACTROL

APPARECCHIATURE SERIE GAS PACTROL

APPARECCHIATURA PACTROL P16



Gamma di scatole di controllo completamente automatiche per bruciatori atmosferici o ad aria compressa fino a 60 Kw. L'apparecchiatura comprende un generatore di accensione e prevede la scelta tra mono o doppio elettrodo.

La gamma di scatole di controllo PACTROL P16 permette il controllo dell'accensione e della fiamma per i bruciatori fino a 60 Kw (aria forzata) o inferiore. Consegnato senza base.

Tipo	Pre accensione	Sicurezza	Cod.
Apparecchiatura PACTROL P16DI/400601	6"-12"	5"-10"	448001
Apparecchiatura P16DI / S (NF) 400601/V03 Particolarità: 2 velocità DIFOTERM - EMAT - AIRGAMMA	6"-12"	5"	448002
Apparecchiatura PACTROL P16D / 402901 Particolarità: 2 velocità REZNOR - SOLARONICS	6"-12"	5"-10"	448005
Apparecchiatura PACTROL P16FI (CE)406203 Particolarità: 2 velocità MARK - SCHWANK	30"	5"	448007
Apparecchiatura PACTROL P16 HU 409701 Particolarità: 2 velocità GAZ INDUSTRIE - MARK - SCHWANK	10"	20"	448010

APPARECCHIATURE SERIE GAS PACTROL

APPARECCHIATURA PACTROL CSS 01-24R/E



Tipo	Pre accensione	Sicurezza	Cod.
Apparecchiatura PACTROL CSS 01-24R/E CIAT - GAZ INDUSTRIE - REZNOR	-	7"	448050

BASE GAS PACTROL

PACTROL CONNETTORE 10 TERMINALI PER P16 A/B/C/D

Connettore - PACTROL connettore 10 terminali per P16



Cod. : 448012

PACTROL CONNETTORE 12 TERMINALI PER P16 F/H

Connettore - PACTROL connettore 12 terminali per P16

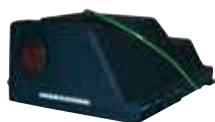


Cod. : 448013

APPARECCHIATURE RIELLO

APPARECCHIATURE SERIE GASOLIO RIELLO

APPARECCHIATURA 552SE



Cod. : 3001174/RI

APPARECCHIATURA RMO*88/53

Apparecchiatura RMO*88/53



Cod. : 3013071/RI

SCATOLA 553 SE GULLIVER

Una modifica di cablaggio è da mettere in conto per alcuni modelli di bruciatore. Scatola di controllo per bruciatore a fiamma blu (Gulliver BLU BG1).



Cod. : 3001175/RI

APPARECCHIATURE SERIE GAS RIELLO

APPARECCHIATURA RMG 88.62C2

Scatola di controllo per bruciatore a fiamma blu (Gulliver BLU BG1).



Cod. : 3013073/RI

FOTORESISTENZE GASOLIO RIELLO

FOTORESISTENZA MZ770S

cella MZ770S



Cod. : 3002548/RI

APPARECCHIATURE RV GAS

APPARECCHIATURA RV GAS

Queste apparecchiature sono adatte per i bruciatori a gasolio con portata inferiore a 30 kg/ora SOLARONICS - RENDAMAX
Modello 05125004 per SOLARONICS, TRIATHERM, RENDAMAX
Sostituisce modello 05125002 e 05125003



Cod. : 453009

APPARECCHIATURE SATRONIC

ACCESSORI SERIE GASOLIO SATRONIC

FOTORESISTENZA SATRONIC MZ 770 S (X1)



Cod. : 50001U

FOTORESISTENZA SATRONIC MZ 770



Cod. : 507102

FOTORESISTENZA SATRONIC MZ 770 S LUNGA BROTJE



Cod. : 507103

PROLUNGATORE TF1812 SATRONIC

Per avere con i TF 801 e 802 la stessa altezza che con il TF 701



Cod. : 507301

FLESSIBILE GASOLIO F3/8" X F3/8" DIRITTO 1200MM

Puntamento assiale MAN - BUDERUS

La funzione di controllo si basa sul principio di oscillazione ad infrarossi della fiamma, e di conseguenza, soltanto l'oscillazione della luce infrarossa della fiamma sarà ri



Manigliata. Insensibile all'irraggiamento delle pareti incandescenti.

NB : Gli IRD 810/910/911 e 820/920 sono sostituiti dalla serie 1010 e 1020 personalizzati dai fabbricanti. E' bene conoscere la marca dell'apparecchio da riparare per trovare l'IRD di ricambio

Cod. : 507339

APPARECCHIATURE SATRONIC

BASE GASOLIO SATRONIC

BASE APPARECCHIATURA

Per DKW/DKG/DKO/DMG/SG



Cod. : 507004

BASE APPARECCHIATURA

Per TTG - FN - MMI 810/ 811/ 812 / 962
MMG 811/ 812 - TTG - TTI - MMG 810TTI 790
TF 804 /836/844



Cod. : 507308

BASE APPARECCHIATURA

Per TF 701/730/734 -
TFITF801/802/830/832/834/840 / 874TTO - MMO



Cod. : 507300

APPARECCHIATURE SERIE GASOLIO SATRONIC

APPARECCHIATURA GASOLIO TF 834.3 (X1)



Cod. : 02234U

APPARECCHIATURA TF974 S/F



Cod. : 02524U

APPARECCHIATURA SATRONIC DKO



Tipo	Preventila- zione	Pre accensione	Postac- censione	Sicurezza	Cod.
Apparecchiatura SATRONIC DKO 974	15"	5"	7"	5"	507014
Apparecchiatura SATRONIC DKO 976	15"	5"	7"	5"	507015

APPARECCHIATURA SATRONIC TF



Tipo	Preventila- zione	Pre accensione	Postac- censione	Sicurezza	Cod.
Apparecchiatura SATRONIC TF832 Per bruciatore atmosferico o ventilato, gasolio o gas. Per installazione semi-automatica. Tempo di reazione alla formazione di fiamma: 1 secondo Tempo di estinzione della fiamma: 1 secondo Controllo tramite rilevazione o fotocellula UVZ o rilevatore infrarossi IRD 1020	12"	12"	24"	10"	507053
Apparecchiatura SATRONIC TF 844 Particolarità: 1 o 2 velocità	12"	12"	5"	10"	507057
Apparecchiatura SATRONIC TF 830.3 Particolarità: 220/240V -50Hz 5VA per ECOFLAM	10"	10"	10"	10"	507064

ACCESSORI SERIE GAS SATRONIC

PROLUNGATORE TF1812 SATRONIC

Per avere con i TF 801 e 802 la stessa altezza che
con il TF 701



Cod. : 507301

TRASFORMATORE DI ACCENSIONE

Per apparecchiature gas INDUSTRIE - BUDERUS -
GOLLING - GUILLLOT - REZNOR - DE DIETRICH - ABIG
- HOFAMAT - CIAT - VIESSMANN - WOLF - BROTJE



Cod. : 805913

APPARECCHIATURE SATRONIC

APPARECCHIATURE SERIE GAS SATRONIC

APPARECCHIATURA SATRONIC MMI



Tipo	Preventila- zione	Pre accensione	Postac- censione	Sicurezza	Cod.
Apparecchiatura SATRONIC MMI 810-35 Particolarità: 2 velocità	30"	3"	-	5"	507034
Apparecchiatura MMI 811.1/35	-	-	-	-	507036
Apparecchiatura SATRONIC MMI 810-33 Particolarità: 2 velocità rilevazione sostituisce l'apparecchiatura TII 790-33	33"	3,5"	2,5"	1"	507037

APPARECCHIATURA TFI 812-2



Tipo	Preventila- zione	Pre accensione	Postac- censione	Sicurezza	Cod.
Apparecchiatura TFI 812-2 mod.5 Particolarità: per bruciatore gas atmosferico 2 velocità Sostituisce una scatola TFI 712 senza cambiare la base con prolunga per pulsante di ricarica	-	15"	-	5"	507041
Apparecchiatura SATRONIC TFI 812-2 mod 10 Particolarità: per bruciatore gas atmosferico 2 velocità Sostituisce l'apparecchiatura TFI 712-10 per utilizzo a distanza - utilizzare FR 870 codice 507304.	--	10"	non	10"	507043

APPARECCHIATURA SATRONIC DKG 972



Tipo	Preventila- zione	Pre accensione	Postac- censione	Sicurezza	Cod.
Apparecchiatura SATRONIC DKG 972	-	-	-	10"	507049

APPARECCHIATURA GAS MMG 810-33



Tipo	Preventila- zione	Pre accensione	Postac- censione	Sicurezza	Cod.
Apparecchiatura gas MMG 810-33 Particolarità: 2 velocità - sostituisce l'apparecchiatura TTG 760-33 senza cambiare la base Prolunga per il pulsante di ricarica	30"	-	3"	5"	507056

APPARECCHIATURA HONEYWELL DMG 973-N MOD. 01

Foto
non
disponibile

Cod. : 0453001U

CONTROL BOX DLG 976-N MOD.01

Foto
non
disponibile

Cod. : 0466001U

CONTROL BOX DLG 976-N MOD. 03 UNIT PACK

Foto
non
disponibile

Cod. : 0466003U

APPARECCHIATURA MMI813.1 MOD.23 S/F



Cod. : 0622220U

APPARECCHIATURA MMI962.1 MOD.23 S/F



Cod. : 06256U

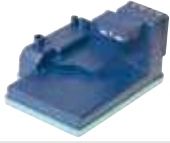
APPARECCHIATURA GAS TMG740-3 MOD.32-32 (X1)



Cod. : 08211U

APPARECCHIATURE SIT GAS

APPARECCHIATURA SIT TIPO 0.577.503



Tipo	Pre accensione	Sicurezza	Cod.
Apparecchiatura SIT Tipo 0.577.503 Queste apparecchiature sono adatte per i bruciatori a gas con portata inferiore a 30 kg/ora GAZ INDUSTRIE	-	30	471003

APPARECCHIATURA SIT 0.579.009



Tipo	Pre accensione	Sicurezza	Cod.
Apparecchiatura SIT 0.579.009 Particolarità: ACV	-	5"	503002

APPARECCHIATURA SIT 0.579.308



Tipo	Pre accensione	Sicurezza	Cod.
Apparecchiatura SIT 0.579.308 Particolarità: EMAT	-	5"	503003

APPARECCHIATURA SIT TIPO 0.577.211



Tipo	Pre accensione	Sicurezza	Cod.
Apparecchiatura SIT Tipo 0.577.211 Queste apparecchiature sono adatte per i bruciatori a gasolio con portata inferiore a 30 kg/ora	-	55	503005

APPARECCHIATURA SIT TIPO 0.537.501



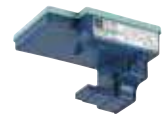
Tipo	Pre accensione	Sicurezza	Cod.
Apparecchiatura SIT Tipo 0.537.501 Queste apparecchiature sono adatte per i bruciatori a gasolio con portata inferiore a 30 kg/ora Sostituisce i modelli G22/05, G22/06 e G22/07 BALTUR - HS FRANCE - FIM - CTC - THERMOMATIC - RADIANT - ECOFLAM - FRANCO BELGE - FONDITAL - PORCHER - CTC - CGA	-	-	503011

UNIVERSAL TERMOCOPPIA900 CARTA

Foto
non
disponibile

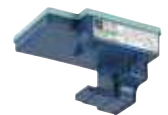
Cod. : 0208002/SIT

APPARECCHIATURA SIT 0 503 501



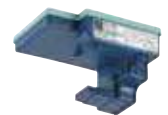
Cod. : 0503501/SIT

EFD 0503902 TIPO DMR



Cod. : 0503902/SIT

SCHEDA ACCENSIONE SIT 0537201



Cod. : 0537201/SIT

SCHEDA ACCENSIONE SIT 0537301

Foto
non
disponibile

Cod. : 0537301/SIT

FLESSIBILI POMPE GASOLIO



oventrop



SUNTEC™



Gotec

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

424



Accessori serbatoio

426



Filtri gasolio

429



Flessibili gasolio

432



Raccordi

434



Pompe gasolio e elettrovalvole:
SUNTEC

436

DANFOSS

446

DELTA

450

ECKERLÉ

451



Gruppi di trasferimento

454



Pompe aspiranti

458

TABELLA DI CORRISPONDENZA CON I CODICI COSTRUTTORE

FLESSIBILI

FLESSIBILI
POMPE GASOLIO

Costruttore	Cod. Costruttore	Cod.	Denominazione
BUDERUS	5883579	602338	Nipple gasolio M3/8"
	5883581	602013	Flessibile gasolio M3/8" conico x M1/4"
	5883583	602130	Flessibile gasolio F3/8" x F3/8" dritto L1200mm
CHAPPÉE	S58702507	602002	Flessibile gasolio F1/4" x F1/4" a gomito 90° 750
	S50036678	602013	Flessibile gasolio M3/8" conico x M1/4"
	S50036706	602336	Nipple gasolio M1/4" conico x M1/4"
	S58362201	602010	Flessibile gasolio M3/8" x F3/8" dritto
	S58363400	602331	Nipple gasolio M1/4" conico x M1/8"
	S58366610	602062	Flessibile gasolio serie 23 femmina - femmina
	S58366611	602338	Nipple gasolio M3/8"
	S58366623	602003	Flessibile gasolio F1/4" x F1/4" a gomito 90° 1000
	S58366626	602178	Flessibile gasolio F3/8" x M1/4 con anello su gomito 90° 900mm
	S58370201	602782	Nipple di collegamento M1/8" x M8"/100
CUENOD	60316/13016499	602341	Nipple gasolio M3/8" conico x M3/8"
	74893/13016021	602106	Flessibile gasolio F3/8" x F14/150 a gomito 90°
	74891	602192	Flessibile gasolio F14/150 x F14/150 a gomito 90°
	137188	602782	Nipple di collegamento M1/8" x M8"/100
	9363108	602384	Raccordo ad anello dritto M1/8" x tubo 4mm
	13004801 /13015503	602195	Flessibile gasolio F3/8" x F1/4" a gomito 90° L1000mm
ECOFLAM	S952/2	441513	Flessibile gasolio
	BFR01103/001	602336	Nipple gasolio M1/4" conico x M1/4"
ELCO	11239	602120	Flessibile gasolio F3/8" x F3/8" dritto L1000mm
	14006	602050	Flessibile gasolio M1/8" x F1/4" dritto
	104000	602100	Flessibile gasolio F1/4" x F1/4" dritto
	104053	602120	Flessibile gasolio F3/8" x F3/8" dritto L1000mm
	104275	602195	Flessibile gasolio F3/8" x F1/4" a gomito 90° L1000mm
	104276	602050	Flessibile gasolio M1/8" x F1/4" dritto
	104278	602050	Flessibile gasolio M1/8" x F1/4" dritto
	106698	602023	Flessibile gasolio M1/8" x F3/8" dritto
	105041	402014	Flessibile gasolio
	240367	602003	Flessibile gasolio F1/4" x F1/4" a gomito 90° 1000
FERROLI	107154	439126	Flessibili gasolio FD3/8 x MC1/4
	107922	439127	Flessibili gasolio FD3/8 x MC1/4
	409815	602100	Flessibile gasolio F1/4" x F1/4" dritto
	409831	602100	Flessibile gasolio F1/4" x F1/4" dritto
	409833	602002	Flessibile gasolio F1/4" x F1/4" a gomito 90° 750
	961848	602195	Flessibile gasolio F3/8" x F1/4" a gomito 90° L1000mm
	961849	602195	Flessibile gasolio F3/8" x F1/4" a gomito 90° L1000mm
	970587	602177	Flessibile gasolio F3/8" x F3/8" a gomito 90°
	58363600	602341	Nipple gasolio M3/8" conico x M3/8"
	58366612	602003	Flessibile gasolio F1/4" x F1/4" a gomito 90° 1000
	58366626	602178	Flessibile gasolio F3/8" x M1/4" con anello su gomito 90° 900mm
	58371304	602341	Nipple gasolio M3/8" conico x M3/8"

Costruttore	Cod. Costruttore	Cod.	Denominazione
IDÉAL STD	58366612	602003	Flessibile gasolio F1/4" x F1/4" a gomito 90° 1000
	58363600	602341	Nipple gasolio M3/8" conico x M3/8"
	58366626	602178	Flessibile gasolio F3/8" x M1/4 con anello su gomito 90° 900mm
	58371304	602341	Nipple gasolio M3/8" conico x M3/8"
JOANNES	409833	602002	Flessibile gasolio F1/4" x F1/4" a gomito 90° 750
	401864	602336	Nipple gasolio M1/4" conico x M1/4"
	409815	602100	Flessibile gasolio F1/4" x F1/4" dritto
	409831	602100	Flessibile gasolio F1/4" x F1/4" dritto
	409832	602340	Nipple gasolio M1/4" conico x M3/8"
	411831	602336	Nipple gasolio M1/4" conico x M1/4"
	61850	602341	Nipple gasolio M3/8" conico x M3/8"
OERTLI	69613	602336	Nipple gasolio M1/4" conico x M1/4"
	107154	439126	Flessibili gasolio FD3/8 x MC1/4"
	107922	439127	Flessibili gasolio FD3/8 x MC1/4"
	961848	602195	Flessibile gasolio F3/8" x F1/4" a gomito 90° L1000mm
	961849	602195	Flessibile gasolio F3/8" x F1/4" a gomito 90° L1000mm
	970587	602177	Flessibile gasolio F3/8" x F3/8" a gomito 90°
	14661850	602341	Nipple gasolio M3/8" conico x M3/8"
	989068	602341	Nipple gasolio M3/8" conico x M3/8"
PERGE	3003769	602013	Flessibile gasolio M3/8 conico x M1/4"
	3005720	602178	Flessibile gasolio F3/8" x M1/4" con anello su gomito 90° 900mm
	3009066	602178	Flessibile gasolio F3/8" x M1/4" con anello su gomito 90° 900mm
	3009068	602341	Nipple gasolio M3/8" conico x M3/8"
	3009069	602195	Flessibile gasolio F3/8" x F1/4" a gomito 90° L1000mm
	121305720	602178	Flessibile gasolio F3/8" x M1/4" con anello su gomito 90° 900mm
	121309068	602341	Nipple gasolio M3/8" conico x M3/8"
	1305720	602178	Flessibile gasolio F3/8" x M1/4" con anello su gomito 90° 900mm
	1309068	602341	Nipple gasolio M3/8" conico x M3/8"
	3005720	602178	Flessibile gasolio F3/8" x M1/4" con anello su gomito 90° 900mm
ROCA	3009068	602341	Nipple gasolio M3/8" conico x M3/8"
	121303769	602013	2 Flexibles 1M M1/4 RT3/8
	121305720	602178	Flessibile gasolio F3/8" x M1/4" con anello su gomito 90° 900mm
	121309068	602341	Nipple gasolio M3/8" conico x M3/8"
	491011	602120	Flessibile gasolio F3/8" x F3/8" dritto L1000mm
	491019	602140	Flessibile gasolio F1/2" x F1/2" dritto L1000mm

TABELLA DI CORRISPONDENZA CON I CODICI COSTRUTTORE

POMPE

Costruttore	Cod. Costruttore	Cod.	Denominazione
BUDERUS	63015911	301985	Pompa ALE 35C 9329 6P 0700
	63028336	301849	Pompa AS 47 D 1557 6P0500
CHAPPÉE	SZ58327710	301091	Pompa AS 57 C 1544 6P0500
	SZ58329030	301611	Pompa AJ 4 CC 1000 4P
	SZ58329032	301661	Pompa SUNTEC AJ6 CC 1000 4P
	SZ58329091	301086	Pompa SUNTEC AS 47 C 1538 6P 0500
CUENOD	60773	301273	Pompa TA 3 C 4010 7
	60946	301271	Pompa TA 2 C 4010 7
	75603	301047	Pompa AN 47 D 7219 4P
	75603	301749	Pompa SUNTEC AN 47 D 1339 6P
	112405/13016452	301183	Pompa J7 CCC 1001 4P
	137504/145796	301088	Pompa AS 47 D 1539 1P 0500
	150134/13016444	301930	Pompa SUNTEC A2L 65 D 9703 4P 0500
	13004800	301079	Pompa SUNTEC AS 47 D 1596 6P 0500
	13000723/13016442	301931	Pompa SUNTEC A2L 95 D 9702 2P 0500
	ECOFLAM	P102/2	305533
P103		301661	Pompa SUNTEC AJ6 CC 1000 4P
P103/1		301183	Pompa J7 CCC 1001 4P
P107		301165	Pompa E6 NC 1069 7P(S)
P113		301075	Pompa SUNTEC AN 67 C 7233 4P
P148		301271	Pompa TA 2 C 4010 7
P148/1		301273	Pompa TA 3 C 4010 7
ELCO	104010	305531	Pompa Delta VM 1 LR 2
	104712	301950	Pompa SUNTEC AL 35 C 9540 4P 0500
	105029	301079	Pompa SUNTEC AS 47 D 1596 6P 0500
	106681	301080	Pompa SUNTEC AS 47 D 1580 1P 0500
	118324	301661	Pompa SUNTEC AJ6 CC 1000 4P
	118990	305531	Pompa Delta VM 1 LR 2
	123219	301931	Pompa SUNTEC A2L 95 D 9702 2P 0500
13011006	301931	Pompa SUNTEC A2L 95 D 9702 2P 0500	

Costruttore	Cod. Costruttore	Cod.	Denominazione
IDÉAL STD	58084164	301091	Pompa AS 57 C 1544 6P0500
	58329091	301086	Pompa SUNTEC AS 47 C 1538 6P 0500
	58329094	301086	Pompa SUNTEC AS 47 C 1538 6P 0500
	58329139	301086	Pompa SUNTEC AS 47 C 1538 6P 0500
JOANNES	411820	301085	Pompa SUNTEC AS 47 C 7444 3P 0500
	995963	301086	Pompa SUNTEC AS 47 C 1538 6P 0500
OERTLI	76324	301054	Pompa SUNTEC AN 57 B 1330 6P
	100577	301805	Pompa SUNTEC AE 47 B 1366 6P
	107118	301084	Pompa SUNTEC AS 47 B 1537 6P 0500
PERGE	111254	301987	Pompa SUNTEC ALE 35 C 9334 4P 0500*
	990030	301086	Pompa SUNTEC AS 47 C 1538 6P 0500
RIELLO	3003998	301984	Pompa SUNTEC AL 95 C 9412 2P 0500
	3003999	301661	Pompa SUNTEC AJ6 CC 1000 4P
WEISHAUPT	601048	301165	Pompa E6 NC 1069 7P
	601050	301271	Pompa TA 2C 4010G
	601051	301273	Pompa TA 3 C 4010 7
	601139	301946	Pompa SUNTEC AL 30 C 9537 4P 0500
	601152	301165	Pompa E6 NC 1069 7P
	601192	301980	Pompa SUNTEC AL 65 C 9525 2P 0500
	601212	301946	Pompa SUNTEC AL 30 C 9537 4P 0500
21136306012	301749	Pompa SUNTEC AN 47 D 1339 6P	

FLESSIBILI
POMPE GASOLIO

MISURATORI SENZA FILI

MISURATORE LIVELLO LIQUIDO SENZA FILO TANKALERT ECO OIL

**GARANZIA
2 ANNI**

Misuratore di livello via radio per applicazioni residenziali
Visualizzazione del livello del vostro serbatoio tramite un grafico a barre di 10 graduazioni
Raccordo su serbatoio in 2", 1" 1/2 e 1" 1/4, o puntale Ø60mm
Garantita 2 anni.
La sonda per ultrasuoni Tankalert sorveglia continuamente il vostro serbatoio di 0.5 e 3 metri di altezza e mostra il livello senza fili fino a 150m in campo libero sul ricevitore direttamente inseribile su una presa elettrica della casa.



Cod. : 909407

MISURATORE SENZA FILI SMS TANKALERT

**GARANZIA
2 ANNI**

Caratteristiche del misuratore gasolio senza fili:
Alimentazione 4 pile tipo C-LR14 incluse
Possibilità di connettere da 1 a 4 telefoni.
Misura del livello a ultrasuoni per serbatoi da 0,5 a 3 m di altezza o Ø.
Raccordo su serbatoio in 2", 1" 1/2 e 1" 1/4, o puntale Ø60mm
Raccordo su serbatoio in 2", 1" 1/2 e 1" 1/4, o puntale Ø60mm
SMS mensile con livello serbatoio e % restante (la frequenza di trasmissione può essere misurata via SMS
SMS d'allarme per livello basso nel serbatoio (<20% o altro programmabile)
SMS d'allarme quando le pile devono essere cambiate.
Scheda SIM (dimensione standard) non inclusa.
Garanzia di 2 anni.



Cod. : 909414

MISURATORI PNEUMATICI

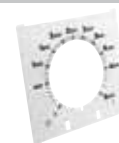
MISURATORE DI CISTERNA PNEUMATICO TIPO TLM3



Cod. : 909400

QUADRANTE MISURATORE 5000 LITRI PER TLM3

5000 LITRI per TLM3



Cod. : 909426

QUADRANTE MISURATORE 3000 LITRI PER TLM3

3000 LITRI per TLM3



Cod. : 909424

MISURATORI MECCANICI

MISURATORE SERBATOIO CON GALLEGGIANTE M 220V

Misuratore meccanico con galleggiante per tanica o cisterna tipo M 220V Lettura in cm
Regolabile in altezza e Ø max 2m



Cod. : 909408

MISURATORE SERBATOIO CON GALLEGGIANTE UNIMES

Misura meccanica con galleggiante per serbatoio o cisterna tipo UNIMES
Lettura in %
Regolabile per serbatoio da 0,90 a 2m di altezza
Filettatura maschio 1" 1/2 e 2"



Cod. : 903408

VALIGETTE KIT COMBINATO PER ASPIRAZIONE

KIT COMBINATO PER GRUPPO PESCANTE PER TANICA COMBIDIFF

Il kit include:
1 flessibile M1" - 12.20m con elemento di aspirazione
1 flessibile per misuratore
Valvola di intercettazione 909458
1 raccordo M50/60 x M40/49 x F26/34 (M2"x1"1/2xF1") 903413
1 filtro 3/8" gasolio a due vie 903467
1 tappo con presa d'aria PVC Ø da 1" a 1/4" 903476
2 raccordi ad anello in acciaio 3/8" 10x12 602391
1 assortimento di raccordi con anello in nylon per Ø 6/8/10



Cod. : 909455

CANNE ASPIRAZIONE

CANNA ASPIRAZIONE

Chiusura a sgancio rapido
Lunghezza 2,20 m con zavorra
Accoppiamento maschio da 2" (50/60)
Fornito con raccordo in nylon Ø 8/10/12
Presa per manometro



Cod. : 909456

EUROFLEX UNIVERSALE ELEMENTO PER ESTENSIONE

Kit di aspirazione per ogni serbatoio aggiuntivo
Attacco serbatoio: M1"1/2
Adattatore incluso:
F2", M60x4, S75x6 maschio, flangia Ø68mm
Valvola della polizia



Cod. : 903405

EUROFLEX UNIVERSALE ELEMENTO DI BASE

Gruppo di aspirazione principale
Attacco serbatoio: M1"1/2
Adattatore incluso:
F2", M60x4, S75x6 maschio, flangia Ø68mm
Valvola



Cod. : 903406

FLESSIBILE ASPIRAZIONE VELOCE 2,20M PER TANICA

Raccordo tanica in M1" - 1"1/2
Valvola di interruzione
Raccordo ad anello Ø 10/12 + anello per Ø6/8/10
Ritorno Ø 3/8
Presa manometro



Cod. : 909458

FLESSIBILE ASPIRAZIONE VELOCE 3,20M PER TANICA

Raccordo tanica in M1" - 1"1/2
Valvola di interruzione
Raccordo ad anello Ø 10/12 + anello per Ø6/8/10
Ritorno Ø 3/8
Presa manometro



Cod. : 909459

PESCANTE L220 CM



Cod. : MB220

RACCORDI DI RIEMPIMENTO

RIDUZIONE PVC 2"X1"1/2X1"

x3

Raccordo tanica in M1" - 1"1/2
Valvola di interruzione
Raccordo ad anello Ø 10/12 + anello per Ø6/8/10
Ritorno Ø 3/8
Presa manometro



Cod. : 903413

RIDUZIONE PVC 2"X1"1/2

x3

Raccordo tanica in M1" - 1"1/2
Valvola di interruzione
Raccordo ad anello Ø 10/12 + anello per Ø6/8/10
Ritorno Ø 3/8
Presa manometro



Cod. : 903412

CHIAVE A SETTORE UNIVERSALE

Per raccordo simmetrico tutti i modelli



Cod. : 903480

TAPPO DI CARICO COMPLETO 2"

Apertura/chiusura con chiave ziginata



Cod. : 903486

RACCORDO DI CARICO ATTACCO F Ø 2" CON TAPPO DA AVVITARE



Cod. : 903487

VALVOLE DI PIEDE E DI RITENUTA

VALVOLA DI FONDO OTTONE F3/8"



Cod. : 903488

VALVOLA DI FONDO OTTONE F1/2"



Cod. : 903489

VALVOLE POLIZIA

VALVOLA DI INTERCETTAZIONE FF3/8"



Cod. : 903471

VALVOLA DI INTERCETTAZIONE 1/4 GIRO FF1/2"



Cod. : 903472

TAPPI CON SFIATATOIO

CALOTTA PER TUBO DI SFIATO IN OTTONE Ø 1"



Cod. : 903477

CALOTTA PER TUBO DI SFIATO IN PVC Ø 1" E 1"1/4



Cod. : 903476

CAVO RISCALDANTE

CAVO CON PRESA



SUGGERIMENTO

Prevedere una protezione con interruttore 30mA

PROTEZIONE ANTIGELO

Tubature acqua, gasolio...(solo metalliche)

Rubinetteria, filtro acqua e gasolio

Su veicolo DIESEL, alimentazione del motore a gasolio

CARATTERISTICHE TECNICHE

Eccellente qualità dielettrica

Buona tenuta all'invecchiamento dovuto alle intemperie

Può restare collegato alla rete senza pericolo con termostato anti-congelamento

Consumo: 10W al metro

Cavo flessibile riscaldante con rivestimento in silicone

Preso di collegamento elettrico fornita

Tenuta in temperatura: da -60°C a +180°C

Denominazione	Pos	Cod.
Cavo 12m 220V con presa	1	817500
Cavo 24m 220V con presa + termostato	1	817504
Cavo 3m 220V con presa + termostato	2	817501
Cavo 24m 220V con presa	2	817510

PROTEZIONE ANTIGELO CON CAVO RISCALDANTE

Ø ESTERNO DEL TUBO IN mm										
	10	12	18	28	32	36	51	76	102	132
Cavo disposto doppio nel senso di lunghezza del tubo										
NON ISOLATO	-43°C	-39°C	-33°C	-25°C	-19°C	-18°C	-14°C	-9°C	-7°C	-4°C
ISOLATO	-51°C	-51°C	-48°C	-39°C	-30°C	-26°C	-21°C	-16°C	-11°C	-6°C
Lunghezza del cavo metro per metro di tubatura.										
	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Cavo disposto a spirale de 50mm										
NON ISOLATO	-45°C	-45°C	-43°C	-40°C	-36°C	-34°C	-33°C	-29v	-27°C	-25°C
ISOLATO	-54°C	-54°C	-52°C	-50°C	-50°C	-49°C	-47°C	-43°C	-40°C	-38°C
Lunghezza del cavo metro per metro di tubatura.										
	2,50	2,70	3,00	3,40	3,60	4,10	4,70	5,80	8	10

FILTRI GASOLIO MONOTUBO

FLOCO-TOP-K



Cod. : 903407

FILTRO GASOLIO 1 CONDOTTO CON VALVOLA FF3/8" TIPO RV

Filtro in ottone per installazione a 1 tubo con pompa bruciatore con bypass interno
Valvola d'arresto su aspirazione, elemento filtrante scodella trasparente (resistente a 10°C - 6 bar) in resina inalterabile da avvitare con tenuta stagna tramite o-ring
Tipo RV Ø FF3/8"
Consegnato con raccordi Ø8mm - 10mm - 12mm e supporto di fissaggio metallico
Perdite di carica:
28mm CE a 50l/h
90mm CE a 100l/h
portata 400l/h con proprio elemento
portata: 100l/h con filtro ostruito al 75%



Cod. : 903457

UN CONDOTTO CON RUBINETTO FF3/8" TIPO OVENTROP

oventrop

I filtri a nafta Oventrop «Oilpur» sono prodotti per dei sistemi a semplice condotto
Grazie al supporto di fissaggio mobile consegnato con i filtri Oventrop FF3/8" essi possono essere montati universalmente e il sistema di condotti è inoltre stabilizzato
Filtro con valvola d'arresto e setaccio al nickel
Marchio OVENTROP Ø FF3/8"
Consegnato con raccordi Ø8mm - 10mm - 12mm
Altezza: 153mm
Interasse: 75mm



Cod. : 903464

FILTRO NAFTA 1/2"FF NICHELATO

oventrop

Filtro a nafta con setaccio nichelato, condotto semplice.
Include un rubinetto a chiusura rapida.
Caratteristiche tecniche:
1/2"F x 1/2"F



Cod. : 2123104/OV

FILTRI GASOLIO BITUBO

FILTRO GASOLIO 2 CONDOTTI CON VALVOLA D'ARRESTO

oventrop

I filtri a nafta Oventrop «Oilpur» sono prodotti per sistemi a doppio condotto
Grazie al supporto di fissaggio mobile consegnato con i filtri Oventrop FF1/2" essi possono essere montati universalmente e il sistema dei condotti è inoltre stabilizzato
Filtro con valvola d'arresto e filtro siku (attenzione: il filtro siku avendo unatrama più fine è in grado di verificare la perdita di carico della pompa)
Marchio OVENTROP Ø FF1/2"
Consegnato con raccordi Ø8mm - 10mm - 12mm
Altezza: 169mm
Interasse: 62mm
Dotato di una valvola di non ritorno



Cod. : 903448

FILTRI GASOLIO BITUBO

FILTRO GASOLIO BITUBO MF3/8"



MF3/8"
Femmina lato bruciatore
Consegnato con piastra metallica di fissaggio
Raccordo per tubo rame Ø 8-10-12 mm
Con valvola d'arresto e valvola di non ritorno
Setaccio inox
Maschio lato canalizzazione



Cod. : 903454

FILTRO 2 CONDOTTI CON VALVOLA D'ARRESTO FF3/8"

oventrop

I filtri per nafta Oventrop «Oilpur» sono prodotti per sistemi a doppio condotto
Grazie al supporto di fissazione mobile consegnato con i filtri Oventrop FF3/8" essi possono essere montati universalmente e il sistema di condotto è inoltre stabilizzato
Filtro con valvola d'arresto e setaccio nichelato
Marca OVENTROP Ø FF3/8"
Consegnato con raccordi Ø8mm - 10mm - 12mm
Altezza: 153mm
Interasse: 58mm
Dotato di una valvola di non ritorno



Cod. : 903456

FILTRO 2 CONDOTTI CON VALVOLA D'ARRESTO SETACCIO INOX

Filtro in ottone per installazioni a due tubi con pompa per bruciatore a bypass interno
Valvola d'arresto su aspirazione, elemento filtrante Ciotola trasparente (resistente a 10°C - 6 bar) in resina inalterabile da avvitare con tenuta stagna tramite o-ring
Valvola di non ritorno su respingimento
Tipo RV Ø FF3/8"
Consegnato con raccordi Ø8mm - 10mm - 12mm e supporto di fissaggio metallico
Perdite di carica:
28mm CE a 50l/h
90mm CE a 100l/h
portata 400l/h con proprio elemento
portata: 100l/h con filtro ostruito al 75%



Cod. : 903458

FILTRO GASOLIO 2 CONDOTTI CON VALVOLA D'ARRESTO FF3/8"

Standard con valvola d'arresto e valvola di non ritorno
Portata 400 litri/ora
Entrata e uscita femmina FF3/8"
Raccordi per tubi in rame Ø 8 - 10 - 12 mm
Setaccio nichelato 54 microns
Corpo in ottone
Tazza in acetato di cellulosa
Consegnato con piastra metallica di fissaggio



Cod. : 903467

FILTRI GASOLIO PER RICICLAGGIO

FILTRO GASOLIO COMBINATO CON SEPARATORE ARIA

oventrop

Cod. : 903430



FILTRI GASOLIO PER RICICLAGGIO

FILTRO GASOLIO CON RICIRCOLO CON VALVOLA DI ARRESTO FF3/8"

oventrop

I filtri per nafta Oventrop «Oilpur» sono prodotti per sistemi a condotto semplice con riciclaggio all'interno del filtro

Una valvola di sfiato consente di sgasare il circuito dopo il cambiamento dell'elemento filtrante Grazie al supporto di fissaggio mobile consegnato con i filtri Oventrop FF1/2" essi possono essere montati universalmente e il sistema dei condotti è inoltre stabilizzato

Filtro con valvola d'arresto e setaccio Siku (attenzione: il filtro siku possedendo una trama più fine consente di verificare la perdita di carico della pompa) Marca OVENTROP Ø FF3/8"

Consegnato con raccordi Ø8mm - 10mm - 12mm

Altezza: 153mm

Lunghezza senza valvola di sfiato: 56mm



Cod. : 903449

FILTRO GASOLIO RZ CON RICIRCOLO CON VALVOLA D'ARRESTO FF3/8"

Filtro in ottone per installazioni ad 1 tubo con pompa bruciatore a 2 flessibili
Consente la soppressione del tubo di ritorno alla cisterna e l'utilizzo di un tubo con un piccolo Ø

Valvola d'arresto su aspirazione, elemento filtrante contenitore trasparente (resistente a 10°C - 6 bar) in resina inalterabile da avvitare con tenuta stagna tramite o-ring

Tipo RV Ø FF3/8"

Consegnato con raccordi Ø8mm - 10mm - 12mm e supporto di fissaggio metallico

Perdite di carica:

28mm CE a 50l/h

90mm CE a 100l/h

portata 400l/h con proprio elemento

portata: 100l/h con filtro ostruito al 75%



Cod. : 903459

FILTRO GASOLIO CON RICIRCOLO CON VALVOLA D'ARRESTO FF3/8"

oventrop

I filtri per nafta Oventrop «Oilpur» sono prodotti per sistemi a condotto semplice con ricircolo all'interno del filtro

Una valvola di sfiato consente di sgasare il circuito dopo il cambiamento dell'elemento filtrante Grazie al supporto di fissaggio mobile consegnato con i filtri Oventrop FF1/2" essi possono essere montati universalmente e il sistema dei condotti è inoltre stabilizzato

Filtro con valvola d'arresto e setaccio nickelato

Marca OVENTROP Ø FF3/8"

Consegnato con raccordi Ø8mm - 10mm - 12mm

Altezza: 153mm

Lunghezza senza valvola di sfiato: 56mm



Cod. : 903462

FILTRO CON VALVOLA D'ARRESTO SERIE RICIRCOLO

Standard con valvola d'arresto e di sfogo
Ricircolo nel filtro, Nessun ritorno al serbatoio
Portata 400 litri/ore
Entrata e uscita in femmina FF3/8"
Raccordi per tubi in rame Ø 8 - 10 - 12
Setaccio al nickel 54 microns
Corpo in ottone
Tazza in acetato di cellulosa
Consegnato con piastra metallica di fissaggio



Cod. : 903466

FILTRI GASOLIO PER RICICLAGGIO

FILTRO A NAFTA CON CONDOTTO SEMPLICE

oventrop

Filtro con rubinetto d'arresto serie a un condotto DN10 FF 3/8" con raccordi Ø8-10-12

Setaccio Siku

Filtro con valvola d'arresto e supporto



Cod. : 903470

KIT COMBINATO NAFTA

oventrop

Composizione:

Pescante G1"1/2 x 2m con galleggiante

Assortimento di Raccordi Ø 8 - 10 - 12

Filtro combinato TOC DUO 3

Tappo con presa d'aria



Cod. : 2064751/0V

CARTUCCIA FILTRO

CARTUCCIA FILTRO NICHELATA STANDARD



Cod. : 602903

CARTUCCIA FILTRO A SETACCIO INOX

OVENTROP E EUROJAUGE

Dimensioni:

Parte superiore cartuccia: 39mm

Parte inferiore cartuccia: 31mm

Altezza: 70mm



Cod. : 602910

CARTUCCIA FILTRO A SETACCIO NYLON

WATTS INDUSTRIES

Dimensioni:

Parte superiore cartuccia: 33mm

Parte inferiore cartuccia: 33mm

Altezza: 74mm



Cod. : 602911

CARTUCCIA FILTRO BRONZO

OVENTROP E EUROJAUGE

Dimensioni:

Parte superiore cartuccia: 39mm

Parte inferiore cartuccia: 25mm

Altezza: 61mm



Cod. : 602912

CARTUCCIA FILTRO

CARTUCCIA FILTRO SIKU

OVENTROP E EUROJAUGE
Dimensioni:
Parte superiore cartuccia: 39mm
Parte inferiore cartuccia: 34mm
Altezza: 70mm



Cod. : 602913

ADATTATORE FILTRAZIONE PER FIAMMA BLU

Si può montare sulla testa del filtro Oventrop semplice, doppio condotto o a riciclaggio la cartuccia di filtraggio per fiamma blu



Cod. : 903468

CARTUCCIA FILTRAZIONE PER FIAMMA BLU

Si monta su una testa per filtro Oventrop semplice, doppio condotto o a ricircolo grazie all'adattatore. Ora la moda è la fiamma blu con basso NOX. Ciò impone limiti di combustione come che il gasolio bruciato deve essere esente da impurità. KIT CARTUCCIA filtrante Durata di servizio massima per una superficie filtrante più importante e più fine con maglia da 25 microns.



Cod. : 903469

CARTUCCIA FILTRO

oventrop



Cod. : 2126200/OV

SERBATOI E GIUNTI DI RICAMBIO

CONTENITORE DI RICAMBIO PER 903466

STANDARD
Dimensioni:
Parte alta cartuccia: 58mm
Parte bassa cartuccia: 45mm
Altezza: 76mm



Cod. : 602902

CONTENITORE DI RICAMBIO PER 903461

OVENTROP E EUROJAUGE
Dimensioni:
Parte superiore cartuccia: 62mm
Parte inferiore cartuccia: 33mm
Altezza: 79mm



Cod. : 602920

CONTENITORE DI RICAMBIO PRIMA DI 12/1995

WATT INDUSTRIES
Dimensioni:
Parte superiore cartuccia: 51mm
Parte inferiore cartuccia: 44mm
Altezza: 79mm
Consegnato con guarnizione



Cod. : 602921

SERBATOI E GIUNTI DI RICAMBIO

CONTENITORE DI RICAMBIO DOPO 12/1995

WATT INDUSTRIES
Dimensioni:
Parte superiore cartuccia: 51mm
Parte inferiore cartuccia: 39mm
Altezza: 79mm
Consegnato con guarnizione



Cod. : 602922

GUARNIZIONE DI RICAMBIO



Denominazione		Code
Guarnizione di ricambio Ø 53	x 12	602901
Guarnizione di ricambio Ø 55	x 12	602915
Guarnizione di ricambio per contenitore prima di 12/1995	x 12	602916
Guarnizione di ricambio per contenitore dopo 12/1995	x 12	602917
Guarnizione di ricambio Ø 54	x 12	602918

FILTRI GASOLIO SEMPLICE

FILTRO OF FF3/8"

A setaccio costituito da un corpo di due elementi in alluminio e di un cestello amovibile e interscambiabile.
CARATTERISTICHE:
Portata 250 l/h
Filtro 100µ



Cod. : 603010

CARTUCCIA INOX PER FILTRO OF

Filtro 100µ



Cod. : 603020

KIT GUARNIZIONE PER FILTRO OF



Cod. : 603030

MATASSA 5 METRI



Denominazione	Code
Matassa 5 metri (2mm x 4mm)	602990
Matassa 5 metri (3mm x 5mm)	602992
Matassa 5 metri (4mm x 6mm)	602994
Matassa 5 metri (6mm x 8mm)	602995

FILTRI GASOLIO

FLESSIBILI
POMPE GASOLIO

FILTRI GASOLIO SEMPLICE

FILTRO F20



Denominazione	Code
Filtro F20 FF3/8"	603200
Filtro F20 FF1"	603260

CARTUCCIA INOX PER FILTRO F20 FF1/2"



Cod. : 603212

FILTRO GASOLIO 70451/0,1 3/8 V.PL.



Cod. : F7045101P

FILTRI GASOLIO SEMPLICE

FILTRO 4 VIE 3/8"A.G.100M



Cod. : F7035101A

FILTRI SEPARAZIONE ACQUA

FILTRO SEPARATORE ACQUA FF3/8"

CARATTERISTICHE:
 Ø: FF3/8 portata 150l/h
 Perdita di carica 0,035m CE
 Filtro 100µ in acciaio Inox
 Con serbatoio grande capacità munito di una valvola di sfogo (0,30dm³)



UTILIZZO:
 Indispensabile per le vecchie cisterne che presentano tutte un accumulo d'acqua di condensa.
 Quest'acqua si meschia con il gasolio è necessario toglierla per favorire il buon funzionamento del bruciatore.
 Ora la moda è la fiamma blu con basso NOX.
 Il gasolio deve essere privo di impurità,
 il filtro di 100µ consente di risolvere questo vincolo.

Cod. : 903455

FLESSIBILI GASOLIO

FLESSIBILE GASOLIO



Una estremità raccordo maschio fissa, altra estremità raccordo girevole femmina e cono maschio sferico.

Raccordo	Ø	Lg mm	Marche		Cod.
1/8"x1/4"	6mm	800mm	ELCO	x 2	602160
1/4"x3/8"	12mm	1000mm	OLYMP/ MAN	x 2	602013

NIPPLES 1/8"M X 1/8"M NORMALE - ACCIAIO ZINCATO



Cod. : NIP1818

NIPPLES 3/8"M X 1/2"M RIDOTTO - ACCIAIO ZINCATO



Cod. : NIP3812

FLESSIBILE TN - GASOLIO VARIE MISURE



Denominazione	Cod.
Flessibile TN 6x 800 1/4"F-1/4"F	FLES14F14F
Flessibile TN 6x 800 1/4"F-1/4"M	FLES14F14M
Flessibile TN 6x 800 1/4"F-3/8"M	FLES14F38M
Flessibile TN 6x 800 1/8"M-3/8"F	FLES18M38F
Flessibile TN 6x 800 3/8"F-1/4"M	FLES38F14M
Flessibile TN 6x 800 3/8"M-1/8"f	FLES38M18F
Flessibile TN 6x 800 3/8"M-3/8"F	FLES38M38F
Flessibile TN 6x800 3/8"F-3/8"F	FLES38F38F
Flessibile TN 8x 800 3/8"F-1/4"FK	FLES38F14FK
Flessibile tn 6x 900 3/8"M-1/4"F (ecoflam)	FLES38MECOF
Flessibile tn 1.900 3/8"F-1/4"MK biodiesel 20%	FLES38F14MKBIO
Flessibile tn 6x 905 3/8"F-1/4"M	FLES38FMECT
Flessibile tn 6x1000 1/4F-1/4"FK	FLES14FMEC
Flessibile tn 6x1000 3/8F-1/4"FK	FLES38F14FK10
Flessibile tn 8x1000 1/4F-1/4"FK	FLES14F14FK
Flessibile tn 6x1200 1/4"M-1/4"F	FLES14M14F

FLESSIBILI MASCHIO - FEMMINA DIRITTI



Un'estremità raccordo maschio fisso, altra estremità raccordo rotante femmina e cono maschio sferico.

Raccordo	Ø	Lg mm	Marche		Cod.
1/8"x3/8"	6mm	900mm	ELCO	x 2	602023
1/4"x1/4"	8mm	750mm	STYX	x 2	602160
1/4"x3/8"	8mm	750mm	GIANOLA	x 2	602000
3/8"x3/8"	8mm	750mm	FRANCIA	x 2	602010
1/2"x1/2"	12mm	800mm	-	x 2	602012

FLESSIBILI GASOLIO ALTA PRESSIONE



Una estremità raccordo maschio fisso, altra estremità raccordo rotante femmina e cono maschio sferico.

Raccordo	Ø	Lg mm	Cod.
1/8"x1/4"	6mm	400mm	602020
1/8"x1/4"	6mm	600mm	602030

FLESSIBILI GASOLIO DIRITTI FEMMINA - FEMMINA



Alle estremità raccordo femmina e cono maschio sferico.

Raccordo	Ø	Lg mm	Marche		Cod.
3/8"x3/8"	8mm	500mm	-	x 2	602170
1/4"x1/4"	8mm	750mm	BENTONE LMB ELCO JOANNES	x 2	602100
1/4"x1/4"	8mm	750mm	-	x 2	602110
3/8"x3/8"	8mm	1000mm	ELCO SICMA	x 2	602120
3/8"x3/8"	8mm	1200mm	ELCO	x 2	602130
1/2"x1/2"	12mm	1000mm	-	-	602140
1/2"x1/2"	12mm	1200mm	-	-	602150

FLESSIBILI GASOLIO DIRITTI FEMMINA



Un'estremità raccordo girevole femmina e cono maschio sferico, dall'altra BANJO.

Raccordo	Ø	Lg mm	Marche	Cod.
3/8" BANJO de 14 mm	8mm	1500mm	FRANCO BELGE	602151

FLESSIBILI GASOLIO DIRITTI FEMMINA - GOMITO CON ANELLO FEMMINA



Raccordo	Ø	Lg mm	Marche		Cod.
3/8"x12/100 coudé 45°	8mm	1000mm	WEISHAUPT - VISSMANN	x 2	602189

FLESSIBILI GASOLIO DIRITTI FEMMINA - GOMITO FEMMINA



Un'estremità raccordo girevole femmina e cono maschio sferico, dall'altra raccordo girevole femmina e cono maschio su tubo a gomito.

Raccordo	Ø	Lg mm	Marche		Cod.
3/8"x12/150	6mm	750mm	HOFAMAT	x 2	602112
1/4"x1/4"	8mm	750mm	CHAPPEE JOANNES MAZECO SGB	x 2	602002
1/4"x1/4"	8mm	1000mm	ELCO ZH CHAPPEE STYX SICMA	x 2	602003
3/8"x1/4"	8mm	800mm	-	x 2	602062
3/8"x1/4"	8mm	1000mm	-	x 2	602195
3/8"x3/8"	8mm	1000mm	OLYMP - ACV	x 2	602177
14/150 x 14/150	8mm	750mm	CUENOD	x 2	602192
3/8"x14/150	8mm	750mm	CUENOD	x 2	602198
14/150 x 14/150	8mm	1000mm	CUENOD	x 2	602193
3/8"x14/150	8mm	1150mm	CUENOD	x 2	602106
3/8"x1/4"	6mm	1200mm	FRANCO BELGE	x 2	441513
3/8" x1/4"	8mm	1500mm	CUENOD (13016025)	-	406023

FLESSIBILI GASOLIO DIRITTI FEMMINA - GOMITO MASCHIO



Un'estremità con raccordo rotante femmina e l'altra con dado maschio

Raccordo	Ø	Lg mm	Marche		Cod.
F3/8"xM1/4"	7mm	900mm	RIELLO	x 2	602178
F3/8"xM1/4"	8mm	1000mm	ELCO	x 2	402014
F3/8"xM1/4"	8mm	1200mm	FRANCO BELGE	x 2	439126
F3/8"xM1/4"	8mm	1600mm	FRANCO BELGE	x 2	439127

FLESSIBILI GASOLIO DIRITTI FEMMINA - GOMITO MASCHIO

FLESSIBILE RL 28/38/50



Cod. : 3003769/RI

FLESSIBILE MECTRON



Cod. :3005720/RI

FLESSIBILE



3008612/RI

FLESSIBILI GASOLIO

FLESSIBILI
POMPE GASOLIO

KIT FLESSIBILE GASOLIO CON RACCORDO

FLESSIBILE GASOLIO A CURVA 1000MM CON 2 RACCORDI

COMPOSTO DA:
2 flessibili: Lunghezza 1000mm F3/8" x F1/4"
2 nipple diritte M3/8" x M3/8"



Cod. : 602161

FLESSIBILE GASOLIO DIRITTO 1000MM CON 4 RACCORDI x2

COMPOSTO DA:
2 flessibili: Lunghezza 1000mm F3/8" x F3/8"
2 nipple diritte M1/4" x M3/8"
2 nipple diritte M3/8" x M3/8"



Cod. : 909904

FLESSIBILE GASOLIO SU CURVA 1000MM CON 4 RACCORDI x2

COMPOSTO DA:
2 flessibili: Lunghezza 1000mm F3/8" x F1/4"
2 nipple diritte M1/4" x M1/4"
2 nipple diritte M3/8" x M3/8"



Cod. : 909905

KIT UNIVERSALE 3/8 8-10 (FLESSIBILE)



Cod. : 909915

RACCORDI

NIPPLES GASOLIO

NIPPLES DIRITTI MASCHIO / MASCHIO



Una estremità raccordo maschio conico
Una estremità raccordo maschio NPT.

Apertura	Filettatura		Cod.
Conico	1/4"x1/8"	x2	602331
Conico	1/4"x1/4"	x2	602336
Conico	1/4"x3/8"	x2	602340
Conico	3/8"x1/8"	x2	602335
Conico	3/8"x1/4"	x2	602338
Conico	3/8"x3/8"	x2	602341
Conico	1/2"x1/4"	x2	602339
Conico	1/2"x1/2"	x2	602344

NIPPLE GASOLIO M3/8" CONICO X M3/8" CONICO x2

Orificio conico ad ogni estremità
Nipple con prolunga flessibile



Cod. : 602348

NIPPLE GASOLIO M14/150 CONICO X M3/8" x2

Una estremità raccordo maschio conico
Una estremità raccordo maschio NPT.



Cod. : 602333

RACCORDI A OGIVA

RACCORDO A OGIVA DIRITTO M3/8" X TUBO 14MM x2

Raccordo diritto filetto NPT
Raccordo ad anello per tubo



Cod. : 601600

KIT 3 RACCORDI FLOCOTOP G 3/8" x3



Cod. : 602704

RACCORDO A OGIVA DIRITTO



Raccordo ad anello per tubo

Materiale	Ø		Cod.
Ottone	Raccordo bicono Femmina 3/8" - 8mm	x2	601607
Ottone	Raccordo bicono Femmina 3/8" - 10mm	x2	601608
Ottone	Raccordo bicono Femmina 3/8" - 12mm	x2	601609
Ottone	Raccordo bicono Maschio 1/4"-6mm	x2	601605
Ottone	Giunto bicono Maschio 12-10mm	x2	601604

RACCORDI CON ANELLO

RACCORDI CON ANELLO DOPPIO



Raccordo per 2 tubi rame dello stesso Ø.

Materiale	Ø		Cod.
Acciaio	6mm	x 2	602866
Acciaio	8mm	x 2	602867
Acciaio	10mm	x 2	602868
Acciaio	Acciaio	x 2	602869

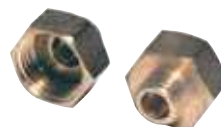
RACCORDI CON ANELLO DIRITTO



Raccordo diritto filetto NPT
Raccordo ad anello per tubo

Materiale	Ø		Cod.
Acciaio	1/8"-4mm	x 2	602384
Acciaio	1/8"-5mm	x 2	602385
Acciaio	1/8"-6mm	x 2	602386
Acciaio	1/8"-8mm	x 2	602387
Acciaio	1/4"-8mm	x 2	602388
Acciaio	3/8"-10mm	x 2	602390
Acciaio	3/8"-12mm	x 2	602391

RACCORDI DI RIDUZIONE FEMMINA - MASCHIO



Materiale	Ø		Cod.
Ottone	1/4"x1/8"	x 2	602681
Ottone	3/8"x1/8"	x 2	602682
Ottone	3/8"x1/4"	x 2	602683
Ottone	1/2"x1/4"	x 2	602684
Ottone	1/2"x3/8"	x 2	602685

RACCORDI DI RIDUZIONE FEMMINA - MASCHIO



Materiale	Ø		Cod.
Ottone	1/4"x1/8"	x 2	602686
Ottone	3/8"x1/8"	x 2	602689
Ottone	3/8"x1/4"	x 2	602687
Ottone	1/2"x3/8"	x 2	602688

NIPPLES DI COLLEGAMENTO

NIPPLES DI COLLEGAMENTO DIRITTO

RACCORDO OTTONE/SEMPLICE 8-10-12 20412



Cod. : 602703

NIPPLES DI COLLEGAMENTO CONICO

RACCORDO DI COLLEGAMENTO



Materiale	Ø		Cod.
Ottone	M1/8"xM8/100 conica maschio	x 2	602782
Ottone	M1/4"xM13/125 conica maschio	x 2	602337
Ottone	M1/4"xM1/8"	x 6	602711

NIPPLES DI COLLEGAMENTO

NIPPLES DI COLLEGAMENTO CONICO

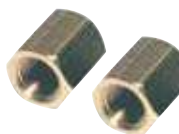
NIPPLE M1/8" X M10/100



Materiale	Ø		Cod.
Ottone	M1/8"xM10/100 conica maschio	x 2	602783

NIPPLES DI COLLEGAMENTO DIRITTO - FEMMINA

RACCORDO MASCHIO/MASCHIO F/F 1/8



Materiale	Ø		Cod.
Ottone	1/8"	x 2	602790
Ottone	1/4"	x 2	602791
Ottone	3/8"	x 2	602792

POMPE GASOLIO E ELETTROVALVOLE

POMPE GASOLIO 

SOSTITUZIONE ATUV

Gamma	Pompa sostituita	Codice	Modello ATUV	Commenti per 100% di compatibilità
AT2	AT2 45 C 9541	301120	ATUV 45 L 9860 6P 0700 = 301053	-
	AT2 45 C 9543	-		-
	AT2 45 C 9543	-		+ 301479
	AT2 45 C 9563	-		Raccordo ugello (kit suntec 991557) e raccordi aspirazione e ritorno G1/4-G1/8 (kit suntec 991557)
	AT2 45 C 9594	301900		-
	AT2 45 D 9513	-		Raccordi aspirazione/ritorno e ugelli della vecchia pompa
	AT2 45 D 9538	301058		-
	AT2 45 D 9544	-		-
	AT2 45 D 9555	-		Raccordi aspirazione/ritorno e ugelli della vecchia pompa
	AT2 45 D 9584	-		-
	AT2 55 C 9504	-		-
	AT2 55 C 9549	301125		-
	AT2 55 C 9572	-		-
	AT2 55 CK 9571	-		-
	AT2V 45 C 9602	-		Raccordi ugello (kit Suntec 991557) Raccordi aspirazione e ritorno G1/4-G1/8 (Kit Suntec)
	AT2V 45 C 9604	-		-
	AT2V 45 C 9616	-		-
	AT2V 45 D 9603	301059		-
	AT2V 45 D 9615	-		Raccordi ugello (kit Suntec 991557) e Raccordi aspirazione e ritorno G1/4-G1/8 (Kit Suntec)
	AT2V 45 D 9633	-		-
AT2V 45 D 9638	-	-		
AT2V 55 C 9672	-	-		
AT2V 55 CK 9605	-	Raccordi ugello (kit Suntec 991557)		
ATE2	ATE2 55 D 9351	-	-	
	ATE2 55 D 9353	-	-	
	ATE2V 45 C 9305	-	-	
	ATE2V 45 C 9306	-	-	
	ATE2V 45 C 9315	-	-	
	ATE2V 45 C 9355	-	-	
ATE2V 55 D 9354	-	-		
AT2	AT2 45 A 9547	-	-	
	AT2 45 A 9574	-	-	
	AT2 45 AK 9507	-	-	
	AT2 45 B 9506	-	+301301	
	AT2 45 BK 9601	-	-	
	AT2 45 BK 9601	-	+ 301479	
	AT2 55 B 9406	-	+ 301301	
	AT2 55 B 9515	-	-	
	AT2V 45 A 9647	301056	-	
AT2V 45 B 9651	-	-		

FLESSIBILI
POMPE GASOLIO

SOSTITUZIONE AUV

Gamma	Pompa sostituita	Codice	Modello AUV	Commenti per 100% di compatibilità
AE	AE 35 C 9850	301759	AUV 47 L 9877 6P 0700 = 301039	+ 301589
	AE 37 C 1376	-		+ 301589 -AE : presa manometro sulla parte alta del corpo
	AE 45 C 1301	-		+ 301589
	AE 45 C 1360	-		+ 301589
	AE 45 C 1370	-		+301589 +Riduttori G1/4 - G1/8 (kit SUNTEC 991557) + Raccordi G1/8 -R1/8 (ref SUNTEC 3723760)
	AE 45 C 1392	-		+ 301589 + kit 991557
	AE 45 D 1307	-		+ 301589
	AE 45 D 1308	-		+ 301589
	AE 47 C 1386	-		+ 301589 - Gamma di pressione AE : 2-12 bar
	AE 47 C 1387	301799		-
	AE 47 C 1397	301799		-
	AE 47 C 7274 XP	-		+ 301589 + 301301 AE : 2 prese di pressione sul corpo AUV da convertire in monotubo
	AE 47 C 7368	301804		"AE : 2 prese di pressione sul corpo + 301589"
	AE 47 D 1378 XP	-		+ 301589 AUV da convertire in monotubo
	AE 47 D 1385	301798		+ 301589
	AE V 47 C 1394	-		+ 301589 - Gamma di pressione AE : 3-12 bar
	AEV 47 C 1398	-		+ 301589 -Gamma di pressione AE : 2-12 bar
AL	AL 30 C 9518 XP	-	"+ Raccordo aspirazione G 1/4 - M10 (kit SUNTEC 991557) + Raccordo ritorno G1/4 - G1/8 (kit SUNTEC 991557) + Raccordo G1/8 - M8 (kit Suntec 991557)"	
	AL 30 C 9535	-	+ kit SUNTEC 991557	
	AL 30 C 9537	301946	"+ Raccordi G1/4-M10 (kit SUNTEC 991557) + Raccordi G1/8 - M8 (kit SUNTEC 991557)"	
	AL 30 CK 9516	-	+ kit SUNTEC 991557	
	AL 35 C 9503	-	-	
	AL 35 C 9514	-	+ 301479	
	AL 35 C 9519	-	-	
	AL 35 C 9521	301873	-	
	AL 35 C 9528	-	-	
	AL 35 C 9533	-	-	
	AL 35 C 9540	301950	+ kit SUNTEC 991557	
	AL 35 C 9542	301954	-	
	AL 35 C 9545	301950	+ kit SUNTEC 991557	
	AL 35 C 9553	-	-	
	AL 35 C 9578	301987	AL : 2 prese di pressione sul corpo	
	AL 35 CK 9536	-	AL : 2 prese di pressione sul corpo	
	AL 35 D 9529	301959	-	
	AL V 30 C 9608	-	"+ Raccordi G1/4-M10 (kit SUNTEC 991557) + Raccordi G1/8 - M8 (kit SUNTEC 991557)"	
	AL V 30 C 9611	-	"+ Raccordi G1/4-M10 (kit SUNTEC 991557) + Raccordi G1/8 - M8 (kit SUNTEC 991557)"	
	AL V 30 CK 9612	-	"+ Raccordi G1/4-M10 (kit SUNTEC 991557) + Raccordi G1/8 - M8 (kit SUNTEC 991557)"	
	AL V 35 C 9573	-	-	
	AL V 35 C 9614	-	+ 301479	
	AL V 35 C 9619	-	-	
AL V 35 C 9625	-	Conservare il raccordo ugello della pompa AL		
AL V 35 C 9628	301035	-		
AL V 35 D 9622	-	-		
ALE	ALE 30 C 9336	-	"+ Riduttori G1/4 - G1/8 (kit SUNTEC 991557) + Raccordi G1/8 - M8 (kit SUNTEC 991557)"	
	ALE 35 C 9319	-	-	
	ALE 35 C 9321	301885	-	
	ALE 35 C 9324	301888	-	
	ALE 35 C 9327	301889	ALE : Presa di pressione sul corpo	
	ALE 35 C 9329	301985	-	
	ALE 35 C 9331	-	-	
	ALE 35 C 9333	-	-	
	ALE 35 C 9334	301987	ALE : 2 prese di pressione sul corpo	
	ALE 35 CK 9328	-	ALE : prese di pressione sul corpo	
	ALE V 30 C 9300	-	"+ Riduttori G1/4 - G1/8 (kit SUNTEC 991557) + Raccordi G1/8 - M8 (kit SUNTEC 991557)"	
	ALE V 35 C 9317	-	-	
	ALE V 35 C 9339	-	-	
	ALE V 35 D 9337	-	-	
ALE V 35C 9356	-	-		
AS	AS 47 C 1538	301086	-	
	AS 47 C 1569	-	-	
	AS 47 C 1578	-	-	
	AS 47 C 1603	-	-	
	AS 47 C 1604	-	-	
	AS 47 C 1620	-	+ 301479	
	AS 47 C 1621	-	+ 301477	
	AS 47 C 1625	-	-	

Gamma	Pompa sostituita	Codice	Modello AUV	Commenti per 100% di compatibilità
AS	AS 47 C 7434	301841	AUV 47 L 9877 6P 0700 = 301039 *	"AS : 2 prese di pressione sul corpo + 301301"
	AS 47 C 7438	301843		"AS : 2 prese di pressione sul corpo + 301310"
	AS 47 C 7444	301085		"AS : 2 prese di pressione sul corpo + 301301"
	AS 47 C 7461	-		"AS : 2 prese di pressione sul corpo + 301301"
	AS 47 C 7538	-		AS : 2 prese di pressione sul corpo
	AS 47 C 7541	-		AS : 2 prese di pressione sul corpo
	AS 47 CK 1554	301846		-
	AS 47 CK 1582	301826		AS : presa di pressione orizzontale sul corpo
	AS 47 CK 1623	-		-
	AS 47 CK 7451 xp	301848		"AS : 2 2 prese di pressione sul corpo + 301301 - AUV da convertire in monotubo"
	AS 47 D 1539	301088		-
	AS 47 D 1550	301083		-
	AS 47 D 1557	301849		-
	AS 47 D 1568	-		+ Raccordi G1/8 - M8 (kit SUNTEC 991557) + Raccordi G1/4 - M14 (kit SUNTEC 991557)
	AS 47 D 1596	301079		-
	AS 47 D 1615	-		-
	AS 47 D 7435	301087		"AS : 2 prese di pressione sul corpo + 301301"
AS 47 D 7439	301844	"AS : 2 prese di pressione sul corpo + 301310"		
AS 47 DK 1562	301836	-		
AS 47 DK 1573 xp	301837	AUV da convertire in monotubo		
AS 47 DK 1586	301840	-		
AS 47 DK 1597	301842	-		
AS V 47 C 1627	301032	-		
AS V 47 C 1638	-	-		
AS V 47 CK 1624 xp	-	AUV da convertire in monotubo		
AS V 47 D 1640	-	+ 301477		
AS V 47 D 1696	-	-		
AU	AU47L9851	301870	-	-
	AU47L9853	-	-	*
AE	AE 47 A 1384	301800	-	+ 301589
	AE 47 B 1366	301805	-	+ 301589
AL	AE 47 B 7267	301763	-	"AE : 2 prese di pressione sul corpo + 301589 + 301310"
	AL 35 A 9501	-	-	+ 301479
	AL 35 A 9526	-	-	-
	AL 35 A 9570	301958	AL : presa di pressione laterale sul corpo lato ugello	
	AL 35 A 9596	301869	AL : presa di pressione laterale sul corpo lato ugello	
	AL 35 B 9580	301956	AL : 2 prese di pressione sul corpo	
	AL V 35 A 9626	301034	-	
	AS 47 A 1536	-	-	
	AS 47 A 1589	-	-	
	AS 47 A 1619	-	+ 301477	
AS	AS 47 A 7432	301081	-	"AS : 2 prese di pressione sul corpo + 301301"
	AS 47 A 7436	-	AS : 2 prese di pressione sul corpo + Adattatore mozzo Ø32-Ø54 (kit SUNTEC 991575)	
	AS 47 A 7509	301852	"AS : 2 prese di pressione sul corpo Conservare il raccordo ugello della pompa AS + Riduttori G1/4-G1/8 (kit SUNTEC 991557)"	
	AS 47 A 7536	301819	AS : 2 prese di pressione sul corpo	
	AS 47 A 7592	-	AS : 2 prese di pressione sul corpo	
	AS 47 AK 1564	301808	-	
	AS 47 AK 1602	301815	-	
	AS 47 AK 1612 xp	-	AUV da convertire in monotubo	
	AS 47 AK 1613	-	-	
	AS 47 AK 7469	-	AS : 2 prese di pressione sul corpo + 301301	
	AS 47 AK 7564	-	AS : 2 prese di pressione sul corpo	
	AS 47 B 1537	301084	-	
	AS 47 B 1616	-	-	
	AS 47 B 7445	-	AS : 2 prese di pressione sul corpo + 301301	
	AS 47 B 7470	-	AS : prese di pressione sul corpo + 301301	
	AS 47 BK 1551	301821	-	
	AS V 47 A 1636	301030	-	
AS V 47 A 7472	-	AS : 2 prese di pressione sul corpo + 301301		
AS V 47 AK 7512	301031	AS : 2 prese di pressione sul corpo		
AS V 47 B 1618	-	-		
AS V 47 B 1637	-	-		
AU	AU47R9852	301871	-	*

FLESSIBILI
POMPE GASOLIO

POMPE GASOLIO E ELETTROVALVOLE

TABELLA SOSTITUZIONE POMPA



TABELLA SOSTITUZIONE POMPA SUNTEC AE

per
Bio diesel



Utilizzo gasolio FOD		Utilizzo B30	
Vecchio tipo	Modello	Tipo	Cod.
AE 47 C	1393 6 M	AEV 47 C 1700 6M	301017

FLESSIBILI
POMPE GASOLIO

TABELLA SOSTITUZIONE POMPA SUNTEC AJ

per
Bio diesel



Utilizzo gasolio FOD		Utilizzo B30	
Vecchio tipo	Modello	Tipo	Cod.
AJ4 AC	1000 4P	AJV 4 AC 1000 4P	301068
AJ6 AC	1000 4P	AJV 6AC 1000 4P	301070

TABELLA SOSTITUZIONE POMPA SUNTEC AL

per
Bio diesel



Utilizzo gasolio FOD		Utilizzo B30	
Vecchio tipo	Modello	Tipo	Cod.
AL 35A	9526 6P 0500	AUV 47R 9876 6P 0700	301040
AL 35C	9528 6P 0500	AUV 47R 9877 6P 0700	301039

TABELLA SOSTITUZIONE POMPA SUNTEC AS

per
Bio diesel



Utilizzo gasolio FOD		Utilizzo B30	
Vecchio tipo	Modello	Tipo	Cod.
AS 47 A	1536 6P 0500	AUV 47R 9876 6P 0700	301040
AS 47 AK	7564 4P 0700	AUV 47R 9876 6P 0700	301040
AS 47 C	1604 6P 0500	AUV 47L 9877 6P 0700	301039

TABELLA SOSTITUZIONE POMPA

TABELLA DI SOSTITUZIONE POMPA SUNTEC AT2

per
Bio diesel



Utilizzo gasolio FOD		Utilizzo B30	
Vecchio tipo	Modello	Tipo	Cod.
AT2 45D	9538 6P 0500	ATUV 45 L 9860 6P	301053
AT2 45D	9544 4P 0500	ATUV 45 L 9860 6P	301053

FLESSIBILI
POMPE GASOLIO

POMPE GASOLIO

POMPE GASOLIO SUNTEC AE



La serie AE può avere 1 o 2 tubi, con regolatore di pressione incorporato senza funzione di interruzione che permette lo sfiato dell'aria e del gas tramite il tubo dell'ugello
Aspirazione e ritorno 1/4"
Ugello corto 1/8"

Tipo	Portata l/h a 2800 tr/mn e 10 bar	M=Mozzo F=Flangia Ø=Albero	Rotazione	Uscita ugello	Pressione	Cod.
Pompa SUNTEC AE 47 B 1366 6P	40	M32x8	→	←	7/14	301805
Pompa SUNTEC AE 47 C 1387 6P	40	M32x8	→	←	7/14	301799

POMPE GASOLIO SUNTEC AL



La serie AL include un'elettrovalvola in linea incorporata che include la funzione di interruzione.
Negli impianti bitubo, lo scarico è automatico.
Negli impianti monotubo, lo scarico avviene allentando la presa di pressione fino allo sfiato completo dell'aria.
Consegnato senza connettore con presa martinetto
Aspirazione e ritorno 1/4"
Ugello corto 1/8"

Tipo	Portata l/h a 2800 tr/mn e 10 bar	M=Mozzo F=Flangia Ø=Albero	Rotazione	Uscita ugello	Pressione	Cod.
Pompa SUNTEC AL 30 C 9537 4P 0500	40	M32x8	←	←	8/15	301946
Pompa AL 35 C 9521 2P 0500 o AL 35C 9519 6P 0500	40	M32x8	←	←	4/18	301873
Pompa SUNTEC AL 35 C 9540 4P 0500	40	M32x8	←	←	8/15	301950
Pompa SUNTEC AL 65 C 9525 2P 0500	82	M32x8	←	←	8/15	301980
Pompa SUNTEC AL 95 C 9412 2P 0500	132 Con presa martinetto	B54x8	←	←	10/20	301984

POMPE GASOLIO SUNTEC A2L



La serie A2L include 2 uscite ugello dotate tutte di elettrovalvola integrata che assicurano la funzione di interruzione, con presa martinetto
Aspirazione e ritorno M16
Ugello corto 1/8"

Tipo	Portata l/h a 2800 tr/mn e 10 bar	M=Mozzo F=Flangia Ø=Albero	Rotazione	Uscita ugello	Pressione	Cod.
Pompa SUNTEC A2L 65 D 9703 4P 0500	82 Con presa martinetto	M32x8	←	→	8/15	301930
Pompa SUNTEC A2L 95 D 9702 2P 0500	132	M32x8	←	→	8/15	301931



PRINCIPIO DI MONTAGGIO

La flangia consente di trasformare una pompa a mozzo di \varnothing 32mm in una pompa con flangia (interasse di fissaggio 92mm) e un mozzo di \varnothing 54 mm.

MONTAGGIO: ✓ Fare scorrere la flangia sul mozzo di \varnothing 32mm faccia liscia contro la faccia della pompa

✓ Bloccare la flangia con l'aiuto di 3 v.

DA NOTARE che i rilievi della flangia formano un \varnothing esterno di 54 mm

MODELLI DI POMPE SOSTITUITE GRAZIE A QUESTA FLANGIA

Pompa di base	Codice	+ Anello 32/54	+ Flangia mozzo 54	Pompa a sostituito	Codice Pompa a sostituito
AN 47 B 7327	301044	-	-	AN 47 B 7327	301044
		+ 301310	-	AN 47 B 7227	-
		-	+ 301301	AN 47 B 7217	301732
AN 47 D 1339	301749	-	-	AN 47 D 1339	301749
		+ 301310	-	AN 47 D 7229	301048
		-	+ 301301	AN 47 D 7219	301047
AN 47 C 1342	301750	-	-	AN 47 C 1342	301750
		+ 301310	-	AN 47 C 1342	301750
		-	+ 301301	AN 47 C 7228	-
				AN 47 C 7218	-



POMPE GASOLIO SUNTEC ALE



La serie ALE comprende un'elettrovalvola in linea incorporata dotata di una valvola di ritorno che assicura la funzione di taglio e lo scarico dalla linea ugello.

Nelle installazioni bitubo, lo spurgo è automatico.

Nelle installazioni monotubo, lo spurgo si ottiene allentando la presa di pressione fino a evacuazione completa dell'aria

Consegnato senza connettore

Ritorno aspirazione 1/4"

Ugello corto 1/8"

Regolazione pressione lato ugello

Tipo	Portata l/h a 2800 tr/ mn e 10 bar	M=Mozzo F=Flangia Ø=Albero	Rotazione	Uscita ugello	Pressione	Cod.
Pompa ALE 35C 9329 6P 0700	40	M32x8	←	←	12/25	301985
Pompa SUNTEC ALE 35 C 9334 4P 0500*	40 Con presa martinetto	M32x8	←	←	8/15	301987
Pompa SUNTEC ALE 55 C 9330 6P 0500	58	M32x8	←	←	12/25	301986

POMPE GASOLIO SUNTEC AN



La serie AN con regolatore di pressione incorporato e funzione di interruzione

Aspirazione e ritorno 1/4"

Ugello corto 1/8"

Tipo	Portata l/h a 2800 tr/ mn e 10 bar	M=Mozzo F=Flangia Ø=Albero	Rotazione	Uscita ugello	Pressione	Cod.
Pompa SUNTEC AN 47 D 1339 6P	40	M32x8	←	→	7/14	301749
Pompa SUNTEC AN 47 C 1342 6P	40	M32x8	←	←	7/14	301750
Pompa SUNTEC AN 57 B 1330 6P	58	M32x8	→	←	10/20	301054
Pompa SUNTEC AN 67 A 7238 4P	80 Con presa martinetto	B54x8	→	→	10/20	301071

POMPE GASOLIO SUNTEC AP



La serie AP2 dispone di un'elettrovalvola incorporata che permette di ottenere due pressioni di funzionamento.

Nessuna funzione di taglio.

Consegnato senza connettore con presa martinetto

Ritorno aspirazione di 1/4"

Uscita ugello 1/8"

Tipo	Portata l/h a 2800 tr/ mn e 10 bar	M=Mozzo F=Flangia Ø=Albero	Rotazione	Uscita ugello	Pressione	Cod.
Pompa SUNTEC AP2 45 D 9566 1P 0500	46 Con presa martinetto	M32x8	←	→	4/25	301941

POMPE GASOLIO

POMPE GASOLIO SUNTEC AS



La serie AS è dotata di un regolatore di pressione con funzione di interruzione.
Azionamento tramite elettrovalvola di derivazione integrata sul circuito ugello.
Aspirazione e ritorno 1/4"
Ugello corto 1/8"

Tipo	Portata l/h a 2800 tr/mn e 10 bar	M=Mozzo F=Flangia Ø=Albero	Rotazione	Uscita ugello	Pressione	Cod.
Pompa SUNTEC AS 47 A 1602 6P 0500	40	M32x8	→	→	7/12	301815
Pompa SUNTEC AS 47 A 7536 3P 0500	40	M32x8	→	→	7/25	301819
Pompa SUNTEC AS 47 B 1537 6P 0500	40	M32x8	→	←	7/14	301084
Pompa SUNTEC AS 47 C 1538 6P 0200	40	M32x8	←	←	7/14	301932
Pompa SUNTEC AS 47 C 1538 6P 0500	40	M32x8	←	←	7/14	301086
Pompa SUNTEC AS 47 C 1554 6P 0500	40	M32x8	←	←	7/12	301846
Pompa SUNTEC AS 47 C 1582 6P 0500	40	M32x8	←	←	7/12	301826
Pompa SUNTEC AS 47 C 7444 3P 0500	40	B54x8	←	←	7/14	301085
Pompa AS 47 D 1539 1P 0500	40	M32x8	←	→	7/14	301088
Pompa SUNTEC AS 47 D 1596 6P 0500	40	M32x8	←	→	7/25	301079
Pompa SUNTEC AS 47 D 1596 + vite	40	M32x8	←	→	7/25	406021
Pompa SUNTEC AS 47 D 1580 1P 0500	40	M32x8	←	→	7/14	301080
Kit sostituzione pompa SUNTEC AS 47 A 1536 6P 0200	40	M32x8	→	→	7/14	301925

FLESSIBILI
POMPE GASOLIO

POMPE GASOLIO SUNTEC AUV



Di Più: Compatibile nafta e biofioul.
Pompa universale di sostituzione, 2 pompe che sostituiscono 51 modelli Suntec, 24 modelli Delta Nafta Master e 105 modelli Danfoss. Questa valigetta include i locali staccati più utilizzati.
Contiene:
1 pompa AUV 47 L 9877 60 0700, rotazione a sinistra, uscita spruzzatore a destra o a sinistra) rif 301039
1 pompa AUV 47 R 9876 6P 0700 (rotazione a destra) uscita spruzzatore a destra o a sinistra) rif 301040

2 connettori ENC60 rif 80303
2 filtri rif. 991530 rif 301561
1 bobina 220-240 V, 50/60 Hz, rif 371387 1SAV rif 301478
2 unità di coperchio rif 301433
2 unità di coperchio rif 301434
1 kit di conversione pompa AUV pompa AE / AEV rif 301589
1 anello di adattamento mozzo ø 32 / ø 54 mm rif 301310
1 briglia di adattamento rif 301301 che permettendo di passare da un montaggio da pizzicamento del mozzo g 32 ad un fissaggio per briglia con un mozzo 54 mm
2 kits raccordi rif 991557

Tipo	Cod.
Valigetta pompe AUV	301063

POMPE GASOLIO SUNTEC D



Serie destinata al gasolio con viscosità elevata.
Dotato di regolatore di pressione regolabile senza funzione di taglio.
Per flussi da 45 a 90 l/h (2850 tr/mn - 20 cst - 20 bar)
viscosità da 2 a 200 cst.
La nuova revisione "3" della gamma D comprende una piastra anti-usura a livello dell'ingranaggio, che rende la gamma ancora più performante. con presa martinetto in alto.
Aspirazione e ritorno 1/4".
Ugello corto 1/8".
Presenza vacuometro 1/8" lato ugello

Tipo	Cod.
Pompa SUNTEC D 57 C 7372 3P	301111

POMPE GASOLIO SUNTEC TA

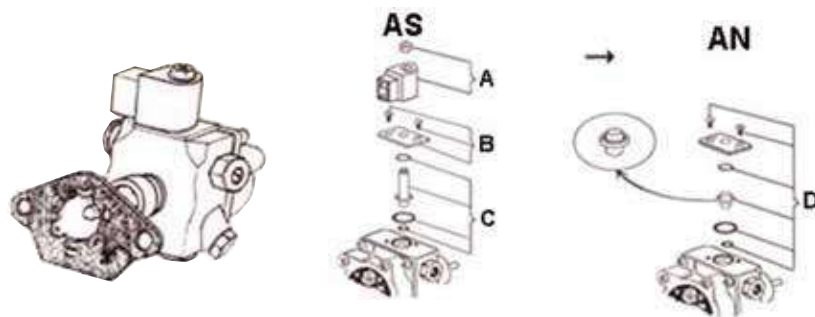


La pompa a gasolio SUNTEC TA è stata appositamente concepita per gli impianti di riscaldamento industriali che funzionano a gasolio domestico o a gasolio pesante, con portata elevata.
E' previsto un alloggiamento destinato ad accogliere un riscaldatore elettrico che facilita l' avvio a freddo.
Pressione max 40 bar. con regolazione di pressione Aspirazione e ritorno 1/2"
Uscita ugello 1/2"

Tipo	Cod.
Pompa SUNTEC TA4 C 4010 7	301275
Albero/Scatola TA3 REV.2/5	2014481



KIT di TRASFORMAZIONE Pompa AS in Pompa AN



PRINCIPIO di MONTAGGIO

Chiudere l'arrivo del gasolio, tagliare l'alimentazione elettrica e scollegare la bobina.

- ✓ Smontare la bobina "A"
- ✓ Smontare la piastra "B"
- ✓ Togliere il tubo "C"
- ✓ Mettere il kit "D" in posizione
- ✓ Rimontare la piastra "B"

- ✓ Mettere il bruciatore in attività e verificare la tenuta stagna.

NB: SUNTEC declina ogni responsabilità per le conseguenze dovute ad uno scorretto montaggio o ad un utilizzo inadatto di questo kit. Questo kit è utilizzabile solo per trasformare delle POMPE AS in POMPE AN.

Esempi di trasformazione:

AS 47 C 7536 en AN 47 A 7326

AS 47 C 7538 en AN 47 C 7342

Pompa di base	Codice	+ Anello 32/54	+ Flangia mozzo 54	Pompa sostitutiva	Cod. pompa sostitutiva
AN 47 C 1538	301086	-	-	AN 47 C 7538	301086
		+ 301310	-	AN 47 C 7438	-
		-	+ 301301	AN 47 C 7434	301841
		-	+ 301301	AN 47 C 7444	301085

POMPE GASOLIO SUNTEC AJ



La serie AJ possiede un alloggiamento e un filtro di pompa più grande per adattarsi alla maggiore capacità.

Questa pompa ha le stesse dimensioni dell'albero e del mozzo delle pompe J e H e per questo motivo può rimpiazzarle, con funzione di interruzione

Aspirazione e ritorno 1/4"

Uscita ugello 1/8"

Tipo	Portata l/h a 2800 tr/mn e 10 bar	M=Mozzo F=Flangia Ø=Albero	Rotazione	Uscita ugello	Pressione	Cod.
Pompa SUNTEC AJ6 CC 1000 4P	200	B54x11.11	←	←	10/20	301661

POMPE GASOLIO

TABELLA DI IDENTIFICAZIONE DELLE POMPE



AJ



J & E



T



TA

SUNTEC	Tipo	Portata 2800 tr/mn 10 bar	Rotazione	Uscita ugello	Pressione in bar	Flangia	Particolarità		
	AJ = FOD	4 = 110l/h 6 = 200l/h	A = destra C = sinistra D = sinistra	destra sinistra destra	C - 10 à 20 E - 10 a 30	1 = con + Mozzo Ø54	000 = standard 002 = tappo ugello perforato, no taglio 003 = albero Ø8 con taglio	N° di revisione	P = tappo di derivazione montato
Esempio	AJ	6	D		C	1	003	2	P

SUNTEC	Tipo	Portata 2800 tr/mn - 10 bar	Filtro	Rotazione	Uscita ugello	Pressione in bar	Flangia	Particolarità		
	J = FOD	3 = 90l/h 4 = 110l/h 6 = 205l/h 7 = 300l/h	C	A = destra B = destra C = sinistra D = sinistra	destra sinistra sinistra destra	B - 7 a 14 C - 10 a 21 K - 14 a 30	1 = con	000 = 1/2" Conico 001 = 1/2" cilindrico	N° di revisione	P = tappo di derivazione montato
Esempio	J	3	C	B		B	1	000	4	P

SUNTEC	Tipo	Portata 2800 tr/mn 15 bars a 20cst	Filtro	Rotazione	Uscita ugello	Flangia	Particolarità		
	E = FL	4 = 130l/h 6 = 228l/h 7 = 340l/h	C = 170mm N = 550mm	A = destra B = destra C = sinistra D = sinistra	destra sinistra sinistra destra	10 = con	01 = standard 69 = coperchio previsto per cartuccia riscaldante	N° di revisione	P = tappo di derivazione montato
Esempio	E	4	N	C		10	69	5	P

SUNTEC	Tipo	Portata 2800 tr/mn - 10 bar	Rotazione	Pressione	Particolarità		
	TA = FL o FOD	2 = 500l/h 3 = 760l/h 4 = 1000l/h 5 = 1360l/h	A = destra C = sinistra	30 = 7 a 30 bar 40 = 7 a 40 bar	10 = dispositivo di preriscaldamento	N° di revisione	P = tappo di derivazione montato
Esempio	TA	2	C	40	10	5	
	T = FL o FOD	2 = 1400l/h 3 = 2000l/h 4 = 2900l/h 5 = 3950l/h	A = destra C = sinistra		10 = dispositivo di preriscaldamento	N° di revisione	
Esempio	T	4	C		10	5	



AN



AS



AP-AL



AT

SUNTEC	Tipo	Portata 2800 tr/mn 10 bar	Rotazione	Uscita ugello	Mozzo	Ø Raccordos	Serie			Tensione	Cavo
	A = FOD	L = con EV taglio in linea	A = destra B = destra C = sinistra D = sinistra	destra v sinistra destra		2-7-8 = 1/4" 95 = Ø32 4 = 1/8" nessun significato		N° di revisione	P = tappo di derivazione montato	01 = 110V 02 = 24V 05 = 220V	00 = senza 25 = 25 cm 35 = 35 cm 45 = 45 cm 60 = 60 cm 10 = 1m
Esempio	AL	35	A		95	2	8	1	P	05	35

SUNTEC	Tipo	Portata 2800 tr/mn 10 bar	Rotazione	Uscita ugello	Serie	Mozzo	Nessun significato			
	A = FOD	AN = senza elettrovalvola	A = destra	destra	7 = 1970	2 = Ø54	Due cifre	N° di revisione	P = tappo di derivazione montato	
		D = senza elettrovalvola	B = destra	sinistra	1 = 1992	3 = Ø32				
		AE = Regolatore di pressione senza taglio	C = sinistra	sinistra	per certi modelli	4 = Ø54				
		AS = con elettrovalvola	D = sinistra	destra	7 con presa	5 = Ø32				
		AP = con elettrovalvola 2 andature			pressioni latera					
		AT2 2 andature con taglio in linea AT3 2 andature identiche ma presa pressione su coperchio alim. in 2° velocità soltanto	A = destra B = destra C = sinistra D = sinistra	destra sinistra sinistra destra	1 = senza	95 = Ø32				
Esempio	AS	57	C		7	4	41	3	P	

POMPE GASOLIO E ELETTROVALVOLE

FLESSIBILI
POMPE GASOLIO

POMPE GASOLIO

PREMISTOPPA POMPA



Denominazione	Pos	Cod.
Premistoppa (991515/991511) Per pompa Tipo AN - AS - AE - AL - AT - D AP - A2L	1	301391
Premistoppa pompa J H E Per pompa Tipo J - H - E 1000/1001	2	301340

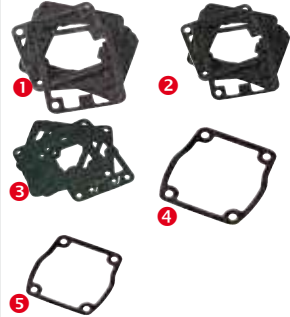
POMPE GASOLIO

GIUNTI COPERCHIO POMPA



Denominazione	Pos	Cod.
O-ring coperchio A1 - A2 Per pompa tipo A1 - A2	1	301420
Guarnizione coperchio (110441/135803) Per pompa tipo J - H - E (pezzo originale)	2	301411

GIUNTI COPERCHIO POMPA



Denominazione	Pos	Cod.
Guarnizioni coperchio Per pompa tipo AN/AE/AS/AP 47-57-67 serie 7000 revisione 2 coperchio ghisa AN/AE 77-97 serie 7000 revisione 2 coperchio ghisa AN/AE/AS/AP 47-57-67 serie 7000 revisione 3 e 5 AN/AE/AS/AP 47-57-67 serie 1000 revisione 1 e 5 AL/ALE/A2L/AR 35-55-65 serie 9000 revisione 1-2-5 AT2/AT3 45-55-65 serie 9000 revisione 1-2-5 AP2/AP3 45-55-65 serie 9000 revisione 1 AN/AE 77-97 serie 7000 revisione 3	1	301432
AL/A2L/AR/AT2 75-95 serie 9000 revisione 2 e 5 AP2 75-95 serie 9000 revisione 1 nuovo coperchio alluminio 82 Spessore 0,65mm (pezzo adattabile)	x 12	
Guarnizione coperchio (3759811/991523) Per pompa tipo AN/AE/AS/AP 47-57-67 serie 7000 revisione 2 coperchi ghisa AN/AE 77-97 serie 7000 revisione 2 coperchi ghisa AN/AE/AS/AP 47-57-67 serie 7000 revisione 3 e 5 AN/AE/AS/AP 47-57-67 serie 1000 revisione 1 e 5 AL/ALE/A2L/AR 35-55-65 serie 9000 revisione 1-2-5 AT2/AT3 45-55-65 serie 9000 revisione 1-2-5 AP2/AP3 45-55-65 serie 9000 revisione 1 AN/AE 77-97 serie 7000 revisione 3	2	301433
AL/A2L/AR/AT2 75-95 serie 9000 revisione 2 e 5 AP2 75-95 serie 9000 revisione 1 nuovo coperchio in alluminio 82 Spessore 0,65mm (pezzo originale)	x 10	
Guarnizione coperchio (991524) Per pompa tipo AN/AE/AS/AP 47-57-67 serie 7000 revisione 4 e 6 coperchio piatto AN/AE/AS/AP 47-57-67 serie 1000 revisione 4 e 6 coperchio piatto AL/ALE 35-55-65 serie 9000 revisione 4 e 6 AT2/AT3 45-55-65 serie 9000 revisione 4 e 6 AP2/AP3 45-55-65 serie 9000 revisione 4 e 6 nuovo coperchio piatto (pezzo originale)	3	301434
O-ring coperchio Per pompa tipo AJ (pezzo adattabile)	x 12	
O-ring coperchio Per pompa tipo AJ (pezzo adattabile)	4	301435
	5	301436

GIUNTI COPERCHIO POMPA



Denominazione	Cod.
Kit coperchio (991476) Per pompa AN - AS - AE - AL - AP - AT rotazione B-C Serie 35-45-55-65-47-57-67 Revisione 2-4	301581
Kit coperchio Per pompa AN - AS - AE - AL - AP - AT rotazione A-D Serie 35-45-55-65-47-57-67 Revisione 2-3	301580

FILTRI POMPA



Denominazione	Pos	Cod.
Filtro pompa Per pompa AN/AS/AE/AP 47-57-67 serie 1000 revisione 1-4-5-6 senza protuberanza AL/ALE/A2L/AR/AT2/AT3/AP2/AP3 serie 9000 revisione 1-2-4-5-6 AN/AS/AE/AP serie 47-57-67 serie 7000 revisione 3-4-5-6 coperchio alluminio Dimensioni : altezza 20mm x diametro 51mm	1	301561
Filtro pompa Per pompa AJ Dimensioni : altezza 37mm x diametro 58mm	2	301565
Filtro per pompa Per pompa AP2 - AT2 75 e 95 Dimensioni : altezza 23mm x Ø 51mm	3	301566

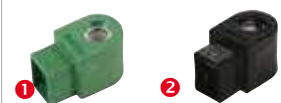
ELETTROVALVOLA PER POMPA



Denominazione	Pos	Cod.
Elettrovalvola pompa AS 220V	1	301470
Elettrovalvola pompa AT (3713798/991503)	2	301466

POMPE GASOLIO

BOBINE ELETTROVALVOLE PER POMPA



Denominazione	Pos	Cod.
Bobina per elettrovalvola 24VAC (3713796)	1	301477
Bobina per elettrovalvola 220V	2	301478

ANELLI, FLANGE E PROLUNGHE



Denominazione	Pos	Cod.
Flangia di adattamento (3719003) Flangia di adattamento che trasforma una pompa mozzo di 32mm senza flangia nella pompa mozzo di 54mm con flangia	1	301301
Anello di adattamento (3759833) Anello di adattamento (aumento) per ottenere un mozzo di \varnothing 54 mm su una pompa con un mozzo di \varnothing 32 mm	2	301310

ANELLI, FLANGE E PROLUNGHE



Denominazione	Cod.
Prolunga albero Prolunga per ottenere un diametro di 11,11mm su una pompa con un albero di diametro 8 mm	601130

CONNETTORE DI ELETTROVALVOLE PER POMPA



Denominazione	Pos	Cod.
Connettore a cavo 400 mm Cavo 0,60m	x 6	803030
Connettore AMP per corrente forte Cavo 0,60m		803034

KIT TRASFORMAZIONE POMPA - VITE BY-PASS



Denominazione	Cod.
Trasformazione pompa AS in AN (991400)	301590

POMPE GASOLIO E ELETTROVALVOLE

POMPE GASOLIO

TABELLA VECCHIE POMPE

Componente	Nome Articolo	Cod. Costruttore
DANF 70-3130	70-3130	303454
DANF 70-3132	70-3132	303454
DANF 70-3140	70-3140	303454 + 301310
DANF 70-3142	70-3142	303454 + 301310
DANF 70-4030	70-4030	303446
DANF 70-4032	70-4032	303446
DANF 70-4040	70-4040	303446 + 301310
DANF 70-4042	70-4042	303446 + 301310
DANF 70-4120	70-4120	303446
DANF 70-4121	70-4121	303446
DANF 70-4130	70-4130	303454
DANF 70-4132	70-4132	303454
DANF 70-4140	70-4140	303454 + 301310
DANF 70-4142	70-4142	303454 + 301310
DANF 70-4330	70-4330	303446
DANF 70-4332	70-4332	303446
DANF 70-4340	70-4340	303446 + 301310
DANF 70-4342	70-4342	303446 + 301310
DANF 70-4492	70-4492	303454
DANF 70L 3002	70L 3002	-
DANF 70L 3130	70L 3130	303455
DANF 70L 3132	70L 3132	303455
DANF 70L 3140	70L 3140	303455 + 301310
DANF 70L 3142	70L 3142	303455 + 301310
DANF 70L 4030	70L 4030	303438
DANF 70L 4032	70L 4032	303438
DANF 70L 4040	70L 4040	303438 + 301310
DANF 70L 4042	70L 4042	303438 + 301310
DANF 70L 4130	70L 4130	303455
DANF 70L 4132	70L 4132	303455
DANF 70L 4140	70L 4140	303455 + 301310
DANF 70L 4142	70L 4142	303455 + 301310
DANF 70L 4330	70L 4330	303438
DANF 70L 4332	70L 4332	303438
DANF 70L 4340	70L 4340	303455 + 301310
DANF 70L 4342	70L 4342	303438 + 301310
DANF 70L 6400	70L 6400	301173
DANF 70L 6410	70L 6410	301173
DANF 70L 6480	70L 6480	301163
DANF 70L 7300	70L 7300	301153
DANF 70L 7310	70L 7310	301153
DANF 71B 0101	71B 0101	303451
DANF 71B 0102	71B 0102	303451
DANF 71B 0103	71B 0103	303451 + 303357
DANF 71B 0104	71B 0104	303451 + 303357
DANF 71B 0105	71B 0105	303451 + 303357
DANF 71B 0106	71B 0106	303451 + 303357
DANF 71B 0107	71B 0107	303451
DANF 71B 0108	71B 0108	303451
DANF 71B 0112	71B 0112	303451
DANF 71B 0113	71B 0113	303451
DANF 71B 0132	71B 0132	303451 + 303359
DANF 71B 0201	71B 0201	303453
DANF 71B 0202	71B 0202	303453
DANF 71B 0203	71B 0203	303453 + 303357
DANF 71B 0204	71B 0204	303453 + 303357
DANF 71B 0205	71B 0205	303453 + 303357
DANF 71B 0206	71B 0206	303453 + 303357
DANF 71B 0207	71B 0207	303453
DANF 71B 0208	71B 0208	303453
DANF 71B 1101	71B 1101	303448
DANF 71B 1102	71B 1102	303448
DANF 71B 1103	71B 1103	303448 + 303357
DANF 71B 1104	71B 1104	303448 + 303357
DANF 71B 1105	71B 1105	303448 + 303357
DANF 71B 1106	71B 1106	303448 + 303357
DANF 71B 1107	71B 1107	303448 + 303357
DANF 71B 1108	71B 1108	303448
DANF 71B 1111	71B 1111	303448

Componente	Nome Articolo	Cod. Costruttore
DANF 71B 1112	71B 1112	303448
DANF 71B 1114	71B 1114	303448 + 303357
DANF 71B 1116	71B 1116	303448 + 303357
DANF 71B 1120	71B 1120	303448
DANF 71B 1122	71B 1122	303448
DANF 71B 1126	71B 1126	303448 + 303357
DANF 71B 1128	71B 1128	303448
DANF 71B 1132	71B 1132	303448 + 303359
DANF 71B 1134	71B 1134	303448
DANF 71B 1136	71B 1136	303448
DANF 71B 1138	71B 1138	303448
DANF 71B 1201	71B 1201	303452
DANF 71B 1202	71B 1202	303452
DANF 71B 1203	71B 1203	303452 + 303357
DANF 71B 1204	71B 1204	303452 + 303357
DANF 71B 1206	71B 1206	303452 + 303357
DANF 71B 1207	71B 1207	303452
DANF 71B 1208	71B 1208	303452
DANF 71B 2101	71B 2101	303446
DANF 71B 2102	71B 2102	303446
DANF 71B 2104	71B 2104	303446
DANF 71B 2201	71B 2201	303454
DANF 71B 2202	71B 2202	303454
DANF 71B 3101	71B 3101	303438
DANF 71B 3102	71B 3102	303438
DANF 71B 3103	71B 3103	303438
DANF 71B 3201	71B 3201	303455
DANF 71B 3202	71B 3202	303455
DANF 71B 4101	71B 4101	303446
DANF 71B 4102	71B 4102	303446
DANF 71B 4103	71B 4103	303454
DANF 71B 4105	71B 4105	303446
DANF 71B 4201	71B 4201	303454
DANF 71B 4202	71B 4202	303454
DANF 71B 5101	71B 5101	303438
DANF 71B 5102	71B 5102	303438
DANF 71B 5201	71B 5201	303455
DANF 71B 5202	71B 5202	303455
DANF 71B 6101	71B 6101	303446
DANF 71B 6102	71B 6102	303446
DANF 71B 6201	71B 6201	303454
DANF 71B 6202	71B 6202	303454
DANF 71B 7101	71B 7101	303438
DANF 71B 7102	71B 7102	303438
DANF 71B 7201	71B 7201	303455
DANF 71B 7202	71B 7202	303455
DANF 71G 0113	71G 0113	nessun cambio possibile
DANF 71G 0114	71G 0114	nessun cambio possibile
DANF 71G 0115	71G 0115	nessun cambio possibile
DANF 71G 0116	71G 0116	nessun cambio possibile
DANF 71G 0117	71G 0117	303448
DANF 71G 0118	71G 0118	303451
DANF 71G 0119	71G 0119	303440
DANF 71G 0120	71G 0120	303441
DANF 71G 0121	71G 0121	303448
DANF 71G 0123	71G 0123	303446
DANF 71G 0124	71G 0124	303454
DANF 71G 0125	71G 0125	303438
DANF 71G 0126	71G 0126	303453
DANF 71G 0127	71G 0127	303452
DANF 71G 0128	71G 0128	303455
DANF 71G 0129	71G 0129	303450
DANF 71G 0130	71G 0130	303439
DANF 71G 0134	71G 0134	303448
DANF 71G 0137	71G 0137	303448
DANF 71G 0139	71G 0139	303448
DANF 71G 0140	71G 0140	303439
DANF 71G 0153	71G 0153	nessun cambio possibile
DANF 71G 0154	71G 0154	303448 + 601031/404143

FLESSIBILI
POMPE GASOLIO

TABELLA VECCHIE POMPE

Componente	Nome Articolo	Cod. Costruttore
DANF 71G 0157	71G 0157	303448
DANF 71G 0158	71G 0158	303448
DANF 71G 0160	71G 0160	303451 + 303359
DANF 71G 0161	71G 0161	nessun cambio possibile
DANF 71G 0165	71G 0165	303448
DANF 71G 0167	71G 0167	303451
DANF 71G 0173	71G 0173	303451
DANF 71G 0174	71G 0174	303453
DANF 71G 0175	71G 0175	303446
DANF 71G 0176	71G 0176	303454
DANF 71G 0177	71G 0177	303451
DANF 71G 0178	71G 0178	303448
DANF 71G 0179	71G 0179	303448
DANF 71G 0181	71G 0181	303441
DANF 71N 0102	71N 0102	303448
DANF 71N 0103	71N 0103	303448
DANF 71N 0104	71N 0104	303448
DANF 71N 0105	71N 0105	303452
DANF 71N 0107	71N 0107	303448
DANF 71N 0108	71N 0108	303438
DANF 71N 0109	71N 0109	303451
DANF 71N 0111	71N 0111	303448
DANF 71N 0113	71N 0113	303448
DANF 71N 0114	71N 0114	303448 + 601031/404143
DANF 71N 0102	71N 0102	303448
DANF 71N 0115	71N 0115	303448
DANF 71N 0116	71N 0116	303452
DANF 71N 0118	71N 0118	303446
DANF 71N 0119	71N 0119	303448
DANF 71N 0120	71N 0120	303452
DANF 71N 0122	71N 0122	303448
DANF 71N 0123	71N 0123	303448 + 303357
DANF 71N 0125	71N 0125	303438
DANF 71N 0126	71N 0126	303455
DANF 71N 0127	71N 0127	303438
DANF 71N 0128	71N 0128	303446
DANF 71N 0129	71N 0129	303454
DANF 71N 0130	71N 0130	303448
DANF 71N 0132	71N 0132	303448
DANF 71N 0133	71N 0133	303448 + 601031/404143
DANF 71N 0135	71N 0135	303448
DANF 71N 0136	71N 0136	303451
DANF 71N 0137	71N 0137	303451
DANF 71N 0137	71N 0137	303449
DANF 71N 0141	71N 0141	303448
DANF 71N 0142	71N 0142	303448
DANF 71N 0143	71N 0143	303451
DANF 71N 0144	71N 0144	303448
DANF 71N 0145	71N 0145	303451
DANF 71N 0147	71N 0147	303448
DANF 71N 0148	71N 0148	303448
DANF 71N 0149	71N 0149	303448
DANF 71N 0150	71N 0150	303448
DANF 71N 0151	71N 0151	303448
DANF 71N 0152	71N 0152	303448
DANF 71N 0153	71N 0153	303448 + 303359
DANF 71N 0154	71N 0154	303448 + 303359
DANF 71N 0155	71N 0155	303451
DANF 71N 0156	71N 0156	303448
DANF 71N 0157	71N 0157	303451
DANF 71N 0158	71N 0158	303452
DANF 71N 0159	71N 0159	303453

Componente	Nome Articolo	Cod. Costruttore
DANF 71N 0160	71N 0160	303448
DANF 71N 0161	71N 0161	303438
DANF 71N 0162	71N 0162	303446
DANF 71N 0163	71N 0163	303453
DANF 71N 0164	71N 0164	303448
DANF 71N 0165	71N 0165	303453
DANF 71N 0166	71N 0166	303454
DANF 71N 0167	71N 0167	303451
DANF 71N 0168	71N 0168	303438
DANF 71N 0169	71N 0169	303446
DANF 71N 0170	71N 0170	303448
DANF 71N 0171	71N 0171	303451
DANF 71N 0172	71N 0172	303452
DANF 71N 0173	71N 0173	303453
DANF 71N 0174	71N 0174	303447
DANF 71N 0175	71N 0175	303447
DANF 71N 0176	71N 0176	303448 + 303359
DANF 71N 0177	71N 0177	303446
DANF 71N 0178	71N 0178	303452
DANF 71N 0179	71N 0179	303448
DANF 71N 0180	71N 0180	303454
DANF 71N 0182	71N 0182	303448
DANF 71N 0183	71N 0183	-
DANF 71N 0184	71N 0184	303448
DANF 71N 0185	71N 0185	303447
DANF 71N 0188	71N 0188	303447
DANF 71N 0189	71N 0189	303448 + 303359
DANF 71N 0190	71N 0190	303448
DANF 71N 0191	71N 0191	303451
DANF 71N 0192	71N 0192	303448
DANF 71N 0193	71N 0193	303448
DANF 71N 0194	71N 0194	303452
DANF 71N 0195	71N 0195	303453
DANF 71N 0196	71N 0196	303451
DANF 71N 0197	71N 0197	303448
DANF 71N 0198	71N 0198	303451
DANF 71N 0202	71N 0202	303452
DANF 71N 0203	71N 0203	303448
DANF 71N 0204	71N 0204	nessun cambio possibile
DANF 71N 0207	71N 0207	303453
DANF 71N 0208	71N 0208	303451
DANF 71N 0210	71N 0210	303448
DANF 71N 0211	71N 0211	303448 + 409235
DANF 71N 0212	71N 0212	303438 + 601031/404143
DANF 71N 0213	71N 0213	303448
DANF 71N 0214	71N 0214	303451
DANF 71N 0215	71N 0215	-
DANF 71N 0217	71N 0217	303448
DANF 71N 0218	71N 0218	303438
DANF 71N 0235	71N 0235	303449
DANF 71N 1203	71N 1203	303448
DANF 71N 2201	71N 2201	303439
DANF 71N 2202	71N 2202	303441
DANF 71N 2203	71N 2203	303450
DANF 71N 2204	71N 2204	303440
DANF 71N 2205	71N 2205	303441
DANF 71N 2206	71N 2206	303440
DANF 71N 2211	71N 2211	303439 + 601031/404143
DANF 71N 2212	71N 2212	303441 + 601031/404143
DANF 71N 2213	71N 2213	303439
DANF 71N 2225	71N 2225	303442

POMPE GASOLIO *Danfoss*

POMPE DANFOSS BFP20

POMPE DANFOSS BFP20



Pompa a gasolio compatta con regolatore a membrana, filtro cartuccia e regolazione della pressione nella parte anteriore. con elettrovalvola di interruzione P max 20



Tipo	Portata a 10 bar	Rotazione	Uscita ugello	Cod.
Pompa BFP20R3 071N7169	24	→	↔	303446
Pompa BFP20L3 071N7168	24	←	↔	303438

POMPE DANFOSS BFP21

POMPE DANFOSS BFP21



Pompa a gasolio compatta con regolatore a membrana, filtro cartuccia e regolazione della pressione nella parte anteriore. Con elettrovalvola di interruzione



Tipo	Portata a 10 bar	Rotazione	Uscita ugello	Cod.
Pompa BFP21R3 071N7171	24	→	↔	303451
Pompa BFP41R3 071N7137	24	←	↔	303449
Pompa BFP21 L3 071N7170	24	→	↔	303448
Pompa BFP41L3 071N7174	24	←	←	303447
Pompa BFP21R5 071N7173	42	→	↔	303453
Pompa BFP21L5 071N7172	42	←	↔	303452

POMPE DANFOSS BFP52

POMPE DANFOSS BFP52



Pompa a gasolio compatta con regolatore a membrana, filtro cartuccia e regolazione della pressione nella parte anteriore. con elettrovalvola di interruzione



Tipo	Portata a 10 bar	Rotazione	Uscita ugello	Cod.
Pompa BFP52ER3 071N3203	24	→	←	303450
Pompa BFP52EL3 071N3201	24	←	←	303439
Pompa BFP52ER5 071N3204	42	→	←	303440
Pompa BFP52ER5 071N3204	42	←	←	303441

POMPE DANFOSS BFP LE

POMPE DANFOSS BFP LE



Pompa speciale che si utilizza con un ugello gasolio LE o con un preriscaldatore LE, dotato di una valvola tarata di chiusura. con elettrovalvola con funzione di taglio



Tipo	Portata a 10 bar	Rotazione	Uscita ugello	Cod.
Pompa gasolio BFP21L3LE 071N3119	24	←	↔	303456
Pompa BFP 21L3LES 071N3225	24	←	←	303442

POMPE GASOLIO *Danfoss*

NOTA SULLE POMPE BFP



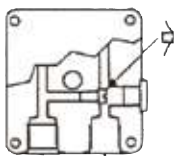
Le serie 20 - 21 - 31- 41 e DIAMOND sono destinate ai bruciatori domestici di bassa potenza (fino a 500 kW). Possono anche essere utilizzate per delle sostituzioni sui vecchi bruciatori. Sostituire il filtro è molto semplice.
La serie 52E destinata ai bruciatori a due stadi. Possiede due valvole di regolazione con diaframma incorporato. È dotata di due elettrovalvole esterne di cui una permette il passaggio dal 1° al 2° stadio e l'altra assicura l'interruzione dell'alimentazione degli ugelli.

Tutte le pompe BFP sono realizzate con ingranaggio e premistoppa a punto grafite.

Altre informazioni :

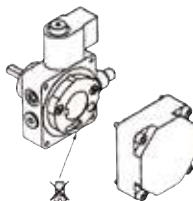
- ✓ Rotazione, presente soltanto nella designazione
- ✓ La R indica la rotazione destra →
- ✓ La L indica la rotazione a sinistra ← sempre guardando l'albero
- ✓ Uscita ugello a destra o a sinistra
- ✓ Con elettrovalvola o senza, tramite un semplice otturante
- ✓ Monotubo o bitubo, per questo, utilizzare la procedura seguente

BFP 20/21/31/41/52E

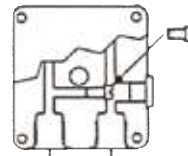


Impianto con 1 tubo: senza viti

BFP 10/11(regolazione laterale)

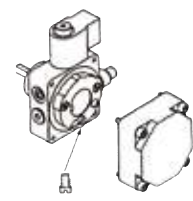


BFP 20/21/31/41/52E



Impianto con 2 tubi: con viti

BFP 10/11(regolazione laterale)



POMPE GASOLIO *Danfoss*

TABELLA DI IDENTIFICAZIONE DELLE POMPE *Danfoss*



DANFOSS	Tipo	Rotazione		DANFOSS Tipo Rotazione Portata a 2800 tr/mn	Dimensione dell'albero	Viti de By-pass
	RS senza EV			43 = 12l/h	2-3 = Ø8	
	RSA senza EV	Destra	Sinistra	31 = 32l/h		0 = non montato
	RSH senza EV			53 = 45l/h	0-3-5-7 = Ø10	
	RSL senza EV	070	070L	32 = 75l/h		2 = montato
	RSLB senza EV			33 = 100l/h	1-4-6-8 = Ø11,11	
Esempio →	RS 60		070L	33	6	2
	MSLA con EV	Destra	Sinistra			
	MSLB senza EV	071B0	071B1	032 = 24l/h	10 ou 20 = Ø8	2-4-6-8 = montato
	MSLC senza EV	071B2	071B3		mozzo Ø32	1-3-5-7 = non montato
		071B4	071B5	050 = 52l/h		
Esempio →	MSLB		071B3	032	10	2
	MS10 senza EV			3 = 45l/h		
	MS11 con EV	R	L		071G0...	
	MS12 con EV			5 = 70l/h	senza significato preciso	
	MS21 con EV					
Esempio →	MS11	R		3	071G0126	
	BFP20 senza EV			3 = 24l/h		
	BFP21 con EV	R	L		071N...	
	BFP41 con EV			5 = 42l/h	senza significato preciso	
	BFP52 con EV					
Esempio →	BFP21	R		5	071N0173	

FLANGE E ANELLI D'ADATTAMENTO

ANELLO DI ADATTAMENTO (3759833)

Anello di adattamento (aumento) per ottenere un mozzo di Ø 54 mm su una pompa con un mozzo di Ø 32 mm



Cod. : 301310

TAPPI DI SOPPRESSIONE ELETTROVALVOLE

TAPPO FILTRO BFP (71N0074)

x 10



Cod. : 303372

FILTRI POMPA DANFOSS

KIT FILTRO BFP

Giunto, rondella e cartuccia per pompa BFP



Cod. : 303247

BOBINE ELETTROVALVOLE POMPA DANFOSS

BOBINA PER ELETTROVALVOLE



Denominazione	Cod.
Bobina per elettrovalvola BFP 220 VAC (71N0601)	303355
Bobina per elettrovalvola BFP 220 VAC	303358

PROLUNGHE E GIUNTI

GUARNIZIONE COPERCHIO



Denominazione	Cod.
Guarnizione coperchio MS (633B1362)	x 12 303231
Guarnizione coperchio BFP (71N1033)	x 10 303232

PROLUNGA ALBERO

Prolunga per ottenere un diametro di 11,11mm su una pompa con un albero di diametro 8 mm



Cod. : 601130

POMPE GASOLIO E ELETTROVALVOLE

POMPE GASOLIO *Danfoss*

NUCLEI ELETTROVALVOLE

CORPO ELETTROVALVOLA BFP



Denominazione	Code
Corpo elettrovalvola BFP Tipo NO (71N3010)	303363
Corpo elettrovalvola BFP Tipo NF (71N0050)	303362

FLESSIBILI
POMPE GASOLIO

POMPE GASOLIO DELTA

POMPE GASOLIO DELTA V ET M

POMPA DELTA VU1



Serie con EV incorporato

Tipo	Portata l/h a 2800 tr/ mn & 10 bar	Ø Mozzo e Albero in mm	Rotazione	Uscita ugello	Pressione in bar	Cod.
VU1	35	8	↔	↔	6 a 18	305515

POMPA DELTA VM1 RL 2



Serie con elettrovalvola incorporata

Tipo	Portata l/h a 2800 tr/ mn & 10 bar	Ø Mozzo e Albero in mm	Rotazione	Uscita ugello	Pressione in bar	Cod.
VM1 RL 2	35	88	←	←	4 a 15	305533

ACCESSORI POMPA DELTA

GUARNIZIONE COPERCHIO Z E V x 12



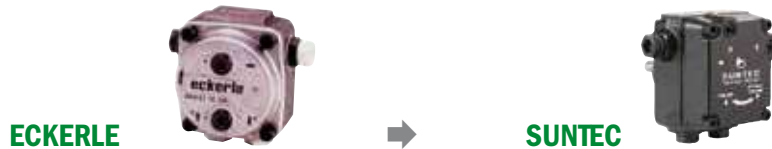
Cod. : 305505

TABELLA DI IDENTIFICAZIONE DELLE POMPE



ECKERLE	Tipo	Elettrovalvola	Rotazione	Portata a 2800 t/mn regolazione 10 bar	Uscita ugello	Ø Aspirazione Ø Ritorno	Rac. elettrici	Pressione bar	Mozzo	Albero Ø 8(2)
	UNI 2				R = destra L = sinistra	1 = 1/4" 2 = 1/4"	F	7 - 16		2
	Sostituisce vecchia BP1	1 = senza	R = destra	1 = 25l/h 5 = 40l/h 6 = 75l/h	M* = sinistra	4 = 1/4"	C	7 - 16	0 = 32	2
		2 = con			S* = destra	5 = 1/4"	C	12 - 22	3=Flangia 92mm	1
		3 = senza	L = sinistra	7 = 120l/h	*M e S con adattamento elettronico	6 = 1/8"	F	7 - 16	4 = 32	1
		4 = con				7 = 1/8"	F	10 - 22	5 = 54	1
		6 = senza				8 = 1/8"	C	7 - 16	6=Flangia 92mm	
					9 = 1/8"	C	10 - 22			
Esempio ⇨	UNI2	2	L	5	L	1			4	

TABELLA DI SOSTITUZIONE DELLE POMPE ECKERLE CON SUNTEC



ECKERLE		Sostituzione con SUNTEC		Particolarità	
Vecchio modello	Nuovo modello	Tipo	Cod.	Aggiungere	Cod.
UNI1.1 L5 L64-10	UNI-E2.1 L1 L64	AN 47C 1342	301750	Aspirazione e ritorno 1/4"	602686
UNI1.1 L5 L64-MI	UNI-E2.1 L1 L64-21	AN 47C 1342	301750	Aspirazione e ritorno 1/4"	602686
UNI1.2 L5 L64-50	UNI2.12 L1 L64	AL 35C 9540	301950	-	-
UNI1.2 L5 L64-50	UNI2.12 L1 L64	AL 35C 9540	301950	-	-
-	UNI2.12 L1 M64	AL 35C 9540	301950	-	-
UNI1.2 L5M64-50-W	UNI2.12 L1 M64-65	AL 35C 9540	301950	-	-
-	UNI2.12 L6 M14	AL 65C 9589	301982	-	-
UNI1.2L62M14-0-0-I-W	UNI2.12 L6 M64-65	AL 65C 9589	301982	-	-
UNI1.2L62 M14-01-W	UNI2.12 L6M14-65	AL 65C 9589	301982	-	-
UNI1.42L6 A64-W	UNI2.42 L5L64-65	AT 245C9541	UNI2120	-	-
UNI1.72 L62 L14-W	UNI2.17 L6 M14-65	AL 75C 9534	301983	-	-
UNI2.1 G22 L1 L10	UNI-E 2.1 G22	AN 47C 1342	301750	+ Agganciamento	601023
UNI2.1 G22 L1 L40	UNI-E 2.1 G22	AN 47C 1342	301750	+ Agganciamento	601023
UNI2.1 G41-21 L1 L10	UNI-E 2.1 G41	AN 47C 1342	301750	+ Agganciamento	601023
-	UNI-E 2.1 G41-13	AE 47C 1387	301799	+ Agganciamento	601023
-	UNI-E 2.1 L1 L10	AN 47C 1342	301750	+ Agganciamento	601023
-	UNI-E 2.1 L1 L10-22	AN 47C 1342	301750	+ Agganciamento	601023
UNI2.1L1L44-21	UNI-E2.1 L1 L14	AN 47C 1342	301750	-	-
UNI2.1 L1 L44-H1-21	UNI-E2.1 L1 L10-30	AN 47C 1342	301750	+ Nez	601023
-	UNI-E2.1 L1 L64	AN 47C 1342	301750	Aspirazione e ritorno	602686
-	UNI-E2.1 L1 L64-21	AN 47C 1342	301750	+ Aspirazione e ritorno 1/4"	602686
UNI2.1 R1 L40	UNI-E2.1 R1 L10	AN 47B 7327	301044	+ Agganciamento	601023
UNI2.1 R1 L44-21	UNI-E2.1 R1 L14	AN 47B 7327	301044	-	-
UNI2.1 L5 L40-21	UNI-E2.1 L5 L10	AN 47C 1342	301750	+ Agganciamento	601023
UNI2.1 L5 L142-21	UNI-E2.1 L5 L12	AN 47C 7228	-	+ Agganciamento	601023
UNI2.1 L5 L44-21-05	UNI-E2.1 L5 L14	AN 47C 1342	301750	-	-
-	UNI-E2.1 L5 L14-13	AE 47C 1387	301799	-	-
UNI2.1 L5 R44-21	UNI-E2.1 L5 R14	AN 47D 1339	301749	-	-
-	UNI-E2.1 L5 R14-13	AE 47D 1385	301798	-	-
UNI2.1 L5 R94-05	UNI-E2.1 L5 R74	AN 47D 1339	301749	+ Aspirazione e ritorno 1/4"	602686
-	UNI-E2.91 L5 L14	AN 47C 1342	301750	+ kit BP	301453
-	UNI-E2.96 L5 L14	AN 47C 1342	301750	+ kit BP	301453
UNI2.1 R5 L42-UI-21	UNI-E2.1 R5 L12-80	AN 47B 7227	-	+ Agganciamento	601023
UNI2.1 R5 L42-UI-21	UNI-E2.1 R5 L12-80	AN 47B 7217	301732	+ Agganciamento	601023
UNI2.1 R5 L44-21	UNI-E2.1 R5 L14	AN 47B 7324	301044	-	-
UNI2.1 R5 L54	UNI-E2.1 R5 L24	AN 47B 1395	301049	-	-
UNI2.1 R5 R44-2-051	UNI-E2.1 R5 R14	AN 47A 1326	301731	-	-
UNI2.1 R5 R45-21	UNI-E2.1 R5 R15	AN 47A 7226	301042	-	-
UNI2.1 R5 R80-05	UNI-E2.1 R5 R80	AN 47A 1326	301731	+ Agganciamento + Aspirazione e ritorno 1/4"	+ 601023 + 602686
UNI2.1 L6 L46 S-W	UNI-E2.1 L6 L16-11	AE 67C 7285	-	-	-
UNI2.1 L6 L46-W1	UNI-E2.1 L6 L16-11	AE 67C 7285	-	-	-
UNI2.1 L6 L54-05	UNI-E2.1 L7 L24	AN 67C 1336	301065	-	-
UNI2.1 R6 L25	UNI-E2.1 R6 L25	AN 67B 7287	-	-	-
UNI2.1 R6 L54-05	UNI-E2.1 R6 L24	AN 67B 1335	301074	-	-

POMPE GASOLIO E ELETTROVALVOLE

POMPA 
Industria-Elektronik GmbH

TABELLA DI SOSTITUZIONE DELLE POMPE ECKERLE CON SUNTEC

ECKERLE



SUNTEC



FLESSIBILI
POMPE GASOLIO

ECKERLE		Sostituzione con SUNTEC		Particolarità	
Vecchio modello	Nuovo modello	Tipo	Cod.	Aggiungere	Cod.
-	UNI-E2.2 L1 L10	AS 47C 1538	301086	+ Agganciamento	601023
UNI2.2 L1 L14-21	UNI-E2.2 L1 L14	AS 47C 1538	301086	-	-
UNI2.2 L1 L16 K1-21	UNI-E2.2 L1 L16-10	AS 47C 7434	301841	-	-
UNI2.2 L1 L44 B21	UNI-E2.2 L1 L14	AS 47C 1536	301086	-	-
UNI2.2 L1 R14 C1-21	UNI-E2.2 L1 R14-12	AS 47D 1539	301088	-	-
UNI2.2 R1 L40	UNI-E2.2 R1 L10	AS 47B 1537	301084	+ Agganciamento	601023
UNI2.2 R1 M14-21-05	UNI-E2.2 R1 M14	AS 47B 1537	301084	-	-
-	UNI-E2.2 R1 S14	ASV 47A 1636	301030	-	-
UNI2.2 R1 R24	UNI-E2.2 R1 R24	ASV 47A 1636	301030	-	-
UNI2.2 L5 L14-21-05	UNI-E2.2 L5 L14	AS 47C 1538	301086	-	-
UNI2.2 L5 L14-Q-21	UNI-E2.2 L5 L14-92	AS 47C 1538	301086	sostituisce solo la pompa contenuta nel kit	-
UNI2.2 L5 L15-21-05	UNI-E2.2 L5 L15	AS 47C 7438	-	-	-
UNI2.2 L5 L40-X	UNI-E2.2 L5 L10-50	AS 47C 1538	301086	+ Agganciamento	601023
UNI2.2 L5 L42	UNI-E2.2 L5 L12	AS 47C 7438	-	+ Agganciamento	601023
UNI2.2 L5 M14 C1	UNI-E2.2 L5 M14-12	AS 47C 1538	301086	-	-
UNI2.2 I5 s20-21	UNI-E2.2 I5 s20	AS 47D 1557	301849	-	-
UNI2.2 L5 S20-21BUD	UNI-E2.2 L5 S20BUD	AS 47D 1557	301849	-	-
-	UNI-E2.2 L5 L60	AS 47D 1538	301086	+ Agganciamento + Aspirazione e ritorno 1/4"	+ 601023 + 602686
-	UNI-E2.2 L5 S74	AS 47D 1550	301083	Aspirazione e ritorno 1/4"	602686
UNI2.2 L5 S74-05	-	AS 47D 1550	301083	Aspirazione e ritorno 1/4"	602686
UNI2.2 R5 L14-21-05	UNI-E2.2 R5 L14	AS 47B 1537	301084	-	-
-	UNI-E2.2 R5 M14	AS 47B 1537	301084	-	-
UNI2.2 R5 R14-21	UNI-E2.2 R5 R14	ASV 47A 1636	301030	-	-
UNI2.2 R5 M45	UNI-E2.2 R5 M15	AS 47B 1537	301084	+ Anello 32	301310
UNI2.2 R5 R60-21	UNI-E2.2 R5 R60	ASV 47A 1636	301030	+ Agganciamento	601023
UNI2.2 R5 r80-21	UNI-E2.2 R5 r80	ASV 47A 1636	301030	+ Agganciamento	601023
-	UNI-E2.2 R5 s14	ASV 47A 1636	301030	+ Agganciamento	601023
UNI2.2 R5 S60	UNI-E2.2 R5 S60	ASV 47A 1636	301030	+ Agganciamento + Aspirazione e ritorno 1/4"	+ 601023 + 602686
UNI2.2 R5 S60-ET	UNI-E2.2 R5 S60	ASV 47A 1636	301030	-	-
UNI2.2 R5 S60-T-21	UNI-E2.2 R5 S60-31	AS 47A 7509	301852	-	-
-	UNI-E2.2 L6 L14	AS 67C 1570	301862	+ Agganciamento + Aspirazione e ritorno 1/4"	+ 601023 + 602686-
UNI2.2 L6 L16-K1	UNI-E2.2 L6 L16-10	AS 67C 7456	301861	+ Aspirazione e ritorno. 1/4"	602686
UNI2.2 L6 L16-W-1-0	UNI-E2.2 L6 L16-10	AS 67C 7456	301861	-	-
UNI2.2 I6 I24-05	UNI-E2.2 L6 L24	AS 67C 1570	301862	-	-
-	UNI-E2.2 L6 R14-61	A2L65D9703	301930	-	-
UNI2.2 R6 M24-05	UNI-E2.2 R6 M24	AS 67B 1575	301863	-	-
UNI2.2 R6 S24-ET	UNI-E2.2 R6 S24	AS 67B 1575	301863	-	-
UNI2.2 R6 S24R1	UNI-E2.2 R6 S24-40	AS 67B 1575	301863	-	602022
-	UNI-E2.2 L7 LR14-61	A2L95D9702	301931	-	-
UNI2.2 II L7 L26-w-01	UNI-E2.2 L7 L26	AL 95C 9412	301984	-	601130
UNI2.3 R5 R54-L54-05	UNI-E2.3 R5 L24	D 45B 7347	301114	-	-
UNI2.3 R5 R54-L	UNI-E2.3 R5 R24-93	D 45A 7348	301140	-	-
UNI2.4 L1 M10-V2	UNI-E2.4 L1 M10-22	AP 47C 1511	301096	-	-
UNI2.4 L4 M14 C1	UNI-E L1 M14-12	AP 47C 7556	301098	-	-
UNI2.4 L1 R14-C1-21	UNI-E L1 R14-12	AP 47D 9566	301941	-	-
UNI2.4 L1 R44	UNI-E 2.4 L1 R14	AP2 45D 9566	301941	-	-
-	UNI-E 2.4 L5 L20	AP2 45C 9569	301940	-	-
UNI2.4 L5 L24	UNI-E L5 L24	AP 47C 7556	301098	-	-
UNI2.4 L5 M20-21	UNI-E2.4 L5 M20	AP2 45C 9569	301940	-	-
UNI2.4 L5 M24	UNI-E2.4 L5 M24	AP 47C 7556	301098	-	-
UNI2.42 L5 L64 65	-	AT2 45C 9541	301120	-	-
UNI2.4 R5 L24-05	UNI-E2.4 R5 L24	AP 47B 7561	301099	-	-
UNI2.4 R5 R24	UNI-E2.4 R5 R24	AP 47A 7555	301103	-	-
UNI2.4 R5 S70-ET	UNI-E2.4 R5 S70	AP 47A 1593	301100	-	-
UNI2.4 R5.5 L24	UNI-E2.4 R5.5 L24	AP255B9567	301942	-	-
UNI2.42 R5 R70	UNI-E2.42 R5 R70	AT2 45A 9547	301132	-	-
UNI2.42 R5 R70-ET	UNI-E2.42 R5 R70	AT2 45A 9547	301132	-	-
UNI2.4 L6 L22	UNI-E2.4 L6 L22	AP 67C 7458	301107	+ Agganciamento	601023
UNI2.4 L6 L24-05	UNI-E2.4 L6 L24	AP 67C 7559	301109	-	-
UNI2.4 L6 M24-C1	UNI-E2.4 L6 M24-12	AP 67C 7559	301109	-	-
UNI2.4 R6 S24-ET	UNI-E2.4 R6 S24	AP 67A 1594	301108	-	-
UNI2.4 L7 L23	UNI-E2.4 L7 L22	AP295C9590	301943	-	-
UNI2.4 L7 L24-05	UNI-E2.4 L7 L24	AP 67C 7559	301943	-	-
UNI2.4 L7 M25	UNI-E2.4 L7 M25	AP295C9590	301943	+ Anello 32/54	301310
-	UNI-E2.4 L7 L26	AP295C9590	301943	+ Anello 32/54	301310
UNI2.4 L7 L26-05	UNI-E2.4 L7 L26-05	AP295C9590	301943	+ Anello 32/54	301310
-	UNI-E2.6 L5 L14	AN 47C 1342	301750	da convertire in monotubo	-
UNI2.6 L6 L44	UNI-E2.6 L6 L44	AN 67C 1336	301065	da convertire in monotubo	-
UNI2.91 L5 L44	UNI-E2.91 L5 L14	AN 47C 1342	301750	+ kit BP 991	301453
UNI2.91 L7 L44-05	UNI-E2.91 L7 L14	AE 97C 7390	301839	-	-
UNI2.96 L5 L44-05	UNI-E2.96 L5 L14	AN 47C 1342	301750	+ kit BP 991	301453

POMPE GASOLIO eckerle

Industrie-Elektronik GmbH

GIUNTI COPERCHIO ECKERLE

GIUNTO DI COPERCHIO UNI2



Cod. : 302212

GUARNIZIONE COPERCHIO UNI1



Cod. : 302213

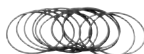
POMPE GASOLIO RIELLO

Energy For Life

GIUNTI POMPA RIELLO

O-RING

x 12



Cod. : 404167

O-RING

x 10



Cod. : 404165

PREMISTOPPE POMPE RIELLO

PREMISTOPPA



Cod. : 3000439/RI

ELETTROVALVOLA

ELETTROVALVOLA RAPA

CONNETTORE AMP PER CORRENTE FORTE

Cavo 0,60m



Cod. : 803034

CONNETTORE A CAVO 400 MM

x 6

Cavo 0,60m



Cod. : 803030

ELETTROVALVOLA FF1/8" 220V

Per GASOLIO e OLIO
DI PREVENTILAZIONE STANDARD
CON PRESSIONE DIFFERENZIALE NULLA
(Normalmente chiusa)
Sostituisce VE131X SCEM.

Consegnato a 220V AC senza connettore.

Consegnata senza connettore

Utilizzabile sui bruciatori a mazout con un calo di pressione di 2 bar, potenza max

1.000.000K/cal.

Adatto per OERTLI - SGB - CUENOD - ELCO
DIEMO - MAZECCO - GEMINOX - MAT KLOCKNER
ZAEGEL HELD.



Cod. : 109000

ELETTROVALVOLA BRAHMA

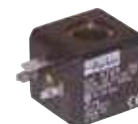
ELETTROVALVOLA E7L A3C 1/8FF GASOL



Cod. : 13191801/BRA

ELETTROVALVOLA SCEM

BOBINA C4/C6E 112031



Cod. : 406332

GRUPPI DI TRASFERIMENTO

FLESSIBILI
POMPE GASOLIO

GRUPPI DI TRASFERIMENTO BASSA PRESSIONE

GRUPPO DI TRASFERIMENTO BASSA PRESSIONE MB0057BP



Gruppo per gasolio domestico
UTILIZZO:
È utilizzato negli impianti troppo distanti dalla cisterna gasolio. Esso viene installato il più vicino possibile alla cisterna e servirà all'avvio del bruciatore.

L'installazione del gruppo è monotubo cioè senza ritorno alla cisterna a partire dal gruppo (il ritorno si effettua sull'anello del circuito)

Per determinare il portata necessario per alimentare l'installazione bisogna conoscere il tipo di alimentazione della pompa per bruciatore in loco

Se tale pompa è in installazione monotubo (nessun tubo collegato all'orifizio del ritorno o vaschetta filtro per ricircolo) bisogna tener conto del portata dell'ugello in loco e prevedere un margine del 50% in più.
Per una pompa di bruciatore collegata in bitubo (vaschetta filtro con condotto di ritorno alla cisterna) bisogna tener conto del portata della pompa del bruciatore e prevedere un margine del 50% in più.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Aspirazione altezza max 4 m
- Aspirazione lunghezza max 8 m
- Ø tubo aspirazione e ritorno cisterna 8mm
- Pressione regolabile da 0,5 a 3 bar portata 65L/h
- Tensione: monofase 220 Volts
- Potenza 130W à 2800 giri/minuto
- Aspirazione e ritorno 1/4"
- Uscita pressione 1/8"

Per passaggio da bitubo a monotubo togliere la vite bypass situata nell'orifizio di ritorno poi tappare il ritorno
NOTA: il gasolio entra in emulsione se l'altezza d'aspirazione supera i 4m e se la lunghezza del condotto è troppo importante, cosa che potrebbe causare la rottura del gruppo tramite aspirazione d'aria

Il funzionamento consigliabile è di lavorare in pressione sul circuito e di situare il gruppo il più vicino possibile alla cisterna

Tipo	Portata 1bar 5cst	Motore 220 V mono	Raccordo Aspirazione Ritorno	Montaggio	Cod.
MB0057BP	60l/h	130W 2800tr/mn	1/4" x 1/4"	1-2-3-4-5	309001

GRUPPO DI TRASFERIMENTO BASSA PRESSIONE MB0067BP



Gruppo per gasolio domestico
UTILIZZO:
È utilizzato negli impianti troppo distanti dalla cisterna gasolio. Esso viene installato il più vicino possibile alla cisterna e servirà all'avvio del bruciatore.

L'installazione del gruppo è monotubo cioè senza ritorno alla cisterna a partire dal gruppo (il ritorno si effettua sull'anello del circuito)

Per determinare il portata necessario per alimentare l'installazione bisogna conoscere il tipo di alimentazione della pompa per bruciatore in loco

Se tale pompa è in installazione monotubo (nessun tubo collegato all'orifizio del ritorno o vaschetta filtro per ricircolo) bisogna tener conto del portata dell'ugello in loco e prevedere un margine del 50% in più.
Per una pompa di bruciatore collegata in bitubo (vaschetta filtro con condotto di ritorno alla cisterna) bisogna tener conto del portata della pompa del bruciatore e prevedere un margine del 50% in più.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Aspirazione altezza max 4 m
- Aspirazione lunghezza max 8 m
- Ø tubo aspirazione e ritorno cisterna 8mm
- Pressione regolabile da 0,5 a 3 bar portata 90L/h
- Tensione: monofase 220 Volts
- Potenza 130W à 2800 giri/minuto
- Aspirazione e ritorno 1/4"

Uscita pressione 1/8" Per passaggio da bitubo a monotubo togliere la vite bypass situata nell'orifizio di ritorno poi tappare il ritorno

NOTA: il gasolio entra in emulsione se l'altezza d'aspirazione supera i 4m e se la lunghezza del condotto è troppo importante, cosa che potrebbe causare la rottura del gruppo tramite aspirazione d'aria

Il funzionamento consigliabile è di lavorare in pressione sul circuito e di situare il gruppo il più vicino possibile alla cisterna

Tipo	Portata 1bar 5cst	Motore 220 V mono	Raccordo Aspirazione Ritorno	Montaggio	Cod.
MB0067BP	90l/h	130W 2800tr/mn	1/4" x 1/4"	1-2-3-4-5	309006

GRUPPO DI TRASFERIMENTO BASSA PRESSIONE ECO BP 50



Gruppo per gasolio domestico
UTILIZZO:
È utilizzato negli impianti troppo distanti dalla cisterna gasolio. Esso viene installato il più vicino possibile alla cisterna e servirà all'avvio del bruciatore.

L'installazione del gruppo è monotubo cioè senza ritorno alla cisterna a partire dal gruppo (il ritorno si effettua sull'anello del circuito)

Per determinare il portata necessario per alimentare l'installazione bisogna conoscere il tipo di alimentazione della pompa per bruciatore in loco

Se tale pompa è in installazione monotubo (nessun tubo collegato all'orifizio del ritorno o vaschetta filtro per ricircolo) bisogna tener conto del portata dell'ugello in loco e prevedere un margine del 50% in più.
Per una pompa di bruciatore collegata in bitubo (vaschetta filtro con condotto di ritorno alla cisterna) bisogna tener conto del portata della pompa del bruciatore e prevedere un margine del 50% in più.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Aspirazione altezza max 4 m
- Aspirazione lunghezza max 8 m
- Ø tubo aspirazione e ritorno cisterna 8mm
- Pressione regolabile da 0,5 a 3 bar portata 55L/h
- Tensione: monofase 220 Volts
- Potenza 130W a 2800 giri/minuto
- Aspirazione e ritorno 1/4"
- Uscita pressione 1/8"

NOTA: il gasolio entra in emulsione se l'altezza d'aspirazione supera i 4m e se la lunghezza del condotto è troppo importante, cosa che potrebbe causare la rottura del gruppo tramite aspirazione d'aria

Il funzionamento consigliabile è di lavorare in pressione sul circuito e di situare il gruppo il più vicino possibile alla cisterna

Tipo	Portata 1bar 5cst	Motore 220 V mono	Raccordo Aspirazione Ritorno	Montaggio	Cod.
ECO BP 50	55l/h	130W 2800tr/mn	1/4"	5	309002

GRUPPO DI TRASFERIMENTO BASSA PRESSIONE GAPA J6 BP



Gruppo per gasolio domestico
UTILIZZO:
È utilizzato negli impianti troppo distanti dalla cisterna gasolio. Esso viene installato il più vicino possibile alla cisterna e servirà all'avvio del bruciatore.

L'installazione del gruppo è monotubo cioè senza ritorno alla cisterna a partire dal gruppo (il ritorno si effettua sull'anello del circuito)

Per determinare il portata necessario per alimentare l'installazione bisogna conoscere il tipo di alimentazione della pompa per bruciatore in loco

Se tale pompa è in installazione monotubo (nessun tubo collegato all'orifizio del ritorno o vaschetta filtro per ricircolo) bisogna tener conto del portata dell'ugello in loco e prevedere un margine del 50% in più.
Per una pompa di bruciatore collegata in bitubo (vaschetta filtro con condotto di ritorno alla cisterna) bisogna tener conto del portata della pompa del bruciatore e prevedere un margine del 50% in più.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Aspirazione altezza max 4 m
- Aspirazione lunghezza max 8 m
- Ø tubo aspirazione e ritorno cisterna 8mm
- Pressione regolabile da 0,5 a 3 bar portata 270L/h
- Tensione: monofase 220 Volts
- Potenza 240W à 2800 giri/minuti
- Aspirazione e ritorno 1/4"
- Uscita di pressione 1/8"

Per passaggio da bitubo a monotubo togliere la vite bypass situata nell'orifizio di ritorno poi tappare il ritorno

NOTA: il gasolio entra in emulsione se l'altezza d'aspirazione supera i 4m e se la lunghezza del condotto è troppo importante, cosa che potrebbe causare la rottura del gruppo tramite aspirazione d'aria

Il funzionamento consigliabile è di lavorare in pressione sul circuito e di situare il gruppo il più vicino possibile alla cisterna

Tipo	Portata 1bar 5cst	Motore 220 V mono	Raccordo Aspirazione Ritorno	Montaggio	Cod.
GAPA J6 BP	230l/h	240W 2800tr/mn	1/4" x 1/4"	1-2-3-4-5	309042

GRUPPI DI TRASFERIMENTO BASSA PRESSIONE

GRUPPO DI TRASFERIMENTO BASSA PRESSIONE GEPA J4 BP



Gruppo per gasolio domestico
UTILIZZO:
 È utilizzato negli impianti troppo distanti dalla cisterna gasolio. Esso viene installato il più vicino possibile alla cisterna e servirà all'avvio del bruciatore.

L'installazione del gruppo è monotubo cioè senza ritorno alla cisterna a partire dal gruppo (il ritorno si effettua sull'anello del circuito)

Per determinare la portata necessaria per alimentare l'installazione bisogna conoscere il tipo di alimentazione della pompa per bruciatore in loco

Se tale pompa è in installazione monotubo (nessun tubo collegato all'orifizio del ritorno o vaschetta filtro per ricircolo) bisogna tener conto del portata dell'ugello in loco e prevedere un margine del 50% in più.

Per una pompa di bruciatore collegata in bitubo (vaschetta filtro con condotto di ritorno alla cisterna) bisogna tener conto del portata della pompa del bruciatore e prevedere un margine del 50% in più.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Aspirazione altezza max 4 m
- Aspirazione lunghezza max 8 m
- Ø tubo aspirazione e ritorno cisterna 8mm
- Pressione regolabile da 0,5 a 3 bar portata 180L/h
- Tensione: monofase 220 Volts
- Potenza 180W a 2800 giri/minuto
- Aspirazione e ritorno 1/4"
- Uscita di pressione 1/8"
- Per passaggio da bitubo a monotubo togliere la vite bypass situata nell'orifizio del ritorno poi tappare il ritorno

NOTA: il gasolio entra in emulsione se l'altezza d'aspirazione supera i 4m e se la lunghezza del condotto è troppo importante, cosa che potrebbe causare la rottura del gruppo tramite aspirazione d'aria
 Il funzionamento consigliabile è di lavorare in pressione sul circuito e di situare il gruppo il più vicino possibile alla cisterna

Tipo	Portata 1bar 5cst	Motore 220 V mono	Raccordo Aspirazione Ritorno	Montaggio	Cod.
GEPA J4 BP	130/h	180W 2800tr/mn	1/4' x 1/4'	2-3-4-5	309081



NOTA

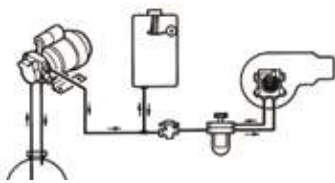
AVVIAMENTO: Verificare che il senso di rotazione del motore e della pompa coincidano

Le pompe montate in bitubo si svuotano autonomamente; svuotare le pompe in monotubo tramite l'apertura di presa di pressione.

REGOLAZIONE DELLA PRESSIONE: Girare la vite di regolazione in senso orario delle lancette di un'orologio per aumentare la pressione e nel senso inverso per diminuirla.

1/ Gruppo di trasferimento bassa pressione

Con serbatoio di comando CAS1

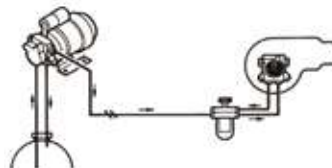


Questo impianto necessita di un filtro a riciclo codice **903462** Si consiglia di posizionare un filtro codice **603010** sull'aspirazione del gruppo
 Vedi Accessorio Gruppo di Trasferimento

3/ Gruppo di trasferimento bassa pressione

AVVIAMENTO: È obbligatorio riempire l'impianto prima dell'avviamento del gruppo moto pompa.

Senza serbatoio di comando CAS 3

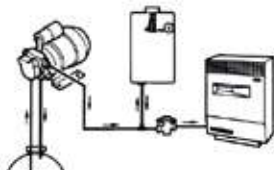


Monotubo con filtro a riciclo codice **903462** Si consiglia di mettere un filtro codice **603010** sull'aspirazione di gruppo.
 Vedi Accessorio Gruppo di Trasferimento

2/ Gruppo di trasferimento bassa pressione

AVVIAMENTO: È obbligatorio riempire l'impianto prima dell'avviamento del gruppo moto pompa..

Con serbatoio di comando CAS 2



Montaggio con riduttore di pressione da 100Mb. codice **309245** Si consiglia di mettere un filtro codice **603010** sull'aspirazione del gruppo.
 Vedi Accessorio Gruppo di Trasferimento.

Pompa adatta per i gruppi MB e ECO



- A:** Aspirazione 1/4"
- G:** Uscita gruppo 1/8"
- R:** Ritorno al serbatoio 1/4"
- P:** Presa manometro 1/8"
- V:** Presa vacuometro 1/8"
- Z:** Regolazione di pressione



NOTA

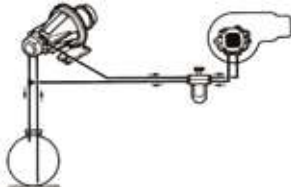
AVVIAMENTO: Verificare che il senso di rotazione del motore e della pompa coincidano.

Le pompe montate in bitubo si svuotano autonomamente; svuotare le pompe in monotubo tramite l'apertura di presa di pressione.

REGOLAZIONE DELLA PRESSIONE: Girare la vite di regolazione in senso orario delle lancette di un'orologio per aumentare la pressione e nel senso inverso per diminuirla.

4/ Gruppo di trasferimento bassa pressione

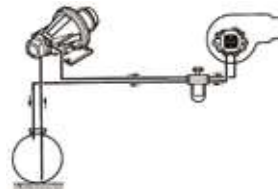
Con ritorno al serbatoio CAS 4



Bitubo con T per i ritorni. Filtro bitubo codice **903467**. Si consiglia di mettere un filtro codice **603010** sull'aspirazione del gruppo.
 Vedi Accessorio Gruppo di Trasferimento.

5/ Gruppo di trasferimento bassa pressione

Senza ritorno al serbatoio CAS 5



Ritorno del gruppo di Trasferimento tappato con by-pass rimosso. Filtro bitubo codice **903460**. Si consiglia di mettere un filtro codice **603010** sull'aspirazione del gruppo.
 Vedi Accessorio Gruppo di Trasferimento.

Pompa adatta per i gruppi GEPA e GAPA



- A:** Aspirazione 1/4"
- G:** Uscita gruppo 1/8"
- R:** Ritorno al serbatoio 1/4"
- P:** Presa manometro 1/8"
- V:** Presa vacuometro 1/8"
- Z:** Regolazione di pressione

GRUPPI DI TRASFERIMENTO BASSA PRESSIONE CON POMPA AUTOPESCANTE

GRUPPO DI TRASFERIMENTO BASSA PRESSIONE CAM 60



Gruppo per gasolio domestico
UTILIZZO:

È utilizzato negli impianti troppo distanti dalla cisterna gasolio. Esso viene installato il più vicino possibile alla cisterna e servirà all'avvio del bruciatore.

L'installazione del gruppo è monotubo cioè senza ritorno alla cisterna a partire dal gruppo (il ritorno si effettua sull'anello del circuito)

Per determinare il portata necessario per alimentare l'installazione bisogna conoscere il tipo di alimentazione della pompa per bruciatore in loco

Se tale pompa è in installazione monotubo (nessun tubo collegato all'orifizio del ritorno o vaschetta filtro per ricircolo) bisogna tener conto del portata dell'ugello in loco e prevedere un margine del 50% in più.

Per una pompa di bruciatore collegata in bitubo (vaschetta filtro con condotto di ritorno alla cisterna) bisogna tener conto del portata della pompa del

bruciatore e prevedere un margine del 50% in più.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Aspirazione altezza max 4 m
- portata 120L/h per altezza totale 20 metri (aspirazione ed espulsione compresi)
- Tensione: monofase 220 Volts
- Aspirazione lunghezza max 8 m
- Potenza 150W à 2800 giri/minuto
- Ø tubo aspirazione ed espulsione 20mm
- portata 750L/h per altezza totale 6,5 metri (aspirazione ed espulsione compresi)
- Aspirazione ed espulsione 1/2"

NOTA: il gasolio entra in emulsione se l'altezza d'aspirazione supera i 4m e se la lunghezza del condotto è troppo importante, cosa che potrebbe causare la rottura del gruppo tramite aspirazione d'aria il funzionamento consigliabile è di lavorare in pressione sul circuito e di situare il gruppo il più vicino possibile alla cisterna

Tipo	Portata 1bar 5cst	Motore 220 V mono	Raccordo Aspirazione Ritorno	Montaggio	Cod.
CAM 60	750-120	150	1/2" x 1/2"	8 et 9	309490

GRUPPI DI TRASFERIMENTO ALTA PRESSIONE

GRUPPO DI TRASFERIMENTO BASSA PRESSIONE GEP J 728



Gruppo per gasolio domestico
UTILIZZO:

È utilizzato negli impianti troppo distanti dalla cisterna gasolio.

Esso viene installato il più vicino possibile alla cisterna e servirà all'avvio del bruciatore.

L'installazione del gruppo è monotubo cioè senza ritorno alla cisterna a partire dal gruppo (il ritorno si effettua sull'anello del circuito)

Per determinare il portata necessario per alimentare l'installazione bisogna conoscere il tipo di alimentazione della pompa per bruciatore in loco

Se tale pompa è in installazione monotubo (nessun tubo collegato all'orifizio del ritorno o vaschetta filtro per ricircolo) bisogna tener conto del portata dell'ugello in loco e prevedere un margine del 50% in più.

Per una pompa di bruciatore collegata in bitubo (vaschetta filtro con condotto di ritorno alla cisterna) bisogna tener conto del portata della pompa del

bruciatore e prevedere un margine del 50% in più.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Aspirazione altezza max 4 m
- Pressione regolabile da 10 à 21 bar portata 350L/h
- Aspirazione e ritorno 1/2"
- Aspirazione lunghezza max 8 m
- Tensione: trifase 220/380 Volts
- Uscita di pressione 1/4"
- Ø tubo aspirazione e ritorno cisterna 12mm
- Potenza 370W à 2800 giri/minuto
- Per passaggio da bitubo a monotubo togliere la vite bypass* situata nell'orifizio di ritorno poi tappare il ritorno

NOTA: il gasolio entra in emulsione se l'altezza d'aspirazione supera i 4m e se la lunghezza del condotto è troppo importante, cosa che potrebbe causare la rottura del gruppo tramite aspirazione d'aria il funzionamento consigliabile è di lavorare in pressione sul circuito e di situare il gruppo il più vicino possibile alla cisterna

Tipo	Portata 1bar 5cst	Motore 220 V mono	Raccordo Aspirazione Ritorno	Montaggio	Cod.
GEP J 728		370W 2800tr/mn	1/2" x 1/2"	7-8-9	309050



NOTA

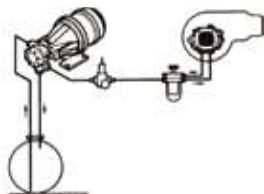
AVVIAMENTO: Verificare che il senso di rotazione del motore e della pompa coincidano.

Le pompe montate in bitubo si svuotano autonomamente; svuotare le pompe in monotubo tramite l'apertura di presa di pressione.

REGOLAZIONE DELLA PRESSIONE: Girare la vite di regolazione in senso orario delle lancette di un'orologio per aumentare la pressione e nel senso inverso per diminuirla.

7/ Gruppo di trasferimento alta pressione

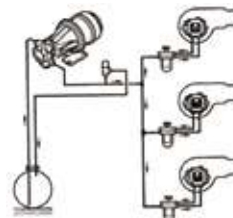
Ritorno bruciatore riciclato - 1 bruciatore



Impianti monotubo con regolatore di pressione codice **309240**
Filtro a riciclo codice **903462**
Vedi Accessorio di gruppo di trasferimento

8/ Gruppo di trasferimento alta pressione

Ritorno pompa riciclata per bruciatore



Impianto monotubo con valvola di regolazione codice **309209** o **309210**
Filtro a riciclo codice **903462**
Vedi Accessorio di gruppo di trasferimento.

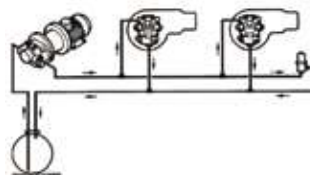
Pompa adatta per i gruppi GEP J/E



A: Aspirazione 1/2"
Z: Uscita gruppo 1/4"
P: Presa manometro 1/8"
G: Regolazione di pressione

9/ Gruppo di trasferimento alta pressione

A grande portata



Impianto con blocco con valvola di sicurezza codice **309209** o **309210**
Vedi Accessorio di gruppo di trasferimento.



NOTA UTILE

1. Messa in moto di una pompa

Terminata l'installazione, bisogna svuotare la canalizzazione dell'alimentazione, il filtro esterno, la pompa e la linea ugello o la tubatura che va dal gruppo ai bruciatori, dall'aria che contengono e riempirli di gasolio (la pompa non deve girare a vuoto poichè potrebbe incepparsi in mancanza di lubrificante).

- ✓ Montare il vacuometro nell'apertura d'alimentazione non utilizzata.
- ✓ Collegare l'estremità di un tubo in plastica o meglio la pompa adescante codice 901570 allo spurgo e aspirare il gasolio in un recipiente. Se si tratta di un bruciatore, bypassare la cellula fotoelettrica. Far partire il bruciatore o il gruppo, aprire la vite di scarico per un tempo da 2 a 5 min fino alla scomparsa completa delle bolle contenute nel gasolio.
- ✓ Il vuoto indicato dal vacuometro deve essere di massimo 0,4 bar. Se il vuoto indicato è superiore a questo valore, essendo la lunghezza e la ritrazione dei condotti conformi ai dati del costruttore, verificare se il condotto dell'alimentazione comporta qualche filtro bloccato, poi ricominciare.

2. Controllo della tenuta stagna delle tubature di aspirazione

Questo test serve a rallentare l'eventuale presenza di aspirazioni d'aria o ostruzioni nella canalizzazione dell'alimentazione.

- ✓ Sconnettere la canalizzazione dell'alimentazione il più vicino possibile alla cisterna. Nel caso di un impianto bitubo, smontare anche la canalizzazione di ritorno alla cisterna a livello della pompa e otturare l'apertura.
- ✓ Montare il manometro sull'apertura fatta per questo utilizzo.
- ✓ Mettere la canalizzazione d'alimentazione sotto pressione fino a 0,7 bar (non superare i 2 bar).
- ✓ Ogni abbassamento di pressione sul manometro indica la presenza di una perdita (o presa d'aria).
- ✓ Verificare i raccordi al fine di eliminare le fughe irrilevabili dal manometro.
- ✓ Verificare la tenuta stagna dei tappi e dei filtri.

3. Manutenzione di una pompa

Verifica del filtro incorporata: se è incrostato, pulirlo con un pennello imbevuto di gasolio pulito o di petrolio. Sostituirlo se necessario. Cambiare la guarnizione del coperchio.

4. Cause di guasto

- a) L'aria provoca rumore, pressione instabile e cattiva interruzione a livello dell'ugello.
- b) Le ostruzioni dei condotti o raccordi mal serrati causano un funzionamento rumoroso, perdite di gasolio, una cattiva interruzione e assenza di gasolio a livello dell'ugello.
- c) L'acqua provoca l'ossidazione della pompa.

GRUPPI DI TRASFERIMENTO - PISTOLE DISTRIBUTORE ED ACCESSORI

SCARICO Ø 25MM

Prezzo al metro
Lunghezza del taglio su richiesta



Cod. : 309292

KIT MIDI

Consegnato con: cavo e presa mono II + T16A / Interruttore On-Off / Tubo flessibile 4 metri - Pistola e rete / Tubo aspirazione non fornito
Altezza aspirazione 6m / Motore CV 0.5 / Altezza spinta 35m / Flusso 2280l/h



Cod. : 309280

ACCESSORI GRUPPO DI TRASFERIMENTO

VALVOLE - DIMINUIZIONE DI PRESSIONE

POMPA ADESCANTE PER TUBATURE GASOLIO

Tale pompa è essenziale durante il riavvio del bruciatore dopo l'apertura o la sostituzione di un elemento situato sul circuito gasolio (pompa, filtro, linea ugello...)

Durante questi interventi dell'aria entra nel circuito e deve essere espulsa perchè la pompa del bruciatore è lubrificata dal gasolio che aspira.

Se non c'è gasolio nella pompa essa rischia di scaldare al primo avvio e di bruciare le guarnizioni dell'asse della pompa, e ciò causa l'entrata dell'aria e la distruzione dell'ingranaggio della pompa.

DESCRIZIONE

Azionata da un doppio pistone manuale

Il cono in gomma, resistente al gasolio, si adatta a tubature dai 8 ai 18 mm e anche sul raccordo delle pompe a gasolio.

La presenza di una valvola di sicurezza impedisce il ritorno della nafta. La valvola di sfogo consente l'aspirazione senza dover togliere la pompa adescante dall'estremità del tubo.

CARATTERISTICA

Vuoto: 0.8 bar

Lunghezza totale: 360mm

Ø: 40 mm

Peso: 490 grammi



Cod. : 901570

VALVOLA DI REGOLAZIONE FF1/2"

Valvola di regolazione indipendente

Regolazione da 0,5 a 2.5 bar

Collegamento FF 15/21

portata da 8L/mn a 0,5 bar



Cod. : 309210

POMPE ASPIRANTI

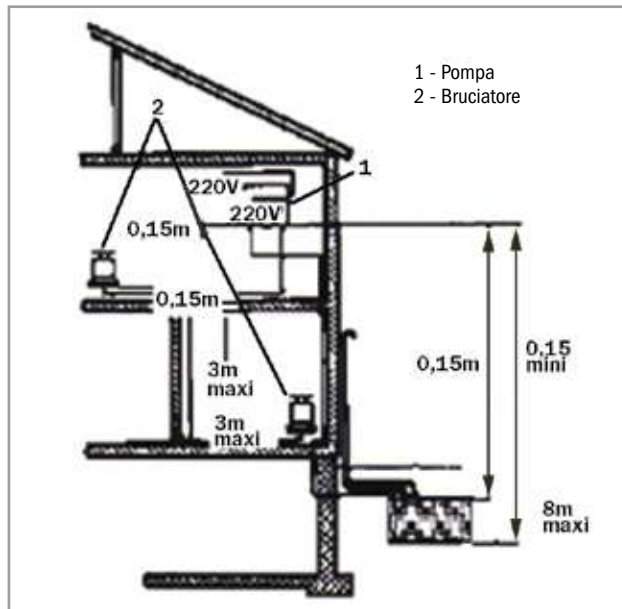
POMPA ASPIRANTE GASOLIO



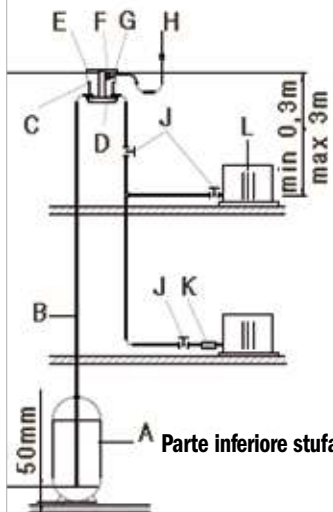
TUTTE LE POMPE DELLA GAMMA GÖTEC / ECKERLE CHE VI PROPONIAMO SONO DI ALTO LIVELLO DI QUALITÀ ED ASSICURANO TRANQUILLITÀ ED AFFIDABILITÀ AGLI UTILIZZATORI E AGLI INSTALLATORI PROFESSIONISTI. CIASCUNA HA UN UTILIZZO PIÙ SPECIFICO RISPETTO AD UN'ALTRA, MOTIVO PER CUI VI PROPONIAMO UNA TABELLA RICAPITOLATIVA DEL LORO IMPIEGO.

FLESSIBILI
POMPE GASOLIO

MONTAGGIO DI UNA POMPA ASPIRANTE



POMPA ASPIRANTE ECKERLE SP32-01



Legenda:

- A. Cisterna
- B. Condotto
- C. Serbatoio 1,6l
- D. Bacino di ritenzione
- E. Coperchio
- F. Visualizzazione LCD
- G. Interruttore
- H. Presa elettrica
- J. Rubinetto di arresto
- K. Riduttore di pressione
- L. Stufa/bruciatore
- M. Valvola di non-ritorno

UTILIZZO

Aspirare la nafta da una cisterna e alimentare per gravità delle stufe. Questa nuova pompa integra tutti i nuovi standard di sicurezza e di protezione dell'ambiente. A tali vantaggi sono associati una sorveglianza del funzionamento elettronico al 100%, una visualizzazione LCD delle diverse fasi di funzionamento, una qualità di fabbricazione ed una affidabilità senza eguali. Una vaschetta di ritenzione dotata di un allarme è compresa nella pompa. Installazione agevole. Ecologica, questa pompa aspirante è utilizzata per l'alimentazione dei bruciatori a nebulizzazione con potenza inferiore a 80 kw, per caloriferi o per bruciatori a evaporazione. Questo tipo di pompa è utilizzato per l'alimentazione automatica a gasolio domestico di stufe a nafta.

La pompa aspira la nafta dalla cisterna sottostante e riempie il proprio serbatoio.

Per gravità, il gasolio viene distribuito nella stufa a nafta.

Il serbatoio assicura un funzionamento intermittente della pompa.

Ne risulta un aumento della durata di vita e una diminuzione del livello sonoro.

La capacità del serbatoio è di 1.6 litri.

L'accumulatore ha una capienza di 0.4 litre e la riserva di 1.2 litri

Questo modello è conforme alle nuove norme di sicurezza.

I condotti non sono sotto pressione e in caso di fughe dal condotto di aspirazione, la pompa si disinnescia e non fornisce più gasolio.

Dotata anche di una vasca di ritenzione dotata di un galleggiante di sicurezza che mette la pompa in allarme in caso di perdite nella vasca del gasolio o nei raccordi in caso di straripamento.

DATI TECNICI :

Dimensioni : Altezza 285mm

Larghezza 217mm

Profondità 168mm

Peso : 2 Kg

Portata : 18 L/h con 4 m di aspirazione e una riserva di 1.6L

12 L/h con 7 m di aspirazione e una riserva di 1.6L

Caratteristiche elettriche : Monofase 230V 50Hz, 40W

VANTAGGI :

Funzionamento discreto con il 100% di sicurezza.

Filtro e valvola di non ritorno inclusi nella pompa.

Vasca di ritenzione e sicurezza di straripamento con allarme.

Protezione del motore in caso di andatura a secco.

Blocco della pompa in caso di cisterna vuota.

Blocco della pompa in caso di condotto danneggiato.

Blocco della pompa in caso di temperatura ambiente elevata.

Visualizzazione digitale del ciclo di funzionamento.

Tipo	Tensione	Potenza	Fusibile	Cod.
SP32-01	230V	40	0,5	309300

POMPE ASPIRANTE ECKERLÉ SK9E /FP8E



UTILIZZO :

Aspirare la nafta dalla cisterna e respingerla nelle stufe o aspirare la nafta da una cisterna per alimentare un bruciatore. Pompa aspirante respingente per bruciatore a evaporazione (in configurazione SK9E) o bruciatori a nebulizzazione (configurazione FP8E) con 4 velocità regolabili e sicurezza in caso di mancanza di corrente in configurazione SK9E.

Autoregolazione di pressione, involucro di sicurezza anti-fuga con valvola di sovrappressione, rubinetto di scarico, evagazione rapida della linea e filtro sono inclusi nel contenitore della pompa.

Installazione agevolata grazie alle molle di fissaggio, il suo cordone elettrico con spina e raccordi idraulici per tubi in rame Ø 6x8.

La nuova pompa SK9E/FP8E sostituisce i modelli SK8, SK9E, FP6 e FP8E. I

Il suo circuito elettronico consente di scegliere tra un andatura continua per alimentare delle stufe a nafta (SK9E) e un'andatura in sincronizzazione con il bruciatore (FP8E)

C'è anche la possibilità di scegliere tra 2 velocità di andatura della pompa in funzione delle performance desiderate.

La pompa è installata al massimo 3 metri al di sopra della cisterna (mai al di sotto).

Essa aspira la nafta e la respinge nelle stufe trovandosi obbligatoriamente al di sopra della pompa (SK9E) o trasferisce la nafta al bruciatore (FP8E).

Nel contenitore in alluminio sono integrati un filtro, un rubinetto di sfogo dell'aria e un rubinetto di evacuazione rapida del condotto.

Dato che non c'è sicurezza in caso di rottura del condotto o di mancanza di gasolio nella cisterna, si consiglia di mettere la pompa fuori tensione quando il suo funzionamento non è necessario. In funzione SK9E, la pompa funziona in permanenza.

Si consiglia di attivarla solamente nel periodo di riscaldamento al fine di prolungare la sua durata di vita.

DATI TECNICI :

Dimensioni : Larghezza 180mm

Altezza 200mm

Profondità 98mm

Peso : 1.8 Kg

Portata : da 3 a 10 l/h con 14 m di respingimento verticale e 3 m di aspirazione.

Pressione prerogolata a 2 bar

Caratteristiche elettriche : Monofase 230V 50Hz, 25W

VANTAGGI :

Regolazione ottimale del portata secondo il consumo (da 5 a 100 KW)

Riduzione del numero di modelli Diminuzione dell'usura

Grande durata di vita in modalità sincronizzata

Sistema monotubo, nessun ritorno al serbatoio

Livello di rumore ridotto Valvola di non ritorno inclusa nella pompa

Involucro di sicurezza anti-fughe

ATTENZIONE : Non utilizzare il tubo flessibile per il collegamento!

Reggifune di selezione della funzione

Reggifune di selezione della velocità



Tipo	Tensione	Potenza	Fusibile	Raccordo G1/8" per tubo	Intervallo di pressione regolata bar	Portata max	Cod.
SK9E/FP8E	230V	25	0,5	D6/8	2	10l/h	309319

RIDUTTORE DI PRESSIONE GASOLIO FISSO 100MBAR

Da 20l/h a 100mb - pressione di ingresso da 0,5 a 6b
Fornito con raccordo per tubi Ø6x8mm
Da montare con pompa di aspirazione o aspirazione/pressione



Cod. : 309245

POMPA A MANO PF350

Pompa a mano destinata al trasferimento del gasolio da un serbatoio all'altro.

Valvola automatica che impedisce lo scorrere del gasolio dopo l'utilizzo.

È necessario avviarla leggermente all'inizio.

portata 15 L/mn.

PF 350 è consegnata con un tubo d'aspirazione

Lunghezza 1,4m Ø 18mm e un tubo di evacuazione flessibile lunghezza 1,5m Ø 15mm, che termina con un beccuccio versatore dotato di un gancio.



Cod. : 309315

POMPA ASPIRANTE GPS10 SERBATOIO 3,5L

Pompa d'aspirazione con pistone

Il rifornimento di gasolio avviene per gravità a partire dal serbatoio del GPS, nel quale il GPS deve essere collocato nei pressi del luogo di utilizzo

Il GPS10 è facilmente trasformabile in pompa di sicurezza

per lo straripamento grazie al serbatoio di ritenzione

inseribile su richiesta Questo permette di individuare

un'eventuale straripamento del serbatoio GPS10 nel caso in cui lo sfioro non possa

essere collegato al ritorno del serbatoio del gasolio principale

Caratteristiche tecniche:

Monofase 230V 50Hz

Portata: 8L/h con 8m verticale e 25m orizzontale

Capacità del serbatoio: 3,5 L

Raccordo dello sfioro: F1/2"

Raccordo aspirazione e uscita F3/8"

Dimensioni:

Altezza 300mm

Larghezza 240mm

Profondità 125mm

Peso: 3kg



Cod. : 309336

POMPA ASPIRANTE STANDARD PO 150



Pompa relé che serve ad alimentare uno o diversi bruciatori a polverizzazione situati a livelli diversi.

Un detentore di pressione deve essere situato davanti al bruciatore per proteggere i premi stoppa da una pressione eccessiva.

In questo caso, durante gli arresti del bruciatore, la pompa resta sotto pressione.

portata:

10 l/h per un dislivello di 18m

30 l/h per un dislivello di 8m

Installazione	Tensione in volt	Potenza	Cod.
6/8mm	230V	18	309335

MOTORI ACCOPPIAMENTI



SIEMENS

Honeywell | Home

MOTORI
ACCOPPIAMENTI

Tabella di corrispondenza con i
codici costruttore

462



Motori

463



Condensatori

465



Servomotori

466



Accoppiamenti

467

TABELLA DI CORRISPONDENZA CON I CODICI COSTRUTTORE

MOTORE E SERVOMOTORE

Costruttore	Cod. costruttore	Cod.	Denominazione	Pagina
BALTUR	5010065	431006	Motore bruciatore 60 2 90 32M 90W	463
	0005040166	431306	Servomotore comando aria	466
	0005040154	431307	Servomotore comando gas tipo LAMTEC STE	466
BENTONE	92090401	432133	Motore bruciatore EB 95 C35/2 90 W	-
	11593101	432130	Motore bruciatore EB 95 C 28/2 90 W	464
BOSCH THERMOTECH	87168081880	432130	Motore bruciatore EB 95 C 28/2 90 W	464
	87168291650	432133	Motore bruciatore EB 95 C35/2 90 W	-
CHAPPÉE	S58201600	702052	Motore 2800T 1/4CV BR N°2	-
	S58209817	702072	Motore 2800T 1/4CV BR N°2	-
	S58209861	401680	Motore AEG 90w (cod. 881084021)	463
	S58209862			
S58209863				
CUENOD	13016549	406018	Servomotore serranda aria sostituisce SME 4/5	466
	13012264	701689	Servomotore e serranda SQN 75.224A26	466
DEVILLE	D0024659	432130	Motore bruciatore EB 95 C 28/2 90 W	464
ECOFLAM	M183	702107	Motore AACO 60.2.110.32M	464
ELCO	118630	402480	Motore 85W	463
	118916	402480	Motore 85W	463
	263641	701695	Servomotore serranda SQN 31 251A2730	-
	13011892	701695	Servomotore serranda SQN 31 251A2730	-
	13011822	701689	Servomotore e serranda SQN 75.224A26	466
FRANCO BELGE	150366	441123	Motore bruciatore 60 2 75 32M 75W	464
GAZ INDUSTRIE	1027011	447004	Motore bruciatore 60 .2.50M	464

Costruttore	Cod. costruttore	Cod.	Denominazione	Pagina
IDÉAL STD	58209861	401680	Motore AEG 90w (cod. 881084021)	463
	S58209862	401680	Motore AEG 90w (cod. 881084021)	463
	58209863	401680	Motore AEG 90w (cod. 881084021)	463
JOANNES	203101	702105	Motore AACO 60.2.75.32M	464
PERGE	990038	447003	Motore bruciatore F4 PERGE	-
VISSMANN	95001440	424038	Motore UNIT 9500	463
WEISHAUPT	651026	407085	Servomoteur W-ST01/4 WL10/20	-
	651103	407098	Servomotore serranda STE4.5 B0.36/6-01L - LUFT	466
	24120007140	407038	Motore ECO 4-2 WG	-
ZÄGEL HELD	B11593101	432130	Motore bruciatore EB 95 C 28/2 90 W	464
	B11848302	432133	Motore bruciatore EB 95 C35/2 90 W	-
	A55817397	402480	Motore 85W	463
	A55811827	702105	Motore AACO 60.2.75.32M	463
	A55811828	702107	Motore AACO 60.2.110.32M	463

MOTORI ACCOPIAMENTI

L'INTERO CATALOGO



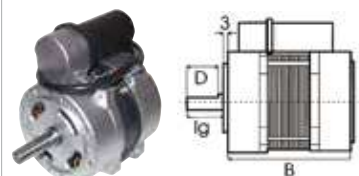
È DISPONIBILE SU RICHIESTA

DIVERSI MODELLI DI FLANGIA

NEMA 1		NEMA 2		N3	
N4		N5		N6	
N7		N11		D1	
D1C		D2		N1-ZH	
E 2		E 1		(1) Flangia stampata con motore E1 - E2	

MOTORI STANDARD

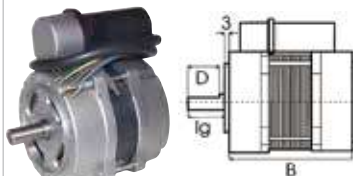
MOTORE AACO 60.2.75.32M



I motori standard, multiflangia sono a 220 volt Isolamento classe B
 Temperatura normale di funzionamento compresa tra 50 e 130°C (in media 80°)
 Protezione IP 40
 Norma VDE 0530/86
 Per BLOWTHERM - BONGIOANNI - CHAUFFAGE FRANCAIS - FINTERM - FONTECAL - HOVAL
 IDEAL CLIMA - JOANNES - THERMITAL - ZAEGEL HELD

Ø	Watt	µF	Ampere	Cod.	
12,7	75	5	0,78	702105	
Flangia	N° giri	Lg mozzo	Lg carcassa	Lg albero	Rotazione
N2	2750	12	124	53	S/D

MOTORE AACO 60.2.110.32M

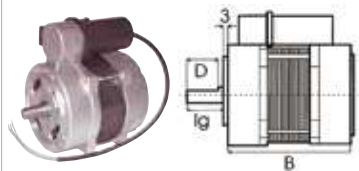


I motori standard, multiflangia sono a 220 volt Isolamento classe B
 Temperatura normale di funzionamento compresa tra 50 e 130°C (in media 80°)
 Protezione IP 40
 Norma VDE 0530/86
 Per BLOWTHERM - DOMUSA - ECOFLAM - FB.R - FRANCO BELGE - THERMOMECH
 THYSSEN - ZAEGEL HELD

Ø	Watt	µF	Ampere	Cod.	
12,7	110	3,15	0,88	702107	
Flangia	N° giri	Lg mozzo	Lg carcassa	Lg albero	Rotazione
-	2750	12	99	40	S/D

SPECIFICO

MOTORE AEG 90W (COD. 881084021)



Per bruciatori 2001-2221-2271-2351-2421-3221-3271-3351-3421-CF E 5mod.92/93-CF
 E 9-CF 12 1A-CF4-CF4R-CF7- CFE 3.5-CG 12 1A-CG 12 2A-CG4-CG7-COUGAR F2-
 COUGAR F4

Ø	Watt	µF	Ampere	Cod.	
12,7	85	5	0,95	401680	
Flangia	N° giri	Lg mozzo	Lg carcassa	Lg albero	Rotazione
-	2750	12	104	24	S

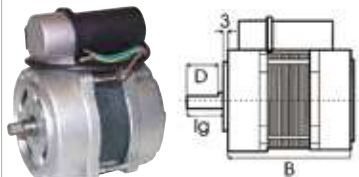
MOTORE UNIT 9500



Per bruciatori VEI UNIT FUEL per VISSMANN

Ø	Watt	µF	Ampere	Cod.	
12/9	110	4	0,95	424038	
Flangia	N° giri	Lg mozzo	Lg carcassa	Lg albero	Rotazione
-	2800	18	97	33	S

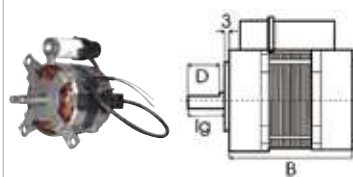
MOTORE 85W



Per bruciatori : EG01.2R-EG01.3R/F-EG01.5R/F-EG01.6R/F-EG01A25R/F-EG01A50R/
 F-EG01A80R/F-EL01A2(H)-EL01A2H-1D-EL01A3(H)-EL01A5(H)-EL01A5-1D-EL01A8-
 EL01A8-1D-EL01B40H-LNx-EL01B56H-LNx-EL01.2HELO1.3(H)-EL01.3-6 -1DU-
 EL01.5(H)-EL01.6(H)-EL01B2H-EL01B3HELO1B5(H)-EL01B8 - ELG01.3 - ELG01.6 BX4
 - BX4P - BX5 - GBX6 - BX9
 Perr ELCO - ZAEGEL HELD

Ø	Watt	µF	Ampere	Cod.	
10	90	3,15	0,9	402480	
Flangia	N° giri	Lg mozzo	Lg carcassa	Lg albero	Rotazione
N1	2800	12	92	20	S

MOTORE BRUCIATORE 60 2 90 32M 90W

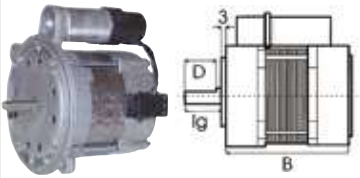


Per bruciatori UNJET 3-UNJET 3R
 BALTUR - UNICAL

Ø	Watt	µF	Ampere	Cod.	
12/10	90	4	0,82	431006	
Flangia	N° giri	Lg mozzo	Lg carcassa	Lg albero	Rotazione
E1	2750	12	75	50	S

SPECIFICO

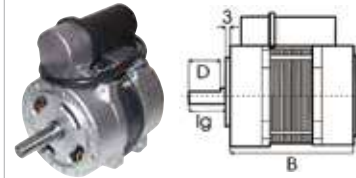
MOTORE BRUCIATORE EB 95 C 28/2 90 W



Per bruciatori HS10-HS10R-HS20ABF10PL-B10-B10PL10/4-B10E-B10F-B10FU-B10FUV-B10FVB10L-B10V-B10Z-B20C-B20K-B20KA-B20KA2-B20KAV-B20KV-B20ZV-BG200 - 3504-3706-3707-3708
Per AUER - BAXI - BENTONE - DEVILLE - ELECTRO OIL - GUILLOT - HS France - SCHAFFER INTERDOMO

Ø	Watt	µF	Ampere	Cod.	
8	90	3	0.7	432130	
Flangia	N° giri	Lg mozzo	Lg carcassa	Lg albero	Rotazione
N5	2700	17	93	27	S

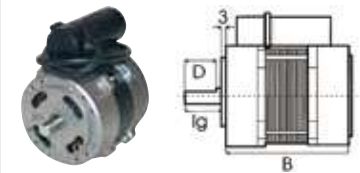
MOTORE AACO 60.2.75.32M



I motori standard, multiflangia sono a 220 volt Isolamento classe B
Temperatura normale di funzionamento compresa tra 50 e 130°C (in media 80°)
Protezione IP 40 Norma VDE 0530/86
Per BLOWTHERM - BONGIOANNI - CHAUFFAGE FRANCAIS - FINTERM - FONTECAL - HOVAL IDEAL CLIMA - JOANNES - THERMITAL - ZAEGEL HELD

Ø	Watt	µF	Ampere	Cod.	
12,7	75	5	0,78	702105	
Flangia	N° giri	Lg mozzo	Lg carcassa	Lg albero	Rotazione
N2	2750	96	124	53	S/D

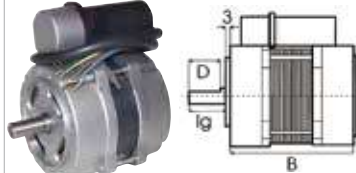
MOTORE BRUCIATORE 60 2 75 32M 75W



Per bruciatori ETNA 1 OGE 2.1V - OGE 2.2V - OGE 2.3V - OGE 2.4 MINOR 1CMR-MINOR 1CMR-MINOR UNO BF11 EFFICIA STELLA 11/111/11R-STELLA 11C-STELLA 11RC-STELLA 3025
Per COUSSEMENT - DREIZLER - ECOFLAM - EQUATION - FORMASTIM - FRANCO BELGE

Ø	Watt	µF	Ampere	Cod.	
12,7	75	3,15	0.68	441123	
Flangia	N° giri	Lg mozzo	Lg carcassa	Lg albero	Rotazione
-	2750	12	99	25	D

MOTORE AACO 60.2.110.32M



I motori standard, multiflangia sono a 230 volt
Isolamento classe B
Temperatura normale di funzionamento compresa tra 50 e 130°C (in media 80°)
Protezione IP 40 Norma VDE 0530/86
Per BLOWTHERM - DOMUSA - ECOFLAM - FB.R - FRANCO BELGE - THERMOMECC - THYSSEN - ZAEGEL HELD

Ø	Watt	µF	Ampere	Cod.	
12,7	110	3,15	0,88	702107	
Flangia	N° giri	Lg mozzo	Lg carcassa	Lg albero	Rotazione
-	2750	12	99	40	S/D

MOTORE BRUCIATORE 60.2.50M



Per GAZ INDUSTRIE - AUTOBEL - BALTUR - FRANCIA - OERTLI - PORCHER - SGB - SICMA THERCLIM

Ø	Watt	µF	Ampere	Cod.	
8	50	2	0,56	447004	
Flangia	N° giri	Lg mozzo	Lg carcassa	Lg albero	Rotazione
-	2750	-	92	60	S

CONDENSATORI STANDARD

CONDENSATORI PERMANENTI

CONDENSATORI STANDARD PERMANENTI



Sempre sotto tensione, assicurano al motore un'alimentazione di fase ausiliaria. Il voltaggio indicato sul corpo dei condensatori non ha alcun rapporto con la tensione sezione. La sostituzione con un condensatore di voltaggio superiore è possibile, ma non il contrario. Se il condensatore inserito ha una capacità in microfarad (μF) superiore o inferiore al 20%, il motore viene azionato ma fornisce una coppia e una velocità insufficiente che possono comprometterne la durata.

Fornito con kit che comprende :
 Tubo PVC Tensione di servizio 400/500 volt alternata
 2 terminali faston da aggaffare 6.5
 1 dado per fissaggio

Denominazione	Cod.
Condensatore standard permanente 1 μF	701541
Condensatore standard permanente 1.5 μF	701542
Condensatore standard permanente 2 μF	701543
Condensatore standard permanente 2.5 μF	701544
Condensatore standard permanente 3.15 μF	701545
Condensatore standard permanente 4 μF	701546
Condensatore standard permanente 5 μF	701547
Condensatore standard permanente 6.3 μF	701548
Condensatore standard permanente 8 μF	701549
Condensatore standard permanente 10 μF	701550
Condensatore standard permanente 12.5 μF	701551
Condensatore standard permanente 14 μF	701552
Condensatore standard permanente 15 μF	701553
Condensatore standard permanente 16 μF	701554
Condensatore standard permanente 18 μF	701555
Condensatore standard permanente 20 μF	701556
Condensatore standard permanente 25 μF	701557
Condensatore standard permanente 30 μF	701558
Condensatore standard permanente 31,5 μF	701559

CONDENSATORI STANDARD ELETTROCHIMICI



Denominazione	Cod.
Condensatore standard elettrochimico 50 μF	701573
Condensatore standard elettrochimico 60 μF	701574
Condensatore standard elettrochimico 100 μF	701578

CONDENSATORI SPECIFICI

CONDENSATORE 5 μF



Condensatore 5 μF per WG-faston 6.35

Denominazione	Cod.
Condensatore 5 μF	407039

CONDENSATORE 12 μF



Denominazione	Cod.
Condensatore 12 μF	407140

CONDENSATORE P/3MR



Denominazione	Cod.
Condensatore P/3MR	20087025/RI

SERVOMOTORE COMANDO ARIA 662R5001-0 LAMTEC



24 VDC
102 Nm
IP54
Per bruciatori BALTUR

Denominazione	Cod.
Servomotore comando aria 662R5001-0 Lamtec	431306

SERVOMOTORE COMANDO GAS TIPO LAMTEC STE



Denominazione	Cod.
Servomotore comando gas tipo LAMTEC STE	431307

SERVOMOTORE SERRANDA ARIA SOSTITUISCE SME 4/5



Sostituisce SME 4/5 su PCS 275 a 375
HGB SQN 31.121A2760

Denominazione	Cod.
Servomotore serranda aria sostituisce SME 4/5	406018

SERVOMOTORE SERRANDA STE4.5 B0.36/6-01L - LUFT



Berger Lahr STE4.5 B0.36/6-01L - LUFT
24V - 4.5s/90°
triangolo maschio 10mm

Denominazione	Cod.
Servomotore serranda STE4.5 B0.36/6-01L - LUFT	407098

SERVOMOTORE E SERRANDA SQN 75.224A26



Denominazione	Cod.
Servomotore e serranda SQN 75.224A26	701689

SERVOMOTORE SQN290 240B2793



Denominazione	Cod.
Servomotore SQN290 240B2793	3003887/RI

SERVOMOTORE LKS 210-21



Denominazione	Cod.
Servomotore LKS 210-21	3012010/RI

ACCOPIAMENTI STANDARD

ACCOPIAMENTI MANICOTTI TETRA

GIUNTO



Denominazione		Cod.
Giunto	x 6	601001
Giunto Ø albero 11,11mm	x 6	601003
Giunto per albero motore di Ø12,7mm	x 6	601005

GIUNTO GARDIAN



Giunto per mozzo guardian

Denominazione		Cod.
Giunto GARDIAN	x 6	601010

GOMMA FLESSIBILE LUNGHEZZA 1.30 M



Gomma flessibile per trasmissione motore - pompa tramite profilato 8 denti e giunto nylon - 1 superficie 1 lunghezza 1.30 m

Denominazione		Cod.
Gomma flessibile lunghezza 1.30 m		601100

PROLUNGA ALBERO



Prolunga per ottenere un diametro di 11,11mm su una pompa con un albero di diametro 8 mm

Denominazione	Cod.
Prolunga albero	601130

KUTTER DI SEZIONAMENTO



Denominazione	Cod.
Kutter di sezionamento	601300

KIT ACCOPIAMENTI DIRETTI

KIT DI RIPARAZIONE

x 5



Kit di riparazione che comprende 5 modelli differenti di giunto : 404143 / 409235 / 601031 / 409236 / 601030

Denominazione	Cod.
Kit di riparazione	601041

KIT DI RIPARAZIONE

x 8



Kit di riparazione che comprende 8 modelli diversi di giunto : 601020 / 601021 / 601022 / 601023 / 601024 / 601026 / 601028 / 601030

Per FRANCO BELGE 2 à 10 - JOANNES jolux - OERTLI OE1/OE2 - RIELLO Mec / Mectron / Minimec - ZAEGEL HELD A7 / 13 / A7 gas

Denominazione	Cod.
Kit di riparazione	601040

ACCOPIAMENTI STANDARD

KIT ACCOPIAMENTI DIRETTI

ACCOPIAMENTO LUNGHEZZA 22 BIANCO x 1



Utilizzo : JOANNES - LAMBORGHINI - MAZÉCO

Colore	Ø	Lg mm	Lati piatti	Cod.
BIANCO	8-11	22	1	409236

ACCOPIAMENTO LUNGHEZZA 22 GRIGIO x 1



Utilizzo : BUDÉRUS - CHAPPÉE - ELCO - FRANCIA
IDÉAL STANDARD - MAN - MAZÉCO - OLYMP - SGB
SICMA

Colore	Ø	Lg mm	Lati piatti	Cod.
GRIGIO	8-11.5	22	1	409235

ACCOPIAMENTO x 1



Utilizzo : JOANNES - MAZÉCO - SICMA

Colore	Ø	Lg mm	Lati piatti	Cod.
BIANCO	8-11	22	1	420018

ACCOPIAMENTO x 1



Colore	Ø	Lg mm	Lati piatti	Cod.
BIANCO	8-11	12	2	601033

GIUNTO INTRA POMPA x 6



Utilizzo : BALTUR - CUENOD - DE DIETRICH - ELCO
HOFAMAT - OLYMP - SICMA - ZAEGEL HELD

Colore	Ø	Lg mm	Lati piatti	Cod.
NERO	8-11	12	-	601030

ACCOPIAMENTO MB0057/67 x 6



Utilizzo : BENTONE - CHAPPÉE - CONVAIR
COUSSEMENT - DEVILLE - FRANCO BELGE -
ELECTRO OIL - GIERSCH - HANSA - RIELLO - PERGE
MAZECO - MAN - LMB - SACAMA - LAMBORGHINI -
INTERCAL - THERMITAL - SICMA

Colore	Ø	Lg mm	Lati piatti	Cod.
NERO	8-11.5	22	1	601031

ACCOPIAMENTO x 6



BENTONE - BROTJE - ELCO - FRANCIA - FRANCO BELGE
HOFAMAT - OERTLI - OLYMP - RIELLO

Colore	Ø	Lg mm	Lati piatti	Cod.
NERO	8-11.5	15	1	404143

FLANGIA DI ACCOPIAMENTO - LUNGHEZZA 16 x 1



Applicazione: ABIG

Colore	Ø	Lg mm	Lati piatti	Cod.
NERO	8-11.5	16	1	417130

KIT ACCOPIAMENTO DIRETTO DIFFPRATIC x 6



Colore	Ø	Lg mm	Lati piatti	Cod.
NERO	810	12	-	601023

KIT ACCOPIAMENTO DIRETTO DIFFPRATIC ROSSO x 6



Applicazione : FRANCIA - THERMOCONFOR - SICMA
SATYX

Colore	Ø	Lg mm	Lati piatti	Cod.
ROSSO	8-10	14	1	601024

VALVOLE GAS TERMOCOPPIE



DUNGS®

Honeywell | Home



SIT STRATEGIC
INFORMATION
TECHNOLOGY LTD.



Valvole gas:
HONEYWELL

471

SIT

475

DUNGS

482

JUNKERS

483

ROBERTSHAW

484



Bobine per valvola gas

484

Tabella di corrispondenza con i
codici costruttore

470



Pressostati

485



Teste magnetiche per valvola
gas

488



Piloti e iniettori

488



Termocoppie

491



Piezi specifici

495

TABELLA DI CORRISPONDENZA CON I CODICI COSTRUTTORE

VALVOLA GAS

Costruttore	Cod. costruttore	Codice	Pagina	
DUNGS	DMV-D 507/11 (222526)	407127	-	
	MBDL 405 B01S20 (226560)	431233	-	
	MBDL 407 B01S20 (226561)	431235	482	
	MBDL 410 B01S20 (226532)	431236	-	
	MBDL 412 B01S20 (226563)	431238	-	
	MBVEF 412 B01 S30 (239713)	431090	-	
	MBZRDLE 407 B01 S20 (222553)	431089	-	
	MBZRDLE 410 B01 S20 (222554)	431074	-	
HONEYWELL	V4400C1112	106700	-	
	V4400C1237	108030	-	
	V4400C1302	108034	-	
	V4400C1336	108037	-	
	V4400D1011	106703	-	
	V4600C1086	108152	-	
	V4600C1185	106707	471	
	V4600C1193	108058	-	
	V4600D1001	106702	471	
	V4600N4002	106933	471	
	V8600A1024	108068	471	
	V8600C1053	106711	471	
	V8800C1127	108095	471	
	V8600D1002	108077	-	
	V8600N2171	106953	-	
	VK4100C1000	106961	169	
	VK4100C1026	106967	472	
	VK4100C1042	108137	472	
	VK4100D1025	106911	472	
	VK4105C1009	106962	472	
	VK4105C1025	106979	169	
	VK4105C1033	106972	472	
	VK4105C1066	106909	472	
	VK4105D1008	106963	-	
	VK4105G1062	106973	-	
	VK4105G1070	106980	-	
	VK4105M2014	106974	-	
	VK4105N2005	106947	-	
	VK4105N2013	106948	472	
	VR4605B1004	108103	-	
	VR4605C1144	108132	-	
	VR4601CB1024	108129	472	
	VR4601QB2019	106934	-	
	VR4605CB1025	108108	472	
	JUNKERS	CR630.302	106790	483
	ROBERTSHAW	UNITROL 7000 BE	106802	484
		UNITROL 7000 BER	106800	483
		UNITROL 7000 BER	106801	483
	SIT	0.610.038	468012	475
		0.630.011	106610	475
		0.630.054	106698	475
		0.630.100 sans DAT	106609	-
		0.630.104 avec DAT	106695	475
		0.710.004	106620	-
		0.710.193	106617	477
		0.710.741	106624	-
		0.810.138	106630	170
0.810.156		106632	-	
0.810.174		106633	475	
0.820.010 / 0.820.012		106639	475	
0.820.020		106960	475	
0.820.033		106678	-	
0.820.052		106638	476	
0.820.055		106662	476	
0.822.114		106635	476	
0.830.010		106627	476	
0.830.014		106938	476	
0.830.020		106940	-	
0.830.022		106937	476	
0.840.036		106673	477	
0.830.040		106636	476	
0.830.042		106946	476	
0.837.011		106950	-	
0.837.013		106958	-	
0.845.048		106696	477	
0.845.063		106666	-	

BRUCIATORE PILOTA

Costruttore	Cod. costruttore	Codice	Denominazione	Pagina
AOSMITH	0301086	468051	Pilota Q334A9540	489
	0301820	468041	Pilota FPA30 V526F	-
	0303787	468043	Pilota e ugello POLIDORO 526F	489
AUER	B1238389	434015	Pilota F9 vecchio modello	489
	B1963613	468051	Pilota Q334A9540	489
	0301086	468051	Pilota Q334A9540	489
CHAPPÉE	B4963013	434018	Pilota attrezzato	489
	S17007781	401705	Pilota POLIDORO iniettore CHAPPÉE	-
EFEL	401903100	462007	Pilota e iniettore JUNKERS EFEL	-
HYDROTHERM	97039	469000	Pilota HYDROTHERM - STIEBEL ELTRON	489
STIEBEL ELTRON	97039	469000	Pilota HYDROTHERM - STIEBEL ELTRON	489
	97171	469168	Pilota e iniettore	489
VAILLANT	42684	469168	Pilota e iniettore	489
ZAEGEL HELD	A684239	414087	Pilota e iniettore POLIDORO 481CF	489

TERMOCOPPIA

Costruttore	Cod. costruttore	Codice	Denominazione	Pagina
AOSMITH	0071872	468062	Termocoppia	494
ARISTON	200159	704465	Termocoppia	494
AUER	B2038848	468062	Termocoppia	494
BOSCH THERMOTECH	87168198770	704465	Termocoppia	494
BROTJE	SRN527606	430333	Termocoppia	494
BUDÉRUS	5802820	704446	Termocoppia	493
CHAPPÉE	S17007012	430333	Termocoppia	494
DE DIETRICH	84068984	704470	Kit termocoppia	-
DEVILLE	200159	704465	Termocoppia	494
EFEL	401900400	704451	Termocoppia	493
FERROLI	36700980	704415	Termocoppia specifica	493
GEMINOX	1029527	403006	Termocoppia	-
JUNKERS	7749101221	704446	Termocoppia	493
SATYX	BXTC0008	55002	Termocoppia	-
	BWTC0012	704465	Termocoppia	494
STIEBEL ELTRON	95171	469038	Termocoppia	494
	97027	469043	Termocoppia	494
VISSMANN	7815449	424061	Termocoppia	494
	9517043	424061	Termocoppia	494

VALVOLE GAS HONEYWELL

VALVOLA GAS HONEYWELL - COMBINATA V8800C1127



V8800 C con regolatore rapido V5306
Valvola di regolazione con 2 pulsanti comando per avviamento e arresto con regolatore ad apertura rapida.
F3/4" x F3/4"
Pressione entrata 60mbar
Tensione 24V

Denominazione	Pressione uscita mbar	Operatore	Regolatore n°1	Raccordo Termoc	Uscita fiamma bruciatore	Applicazione	Cod.
Valvola gas HONEYWELL - combinata V8800C1127	2.5/50	V804A1064	V5306E1002	11/32"	si	CHAPPÉE - SOLARONICS	108095

VALVOLA GAS HONEYWELL - COMBINATA V4600



V4600 C con regolatore rapido V5306
Blocco di regolazione con 1 pulsante di azionamento per avvio e arresto con regolatore ad apertura rapida
F3/4" X Flangia 23
Pressione ingresso 60mbar
Tensione 220V

Denominazione	Pressione uscita mbar	Operatore	Regolatore n°1	Raccordo Termoc	Uscita fiamma bruciatore	Applicazione	Cod.
Valvola gas HONEYWELL - combinata V4600C1185	2.5/20	V404A1071	V5306E1002	11/32"	si	BALTUR - DE DIETRICH - JOANNES	106707
Gruppo gas V4600C1441U	-	-	-	-	-	-	106989
Valvola gas HONEYWELL - combinata V4600D1001	0/60	V404A1071	-	11/32"	si	BROTJE - CHAPPÉE - CICH - DEVILLE FERROLI - GEMINOX - HYDROTHERM IDEAL STD - PERGE PORCHER - PSA REMEHA - SIME - STIEBEL ELTRON ST ROCH COUVIN - STYX - UNICAL VIESSMANN - ZAEGEL HELD	106702
Valvola gas HONEYWELL - combinata V4600N4002	0/60	V404A1071	V5306E1267	11/32"	si	FERROLI - BERNARD ET LOUVET	106933

VALVOLA GAS HONEYWELL - COMBINATA V8600A1024



V8600 A con regolatore rapido
Valvola di regolazione con 1 pulsante di comando per avviamento e arresto con regolatore ad apertura rapida.
F1/2" x F1/2"
Pressione entrata 60mbar
Tensione 24V

Denominazione	Pressione uscita mbar	Operatore	Regolatore n°1	Raccordo Termoc	Uscita fiamma bruciatore	Applicazione	Cod.
Valvola gas HONEYWELL - combinata V8600A1024	2.5/50	V804A1064	V5306E1002	11/32"	si	GAZ INDUSTRIE - REZNOR	108068

VALVOLA GAS HONEYWELL - COMBINATA V8600C1053



V8600 C con regolatore rapido
Valvola di regolazione con 1 pulsante di comando per avviamento e arresto con regolatore ad apertura rapida
F1/2" x F1/2"
Pressione entrata 60mbar
Tensione 24V

Denominazione	Pressione uscita mbar	Operatore	Regolatore n°1	Raccordo Termoc	Uscita fiamma bruciatore	Applicazione	Cod.
Valvola gas HONEYWELL - combinata V8600C1053	2.5/50	V804A1064	V5306E1002	11/32"	si	RADSON - SOLARONICS	106711

VALVOLE GAS HONEYWELL

VALVOLA GAS HONEYWELL - COMBINATA VK



VK
Valvola di regolazione automatica con:
2 elettrovalvole con o senza pilota
Flangia 24mm x Flangia 24mm
Pressione 60mbar

Denominazione	Pressione uscita mbar	Operatore	Regolatore n°1	Uscita fiamma bruciatore	Applicazione	Cod.
Valvola gas HONEYWELL - combinata VK4100C1026	2/37	230V	V5306E1234	sì	BAXI - DE DIETRICH	106967
Valvola gas HONEYWELL - combinata VK4100C1042	5/50	230V	V5306E1028	sì	RIELLO	108137
Valvola gas HONEYWELL - combinata VK4100D1025	0/60	230V	-	sì	BAXI - CICH - IDÉAL STD	106911
Valvola gas HONEYWELL - combinata VK4105C1009	2/37	230V	V5306E1234	no	BIASI - BPK - BPS - CHAFFOTEAUX CHAUFFAGE FRANÇAIS - EMMEPI EUROGROUP FERROLI - FOINOX FRIMA - GARBIN BERTOS GAZ INDUSTRIE - IDÉAL CLIMA - LAMBORGHINI LAINOX - MCN AGA RATIONAL - RIMA - SPACE RAY - SYLBER - TADDIA - UNICAL - WESPER	106962
Valvola gas HONEYWELL - combinata VK4105C1033	2/37	230V	V5306E1234	no	DE DIETRICH - ST ROCH COUVIN - ZAEGEL HELD	106972
Valvola gas HONEYWELL - combinata VK4105C1066	2/37	230V	V5306E1234	no	DE DIETRICH - OERTLI	106909
Valvola gas HONEYWELL - combinata VK4105N2013	-	-	-	-	-	106948
Valvola gas HONEYWELL VK4115V1006U	-	-	-	-	-	106992

VALVOLA GAS HONEYWELL - COMBINATA VR4601CB1024



VR 4601 C
Valvola di regolazione senza pulsante di comando con:
1 operatore
1 regolatore ad apertura rapida
1 elettrovalvola
F1/2" x F1/2"
Pressione entrata 60mbar
Tensione 220V

Denominazione	Pressione uscita mbar	Operatore	Regolatore n°1	Raccordo Termoc	Uscita fiamma bruciatore	Applicazione	Cod.
Valvola gas HONEYWELL - combinata VR4601CB1024	3/37	V404A1071	V5306E1143	no	sì	AO SMITH - AR THERM - BALTUR IDÉAL CLIMA - PORCHER	108129

VALVOLA GAS HONEYWELL - COMBINATA VR4605CB1025



VR 4605 CB
Valvola di regolazione senza pulsante di comando con 1 operatore di 1 regolatore ad apertura rapida e 1 elettrovalvola
F1/2 x F1/2
Pressione entrata 60mbar
Tensione 220V

Denominazione	Pressione uscita mbar	Operatore	Raccordo Termoc	Uscita fiamma bruciatore	Applicazione	Cod.
Valvola gas HONEYWELL - combinata VR4605CB1025	-	-	no	-	-	108108

VALVOLA HONEYWELL VR4700E1042U



Cod. : VR4700E1042

VALVOLA HONEYWELL VR4605C1029U



Cod. : VR4605C1029

VALVOLA HONEYWELL VR4605CA1068U



Cod. : VR4605CA1068

VALVOLA HONEYWELL VR4605AB1027U



Cod. : VR4605AB1027

VALVOLE GAS HONEYWELL

VALVOLA HONEYWELL VR4601TA1034U



Cod. : VR4601TA1034B

VALVOLA HONEYWELL VR4601CB1073U



Cod. : VR4601CB1073

VALVOLA HONEYWELL VR4601CA1018U

Foto
non
disponibile

Cod. : VR4601CA1018

VALVOLA HONEYWELL VR4601AA1036U



Cod. : VR4601AA1036U

VALVOLA HONEYWELL VK8525M1510U



Cod. : VK8525M1510

VALVOLA HONEYWELL VK4115V1048U



Cod. : VK4115V1048

VALVOLA HONEYWELL VK4115V1014U



Cod. : VK4115V1014

VALVOLA HONEYWELL VK4115M2054U



Cod. : VK4115M2054

VALVOLA HONEYWELL VK4105T1017U



Cod. : VK4105T1017

VALVOLA HONEYWELL VK4105M5108U



Cod. : VK4105M5108

VALVOLA HONEYWELL VK4105M5074U



Cod. : VK4105M5074

VALVOLA HONEYWELL VK4105M5009U



Cod. : VK4105M5009

VALVOLA HONEYWELL VK4105M2071U



Cod. : VK4105M2071

VALVOLA HONEYWELL VK4105M2014U



Cod. : VK4105M2014U

VALVOLA GAS HONEYWELL VK4105G1187U



Cod. : VK4105G1187U

VALVOLA HONEYWELL VK4105G1179



Cod. : VK4105G1179

VALVOLE GAS HONEYWELL

VALVOLA HONEYWELL VK4105G1153U



Cod. : VK4105G1153

VALVOLA HONEYWELL VK4105G1070U



Cod. : VK4105G1070U

VALVOLA GAS HONEYWELL VK4105E1007U



Cod. : VK4105E1007

VALVOLA HONEYWELL VK4105C1025



Cod. : VK4105C1025U

VALVOLA HONEYWELL VK4105C1017U



Cod. : VK4105C1017

VALVOLA HONEYWELL VK4105A1035U



Cod. : VK4105A1035

VALVOLA HONEYWELL VK4105A1027U



Cod. : VK4105A1027

VALVOLA HONEYWELL VK4100T1000U

Foto
non
disponibile

Cod. : VK4100T1000

VALVOLA HONEYWELL VK4100M2015U

Foto
non
disponibile

Cod. : VK4100M2015U

VALVOLA VK4100C1000U



Cod. : VK4100C1000U

VALVOLA HONEYWELL V4600C 1193U



Cod. : V4600C1193U

VALVOLA GAS HONEYWELL - COMBINATA V4600C1086 (X1)



Cod. : V4600C1086U

OPERATORI VALVOLA GAS HONEYWELL

INSERTO VALVOLA 3V 1/2"-1" OTTURATORE

Foto
non
disponibile

Cod. : VCZZ6000/U

VALVOLE GAS SIT

VALVOLA GAS SIT - COMBINATA 0.610.038



0.610 AC3
Valvola gas dotata di sonda ad immersione
Con filettatura maschio 3/4
Con 1 pulsante di comando per avvio e arresto
1 pulsante termostatico
F1/2" x 0.75 UNS
Pressione ingresso 50 mbar
Particolarità: Limitatore di surriscaldamento 83.5°C

Denominazione	Pressione uscita mbar	Operatore	Intervallo di T°	Raccordo Termoc.	Uscita fiamma bruciatore	Applicazione	Cod.
Valvola gas SIT - combinata 0.610.038	3/18	-	30/71°C	11/32"	si	AO SMITH - AUER - OERTLI	468012

VALVOLA GAS SIT



0.630 EUROSIT

Denominazione	Pressione uscita mbar	Operatore	Intervallo di T°	Raccordo Termoc.	Uscita fiamma bruciatore	Applicazione	Cod.
Valvola gas SIT GN 1.05M ³ /H	0/50	-	13 / 38°C	M9	si	AUER - BONAGA - GRUPPO IMAR	106610
Valvola gas SIT - combinata 0.630.104 con DAT	0/50	-	40 / 72°C	M9	si	FLECK - GEMINOX - LYDIS - STYX	106695
Valvola gas SIT - combinata 0.630.054	0/50	-	13 / 38°C	M9	si	AUER	106698

VALVOLA GAS SIT - COMBINATA 0.810.174



0.810 ELETROSIT
Valvola gas con 2 pulsanti di comando per avvio e arresto e 1 elettrovalvola
F3/4 x F3/4
Pressione ingresso 50 mbar
Tensione 220V
Particolarità : Raccordo tubo Ø 6 mm
Pulsante corto
Grande fiamma manuale

Denominazione	Pressione uscita mbar	Raccordo Termoc.	Uscita fiamma bruciatore	Applicazione	Cod.
Valvola gas SIT - combinata 0.810.174	3/18	11/32"	si	BUDERUS - DE DIETRICH	106633

VALVOLA GAS SIT - COMBINATA 0.820



0.820 NOVA
Valvola gas con :
Un pulsante di comando per avvio e arresto
un' elettrovalvola con connettore di fianco
F1/2"
Pressione ingresso 60 mbar
Tensione 220V

Denominazione	Pressione uscita mbar	Operatore	Raccordo Termoc.	Uscita fiamma bruciatore	Applicazione	Cod.
Valvola gas SIT - combinata 0.820.016	3/30	230V	M9	si	PERGE - PROTHERM - RIELLO - SANT ANDREA - MAZECO/SLCF - STREBEL - TERMOVANA - ZAEGEL HELD - ASTON TERMICA - BALTUR - BROTJE - CHAPPÉE - DEVILLE FERROLI - GRUPPO IMAR - IDEAL STD - LAMBORGHINI FONTECAL - GIGA ARENO - OMGAS - SOCOLMATIC - SILKO ZANUSSI	106639
Valvola gas SIT - combinata 0.820.020	3/30	230V	11/32"	si	MAZECO/SLCF - ST ROCH COUVIN - CHAUFFAGE FRANÇAIS	106960

VALVOLE GAS SIT

VALVOLA GAS SIT - COMBINATA 0.820



0.820 NOVA
Valvola gas con :
un pulsante di comando per avvio e arresto
un elettrovalvola con connettore in alto
F1/2" x F1/2"
Pressione ingresso 60 mbar
Tensione 220V

Denominazione	Pressione uscita mbar	Operatore	Raccordo Termoc.	Uscita fiamma bruciatore	Applicazione	Cod.
Valvola gas SIT - combinata 0.820.052	3/30	230V	11/32"	sì	DE DIETRICH	106638
Valvola gas SIT - combinata 0.820.055	3/30	230V	11/32"	sì	IDÉAL STANDARD	106662

VALVOLA GAS SIT - COMBINATA 0.822.114



0.822 NOVA
Valvola gas dotata di 2 elettrovalvole con regolazione di pressione e apertura rapida
F1/2" x F1/2"
Pressione entrata 60 mbar
Tensione 220V
Particolarità : senza accensione rallentata

Denominazione	Pressione uscita mbar	Operatore	Raccordo Termoc.	Uscita fiamma bruciatore	Applicazione	Cod.
Valvola gas SIT - combinata 0.822.114	3/30	230V	no	no	AIR CONTROL - BALTUR - BAXI - CGA - CHAFFOTEAUX CLIMAIR - DE DIETRICH - EMAT - LAMBORGHINI - MARENO MISTRAL THERM - MKN - MODULAR - MTS - SANT ANDREA SEET - TERMOVANA - ZANUSSI	106635

VALVOLA GAS SIT - COMBINATA 0.830



0.830 TANDEM
Valvola gas con 2 elettrovalvole con regolazione di debito e apertura rapida
Diritto F1/2" x diritto F1/2"
Pressione entrata 60 mbar
Tensione 220V
Particolarità : bobina doppia
connettore DIN

Denominazione	Pressione uscita mbar	Operatore	Raccordo Termoc.	Uscita fiamma bruciatore	Applicazione	Cod.
Valvola gas SIT - combinata 0.830.010	3/50	230V	no	sì	CLIMAIR - EMAT - FLECK - STYX - WESPER	106627
Valvola gas SIT - combinata 0.830.022	3/50	230V	no	no	CGA - NESTOR MARTIN	106937
Valvola gas SIT - combinata 0.830.014	3/50	230V	no	no	AUER - CHAUFFAGE FRANÇAIS - CLIMAIR - EMAT - FLECK GIANOLA - GUILLOT - KORTING MAZEKO - RIELLO - ROBUR STYX - WESPER	106938

VALVOLA GAS SIT - COMBINATA 0.830



0.830 TANDEM
Valvola gas con 2 elettrovalvole con regolazione di pressione e apertura rapida
Diritto F1/2" x diritto F1/2"
Pressione entrata 60 mbar
Tensione 220V
Particolarità : bobina doppia
connettore DIN

Denominazione	Pressione uscita mbar	Operatore	Raccordo Termoc.	Uscita fiamma bruciatore	Applicazione	Cod.
Valvola gas SIT - combinata 0.830.040	3/50	230V	no	sì	AERMAX - AMBACH - APEN GROUP - BABCOCK - BONNET ECOFLAM - ELECTROLUX - EMAT - FRACCARO GENERFEU - GICO - JUNO MARENO - MAZEKO/SLCF SILKO - WHIRLPOOL - SOLYGAS - ZANUSSI	106636
Valvola gas SIT - combinata 0.830.042	3/50	230V	no	sì	SEET	106946

VALVOLE GAS SIT

VALVOLA GAS SIT - COMBINATA 0.840



0.840 SIGMA
Valvola gas con 2 elettrovalvole
F1/2 X F1/2
Pressione ingresso 60 mbar
Tensione 220V

Denominazione	Pressione uscita mbar	Operatore	Raccordo Termoc.	Uscita fiamma bruciatore	Applicazione	Cod.
Valvola gas SIT - combinata 0.840.035	2/50	230V	no	M10	DOMUSA - WOLF	106809
Valvola gas SIT - combinata 0.840.036	2/50	230V	no	M10	DE DIETRICH	106673

VALVOLA GAS SIT - COMBINATA 0.845.048



0.845 SIGMA
Valvola gas con 2 elettrovalvole e 1 modulatore elettrico continuo di pressione gas
M3/4 x M3/4
Pressione ingresso 60 mbar
Tensione 220V
Particolarità: modulatore continuo a 9V

Denominazione	Pressione uscita mbar	Operatore	Raccordo Termoc.	Uscita fiamma bruciatore	Applicazione	Cod.
Valvola gas SIT - combinata 0.845.048	1/37	230V	no	no	BAXI	106696

VALVOLA GAS SIT - COMBINATA 0.710.193 F1/2" X F3/8"



0.710 MINISIT
Valvola gas con:
2 pulsanti di comando e arresto
1 pulsante termostatico a bulbo con regolatore
Senza piezo
Con coperchio
Cavo di interruzione
Termocoppia
Diritto F1/2" x diritto F3/8"
Pressione entrata 50 mbar
Particolarità:
Senza piezo
Con regolatore

Denominazione	Pressione uscita mbar	Operatore	Intervallo di T°	Raccordo Termoc.	Uscita fiamma bruciatore	Applicazione	Cod.
Valvola gas SIT - Combinata 0.710.193 F1/2" X F3/8"	3/18	40/72	40/72°C	M9	si	STYX - AUER - DEVILLE - EFEL - ELM LEBLANC FLECK - GEMINOX - HYDROTHERM - LYDIS REKORD - STIEBEL ELTRON	106617

VALVOLA GAS AC/3 C/ECO 0610001



Cod. : 0610001/SIT

EUROSIT 40-80C

Foto non disponibile

Cod. : 0630012/SIT

EUROSIT 13-38C



Cod. : 0630001/SIT

EUROSIT 13-38C



Cod. : 0630029/SIT

VALVOLE GAS SIT

VALVOLA EUROSIT 3/8" SCALDABAGNO

Cod. : 0630100/SIT



EUROSIT CATERING (120) 110-190 BULBO CON

Cod. : 0630332/SIT



VALVOLA MINISIT MANUALE

Cod. : 0710106/SIT



MINISIT 13 - 38 RP ACC. PIEZO

Cod. : 0710119/SIT



MINISIT 30-90 PR

Cod. : 0710199/SIT



MINISIT 70 - 210

Cod. : 0710741/SIT



MINISIT 50/190 S/RP

Cod. : 0710750/SIT



MINISIT 110-190 S/RP

Cod. : 0710758/SIT



MINISIT 110-190

Cod. : 0710764/SIT



ELETTROSIT 1/2 220V PULSANTI LUNGI ATTACCO TC E

Cod. : 0810126/SIT



VALVOLA ELETTROSIT 1/2" 220/240

Cod. : 0810130/SIT



VALVOLA ELETTROSIT 0.810.138 3/4" ATT.SOTTO

Cod. : 0810138/SIT



ELETTROSIT 3/4 220V PULSANTI CORTI ATTACCO TC E P

Cod. : 0810158/SIT



VALVOLA 820 NOVA 9X1 220/240V L.A. 4 E -1 MBAR

Cod. : 0820010/SIT



VALVOLA SIT NOVA 0820011 220V

Cod. : 0820011/SIT



VALVOLA 820 NOVA 9X1 220/240V L.A. 4E -1MB STABIZZ

Cod. : 0820013/SIT



VALVOLE GAS SIT

VALVOLA 820 NOVA 9X1 220/240V L.A. 4E -1 MBAR VENT



Cod. : 0820017/SIT

VALVOLA GAS 820 NOVA 0.820.301



Cod. : 0820301/SIT

VALVOLA 820 NOVA TOP EXIT 9X1 220/240V L.A.3-5MB



Cod. : 0820054/SIT

VALVOLA GAS 820 NOVA 0.820.303 1/2" A TERMOPILA



Cod. : 0820303/SIT

VALVOLA 826 NOVA



Cod. : 0826010/SIT

VALVOLA 828 NOVAMIX 220V (ECOFLAM - GRUPPO IMAR)

Foto
non
disponibile

Cod. : 0828403/SIT

VALVOLA SIT TANDEM 0830030 220V



Cod. : 0830030/SIT

VALVOLA 830 TANDEM 220/240V 50HZ RP E LA NO PILOT



Cod. : 0830033/SIT

VALVOLA 830 TANDEM 220/240V 50HZ RP E LA



Cod. : 0830034/SIT

VALVOLA 830 TANDEM 220/240V 50HZ RP E RIPRISTINO



Cod. : 0830035/SIT

VALVOLA 832 TANDEM 220V 50HZ RP E LA



Cod. : 0832033/SIT

VALVOLA 832 TANDEM 220V 50HZ RP TAPPIL.(0830049)



Cod. : 0832040/SIT

VALVOLA 832 TANDEM 240V 50HZ RP CLASSE A



Cod. : 0832051/SIT

VALVOLA 836 TANDEM 240V 50HZ RP NO PILOT



Cod. : 0836010/SIT

VALVOLA SIT TANDEM 0837011 220V



Cod. : 0837011/SIT

VALVOLA SIT TANDEM 0.837.013 220V



Cod. : 0837013/SIT

VALVOLE GAS SIT

SIGMA 840 80MM 230V 50HZ, PR 2-50, TH -15°, NO PI

Foto
non
disponibile

Cod. : 0840041/SIT

SIGMA 843 80MM 230V 50 HZ CLASS. B E J 60KW LA REG



Cod. : 0843006/SIT

SIGMA 845 MM 230V 50HZ 60 KW 1-37MBAR 310MA -15



Cod. : 0845076/SIT

SIGMA 845 (BAXI ALT 048)



Cod. : 0845131/SIT

SIGMA 230V 50HZ SIME

Foto
non
disponibile

Cod. : 0848049/SIT

SIGMA 230V 50HZ BIASI - FONTECAL - ARISTON



Cod. : 0848072/SIT

VALVOLA 848 SIGMA 0.848.130



Cod. : 0848130/SIT

VALVOLA 848 SIGMA RIELLO



Cod. : 0848160/SIT

MANOPOLA MINI NERA SX SHUT OFF

Foto
non
disponibile

Cod. : 0916092/SIT

VITE MINIMO MINI D.1,20



Cod. : 0945112/SIT

REGOLATORE PORTATA EUROSIT



Cod. : 0945198/SIT

VITE MIN EURO SENZA FORO



Cod. : 0945600/SIT

COPERCHIO VALVOLA GAS SIT

CAVO MM 1000 FAST D. 2,4-D.4 / 2 GUAINA



Cod. : 0028513/SIT

ACCENDITORE MINISIT C/NUOVO PIEZO COPERCHIO



Cod. : 0073015/SIT

VALVOLE GAS SIT

COPERCHIO VALVOLA GAS SIT

COPERCHIO PLASTICA MINISIT



Cod. : 0903052/SIT

COPERCHIO PRESSOSTATO ARIA CON VITE

Foto
non
disponibile

Cod. : 0904344/SIT

RACCORDO A GOMITO MINISIT DA 1/2

Foto
non
disponibile

Cod. : 0906246/SIT

RACCORDO E BIC D.6 M10X1 L16



Cod. : 0958031/SIT

CONNETTORE SIGMA



Cod. : 0960400/SIT

CONNETTORE 3 FILI EV1 EV2 SIGMA 620 E 80



Cod. : 0960401/SIT

COPERCHIO EUROSIT



Cod. : 0973044/SIT

RACCORDO FISSAGGIO TC

Foto
non
disponibile

Cod. : 0974036/SIT

RACCORDO FISSA CANDELA X PILOTA



Cod. : 0974037/SIT

CHIAVE REGOLAZIONE MODULATORE MODELLO RINFORZATO



Cod. : 0999994/SIT

GUARNIZIONI FLANGIA VALVOLA GAS SIT

RACCORDO FRESATO M10*1 (SOSTITUISCE G6032009)



Cod. : G7032009/SIT

RACCORDO FRESATO M9*1 (SOSTITUISCE G6032010)



Cod. : G7032010/SIT

RACCORDO FRESATO M8*1 (SOSTITUISCE G6032011)



Cod. : G7032011/SIT

RACCORDO FRESATO 11/32 16*2NS (SOSTIT. G6032012)



Cod. : G7032012/SIT

VALVOLE GAS SIT

GUARNIZIONI FLANGIA VALVOLA GAS SIT

OR X RACCORDO MINISIT



Cod. : 0925034/SIT

KIT TERMOSTATICI VALVOLA GAS SIT

ELEMENTO MINISIT 50-190



Cod. : 0928566/SIT

VALVOLE GAS DUNGS

MULTIBLOC MB-DLE



Gruppo di regolazione con 2 elettrovalvole
1 o 2 velocità lenta o rapida con o senza pressostato
Senza flangia
Pressione di entrata 60mbar
Tensione 220V

Denominazione	Cod.
Gruppo gas MBDLE 407 B01S20 - MBDLE 407 B01S50	431235
Multibloc MB-DLE 405 B01 S20	226560
Multibloc MB-DLE 410 B01 S20	226562
Multibloc MB-DLE 412 B01 S20	226563

VDK 200A SERIE 02 230 VAC

Foto
non
disponibile

Cod. : 24000200

MULTIBLOC MB-ZRDLE



Denominazione	Cod.
Multibloc MB-ZRDLE 405 B01	226552
Multibloc MB-ZRDLE 407 B01 S20	226553
Multibloc MB-ZRDLE 410 B01	226554
Multibloc MB-ZRDLE 412 B01	226555
Multibloc MB-ZRDLE 415 B01 S20	226807

VALVOLE GAS DUNGS

ACCESSORI VALVOLE GAS DUNGS

FLANGIA CON PRESA DI PRESIONE MB407 3/4"

Cod. : 171700



RALLENTATORE DUNGS H12/3

Cod. : 223159



FLANGIA CON PRESA DI PRESIONE MB410 1"

Cod. : 171720



RALLENTATORE DUNGS H12/6

Cod. : 407136



SPINA GRIGIA 3 POLI X GW

Foto
non
disponibile

Cod. : 210318

VALVOLE GAS JUNKERS

VALVOLA GAS CR630.302



Valvola gas con 2 pulsanti di comando e di arresto, 1 pulsante termostatico con regolatore, con piezoelettrico 1 pulsante termostatico con piezo e senza regolatore di pressione
A gomito 3/8 x a gomito 3/8
Pressione ingresso 50 mbar
Termocoppia M10
T° da 10 a 32°C

Denominazione	Pressione uscita mbar	Operatore	Regolatore n°1	Raccordo Termoc	Uscita fiamma bruciatore	Applicazione	Cod.
Valvola gas CR630.302	0/50	-	10/32	M10	sì	CHAPPÉE - DEVILLE - EFEL FRANCO BELGE - GODIN IDEAL STANDARD	106790

VALVOLE GAS ROBERTSHAW

VALVOLA COMBINATA UNITROL 7000 BER



UNITROL BER
Valvola gas con:
1 pulsante di comando
1 operatore elettrico
1 regolatore di pressione prerogolato a 17 mbar
F1/2" x F1/2"
Pressione entrata 35 mbar
Tensione 220V

Denominazione	Pressione uscita mbar	Operatore	Raccordo Termoc	Uscita fiamma bruciatore	Applicazione	Cod.
Valvola combinata UNITROL 7000 BER -F1/2xF1/2- 220V	8/27	85023	11/32"	sì	DE DIETRICH	106800
Valvola combinata UNITROL 7000 BER- F3/4xF3/4- 220V	8/27	85023	11/32"	sì	CHAPPÉE - DE DIETRICH - IDÉAL STANDARD PITCO - RHONELEC - RODIAC - ROSINOX - STATE VAILLANT	106801

VALVOLE GAS

VALVOLE GAS ROBERTSHAW

ROBERTSHAW - VALVOLA COMBINATA UNITROL 7000 BE



UNITROL BE
Valvola gas con 1 pulsante di comando
1 operatore elettrico senza regolatore
F3/4" x F3/4"
Pressione ingresso 35 mbar
Tensione 220V

Denominazione	Pressione uscita mbar	Operatore	Raccordo Termoc	Uscita fiamma bruciatore	Applicazione	Cod.
ROBERTSHAW - Valvola combinata UNITROL 7000 BE	0/35	85007	11/32"	sì	RHONELEC - STATE - CHAPPÉE	106802

MANOPOLA DI CONTROLLO 82112



Cod. : 106865

VALVOLE GAS
TERMOCOPPIE

BOBINE PER VALVOLA GAS

BOBINE PER VALVOLA GAS

BOBINE PER VALVOLA GAS THEOBALD

BOBINA P/TEKNI 24BE7.DFD



Tipo	Dimensioni	Ø	Tensione	Potenza	Cod.
875 A 311 (vecchio modello)	Ø35x43	11.5	230Vac	10	109089

BOBINE PER VALVOLA GAS SIT

BOBINA ELETTROVALVOLA SIT NOVA 220V



Tipo	Dimensioni	Ø	Tensione	Potenza	Cod.
0.967.064	37x22x30	9	230Vac	5.5 W	106641

BOBINE PER VALVOLA GAS SIT

CANDELA TONDA M.4 X PILOTA STAMP.



Cod. : 0915015/SIT

CANDELA M 2,4 X PILOTA 0100



Cod. : 0915035/SIT

CANDELA M 4 X PILOTA 0100



Cod. : 0915036/SIT

BOBINE PER VALVOLA GAS

BOBINE PER VALVOLA GAS SIT

CANDELA M 2,4 X PILOTA 0100



Cod. : 0915037/SIT

BOBINA EV1/2 230V-50HZ SIGMA 845 / 848

Foto
non
disponibile

Cod. : 0967005/SIT

BOBINA SIT 830 TANDEM



Cod. : 0967090/SIT

BOBINA EV1 822/827/828-220/240V 50HZNERO B



Cod. : 0967128/SIT

PRESSOSTATI

PRESSOSTATI GAS

PRESSOSTATO GAS REGOLABILE 5-20 MBAR



Cod. : 0360001/SIT

PRESSOSTATO GAS REGOLABILE 10 - 50



Cod. : 0360002/SIT

PRESSOSTATO GAS GW 150 A4

Foto
non
disponibile

Cod. : 157050

PRESSOSTATO LGW 10 A4



Cod. : 221591

PRESSOSTATO GAS GW 150 A5



Cod. : 225940

PRESSOSTATO GW 3 A6 AG-G3-MS9-V0-VS3 FA-SE



Cod. : 228723

PRESSOSTATO GW10-A6

DUNGS®

Regolazione mbar 2/10



Regolazione mbar	ΔP mbar	Aria	Gas	Ø	Largh.	H	Cod.
2/10	1.3/1.5	X	X	F1/4"	72x44	57	708505

PRESSOSTATO GAS GW150 - A6

DUNGS®

La serie A6 sostituisce la serie precedente A4 quadrata nonché la serie precedente rotonda Essa è più compatta e completa di un connettore DIN poiché consente un cablaggio e decablaggio più rapido e senza intervenire sui contatti elettrici Potere di interruzione 10A - 250V con tasto invertitore Protezione IP 54 Temperatura : da -20 a +50°C Presa di misura di pressione 9mm con segnato con connettore DIN e guarnizione

Regolazione mbar	ΔP mbar	Aria	Gas	Ø	Largh.	H	Cod.
5/150	5/10	X	X	F1/4"	72x44	57	708515

PRESSOSTATI DIFFERENZIALI ARIA

PRESSOSTATI DIFFERENZIALI ARIA HONEYWELL

PRESSOSTATO ARIA C6065 A 1038/2

Pressostati differenziali in depressione e sovrappressione per l'aria sull'impianto in flusso d'aria forzato che necessitano di una sorveglianza e di una sicurezza all'avviamento con controllo della pressione differenziale negli impianti di riscaldamento, ventilazione e climatizzazione
Potere di interruzione 1,5A - 250V
Contatto deviatore
Temperatura: -40 a +90°C
Connessione su terminali faston 6,35mm
Raccordo tramite nipple 6,4mm
Per GENERFEU



Cod. : 443003

PRESSOSTATI DIFFERENZIALI ARIA DUNGS

PRESSOSTATO ARIA LGW3 - A1



Pressostati differenziali in depressione e sovrappressione per aria e gas neutri non aggressivi, ma non per i gas combustibili industriali Verifica della pressione differenziale negli impianti di riscaldamento, ventilazione e climatizzazione potere di interruzione 10A - 250V Contatto invertitore Protezione IP 10
Temperatura : da -15 a +70°C Collegamento elettrico faston 6,35mm Raccordo con ugelli 4,6mm

Regolazione mbar	ΔP mbar	Aria	Gas	\emptyset	Largh.	H	Cod.
0,4/3	0,35	X	X	4,6	72.x72	44	708557

PRESSOSTATO ARIA LGW 3A2



Contatto deviatore. Il punto di commutazione si regola facilmente su un disco.
Regolazione mbar 0,4-3
Testa $\emptyset 4,6$
Dall'alto per pressione inferiore (-)
Dal basso per pressione superiore (+)
Potere di interruzione 10A 220V
Protezione IP54

Regolazione mbar	ΔP mbar	Aria	Gas	\emptyset	Largh.	H	Cod.
0,4/3	$\leq 0,3$	X	X	4,6	72x72	45,5	431312

PRESSOSTATO ARIA LGW3 - A2



Cod. : 107409

PRESSOSTATO ARIA LGW10 - A2



Cod. : 107417

PRESSOSTATO ARIA - LGW50 - A2



Cod. : 107425

PRESSOSTATI DIFFERENZIALI ARIA DUNGS

PRESSOSTATO ARIA LGW3 - A2P



Cod. : 120204

PRESSOSTATO ARIA LGW50 - A2P



Cod. : 221207

PRESSOSTATO ARIA LGW1,5 A1 0,4



Cod. : 257434

PRESSOSTATO ARIA LGW3 C2



Cod. : 257435

PRESSOSTATO ARIA LGW1,5 A1 0,4



Cod. : 260988

PRESSOSTATO AA-A2-6-2.16-1.2 WC



Cod. : 266932

PRESSOSTATI DIFFERENZIALI ARIA SIT

PRESSOSTATO ARIA 50/30 VERTICALE NERO



Cod. : 0380004/SIT

PRESSOSTATO ARIA 100/73 POSIZIONE 30° BLU



Cod. : 0380006/SIT

PRESSOSTATI DIFFERENZIALI ARIA

PRESSOSTATI DIFFERENZIALI ARIA SIT

PRESSOSTATO ARIA 181/167 VERTICALE BIANCO



Cod. : 0380028/SIT

PRESSOSTATO ARIA 0.380.036

Pressostati differenziali in depressione e sovrappressione per l'aria di impianti a portata d'aria forzata che necessitano di una verifica o di sicurezza all'avvio. Verifica della pressione differenziale negli impianti di riscaldamento, ventilazione e climatizzazione. Potere di interruzione 1,5A - 250V
Contatto invertitore
Temperatura: da 0 a +85°C
Collegamento elettrico faston 6,35mm
Raccordo con ugelli 6mm
Per JOANNES



Cod. : 409411

PRESSOSTATI DIFFERENZIALI ARIA E GAS

PRESSOSTATO ARIA GW10 A6



Cod. : 228724

PRESSOSTATO ARIA E GAS - GW500 - A5



Cod. : 272349

PRESSOSTATO GAS GW50 - A6



Cod. : 228725

PRESSOSTATO GAS GW50 - A5/1



Cod. : 691378

PRESSOSTATO GAS GW150 - A6



Cod. : 228726

PRESSOSTATO GAS GW150 A5



Cod. : 229109

PRESSOSTATO GW 10 A6 AG-G3-MS9-V0-VS3 FA-S



Cod. : 231112

PRESSOSTATI DIFFERENZIALI ARIA E GAS - KROMSCHRODER

PRESSOSTATO ARIA E GAS DG6U-3

Controllo di pressione di gas e aria (sovrappressioni, depressioni e pressione differenziale)
Tipo CE testato e certificato secondo la norma EN 1854 e conformemente al regolamento della classe " S " Adatto per il biogas (utilizzabile senza amplificatore di sezione sui tubi che presentano un'atmosfera esplosiva di zona 2)
Il punto di funzionamento è regolabile tramite una rotella
Il DG è disponibile con raccordi 2 x Rp 1/4" e 2 x 1/8".
Potere di interruzione 5A - 250V
Contatto invertitore
Protezione IP 54
Temperatura: da -15 a 80°C
Connessione su terminali da avvitare



Cod. : 708580

TESTE MAGNETICHE PER VALVOLA GAS

TESTA MAGNETICA HONEYWELL

Valvola V4400 e V8800



Cod. costruttore	Diametro				Raccordo	Cod.
	A	B	C	L		
45002776-012U	22	13.5	13.5	55	F11/32"	106725

TESTA MAGNETICA AUER

Valvola CR630 44mm

Informazioni complementari :
Questo prodotto è di origine fabbricante, etichettato e imballato a nome DIFF, marchio di Distribuzione.



Cod. costruttore	Diametro				Raccordo	Cod.
	A	B	C	L		
B1900325 B1900011	16.5	13.5	11.5	44	-	434002

VALVOLE GAS
TERMOCOPPIE

PILOTI E INIETTORI

PILOTI E INIETTORI PER PRODUTTORE

PILOTI E INIETTORI SIT

PILOTA E INIETTORE SIT 0.160.101



Cod. : 403010

UGELLO PIL. 0160 GN 1-2 VIE (41)



Cod. :0977118/SIT

UGELLO GPL 0977122 PILOTA SIT



Cod. :0977122/SIT

UGELLO NG D.0,45 PILOTA 0150 - 158



Cod. :0977047/SIT

RACCORDI PER PILOTA

KIT RACCORDI PER TERMOCOPPIA - PILOTA E VALVOLA GAS

Questo kit è composto da:

- 3 raccordi a compressione per tubo Ø6mm sul lato pilota HONEYWELL e ITT JOHNSON CONTROLS e sul lato blocco HONEYWELL.
- 3 raccordi a compressione per tubo Ø4mm sul lato pilota HONEYWELL e ITT JOHNSON CONTROLS e sul lato blocco HONEYWELL.
- 3 raccordi a compressione per tubo Ø6mm sul lato pilota SIT - JUNKERS - POLIDORO e sul lato blocco SIT.
- 3 raccordi a innesto M8 x M10 per termocoppie di tutti i tipi.
- 5 raccordi a innesto M9 per termocoppie di tutti i tipi.
- 5 Attacchi a fessura da 11/32" per termocoppie di tutti i tipi.



Cod. : 704260

ELETTRODO PER PILOTA



Applicazione :
Chauffage français

Denominazione	Cod.
Elettrodo per pilota	801095

PILOTA HYDOTHERM - STIEBEL ELTRON



Denominazione	Cod.
Pilota HYDOTHERM - STIEBEL ELTRON	469000

PILOTA E INIETTORE POLIDORO 481CF



DEVILLE - ZAEGEL HELD - RIELLO

Denominazione	Cod.
Pilota e iniettore POLIDORO 481CF	414087

PILOTA E UGELLO POLIDORO 526F



AOSMITH

Denominazione	Cod.
Pilota e ugello POLIDORO 526F	468043

INIETTORE PILOTA



Denominazione	Cod.
Iniettore pilota	403049

INIETTORE N°27



Denominazione	Cod.
Iniettore n°27	403069

PILOTA F9 VECCHIO MODELLO



0.150.045

Denominazione	Cod.
Pilota F9 vecchio modello	434015

PILOTA ATTREZZATO



radiatore RN AUER - pilota SIT con iniettori

Denominazione	Cod.
Pilota attrezzato	434018

PILOTA Q334A9540



Denominazione	Cod.
Pilota Q334A9540	468051

PILOTA E INIETTORE



Consegnato con elettrodo di accensione
URIGAS HYDROTHERM - STIEBEL ELTRON - VAILLANT

Denominazione	Cod.
Pilota e iniettore	469168

PILOTA 3 FIAMME UGELLO 0,20 RACCORDO E BIC D. 6



Denominazione	Cod.
Pilota 3 fiamme ugello 0,20 raccordo e bic d. 6	0100001/SIT

PILOTA 1 FIAMMA UGELLO 0,20 RACCORDO E BIC D. 6



Denominazione	Cod.
Pilota 1 fiamma ugello 0,20 raccordo e bic d. 6	0100013/SIT

PILOTI E INIETTORI

PILOTA 2 FIAMMA UGELLO 0,20 RACCORDO E BIC D. 6



Denominazione	Cod.
Pilota 2 fiamma ugello 0,20 raccordo e bic d. 6	0100020/SIT

PILOTA SIT0160005 3 F VERTICALE



Denominazione	Cod.
Pilota sit0160005 3 f verticale	0160005/SIT

PILOTA STAMPATO 2 FIAMME ORIZZONTALI DX E RACCORDO



Denominazione	Cod.
Pilota stampato 2 fiamme orizzontali dx e raccordo	0160012/SIT

PILOTA STAMPATO 3 FIAMME ORIZZONTALI E RACCORDO



Denominazione	Cod.
Pilota stampato 3 fiamme orizzontali e raccordo	0160032/SIT

PILOTA STAMPATO 3 FIAMME VERTICALI E RACCORDO



Denominazione	Cod.
Pilota stampato 3 fiamme verticali e raccordo	0160042/SIT

PILOTA STAMPATO 2 FIAMME VERTICALI E RACCORDO



Denominazione	Cod.
Pilota stampato 2 fiamme verticali e raccordo	0160103/SIT

VALVOLE GAS
TERMOCOPIE

TERMOCOPPIE UNIVERSALI

TERMOCOPPIA 7 RACCORDI 900MM



Durante la riparazione di un apparecchio a gas è importante avere sottomano una termocoppia affidabile consegnata con i raccordi necessari per riattrezzare la fiamma e la valvola gas associata.

Per questo vi proponiamo la TERMOCOPPIA UNIVERSALE 6 RACCORDI che consente un montaggio semplice e una riparazione assicurata in più di 8 casi su 10.

La TERMOCOPPIA UNIVERSALE 6 RACCORDI può essere montata sulle fiamme bruciatore seguenti:

CATOBA - CHAFFOTEAUX - ELM LEBLANC - FURIGAS - HONEYWELL

INAMET ITT JOHNSON CONTROLS - JUNKERS - ROBERTSHAW

SAUNIER DUVAL - SIT - THEOBALD - VAILLANT - WHITE RODGERS ...

Da non dimenticare: La testa sensibile è in inconel 600 che rilascia da 30 a 32 millivolt. La temperatura supportata sulla testa è compresa tra 700 e 800°. con segnata in blister

Denominazione	Cod.
Termocoppia 7 raccordi 900mm x10	704210
Termocoppia 7 raccordi 900mm	704211

TERMOCOPPIA 6 RACCORDI 1200MM



Durante la riparazione di un apparecchio a gas è importante avere sottomano una termocoppia affidabile consegnata con i raccordi necessari per riattrezzare la fiamma e la valvola gas associata.

Per questo vi proponiamo la TERMOCOPPIA UNIVERSALE 6 RACCORDI che consente un montaggio semplice e una riparazione assicurata in più di 8 casi su 10.

La TERMOCOPPIA UNIVERSALE 6 RACCORDI può essere montata sulle fiamme bruciatore seguenti:

CATOBA - CHAFFOTEAUX - ELM LEBLANC - FURIGAS - HONEYWELL

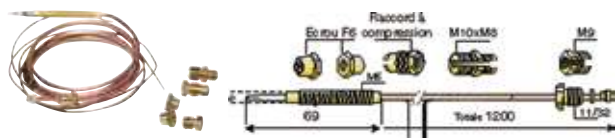
INAMET ITT JOHNSON CONTROLS - JUNKERS - ROBERTSHAW

SAUNIER DUVAL - SIT - THEOBALD - VAILLANT - WHITE RODGERS ...

Da non dimenticare: La testa sensibile è in inconel 600 che rilascia da 30 a 32 millivolt.

Denominazione	Cod.
Termocoppia 6 raccordi 900mm	704217
Termocoppia 6 raccordi 1200mm	704216

TERMOCOPPIA DI DERIVAZIONE 7 RACCORDI 1200MM



Durante la riparazione di un apparecchio a gas è importante avere sottomano una termocoppia affidabile consegnata con i raccordi necessari per riattrezzare la fiamma e la valvola gas associata.

Per questo vi proponiamo la TERMOCOPPIA UNIVERSALE 6 RACCORDI che consente un montaggio semplice e una riparazione assicurata in più di 8 casi su 10.

La TERMOCOPPIA UNIVERSALE 6 RACCORDI può essere montata sulle fiamme bruciatore seguenti:

CATOBA - CHAFFOTEAUX - ELM LEBLANC - FURIGAS - HONEYWELL

INAMET ITT JOHNSON CONTROLS - JUNKERS - ROBERTSHAW

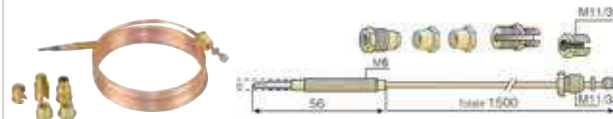
SAUNIER DUVAL - SIT - THEOBALD - VAILLANT - WHITE RODGERS ...

Da non dimenticare: La testa sensibile è in inconel 600 che rilascia da 30 a 32 millivolt. La temperatura supportata sulla testa è compresa tra 700 e 800°. con segnata in blister

Lunghezza 900mm con fili 700mm

Denominazione	Cod.
Termocoppia di derivazione 7 raccordi 1200mm	704215

TERMOCOPPIA 7 RACCORDI 1500MM CUCINA GRANDE



Durante le riparazioni di un apparecchio a gas è importante avere sotto mano una termocoppia con i raccordi necessari per riattrezzare il pilota e la relativa valvola gas.

E' per questo che vi proponiamo questa Termocoppia universale 6 raccordi che consente un'installazione facile e una riparazione possibile in più di 8 casi su 10.

La termocoppia universale 6 raccordi può essere installata su questi pilota:

CATOBA - CHAFFOTEAUX - ELM LEBLANC - FURIGAS - HONEYWELL

INAMET ITT JOHNSON CONTROLS - JUNKERS - ROBERTSHAW

SAUNIER DUVAL - SIT - THEOBALD - VAILLANT - WHITE RODGERS

NB: la testa sensibile è realizzata in inconel 600 che fornisce da 30 a 32 millivolt, fattore che la rende molto performante.

La temperatura della testa è compresa tra 700 e 800°. con segnato con blister

Lunghezza 1500mm

Denominazione	Cod.
Termocoppia 7 raccordi 1500mm cucina grande	704471

TERMOCOPPIA 7 RACCORDI GPL 900MM



Durante la riparazione di un apparecchio a gas è importante avere sottomano una termocoppia affidabile consegnata con i raccordi necessari per riattrezzare la fiamma e la valvola gas associata.

Per questo vi proponiamo la TERMOCOPPIA UNIVERSALE 6 RACCORDI che consente un montaggio semplice e una riparazione assicurata in più di 8 casi su 10.

La TERMOCOPPIA UNIVERSALE 6 RACCORDI può essere montata sulle fiamme bruciatore seguenti:

CATOBA - CHAFFOTEAUX - ELM LEBLANC - FURIGAS - HONEYWELL

INAMET ITT JOHNSON CONTROLS - JUNKERS - ROBERTSHAW

SAUNIER DUVAL - SIT - THEOBALD - VAILLANT - WHITE RODGERS ...

Da non dimenticare: La testa sensibile è in inconel 600 che rilascia da 30 a 32 millivolt.

La temperatura supportata sulla testa è compresa tra 700 e 800°. con segnata in blister

Denominazione	Cod.
Termocoppia 7 raccordi GPL 900mm	704214

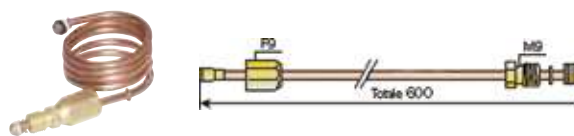
TERMOCOPPIA UNIVERSALE PER HONEYWELL



Termocoppia universale
Apertura 30 secondi Lunghezza 900mm

Denominazione	Cod.
Termocoppia universale per HONEYWELL Q370A/1022/1030/1048/1055/1063/1071	51010

PROLUNGA TERMOCOPPIA L600MM



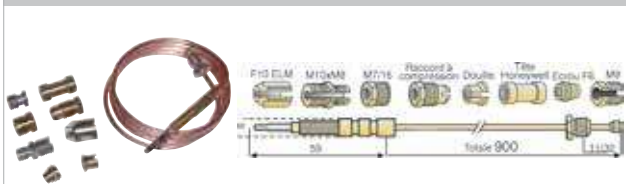
Denominazione	Cod.
Prolunga termocoppia L600mm (raccordo M9x9)	704497

TERMOCOPPIE

VALVOLE GAS
TERMOCOPPIE

TERMOCOPPIE UNIVERSALI

TERMOCOPPIA UNIVERSALE



Termocoppia universale
apertura 45 secondi
Lunghezza 900mm

Denominazione	Cod.
Termocoppia universale tipo Q370A	704213

TESTER DI TERMOCOPPIA CON RACCORDO APERTO 11/32"



Kit TESTER con raccordo universale aperto raccordo 11/32"

Denominazione	Cod.
Tester di termocoppia con raccordo aperto 11/32"	704220

DERIVAZIONI TERMOCOPPIA

DERIVAZIONI TERMOCOPPIA HONEYWELL

DERIVAZIONE TERMOCOPPIA HONEYWELL



Derivazione 200mm che utilizza una presa diretta più la presa laterale dei blocchi Honeywell (M1.1x32" x Faston femmina 6.35 e manicotto presa laterale femmina 6.35)

Denominazione	Cod.
Derivazione termocoppia HONEYWELL	414161

DERIVAZIONI TERMOCOPPIA ROBERTSHAW

DERIVAZIONE TERMOCOPPIA ROBERTSHAW



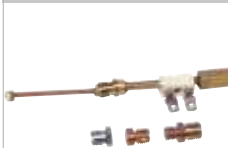
Derivazione a farfalla da inserire nella testa magnetica del blocco Robertshaw
La termocoppia si avvita dal basso
Filo 110mm con terminali maschio 6.35

Denominazione	Cod.
Derivazione termocoppia ROBERTSHAW	106862

DERIVAZIONI TERMOCOPPIA

DERIVAZIONI TERMOCOPPIA UNIVERSALE

DERIVAZIONE TERMOCOPPIA UNIVERSALE



Orientabile in tutte le direzioni, è dotata di un assortimento di raccordi fresati che permettono un'adattabilità perfetta con tutte le valvole di regolazione.
Raccordo M8 - M9 - M10 - 11/32"

Denominazione	Cod.
Derivazione termocoppia universale	704221

DERIVAZIONE TERMOCOPPIA UNIVERSALE



Orientabile in tutte le direzioni, è dotata di un assortimento di raccordi fresati che permettono un'adattabilità perfetta con tutte le valvole di regolazione. con segnata con due cavi lunghezza 1m con terminale faston femmina 6,35mm ad ogni estremità.
Raccordo M8 - M9 - M10 - 11/32" + cavo 1m

Denominazione	Cod.
Derivazione termocoppia universale	704223

DERIVAZIONI TERMOCOPPIA SIT

DERIVAZIONE TERMOCOPPIA SIT



Derivazione termocoppia M9 x F11/32
Terminale maschio 6.35

Denominazione	Cod.
Contatto interruzione SIT M 9x1 0974402	0974402/SIT
Contatto interruzione HW M 8x1 0974404	0974404/SIT
Derivazione termocoppia SIT	704479

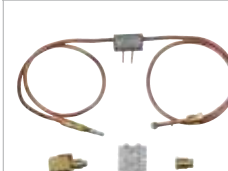
DERIVAZIONI TERMOCOPPIA SIT

TERMOCOPPIA



Denominazione	Cod.
Termocoppia 450 asa giunto unificato	0290129/SIT
Termocoppia 500 9x1 g.unif.	0290015/SIT
Termocoppia 600 asa g.unif.	0290024/SIT
Termocoppia 850 asa g.unif.	0290025/SIT

TERMOCOPPIA INT TC1/75 LB MM680



Denominazione	Cod.
Termocoppia int TC1/75 LB mm680	TC175/SIT

DERIVAZIONI TERMOCOPPIA

DERIVAZIONI TERMOCOPPIA SIT

TERMOCOPPIA UNIF. SL



Denominazione	Cod.
Termocoppia int 400 9x1 UNIF. SL	0270454/SIT
Termocoppia int 1000 9x1 UN.SLEEVE	0270010/SIT


TERMOCOPPIA G. UNIFICATO



Denominazione	Cod.
Termocoppia 600 9x1 g. unificato	0200009/SIT
Termocoppia 1000 9x1 g. unificato	0200015/SIT
Termocoppia 1200 9x1 g. unificato	0200019/SIT
Termocoppia 1500 9x1 g. unificato	0200021/SIT

TERMOCOPPIE SPECIFICHE

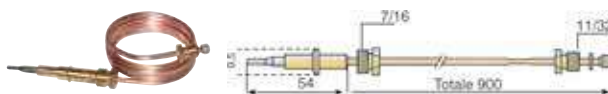
TERMOCOPPIA UNIVERSALE PER HONEYWELL



Termocoppia universale
Apertura 30 secondi
Lunghezza 900mm

Denominazione	Cod.
Termocoppia universale per HONEYWELL Q370A/1022/1030/1048/1055/1063/1071	51010

TERMOCOPPIA SPECIFICA



Testa \varnothing 7/9mm x lunghezza 54mm
Con raccordo 7/16"
Lunghezza totale 500mm
Raccordo valvola gas 11/32"

Denominazione	Cod.
Termocoppia specifica	704415

TERMOCOPPIA 7 RACCORDI 900MM



Durante le riparazioni di un apparecchio a gas è importante avere sotto mano una termocoppia con i raccordi necessari per riattrezzare il pilota e la relativa valvola gas. E' per questo che vi proponiamo questa Termocoppia universale 6 raccordi che consente un'installazione facile e una riparazione possibile in più di 8 casi su 10. La termocoppia universale 6 raccordi può essere installata su questi pilota: CATOBA - CHAFFOTEAUX - ELM LEBLANC - FURIGAS - HONEYWELL - INAMET ITT JOHNSON CONTROLS - JUNKERS - ROBERTSHAW - SAUNIER DUVAL - SIT - THEOBALD - VAILLANT - WHITE RODGERS ... NB: la testa sensibile è realizzata in incoel 600 che fornisce da 30 a 32 millivolt, fattore che la rende molto performante. La temperatura della testa è compresa tra 700 e 800°. con segnato con blister

Denominazione	Cod.
Termocoppia 7 raccordi 900mm	704211


TERMOCOPPIA



Testa \varnothing 6,5mm x Lunghezza 39mm
Lunghezza totale 450mm
Raccordo blocco gas 11/32"

Denominazione	Cod.
Termocoppia	704446

TERMOCOPPIA



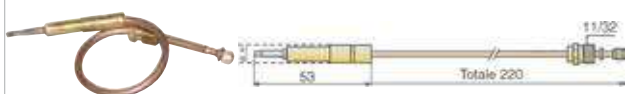
Testa \varnothing 6mm x lunghezza 35mm
Con 1 anello
Lunghezza totale 600mm
Raccordo valvola gas M10

Denominazione	Cod.
Termocoppia	704451

TERMOCOPPIE

TERMOCOPPIE SPECIFICHE

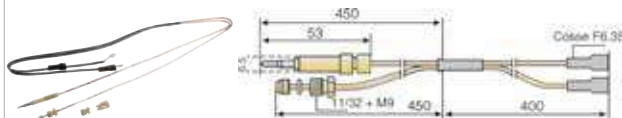
TERMOCOPPIA



Testa Ø 6,5mm x lunghezza 53mm
Lunghezza totale 230mm
Raccordo valvola gas 11/32"

Denominazione	Cod.
Termocoppia	704465

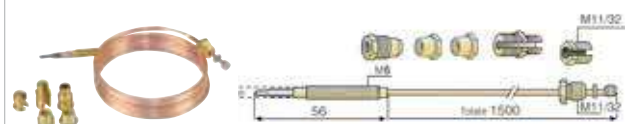
TERMOCOPPIA



Testa Ø 6,5mm x Lunghezza 53mm
Lunghezza totale 850mm
Lunghezza Derivazione 400mm
Raccordo blocco gas 11/32" + M9
Derivazione con terminale faston femmina 6,35mm

Denominazione	Cod.
Termocoppia	430333

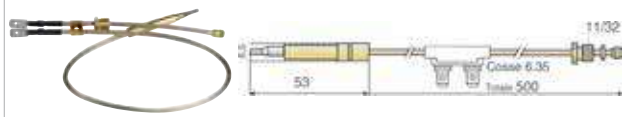
TERMOCOPPIA 7 RACCORDI 1500MM CUCINA GRANDE



Durante le riparazioni di un apparecchio a gas è importante avere sotto mano una termocoppia con i raccordi necessari per riattrezzare il pilota e la relativa valvola gas. E' per questo che vi proponiamo questa Termocoppia universale 6 raccordi che consente un' installazione facile e una riparazione possibile in più di 8 casi su 10. La termocoppia universale 6 raccordi può essere installata su questi pilota: CATOBA - CHAFFOTEAUX - ELM LEBLANC - FURIGAS - HONEYWELL - INAMET ITT JOHNSON CONTROLS - JUNKERS - ROBERTSHAW - SAUNIER DUVAL - SIT - THEOBALD - VAILLANT - WHITE RODGERS NB: la testa sensibile è realizzata in inconel 600 che fornisce da 30 a 32 millivolt, fattore che la rende molto performante. La temperatura della testa è compresa tra 700 e 800°. con segnato con blister Lunghezza 1500mm

Denominazione	Cod.
Termocoppia 7 raccordi 1500mm cucina grande	704471

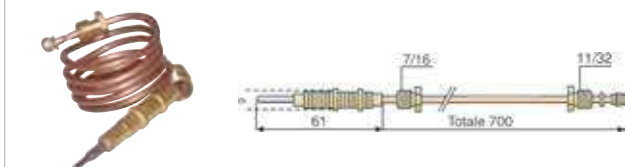
TERMOCOPPIA



Testa Ø 6,5mm x Lunghezza 55mm
Lunghezza totale 445mm
Lunghezza derivazione 180mm
Raccordo blocco gas 11/32"
Raccordo di derivazione FASTON maschio 6,35mm

Denominazione	Cod.
Termocoppia	468062

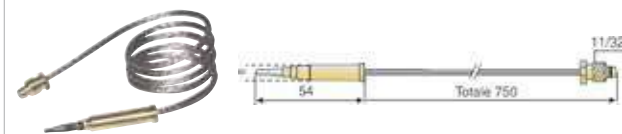
TERMOCOPPIA



Testa Ø 9mm x lunghezza 61mm
Con 2 anelli
Lunghezza totale 700mm
Raccordo blocco gas 11/32"

Denominazione	Cod.
Termocoppia	106861

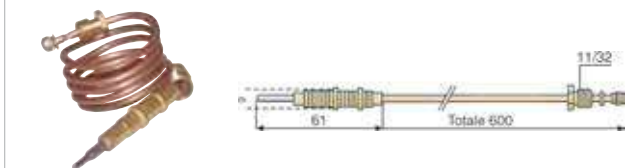
TERMOCOPPIA



Testa Ø 8mm x lunghezza 54mm
Con 1 anello
Lunghezza totale 750mm
Raccordo valvola gas 11/32"

Denominazione	Cod.
Termocoppia	469038

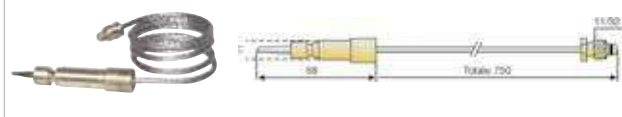
TERMOCOPPIA



Testa Ø 8mm x lunghezza 61mm con 2 anelli Lunghezza totale 600mm
Collegamento valvola 11/32"

Denominazione	Cod.
Termocoppia	424061

TERMOCOPPIA



Testa Ø 11mm x lunghezza 68mm
Lunghezza totale 750mm
Raccordo valvola gas 11/32"
Versione intrecciata

Denominazione	Cod.
Termocoppia	469043

ACCENDITORE PIEZO

SAUNIER DUVAL - BERETTA - BUDERUS
CHAPPEE - HYDROTHERM - KALARD - STIEBEL ELTRON



Cod. : 10530

PIEZO

AUER - CHAPPEE - DE DIETRICH - IDEAL STANDARD
ZAEGEL HELD



Cod. : 50013

ACCENDITORE PIEZO

CHAPPÉE - JUNKERS - DE DIETRICH - DEVILLE - EFEL
FERRO - GODIN - HYDROTHERM - IDEAL STANDARD
NESTOR MARTIN - REKORD - STIEBEL ELTRON - THYSSEN



Cod. : 52102

PIEZO ELETTRICO

x 2



Cod. : 704000

ACCENDITORE PIEZO

Radiatore tutti tipi - piezo 381



Cod. : 704001

PIEZO E DADO CONNESS. X CAVO FASTON 2,4MM



Cod. : 0073953/SIT

PIEZO EURO E COP E VITE FISSAGGIO



Cod. : 0073954/SIT

VALVOLE GAS
TERMOCOPIE

SCALDACQUA ELETTRICI



COMAP
SOLUTIONS FOR EFFICIENCY

cotherm

Honeywell | Home

orkli

WATTS
INDUSTRIES

Tabella di corrispondenza con i
codici Fabbricante

498



Resistenze schermate e
accessori per scaldabagno

502



Giunti per scaldabagno

506



Resistenze in steatite

507



Anodi

509



Accessori elettrici

510



Valvole di sicurezza e accessori

511



Miscelatori termostatico e kit di
sicurezza

513



Termostati per scaldabagno

514

TABELLA DI CORRISPONDENZA CON I CODICI FABBRICANTE

Cod. Fabbricante	Cod.	Denominazione
ALTERNA		
213312	415172	Resistenza riscaldatore ad immersione 3000W
213490	807446	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4
290139	415114	Giunto per scaldacqua Ø110 6 fori
290173	415113	Guarnizione flangia Ø75 5 fori
396004	807130	Resistenza steatite rif 396004
396144	415154	Resistenza steatite
570016	415127	Giunto per scaldacqua
691219	703611	Termostato a innesto RTS3
691526	415109	Termostato canna rif 691526
810767	415126	Resistenza blindata per scaldacqua
810768	415125	Resistenza blindata per scaldacqua
816085	415118	Resistenza blindata per scaldacqua
816095	415115	Resistenza blindata per scaldacqua
816098	415116	Resistenza blindata 2500W 230V
817166	807446	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4
819301	415164	Resistenza blindata per scaldacqua
819302	415164	Resistenza blindata per scaldacqua
819304	415163	Resistenza blindata per scaldacqua
819305	415165	Resistenza blindata per scaldacqua
819306	415157	Resistenza blindata per scaldacqua
819309	415159	Resistenza blindata per scaldacqua
924001	415113	Guarnizione flangia Ø75 5 fori
924002	415114	Giunto per scaldacqua Ø110 6 fori
992162	703620	Termostato canna TAS TF 450 rif 691658
992163	415149	Resistenza blindata 3000W
60000652	807025	Resistenza steatite Ø52mm monoblocco standard 1800
60000688	807348	Resistenza blindata 1800W
60000689	807347	Resistenza blindata 2200W
60000797	807262	Anodo M8-Ø26mm lunghezza 600
60071180	807005	Resistenza steatite Ø52mm monoblocco standard 600
60071181	807010	Resistenza steatite Ø52mm monoblocco standard 900
60071182	807015	Resistenza steatite Ø52mm monoblocco standard 1200
60071829	807425	Guarnizione scaldacqua
60072572	703610	Termostato canna RESTER TAS 450
60072707	807025	Resistenza steatite Ø52mm monoblocco standard 1800
60072708	807040	Resistenza steatite Ø52mm monoblocco standard 2400
60073055	807330	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4 1200W
60073056	807401	Guarnizione resistenza flangia Ø48mm
60073066	703600	Termostato canna TAS 300 rif 691526
60073069	807340	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4 2000W
60073070	807341	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4 2500W
60073145	807330	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4 1200W
60077672	703432	Termostato regolazione acqua a bulbo Standard
61005217	807040	Resistenza steatite Ø52mm monoblocco standard 2400
61005218	807050	Resistenza steatite Ø52mm monoblocco standard 3000
61005219	807060	Resistenza steatite Ø52mm monoblocco standard 3600
61005386	807340	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4 2000W
61005389	703600	Termostato canna TAS 300 rif 691526
61005393	807401	Guarnizione resistenza flangia Ø48mm
61005491	807228	Resistenza steatite Ø47mm monoblocco standard 2400
61005907	20175	Anodo Ø21 L: 174 M8
61006114	807340	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4 2000W
61006115	807340	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4 2000W
61402252	415112	Anodo M5 DN 18 lg 600mm
ARCADE		
213490	807446	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4
290139	415114	Giunto per scaldacqua Ø110 6 fori
290173	415113	Guarnizione flangia Ø75 5 fori
570016	415127	Giunto per scaldacqua
810767	415126	Resistenza blindata per scaldacqua
810768	415125	Resistenza blindata per scaldacqua
816077	415145	Resistenza blindata 2500W
816085	415118	Resistenza blindata per scaldacqua
816095	415115	Resistenza blindata per scaldacqua
816098	415116	Resistenza blindata 2500W 230V
817166	807446	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4
819301	415164	Resistenza blindata per scaldacqua
819302	415164	Resistenza blindata per scaldacqua
819304	415163	Resistenza blindata per scaldacqua
819305	415165	Resistenza blindata per scaldacqua
819306	415157	Resistenza blindata per scaldacqua
819309	415159	Resistenza blindata per scaldacqua
924002	415114	Giunto per scaldacqua Ø110 6 fori
992163	415149	Resistenza blindata 3000W
ARISTON		
213490	807446	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4
216028	703625	Termostato canna TAS TF 450 rif 691569
290139	415114	Giunto per scaldacqua Ø110 6 fori
290173	415113	Guarnizione flangia Ø75 5 fori
291083	807260	Anodo M8-Ø26mm lunghezza 400
291084	807260	Anodo M8-Ø26mm lunghezza 400
291085	807268	Anodo M8-Ø22mm lunghezza 600
291088	807262	Anodo M8-Ø26mm lunghezza 600
323002	807050	Resistenza steatite Ø52mm monoblocco standard 3000
323033	807040	Resistenza steatite Ø52mm monoblocco standard 2400
396004	807130	Resistenza steatite rif 396004

Cod. Fabbricante	Cod.	Denominazione
ARISTON (continua)		
396117	415155	Resistenza steatite
396132	807272	Anodo in magnesio e accessori
396144	415154	Resistenza steatite
469160	807340	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4 2000W
469194	703540	Termostato per scaldacqua BTS 450 2 bulbi 90°
469419	703437	Manopola termostato acqua a bulbo 0-90
469486	807272	Anodo in magnesio e accessori
570016	415127	Giunto per scaldacqua
570285	807260	Anodo M8-Ø26mm lunghezza 400
570408	807260	Anodo M8-Ø26mm lunghezza 400
571312	415113	Guarnizione flangia Ø75 5 fori
691220	703610	Termostato canna RESTER TAS 450
691521	703610	Termostato canna RESTER TAS 450
691526	415109	Termostato canna rif 691526
691528	703625	Termostato canna TAS TF 450 rif 691569
691531	415109	Termostato canna rif 691526
691555	703600	Termostato canna TAS 300 rif 691526
691558	703610	Termostato canna RESTER TAS 450
691569	703625	Termostato canna TAS TF 450 rif 691569
691594	703620	Termostato canna TAS TF 450 rif 691658
691598	415128	Termostato a contatto rester Tipo TIS
691600	703550	Termostato per scaldacqua BSD 370
691622	703600	Termostato canna TAS 300 rif 691526
691658	703620	Termostato canna TAS TF 450 rif 691658
697151	703625	Termostato canna TAS TF 450 rif 691569
810767	415126	Resistenza blindata per scaldacqua
810768	415125	Resistenza blindata per scaldacqua
816077	415145	Resistenza blindata 2500W
816085	415118	Resistenza blindata per scaldacqua
816095	415115	Resistenza blindata 1500W INOX
816098	415116	Resistenza blindata 2500W 230V
817166	807446	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4
819301	415164	Resistenza blindata per scaldacqua
819302	415164	Resistenza blindata per scaldacqua
819304	415163	Resistenza blindata per scaldacqua
819305	415165	Resistenza blindata per scaldacqua
819306	415157	Resistenza blindata per scaldacqua
819309	415159	Resistenza blindata per scaldacqua
919005	415112	Anodo M5 DN 18 lg 600mm
919053	430501	Anodo magnesio anodo per Brotje 919053
924001	415113	Guarnizione flangia Ø75 5 fori
924002	415114	Giunto per scaldacqua Ø110 6 fori
992163	415149	Resistenza blindata 3000W
992163	415149	Resistenza blindata 3000W
60071829	807425	Guarnizione scaldacqua
ATLANTIC		
99003	807410	Resistenza blindata 1200W
99004	807414	Resistenza blindata specifica 1650W
99005	807411	Resistenza blindata 2200W
99009	807412	Resistenza blindata per scaldacqua
99011	807413	Resistenza blindata specifica 3000W
99020	807246	Resistenza steatite
99021	807247	Resistenza steatite
99022	807248	Resistenza steatite
99023	807249	Resistenza steatite
99024	807243	Resistenza steatite
99025	807244	Resistenza steatite
99040	703540	Termostato per scaldacqua BTS 450 2 bulbi 90°
99041	703520	Termostato a canna TUS 450
99043	703527	Termostato a canna TSE 270 90°
99044	703540	Termostato per scaldacqua BTS 450 2 bulbi 90°
99060	807420	Giunto per scaldacqua
99063	807260	Anodo M8-Ø26mm lunghezza 400
099041 dal 1987 al 1989	703540	Termostato per scaldacqua BTS 450 2 bulbi 90°
399044	703561	Termostato per scaldacqua GPC 450 2 bulbi
399062	807426	Giunto per scaldacqua CUMULUS - SAUTIER - THERMOR
399090	703562	Termostato scaldacqua GILH0046
399200	807424	Giunto per scaldacqua CUMULUS
399274	481014	Resistenza blindata per scaldacqua
399275	481013	Resistenza blindata per scaldacqua
399279	481013	Resistenza blindata per scaldacqua
499110	415125	Resistenza blindata per scaldacqua
499111	415126	Resistenza blindata per scaldacqua
499210	415128	Termostato a contatto rester Tipo TIS
499310	415127	Giunto per scaldacqua

TABELLA DI CORRISPONDENZA CON I CODICI FABBRICANTE

Cod. Fabbricante	Cod.	Denominazione
AUER		
213490	807446	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4
290139	415114	Giunto per scaldacqua Ø110 6 fori
290173	415113	Guarnizione flangia Ø75 5 fori
570016	415127	Giunto per scaldacqua
810767	415126	Resistenza blindata per scaldacqua
810768	415125	Resistenza blindata per scaldacqua
816077	415145	Resistenza blindata 2500W
816085	415118	Resistenza blindata per scaldacqua
816095	415115	Resistenza blindata 1500W INOX
816098	415116	Resistenza blindata 2500W 230V
817166	807446	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4
819301	415164	Resistenza blindata per scaldacqua
819302	415164	Resistenza blindata per scaldacqua
819304	415163	Resistenza blindata per scaldacqua
819305	415165	Resistenza blindata per scaldacqua
819306	415157	Resistenza blindata per scaldacqua
819309	415159	Resistenza blindata per scaldacqua
924002	415114	Giunto per scaldacqua Ø110 6 fori
992163	415149	Resistenza blindata 3000W
CHAFFOTEAUX		
213312	415172	Resistenza riscaldatore ad immersione 3000W
290139	415114	Giunto per scaldacqua Ø110 6 fori
291085	807268	Anodo M8-Ø22mm lunghezza 600
396004	807130	Resistenza steatite rif 396004
396007	415107	Resistenza steatite
396010-01	415108	Resistenza steatite 3000W 380V
396117	415155	Resistenza steatite
396144	415154	Resistenza steatite
570408	807260	Anodo M8-Ø26mm lunghezza 400
571312	415113	Guarnizione flangia Ø75 5 fori
691219	703611	Termostato a innesto RTS3
691569	703625	Termostato canna TAS TF 450 rif 691569
691598	415128	Termostato a contatto rester Tipo TIS
691622	703600	Termostato canna TAS 300 rif 691526
691658	703620	Termostato canna TAS TF 450 rif 691658
816077	415145	Resistenza blindata 2500W
816095	415115	Resistenza blindata 1500W INOX
816098	415116	Resistenza blindata 2500W 230V
819302	415164	Resistenza blindata per scaldacqua
819305	415165	Resistenza blindata per scaldacqua
919031	415112	Anodo M5 DN 18 lg 600mm
919049	807262	Anodo M8-Ø26mm lunghezza 600
919053	430501	Anodo magnesio anodo per Brotje 919053
921001	703550	Termostato per scaldacqua BSD 370
924001	415113	Guarnizione flangia Ø75 5 fori
992162	703620	Termostato canna TAS TF 450 rif 691658
60000059	20282	Resistenza steatite 3000W
6000652	807025	Resistenza steatite Ø52mm monoblocco standard 1800
6000684	20283	Resistenza steatite 2400W 230v
6000688	807348	Resistenza blindata 1800W
6000689	807347	Resistenza blindata 2200W
6000797	807262	Anodo M8-Ø26mm lunghezza 600
60071180	807005	Resistenza steatite Ø52mm monoblocco standard 600
60071181	807010	Resistenza steatite Ø52mm monoblocco standard 900
60071182	807015	Resistenza steatite Ø52mm monoblocco standard 1200
60071829	807425	Guarnizione scaldacqua
60072572	703610	Termostato canna RESTER TAS 450
60072707	807025	Resistenza steatite Ø52mm monoblocco standard 1800
60072708	807040	Resistenza steatite Ø52mm monoblocco standard 2400
60073055	807330	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4 1200W
60073056	807401	Guarnizione resistenza flangia Ø48mm
60073066	703600	Termostato canna TAS 300 rif 691526
60073069	807340	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4 2000W
60073070	807341	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4 2500W
60073145	807330	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4 1200W
60077672	703432	Termostato regolazione acqua a bulbo Standard
61005217	807040	Resistenza steatite Ø52mm monoblocco standard 2400
61005218	807050	Resistenza steatite Ø52mm monoblocco standard 3000
61005219	807060	Resistenza steatite Ø52mm monoblocco standard 3600
61005386	807340	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4 2000W
61005389	703600	Termostato canna TAS 300 rif 691526
61005393	807401	Guarnizione resistenza flangia Ø48mm
61005491	807228	Resistenza steatite Ø47mm monoblocco standard 2400
61005667	807015	Resistenza steatite Ø52mm monoblocco standard 1200
61005668	20278	Resistenza steatite
61005675	703510	Termostato a canna TUS 270
61005907	20175	Anodo Ø21 L : 174 M8
61006114	807340	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4 2000W
61006115	807340	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4 2000W
61401777	807346	Resistenza blindata 2400W
61402252	415112	Anodo M5 DN 18 lg 600mm
65407070	55034	Resistenza blindata
65407081	55035	Resistenza blindata

Cod. Fabbricante	Cod.	Denominazione
CHAUFFAGE FRANÇAIS / MAZECCO		
213490	807446	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4
290139	415114	Giunto per scaldacqua Ø110 6 fori
290173	415113	Guarnizione flangia Ø75 5 fori
570016	415127	Giunto per scaldacqua
810767	415126	Resistenza blindata per scaldacqua
810768	415125	Resistenza blindata per scaldacqua
816077	415145	Resistenza blindata 2500W
816085	415118	Resistenza blindata per scaldacqua
816095	415115	Resistenza blindata 1500W INOX
816098	415116	Resistenza blindata 2500W 230V
817166	807446	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4
819301	415164	Resistenza blindata per scaldacqua
819302	415164	Resistenza blindata per scaldacqua
819304	415163	Resistenza blindata per scaldacqua
819305	415165	Resistenza blindata per scaldacqua
819306	415157	Resistenza blindata per scaldacqua
819309	415159	Resistenza blindata per scaldacqua
924002	415114	Giunto per scaldacqua Ø110 6 fori
992163	415149	Resistenza blindata 3000W
CORAIL		
213490	807446	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4
290139	415114	Giunto per scaldacqua Ø110 6 fori
290173	415113	Guarnizione flangia Ø75 5 fori
570016	415127	Giunto per scaldacqua
810767	415126	Resistenza blindata per scaldacqua
810768	415125	Resistenza blindata per scaldacqua
816077	415145	Resistenza blindata 2500W
816085	415118	Resistenza blindata per scaldacqua
816095	415115	Resistenza blindata 1500W INOX
816098	415116	Resistenza blindata 2500W 230V
817166	807446	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4
819301	415164	Resistenza blindata per scaldacqua
819302	415164	Resistenza blindata per scaldacqua
819304	415163	Resistenza blindata per scaldacqua
819305	415165	Resistenza blindata per scaldacqua
819306	415157	Resistenza blindata per scaldacqua
819309	415159	Resistenza blindata per scaldacqua
924002	415114	Giunto per scaldacqua Ø110 6 fori
992163	415149	Resistenza blindata 3000W
DE DIETRICH		
83304700	463002	Termostato sicurezza acqua a bulbo capillare e reset manuale 90/110 LS1
85000002	704361	Termostato limite acqua 0/90 capillare 1.5M
85000016	439013	Termostato a bulbo e RAK 40.1/2878N 65C
89608914	807270	Anodo Ø8mm - Ø anodo 33mm l 380
89708901	807270	Anodo Ø8mm - Ø anodo 33mm l 380
97865220	807420	Giunto per scaldacqua
97865223	807424	Giunto per scaldacqua CUMULUS
97865235	807420	Giunto per scaldacqua
97868683	703515	Termostato a canna TUS 370 perni 83°
97868708	703520	Termostato a canna TUS 450
97920208	485016	Termostato regolazione acqua a bulbo TR 2 0-60°
DIAMANT		
213490	807446	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4
290139	415114	Giunto per scaldacqua Ø110 6 fori
290173	415113	Guarnizione flangia Ø75 5 fori
570016	415127	Giunto per scaldacqua
810767	415126	Resistenza blindata per scaldacqua
810768	415125	Resistenza blindata per scaldacqua
816077	415145	Resistenza blindata 2500W
816085	415118	Resistenza blindata per scaldacqua
816095	415115	Resistenza blindata 1500W INOX
816098	415116	Resistenza blindata 2500W 230V
817166	807446	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4
819301	415164	Resistenza blindata per scaldacqua
819302	415164	Resistenza blindata per scaldacqua
819304	415163	Resistenza blindata per scaldacqua
819305	415165	Resistenza blindata per scaldacqua
819306	415157	Resistenza blindata per scaldacqua
819309	415159	Resistenza blindata per scaldacqua
924002	415114	Giunto per scaldacqua Ø110 6 fori
992163	415149	Resistenza blindata 3000W

TABELLA DI CORRISPONDENZA CON I CODICI FABBRICANTE

Cod. Fabbricante	Cod.	Denominazione
FAGOR		
902029080	415114	Giunto per scaldacqua Ø110 6 fori
282019CNA	807373	Resistenza 1200W 230V
924001SJL	415113	Guarnizione flangia Ø75 5 fori
95X0055	807260	Anodo M8-Ø26mm lunghezza 400
TE0183100	703620	Termostato canna TAS TF 450 rif 691658
TE0183120	807260	Anodo M8-Ø26mm lunghezza 400
TE0183130	415113	Guarnizione flangia Ø75 5 fori
TE0183200	703620	Termostato canna TAS TF 450 rif 691658
TE0183500	415108	Resistenza steatite 3000W 380V
TE0183600	415113	Guarnizione flangia Ø75 5 fori
TE0184100	415112	Anodo M5 DN 18 lg 600mm
TE0208100	807260	Anodo M8-Ø26mm lunghezza 400
LEMERCIER		
290139	415114	Giunto per scaldacqua Ø110 6 fori
291085	807268	Anodo M8-Ø22mm lunghezza 600
396004	807130	Resistenza steatite rif 396004
396117	415155	Resistenza steatite
570285	807260	Anodo M8-Ø26mm lunghezza 400
571312	415113	Guarnizione flangia Ø75 5 fori
574304	415127	Giunto per scaldacqua
691528	703625	Termostato canna TAS TF 450 rif 691569
691531	415109	Termostato canna rif 691526
691598	415128	Termostato a contatto rester Tipo TIS
810767	415126	Resistenza blindata per scaldacqua
810768	415125	Resistenza blindata per scaldacqua
819301	415164	Resistenza blindata per scaldacqua
819302	415164	Resistenza blindata per scaldacqua
819305	415165	Resistenza blindata per scaldacqua
919005	415112	Anodo M5 DN 18 lg 600mm
921001	703550	Termostato per scaldacqua BSD 370
924001	415113	Guarnizione flangia Ø75 5 fori
NOIROT		
213490	807446	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4
290139	415114	Giunto per scaldacqua Ø110 6 fori
290173	415113	Guarnizione flangia Ø75 5 fori
570016	415127	Giunto per scaldacqua
810767	415126	Resistenza blindata per scaldacqua
810768	415125	Resistenza blindata per scaldacqua
816077	415145	Resistenza blindata 2500W
816085	415118	Resistenza blindata per scaldacqua
816095	415115	Resistenza blindata 1500W INOX
816098	415116	Resistenza blindata 2500W 230V
817166	807446	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4
819301	415164	Resistenza blindata per scaldacqua
819302	415164	Resistenza blindata per scaldacqua
819304	415163	Resistenza blindata per scaldacqua
819305	415165	Resistenza blindata per scaldacqua
819306	415157	Resistenza blindata per scaldacqua
819309	415159	Resistenza blindata per scaldacqua
924002	415114	Giunto per scaldacqua Ø110 6 fori
992163	415149	Resistenza blindata 3000W
PACIFIC		
26269	807345	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4 2200W
40155	807426	Giunto per scaldacqua CUMULUS - SAUTER - THERMOR
40158	807424	Giunto per scaldacqua CUMULUS
40170	807420	Giunto per scaldacqua
40292	807428	Giunto per scaldacqua PACIFIC spessore 3
40297	807423	Giunto per scaldacqua PACIFIC Ø int 100
40303	807427	Giunto per scaldacqua CUMULUS - SAUTER - THERMOR
60173	807249	Resistenza steatite
60174	807248	Resistenza steatite
60175	807247	Resistenza steatite
60177	807246	Resistenza steatite
60178	807243	Resistenza steatite
60179	807244	Resistenza steatite
60185	481003	Resistenza blindata per scaldacqua
60186	481004	Resistenza blindata per scaldacqua
60187	481005	Resistenza blindata per scaldacqua
60269	807446	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4
60304	807412	Resistenza blindata per scaldacqua
60308	807210	Resistenza steatite Ø47mm monoblocco standard 1200
60309	807218	Resistenza steatite Ø47mm monoblocco standard 1800
60310	807228	Resistenza steatite Ø47mm monoblocco standard 2400
60311	807232	Resistenza steatite Ø47mm monoblocco standard 3000
60315	807205	Resistenza steatite Ø47mm monoblocco standard 800
60316	807210	Resistenza steatite Ø47mm monoblocco standard 1200
60317	807218	Resistenza steatite Ø47mm monoblocco standard 1800
60318	807228	Resistenza steatite Ø47mm monoblocco standard 2400
60347	807330	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4 1200W
60349	807340	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4 2000W
60387	807340	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4 2000W
60403	807340	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4 2000W
60429	481014	Resistenza blindata per scaldacqua
60460	481013	Resistenza blindata per scaldacqua
070046	703551	Termostato per scaldacqua

Cod. Fabbricante	Cod.	Denominazione
PACIFIC (continua)		
070051	703540	Termostato per scaldacqua BTS 450 2 bulbi 90°
070070	703527	Termostato a canna TSE 270 90°
070078	703530	Termostato per scaldacqua BTS 270 2 bulbi
070089	703530	Termostato per scaldacqua BTS 270 2 bulbi
070090	703535	Termostato per scaldacqua BTS 370 2 bulbi
070097	703550	Termostato per scaldacqua BSD 370
070101	703551	Termostato per scaldacqua
070106	703550	Termostato per scaldacqua BSD 370
070130	703551	Termostato per scaldacqua
070131	703535	Termostato per scaldacqua BTS 370 2 bulbi
070143	703527	Termostato a canna TSE 270 90°
070144	703540	Termostato per scaldacqua BTS 450 2 bulbi 90°
070145	703521	Termostato a canna TUS 145
070147	703510	Termostato a canna TUS 270
070148	703510	Termostato a canna TUS 270
070150	703527	Termostato a canna TSE 270 90°
070151	703510	Termostato a canna TUS 270
070153	703530	Termostato per scaldacqua BTS 270 2 bulbi
070154	703540	Termostato per scaldacqua BTS 450 2 bulbi 90°
070154	703540	Termostato per scaldacqua BTS 450 2 bulbi 90°
070155	703540	Termostato per scaldacqua BTS 450 2 bulbi 90°
070163	703432	Termostato regolazione acqua a bulbo Standard
070168	703540	Termostato per scaldacqua BTS 450 2 bulbi 90°
070170	703530	Termostato per scaldacqua BTS 270 2 bulbi
070171	703540	Termostato per scaldacqua BTS 450 2 bulbi 90°
070208	703530	Termostato per scaldacqua BTS 270 2 bulbi
600175	807247	Resistenza steatite
620212	703419	Termostato regolazione acqua a bulbo E AB 224.4
620312	703935	Termostato ad immersione acqua TU10 BDT
621414	703521	Termostato a canna TUS 145
621427	703510	Termostato a canna TUS 270
621445	703520	Termostato a canna TUS 450
621447	703527	Termostato a canna TSE 270 90°
621460	703525	Modello a innesto tramite scatola di adattamento
622530	703530	Termostato per scaldacqua BTS 270 2 bulbi
622545	703540	Termostato per scaldacqua BTS 450 2 bulbi 90°
622630	703561	Termostato per scaldacqua GPC 450 2 bulbi
622645	703561	Termostato per scaldacqua GPC 450 2 bulbi
630155	807423	Giunto per scaldacqua PACIFIC Ø int 100
630192	807427	Giunto per scaldacqua CUMULUS - SAUTER - THERMOR
640915	807010	Resistenza steatite Ø52mm monoblocco standard 900
641151	807330	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4 1200W
641215	807015	Resistenza steatite Ø52mm monoblocco standard 1200
641265	807020	Resistenza steatite Ø52mm mono e tri
641815	807025	Resistenza steatite Ø52mm monoblocco standard 1800
641865	807030	Resistenza steatite Ø52mm mono e tri
642251	807340	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4 2000W
642415	807040	Resistenza steatite Ø52mm monoblocco standard 2400
642465	807040	Resistenza steatite Ø52mm monoblocco standard 2400
643065	807050	Resistenza steatite Ø52mm monoblocco standard 3000
SAUNIER DUVAL		
213490	807446	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4
290139	415114	Giunto per scaldacqua Ø110 6 fori
290173	415113	Guarnizione flangia Ø75 5 fori
570016	415127	Giunto per scaldacqua
810767	415126	Resistenza blindata per scaldacqua
810768	415125	Resistenza blindata per scaldacqua
816077	415145	Resistenza blindata 2500W
816085	415118	Resistenza blindata per scaldacqua
816095	415115	Resistenza blindata 1500W INOX
816098	415116	Resistenza blindata 2500W 230V
817166	807446	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4
819301	415164	Resistenza blindata per scaldacqua
819302	415164	Resistenza blindata per scaldacqua
819304	415163	Resistenza blindata per scaldacqua
819305	415165	Resistenza blindata per scaldacqua
819306	415157	Resistenza blindata per scaldacqua
819309	415159	Resistenza blindata per scaldacqua
924002	415114	Giunto per scaldacqua Ø110 6 fori
992163	415149	Resistenza blindata 3000W
STYX		
213490	807446	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4
216028	703625	Termostato canna TAS TF 450 rif 691569
290139	415114	Giunto per scaldacqua Ø110 6 fori
290173	415113	Guarnizione flangia Ø75 5 fori
291084	807260	Anodo M8-Ø26mm lunghezza 400
291085	807268	Anodo M8-Ø22mm lunghezza 600
291088	807262	Anodo M8-Ø26mm lunghezza 600
396132	807272	Anodo in magnesio e accessori
469160	807340	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4 2000W
469194	703540	Termostato per scaldacqua BTS 450 2 bulbi 90°
469486	807272	Anodo in magnesio e accessori
570016	415127	Giunto per scaldacqua
570285	807260	Anodo M8-Ø26mm lunghezza 400
570408	807260	Anodo M8-Ø26mm lunghezza 400
571312	415113	Guarnizione flangia Ø75 5 fori

TABELLA DI CORRISPONDENZA CON I CODICI FABBRICANTE

Cod. Fabbricante	Cod.	Denominazione
STYX (continua)		
691220	703610	Termostato canna RESTER TAS 450
691521	703610	Termostato canna RESTER TAS 450
691555	703600	Termostato canna TAS 300 rif 691526
691556	703600	Termostato canna TAS 300 rif 691526
691558	703610	Termostato canna RESTER TAS 450
691594	703620	Termostato canna TAS TF 450 rif 691658
691658	703620	Termostato canna TAS TF 450 rif 691658
697151	703625	Termostato canna TAS TF 450 rif 691569
810767	415126	Resistenza blindata per scaldacqua
810768	415125	Resistenza blindata per scaldacqua
816077	415145	Resistenza blindata 2500W
816085	415118	Resistenza blindata per scaldacqua
816095	415115	Resistenza blindata 1500W INOX
816098	415116	Resistenza blindata 2500W 230V
817166	807446	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4
819301	415164	Resistenza blindata per scaldacqua
819302	415164	Resistenza blindata per scaldacqua
819304	415163	Resistenza blindata per scaldacqua
819305	415165	Resistenza blindata per scaldacqua
819306	415157	Resistenza blindata per scaldacqua
819309	415159	Resistenza blindata per scaldacqua
919053	430501	Anodo magnesio anodo per Brotje 919053
921001	703550	Termostato per scaldacqua BSD 370
924001	415113	Guarnizione flangia Ø75 5 fori
924002	415114	Giunto per scaldacqua Ø110 6 fori
992163	415149	Resistenza blindata 3000W
60071829	807425	Guarnizione scaldacqua
THERMOR		
40155	807426	Giunto per scaldacqua CUMULUS - SAUTER - THERMOR
40158	807424	Giunto per scaldacqua CUMULUS
40168	807260	Anodo M8-Ø26mm lunghezza 400
60152	807246	Resistenza steatite
60173	807249	Resistenza steatite
60174	807248	Resistenza steatite
60175	807247	Resistenza steatite
60177	807246	Resistenza steatite
60178	807243	Resistenza steatite
60179	807244	Resistenza steatite
60185	481003	Resistenza blindata per scaldacqua
60186	481004	Resistenza blindata per scaldacqua
60187	481005	Resistenza blindata per scaldacqua
60203	807230	Resistenza steatite Ø47mm monoblocco standard 2200
60268	807340	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4 2000W
60269	807446	Resistenza schermata a flangia
60304	807412	Resistenza blindata per scaldacqua
60413	481013	Resistenza blindata per scaldacqua
60429	481014	Resistenza blindata per scaldacqua
70046	703551	Termostato per scaldacqua
70051	703540	Termostato per scaldacqua BTS 450 2 bulbi 90°
70070	703527	Termostato a canna TSE 270 90°
70078	703530	Termostato per scaldacqua BTS 270 2 bulbi
70089	703530	Termostato per scaldacqua BTS 270 2 bulbi
70090	703535	Termostato per scaldacqua BTS 370 2 bulbi
70092	703432	Termostato regolazione acqua a bulbo Standard
70101	703551	Termostato per scaldacqua
70106	703550	Termostato per scaldacqua BSD 370
70131	703535	Termostato per scaldacqua BTS 370 2 bulbi
70143	703527	Termostato a canna TSE 270 90°
70144	703530	Termostato per scaldacqua BTS 270 2 bulbi
64560047	807218	Resistenza steatite Ø47mm monoblocco standard 1800
64560065	807228	Resistenza steatite Ø47mm monoblocco standard 2400
64560126	807218	Resistenza steatite Ø47mm monoblocco standard 1800
64560127	807228	Resistenza steatite Ø47mm monoblocco standard 2400
64560145	807205	Resistenza steatite Ø47mm monoblocco standard 800

Cod. Fabbricante	Cod.	Denominazione
THERMOR (continua)		
64560146	807210	Resistenza steatite Ø47mm monoblocco standard 1200
64560151	807205	Resistenza steatite Ø47mm monoblocco standard 800
64560152	807210	Resistenza steatite Ø47mm monoblocco standard 1200
64560153	807218	Resistenza steatite Ø47mm monoblocco standard 1800
64560154	807228	Resistenza steatite Ø47mm monoblocco standard 2400
64560155	807218	Resistenza steatite Ø47mm monoblocco standard 1800
64560156	807228	Resistenza steatite Ø47mm monoblocco standard 2400
64560157	807232	Resistenza steatite Ø47mm monoblocco standard 3000
64560174	807248	Resistenza steatite
64560179	807244	Resistenza steatite
64560198	807218	Resistenza steatite Ø47mm monoblocco standard 1800
64560202	807218	Resistenza steatite Ø47mm monoblocco standard 1800
64560203	807230	Resistenza steatite Ø47mm monoblocco standard 2200
64560212	807336	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4 1500W
64570043	703515	Termostato a canna TUS 370 perni 83°
64570051	703550	Termostato per scaldacqua BSD 370
64570057	703540	Termostato per scaldacqua BTS 450 2 bulbi 90°
64570065	703540	Termostato per scaldacqua BTS 450 2 bulbi 90°
64570069	703540	Termostato per scaldacqua BTS 450 2 bulbi 90°
64570073	703600	Termostato canna TAS 300 rif 691526
64570077	703510	Termostato a canna TUS 270
64570088	703510	Termostato a canna TUS 270
64570092	703432	Termostato regolazione acqua a bulbo Standard
64570096	703550	Termostato per scaldacqua BSD 370
64570097	703550	Termostato per scaldacqua BSD 370
64570101	703550	Termostato per scaldacqua BSD 370
64570105	703550	Termostato per scaldacqua BSD 370
64640009	807426	Giunto per scaldacqua CUMULUS - SAUTER - THERMOR
64640123	807424	Giunto per scaldacqua CUMULUS
64640155	807426	Giunto per scaldacqua CUMULUS - SAUTER - THERMOR
64640158	807424	Giunto per scaldacqua CUMULUS
65410175	807218	Resistenza steatite Ø47mm monoblocco standard 1800
97863579	807248	Resistenza steatite
TROPICAL		
213490	807446	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4
290173	415113	Guarnizione flangia Ø75 5 fori
570016	415127	Giunto per scaldacqua
810767	415126	Resistenza blindata per scaldacqua
810768	415125	Resistenza blindata per scaldacqua
816077	415145	Resistenza blindata 2500W
816085	415118	Resistenza blindata per scaldacqua
816095	415115	Resistenza blindata 1500W INOX
816098	415116	Resistenza blindata 2500W 230V
817166	807446	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4
819301	415164	Resistenza blindata per scaldacqua
819302	415164	Resistenza blindata per scaldacqua
819304	415163	Resistenza blindata per scaldacqua
819305	415165	Resistenza blindata per scaldacqua
819306	415157	Resistenza blindata per scaldacqua
819309	415159	Resistenza blindata per scaldacqua
924002	415114	Giunto per scaldacqua Ø110 6 fori
992163	415149	Resistenza blindata 3000W

RESISTENZE SCHERMATE E ACCESSORI PER SCALDABAGNO

RESISTENZA SCHERMATA STANDARD

RESISTENZA SCHERMATA A FLANGIA

RESISTENZA BLINDATA FLANGIA Ø48MM ECB4 1200W



Testa in ottone
Termostato ad immersione in rame con pozzetto
lunghezza 270mm
Compatibile con termostato ad innesto
Consegnato con guarnizione

Tipo	Ø	Watt	Alimentazione	Lg mm	Cod.
Elemento dritto	48mm	1200	230V	300	807330

RESISTENZA BLINDATA FLANGIA Ø48MM ECB4 2200W



Testa in ottone
Termostato ad immersione in rame con pozzetto
lunghezza 270mm
Compatibile con termostato ad innesto
Consegnato con guarnizione

Tipo	Ø	Watt	Alimentazione	Lg mm	Cod.
Elemento piegato due volte	48mm	2200	230V	200/160/120	807345

RESISTENZA BLINDATA FLANGIA Ø48MM ECB4 1200W



Testa in ottone
Termostato ad immersione in rame con pozzetto
lunghezza 270mm
Compatibile con termostato ad innesto
Consegnato con guarnizione

Tipo	Ø	Watt	Alimentazione	Lg mm	Cod.
Elemento piegato una volta	48mm	1200	230V	158	807343

RESISTENZA BLINDATA FLANGIA Ø48MM ECB4



Testa in ottone
Termostato ad immersione in rame con pozzetto
lunghezza 335mm
Compatibile con termostato ad innesto
Consegnato con guarnizione
Asta lunghezza 450 mm

Tipo	Ø	Watt	Alimentazione	Lg mm	Cod.
Elemento piegato una volta	48mm	2200	230V	320/180	807446

RESISTENZA BLINDATA FLANGIA Ø48MM ECB4 1500W



Testa in ottone
Termostato ad immersione in rame con pozzetto
lunghezza 270mm
Compatibile con termostato ad innesto
Consegnato con guarnizione

Tipo	Ø	Watt	Alimentazione	Lg mm	Cod.
Elemento dritto	48mm	1500	230V	300	807336

RESISTENZA BLINDATA FILETTATA 1"1/4 ECB3 1500W



Testa in ottone
Compatibile con termostato ad innesto
Termostato ad immersione in rame con pozzetto
lunghezza 270mm
Consegnato con guarnizione

Tipo	Ø	Watt	Alimentazione	Lg mm	Cod.
Elemento dritto	1"1/4	1500	230V	300	807316

RESISTENZA BLINDATA FLANGIA Ø48MM ECB4 2000W



Testa in ottone
Termostato ad immersione in rame con pozzetto
lunghezza 270mm
Compatibile con termostato ad innesto
Consegnato con guarnizione

Tipo	Ø	Watt	Alimentazione	Lg mm	Cod.
Elemento piegato una volta	48mm	2000	230V	260/120	807340

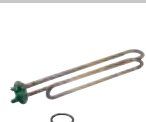
RESISTENZA BLINDATA FILETTATA 1"1/4 ECB3 2000W



Testa in ottone
Compatibile con termostato ad innesto
Termostato ad immersione in rame con pozzetto
lunghezza 270mm
Consegnato con guarnizione

Tipo	Ø	Watt	Alimentazione	Lg mm	Cod.
Elemento piegato una volta	1"1/4	2000	230V	250/220	807320

RESISTENZA BLINDATA FLANGIA Ø48MM ECB4 2500W



Testa in ottone
Termostato ad immersione in rame con pozzetto
lunghezza 270mm
Compatibile con termostato ad innesto
Consegnato con guarnizione

Tipo	Ø	Watt	Alimentazione	Lg mm	Cod.
Elemento piegato una volta	48mm	2500	230V	330/220	807341

RESISTENZA BLINDATA FILETTATA 1"1/4 ECB3 LG 270



Testa in ottone
Compatibile con termostato ad innesto
Termostato ad immersione in rame con pozzetto
lunghezza 270mm
Consegnato con guarnizione

Tipo	Ø	Watt	Alimentazione	Lg mm	Cod.
Elemento dritto	1"1/4	2000	230V	400	807321

RESISTENZA BLINDATA 2200W



Testa in ottone
Termostato ad immersione in rame con pozzetto
Ø48mm 2200W - lunghezza 270mm
Compatibile con termostato ad innesto
Consegnato con guarnizione

Tipo	Ø	Watt	Alimentazione	Lg mm	Cod.
Elemento piegato due volte	48mm	2200	230V	180/160/80	807347

RESISTENZA BLINDATA FILETTATA 1"1/4 ECB3 2500W



Testa in ottone
Compatibile con termostato ad innesto
Termostato ad immersione in rame con pozzetto
lunghezza 270mm
Consegnato con guarnizione

Tipo	Ø	Watt	Alimentazione	Lg mm	Cod.
Elemento piegato una volta	1"1/4	2500	230V	310/250	807325

RESISTENZE SCHERMATE E ACCESSORI PER SCALDABAGNO

RESISTENZA SCHERMATA SPECIFICA

RESISTENZA BLINDATA 2500W



per ARISTON - CORTINA - FLECK - LEMERCIER
LUXGLASS - RÉGENT - RHEEM - STIEBEL ELTRON
THERMAGLASS - ZAEGEL HELD
Corrente : monofasica
Piastra a due pozzetti

Tipo	Alimentazione	Ø	Watt	Lg mm	Anodo	Termostato	Cod.
2500W	230V	120	2500	300	22x400xM8	500	415145

RESISTENZA BLINDATA 3000W



per ARISTON - CORTINA - FLECK - LEMERCIER
LUXGLASS - RÉGENT - RHEEM - STIEBEL ELTRON
THERMAGLASS - ZAEGEL HELD
Corrente trifasica

Tipo	Alimentazione	Ø	Watt	Lg mm	Anodo	Termostato	Cod.
3000W	400V	120	3000	270	22x255xM8	500	415149

RESISTENZA BLINDATA PER SCALDACQUA



Specifico ARISTON - CHAFFOTEAUX - CORTINA
FLECK - LEMERCIER - LUXGLASS - REGENT - RHEEM
STIEBEL ELTRON - THERMAGLASS - ZAEGEL HELD

Tipo	Alimentazione	Ø	Watt	Lg mm	Anodo	Termostato	Cod.
2000W	230V	120	2000	280/270 coudé 45°	26x200xM8	285	415118

RESISTENZA BLINDATA PER SCALDACQUA



Specifico ARISTON - CHAFFOTEAUX - CORTINA
FLECK - LEMERCIER - LUXGLASS - REGENT - RHEEM
STIEBEL ELTRON - THERMAGLASS - ZAEGEL HELD

Tipo	Alimentazione	Ø	Watt	Lg mm	Anodo	Termostato	Cod.
2500W	230V	40	2500	470	-	470mm	415157

RESISTENZA BLINDATA PER SCALDACQUA



per ARISTON - CORTINA - FLECK - LEMERCIER
LUXGLASS - RÉGENT - RHEEM - STIEBEL ELTRON
THERMAGLASS - ZAEGEL HELD
Resistenza a secco
Corrente: trifase

Tipo	Alimentazione	Ø	Watt	Lg mm	Anodo	Termostato	Cod.
2500W	400V	40	2500	470	-	-	415159

RESISTENZA BLINDATA PER SCALDACQUA



Specifico ARISTON - CHAFFOTEAUX - CORTINA
FLECK - LEMERCIER - LUXGLASS - REGENT - RHEEM
STIEBEL ELTRON - THERMAGLASS - ZAEGEL HELD

Tipo	Alimentazione	Ø	Watt	Lg mm	Anodo	Termostato	Cod.
2500W	230V	45	2500	470	-	470 mm	415163

RESISTENZA RISCALDATORE AD IMMERSIONE 3000W



Resistenza riscaldatore ad immersione 3000W

Tipo	Alimentazione	Ø	Watt	Lg mm	Anodo	Termostato	Cod.
3000W	400V	128	3000	275	-	450	415172

RESISTENZA BLINDATA PER SCALDACQUA



Resistenza blindata per scaldacqua
Specifico PACIFIC - ATLANTIC - SAUTER - THERMOR
riferimento 60185

Tipo	Alimentazione	Ø	Watt	Lg mm	Anodo	Termostato	Cod.
1200W rif.60185	230V	190	1200	160	25x200xM8	270	481003

RESISTENZA BLINDATA PER SCALDACQUA



Resistenza blindata per scaldacqua
Specifico PACIFIC - ATLANTIC - SAUTER - THERMOR
riferimento 60186

Tipo	Alimentazione	Ø	Watt	Lg mm	Anodo	Termostato	Cod.
1600W rif.60186	230V	190	1600	180	25x260xM8	270	481004

RESISTENZA BLINDATA PER SCALDACQUA



Resistenza blindata per scaldacqua
Specifico PACIFIC - ATLANTIC - SAUTER - THERMOR
riferimento 60187

Tipo	Alimentazione	Ø	Watt	Lg mm	Anodo	Termostato	Cod.
2200W rif.60187	230V	190	2200	220	25x330xM8	270	481005

RESISTENZA BLINDATA PER SCALDACQUA



Specifico PACIFIC - ATLANTIC - SAUTER - THERMOR
Rif 399275.
riferimento 60431 mono

Tipo	Alimentazione	Ø	Watt	Lg mm	Anodo	Termostato	Cod.
2000W rif.60431	230V	120	2000	180	25x250xM8	270	481013

RESISTENZA TG100 RM75 / 100 RME1 800W



resistenza TG100 RM75 / 100 RME1 800W

Tipo	Alimentazione	Ø	Watt	Lg mm	Anodo	Termostato	Cod.
800W	230V	15	800	350	-	-	807370

SCALDACQUA
ELETTRICI

RESISTENZE SCHERMATE E ACCESSORI PER SCALDABAGNO

RESISTENZA SCHERMATA SPECIFICA

RESISTENZA BLINDATA 900W



Tipo	Alimentazione	Ø	Watt	Lg mm	Anodo	Termostato	Cod.
900W	230V	15	900	420	-	-	807371

RESISTENZA AFE200N1 1000W



Resistenza AFE200N1 1000W

Tipo	Alimentazione	Ø	Watt	Lg mm	Anodo	Termostato	Cod.
1000W	230V	15	1000	420	-	-	807372

RESISTENZA 1200W 230V



Tipo	Alimentazione	Ø	Watt	Lg mm	Anodo	Termostato	Cod.
1200W	230V	15	1200	420	-	-	807373

RESISTENZA BLINDATA 1200W



Specifico PACIFIC - ATLANTIC - SAUTER - THERMOR
6 fori
anodo Ø26mm x 200mm X filettatura Ø8
Consegnato con guarnizione scanalata
2 terminali

Tipo	Alimentazione	Ø	Watt	Lg mm	Anodo	Termostato	Cod.
1200W	230V	160	1200	170	Ø26x200xM8	200	807410

RESISTENZA BLINDATA 2200W



Specifico PACIFIC - ATLANTIC - SAUTER - THERMOR
6 fori
anodo Ø26mm x 290mm X filettatura Ø8
Consegnato con guarnizione scanalata
2 terminali

Tipo	Alimentazione	Ø	Watt	Lg mm	Anodo	Termostato	Cod.
2200W rif.99005	230V	160	2200	210	Ø26x430xM8	270	807411

RESISTENZA BLINDATA SPECIFICA 1650W



Specifico PACIFIC - ATLANTIC - SAUTER - THERMOR
6 fori
anodo Ø26mm x 200mm X filettatura Ø8
Consegnato con guarnizione scanalata
2 terminali

Tipo	Alimentazione	Ø	Watt	Lg mm	Anodo	Termostato	Cod.
1650W	230V	160	1650	170	-	270	807414

SCALDACQUA
ELETTRICI

RISCALDATORE AD IMMERSIONE

RISCALDATORE AD IMMERSIONE SOLARE TPS



Riscaldatore ad immersione a vite destinato a servire da sostegno elettrico in uno scaldacqua solare, comprende un termostato unipolare (BBS) o tripolare (BTS) Il riscaldatore ad immersione è avvitato direttamente sul serbatoio d'acqua calda solare e collegato all'impianto. La resistenza a u permette di riscaldare direttamente il fluido tramite convezione naturale o forzata, il termostato di regolazione assicura l'aumento della temperatura dell'acqua in caso di mancanza di energia solare.

Il termostato di sicurezza a reset manuale permette di interrompere l'alimentazione elettrica della resistenza per evitare il surriscaldamento.

Tappo acciaio inox G1" 1/2 in AISI-304 Elementi blindati per TPSU : Ø8,5 mm Incoloy 800, giunto Asberit

Elementi blindati per TPST : Ø6,25 mm Incoloy 800, giunto Asberit

Norma : EN 60335

Potenza 2500W

Tensione : 380V mono

Protezione : IP44 BBS con manopola di regolazione esterna 30°C a 70°C

Sicurezza preregolata a 90°C

Lunghezza immersa : 245mm

Filtraggio 1/2

Tipo	Watt	Alimentazione	Termostato	C°	Sicurezza	Cod.
Riscaldatore ad immersione solare TPSU0025	2500	230V mono	BBS con manopola di regolazione esterna	30-70	Preimpostato a 90°C	807475
Riscaldatore ad immersione solare TPSU0030	3000	230V mono	BBS con manopola di regolazione esterna	30-70	Preimpostato a 90°C	807471
Riscaldatore ad immersione solare TPST0030	3000	400V tri	BTS con manopola di regolazione esterna	30-75	Preimpostato a 98°C	807472
Riscaldatore ad immersione solare TPST0060	6000	400V tri	BTS con manopola di regolazione esterna	30-75	Preimpostato a 98°C	807473
Riscaldatore ad immersione solare TPST0090	9000	400V tri	BTS con manopola di regolazione esterna	30-75	Preimpostato a 98°C	807474

RISCALDATORE AD IMMERSIONE

RISCALDATORE AD IMMERSIONE DA AVVITARE



Riscaldatore a immersione da avvitare con pozzetto
 Consegnato con guarnizione e sacchetto con
 materiale per il collegamento
 Caratteristiche :
 Tensione: 230/400V mono o trifase

Tipo	Watt	Lg mm	Ø	Numero	Cod.
IC0245	2000	190	M45	3 elementi	807308
IC0345	3000	270	M45	3 elementi	807309
IC0447	4000	350	1"1/2	3 elementi	807310
IC0677	6000	310	M77	3 elementi	807300
IC0647	6000	480	1"1/2	3 elementi	807312
IC0977	9000	430	M77	3 elementi	807301
IC1277	12000	560	M77	3 elementi	807302
IC1577	15000	660	M77	3 elementi	807303

RISCALDATORE AD IMMERSIONE DA AVVITARE



Riscaldatore a immersione da avvitare con pozzetto.
 Consegnato con guarnizione e sacchetto con mate-
 riale per il collegamento
 Modello con un secondo filetto per facilitare l'instal-
 lazione. Il secondo filetto esterno consente di colle-
 garsi in caso di non funzionamento del primo.
 Caratteristiche :
 Tensione: 230/400V mono o trifase

Tipo	Watt	Lg mm	Ø	Numero	Cod.
IC2077	20000	790	M77	3 elementi	807304
IC2577	25000	1060	M77	3 elementi	807306
IC3077	30000	1280	M77	3 elementi	807307

CHIAVE RISCALDATORE AD IMMERSIONE SOLARE

Chiave riscaldatore ad immersione solare




Cod. : 807468

GIUNTI PER SCALDABAGNO

CHAFFOTEAUX


Per resistenza Tipo ECB4



Tipo	Applicazione	N° fori	Ø	Ep. mm	Cod.
Resistenza	flangia Ø48mm	-	36-44	-	807401

GIUNTO PER SCALDACQUA CUMULUS - SAUTER - THERMOR

con scanalatura interna diritto per base spessore 15



Tipo	Applicazione	N° fori	Ø	Ep. mm	Cod.
Con scanalatura interna smussata	per base	-	80-100	15	807426

GIUNTO PER SCALDACQUA CUMULUS


Guarnizione scanalata per base



Tipo	Applicazione	N° fori	Ø	Ep. mm	Cod.
Con scanalatura	per base	-	108-130	13	807424

GUARNIZIONE SCALDACQUA

per ARISTON - ALTERNA - ARCADE



Tipo	Applicazione	N° fori	Ø	Ep. mm	Cod.
Flangia piatta	verticale a parete da 50 a 200L>1986	-	105-120	6	807425

GUARNIZIONE FLANGIA Ø75 5 FORI


Informazioni complementari :
Questo prodotto è di origine fabbricante, etichettato e imballato a nome DIFF, marchio di Distribuzione.



Tipo	Applicazione	N° fori	Ø	Ep. mm	Cod.
5 fori	flangia 75mm	5	75	-	415113

GIUNTO PER SCALDACQUA PACIFIC DIAMETRO INT 100

Flangia 155 MAESTER



Tipo	Applicazione	N° fori	Ø	Ep. mm	Cod.
Flangia 155	MASTER	-	100-130	3	807423

GIUNTO PER SCALDACQUA

con scanalatura interna diritto per base



Tipo	Applicazione	N° fori	Ø	Ep. mm	Cod.
Con scanalatura interna diritta	per base	-	80-100	15	807420

GIUNTO PER SCALDACQUA

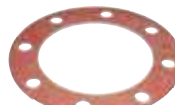
Specifico ARISTON - CORTINA - ATLANTIC - FLECK LEMERCIER - LUXGLASS - REGENT - RHEEM STIEBEL ELTRON - THERMAGLASS - ZAEGEL - HELD Specifico per flangia ovale



Tipo	Applicazione	N° fori	LxI mm	Ep. mm	Cod.
Specifico per flangia ovale	-	-	98x60	-	415127

GIUNTO DI SCALDACQUA

Specifico CEPAS - EMAIL CONFORT - EQUATION HADJU - KATOREX - PALM - RHEEM - SALVA ECLAIR SAUNIER DUVAL



Tipo	Applicazione	N° fori	Ø	Ep. mm	Cod.
Flangia piatta	Stabile 150-200-250-300	8 (Ø15)	118-180	3	467029

GIUNTO PER SCALDACQUA

Specifico CEPAS - EMAIL CONFORT - EQUATION HADJU - KATOREX - PALM - RHEEM - SALVA ECLAIR SAUNIER DUVAL



Tipo	Applicazione	N° fori	Ø	Ep. mm	Cod.
Resistenza	Resistenza R50 a 230V (75 a 91)	-	98-130	12	807421

SCALDACQUA ELETTRICI

RESISTENZA IN STEATITE SPECIFICA

RESISTENZA IN STEATITE SPECIFICA ARISTON

RESISTENZA IN STEATITE



Lunghezza : 340
Potenza : 1200W
Numero di terminali : 2
Corrente : monofase - D : 32mm

Watt	Tensione	Terminali	Ø	Lg mm	Cod.
1200	mono	2	32	290	415154

RESISTENZA IN STEATITE



Lunghezza : 380
Potenza : 2000W
Numero di terminali : 2
Corrente : monofase - D : 32mm

Watt	Tensione	Terminali	Ø	Lg mm	Cod.
2000	mono	2	32	380	415155

RESISTENZA IN STEATITE SPECIFICA ATLANTIC

RESISTENZA IN STEATITE



Rif. Costruttore	Alimentazione	Watt	Tensione	Terminali	Ø	Lg mm	Cod.
060180	230V	900	Mono	2	47	230	807239
060178/060482 099021/099024	230V	1800	mono	2	47	330	807243
060479/099025 099105/399211	230V	2400	mono	2	47	430	807244
060177/060481 060485/099019	230V	1200	mono	2	47	280	807246
029610/029653 029654/099024	400V	1800	tri	6	47	330	807247
099022/399211	230V/400V	2400	Mono /Tri	6	47	440	807248
099023	230V/400V	3000	Mono /Tri	6	47	440	807249

ELEMENTO STEATITE + CONNETTORE



Rif. Costruttore	Alimentazione	Watt	Tensione	Terminali	Ø	Lg mm	Cod.
060177/060481 099020	230V	1200	230V mono cablata	2	47	220	807251
060477	400V	1800	400V tri cablata	6	47	320	807252
060478	400V	2100	tri cablata	6	47	430	807253

ELEMENTO STEATITE 2400W + CONNETTORE



Rif. Costruttore	Alimentazione	Watt	Tensione	Terminali	Ø	Lg mm	Cod.
029760/060479	400V	2400	400V tri cablata	6	47	420	807254

ELEMENTO STEATITE 3000W + CONNETTORE

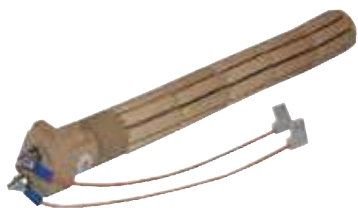


Rif. Costruttore	Alimentazione	Watt	Tensione	Terminali	Ø	Lg mm	Cod.
060480/060484/099106	400V	3000	400V tri cablata	6	47	420	807255

RESISTENZE IN STEATITE

RESISTENZA IN STEATITE SPECIFICA

RESISTENZA STEATITE Ø47MM PER BARILOTTO STANDARD



Specifico SAUTER -THERMOR - CUMULUS - DE DIETRICH

Watt	Tensione	Terminali	Ø	Lg mm	Cod.
1200	mono	2	47	283	807240
1800	mono e tri	6	47	333	807241
2400	mono e tri	6	47	440	807242

RESISTENZA STEATITE Ø52MM PER BARILOTTO STANDARD



Specifico SAUTER -THERMOR - CUMULUS - DE DIETRICH

Watt	Tensione	Terminali	Ø	Lg mm	Cod.
2400	mono e tri	6	52	440	807072
3000	mono e tri	6	52	440	807073
4000	mono e tri	6	52	720	807075
6000	tri	6	52	1000	807076

RESISTENZA IN STEATITE STANDARD

RESISTENZA STEATITE Ø36MM MONOBLOCCO STANDARD



Watt	Tensione	Terminali	Ø	Lg mm	Cod.
2000	mono	2	32	400	807129

RESISTENZA STEATITE RIF 396004



Monoblocco standard
Installata sui nuovi scaldacqua

Watt	Tensione	Terminali	Ø	Lg mm	Cod.
2000	mono	2	36	450	807130

RESISTENZA STEATITE Ø47MM MONOBLOCCO STANDARD



Watt	Tensione	Terminali	Ø	Lg mm	Cod.
800	mono	2	47	183	807205
1200	mono	2	47	233	807210
1650	mono e tri	6	47	333	807220
1800	mono e tri	6	47	333	807218
2200	mono e tri	6	47	433	807230
2400	mono e tri	6	47	430	807228
3000	mono e tri	6	47	440	807232

RESISTENZA STEATITE Ø52MM MONOBLOCCO STANDARD



Watt	Tensione	Terminali	Ø	Lg mm	Cod.
1200	mono	2	52	250	807015
1200	mono e tri	6	52	250	807020
1800	mono	2	52	350	807025
1800	mono e tri	6	52	350	807030
2400	mono e tri	6	52	440	807040
3000	mono e tri	6	52	460	807050

ANODO



N.B. PER TUTTI GLI ANODI

Gli anodi di magnesio sono degli elementi di protezione importanti per la durata degli scaldacqua, è sempre meglio sostituirli durante un intervento sulla steatite o la resistenza blindata.

Nel caso in cui l'anodo di sostituzione AZ 63 sia troppo lungo, è sufficiente tagliarlo alla lunghezza desiderata con una sega.

Applicazione	Ø filetto	Ø Anodo	Lg mm	Cod.
ZAEGEL HELD	3/4"	21	825	807284
GEMINOX	3/4"	22	300	807280
RIELLO	3/4"	22	600	807282
BUDERUS	1"	26	500	807290
VAILLANT 285863	1"	26	700	807292
ZAEGEL HELD	1"	26	900	807294
CHAROT	1"1/4	33	400	807283
ZAEGEL HELD	1"1/4	33	550	807298
ZAEGEL HELD	M5	18	600	415112
STANDARD	M6	25,5	260	415173
STANDARD	M6	25,5	380	415174
ARISTON	M8	22	660	807268
ARISTON	M8	26	600	807262
BROTJE	M8	26	480	430501
CUMULUS	M8	33	380	807270
DE DIETRICH	M8	26	252	439136
FAGOR	M8	26	400	807260
STYX	M8	33	600	807272

ANODO STANDARD "S"



Spesso sostituire un anodo implica dei problemi difficili da risolvere. Infatti, spesso volte lo spazio tra lo scaldacqua e il soffitto, o tra lo scaldacqua e il pavimento, non è sufficiente. L'ANODO TIPO S risolve in molti casi questi problemi. Infatti, gli elementi degli anodi (Ø21x13cm) sono installati in serie su un cavo in acciaio.

LA flessibilità dell'insieme permette l'introduzione dell'anodo nello scaldacqua praticamente in tutti i casi.

Il Ø3/4" per il raccordo viene proposto perché è spesso utilizzato dai costruttori.

In ogni caso è possibile tagliare il cavo tra ciascun elemento.

Applicazione	Ø filetto	Ø Anodo	Lg mm	Cod.
-	3/4"	21	130x5	807278

ANODO 3/4" L600MM



Applicazione	Ø filetto	Ø Anodo	Lg mm	Cod.
-	3/4"	22	600	807281

ANODO MAGNESIO 16X590/M4X10 IMMERGAS

Foto
non
disponibile

Cod. : ANODOIMM

ANODO MAGNESIO 22X400/M8X10 SENZA TAPPO

Foto
non
disponibile

Cod. : ANODO4002ST

TAPPO 1/2" PIENO FOR.M4 OTTONE IMMERGAS

Foto
non
disponibile

Cod. : ANODOTAPIM

ANODO MAGNESIO 22X400/M8 T3/4" CON TAPPO

Foto
non
disponibile

Cod. : ANODO40020

CONTATORE GIORNO / NOTTE

CONTATORE GIORNO/NOTTE NF HAGER

Il contatore Giorno/Notte regola il funzionamento degli apparecchi di riscaldamento alle condizioni dell'opzione "ore ridotte" A partire da 6 kW, le ore piene (fascia arancione) sono fatturate alla tariffa normale, le ore ridotte (fascia blu) sono fatturate ad un prezzo inferiore. Utilizzo : per gli appartamenti riscaldati ad elettricità o per la produzione di acqua calda ad elettricità. potenza 5kW 25A/250V - silenzioso



Cod. : 100029

CONTATORE GIORNO/NOTTE NF LEGRAND

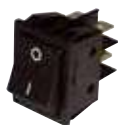
Il contatore Giorno/Notte regola il funzionamento degli apparecchi di riscaldamento alle condizioni dell'opzione "ore ridotte" A partire da 6 kW, le ore piene (fascia arancione) sono fatturate alla tariffa normale, le ore ridotte (fascia blu) sono fatturate ad un prezzo inferiore. Utilizzo : per gli appartamenti riscaldati ad elettricità o per la produzione di acqua calda ad elettricità. potenza 4kW 20A/230V



Cod. : 107103

INTERRUTTORE PER SCALDABAGNO

INTERRUTTORE PER ZH BIPOLARE



Applicazione	Dimensioni	Capacità di rottura	Cod.
ZH	22x30	16A(4) 250V	414023

INTERRUTTORE PER ZH ROSSO TENUTA STAGNA



Applicazione	Dimensioni	Capacità di rottura	Cod.
ZH	22x30	10A(6) 250V	414142

INTERRUTTORE PER ZH INVERTITORE



Applicazione	Dimensioni	Capacità di rottura	Cod.
ZH	22x30	16A(4) 250V	414051

INTERRUTTORE PER ZH VERDE TENUTA STAGNA



Applicazione	Dimensioni	Capacità di rottura	Cod.
ZH	22x30	10A(4) 250V	414187

INTERRUTTORE PER BALTUR BIPOLARE



Applicazione	Dimensioni	Capacità di rottura	Cod.
BALTUR	20x22	10A(4) 250V	

FUSIBILE

FUSIBILE



Dimensioni	Intensità		Cod.
5x20mm	125mA	x10	100216
5x20mm	200mA temporizzato	x10	100221
5x20mm	315mA temporizzato	x10	100271
5x20mm	630mA	x10	100222
5x20mm	1.25A temporizzato	x10	100223
5x20mm	1.6A	x10	100273
5x20mm	1A	x10	100272
5x20mm	1A temporizzato	x10	100218
5x20mm	2.5A	x6	455017
5x20mm	2A	x10	100219
6,3x32mm	2A	x10	100275
5x20mm	2A temporizzato	x10	100224
5x20mm	3.15A temporizzato	x10	100274
5x20mm	4A	x10	100220
5x20mm	4A		416300
5x20mm	5A	x10	100229
5x20mm	6.3A		431008

FUSIBILE CERAMICA



Dimensioni	Intensità		Cod.
8.5x23mm	10A	x10	100030
8.5x23mm	16A	x10	100031
10x38mm	6A	x10	100039
10x38mm	10A	x10	100033
10x38mm	32A	x10	100036

PORTA FUSIBILE Ø5X20

fusibile vetro Ø5x20
Filettatura Ø12,5 terminali da saldare



Cod. : 455020

FUSIBILE

FUSIBILE E PORTAFUSIBILE VALIGETTA 118 FUSIBILI



Valigetta composta da :

Fusibile 0,125A (5mm x 20mm) x 10 pezzi

Fusibile 1,6A (5mm x 20mm) x 10 pezzi

Fusibile 0,200A Temporizzato (5mm x 20mm) x 5 pezzi

Fusibile 2A (5mm x 20mm) x 10 pezzi

Fusibile 0,315A Temporizzato (5mm x 20mm) x 5 pezzi

Fusibile 2A Temporizzato (5mm x 20mm) x 10 pezzi

Fusibile 0,63A Temporizzato (5mm x 20mm) x 10 pezzi

Fusibile 3,15A Temporizzato (5mm x 20mm) x 6 pezzi

Fusibile 0,63A (5mm x 20mm) x 10 pezzi

Fusibile 4A (5mm x 20mm) x 5 pezzi

Fusibile 1A (5mm x 20mm) x 10 pezzi

Fusibile 5A (5mm x 20mm) x 2 pezzi

Fusibile 1A Temporizzato (5mm x 20mm) x 5 pezzi

Fusibile 2A (6,3mm x 32mm) x 10 pezzi

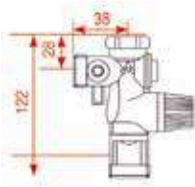
Fusibile 1,25A Temporizzato (5mm x 20mm) x 10 pezzi

Cod. : 100214

VALVOLE DI SICUREZZA E ACCESSORI

VALVOLA DI SICUREZZA

GRUPPO SICUREZZA SCARTAMENTO 38MM - 20X27 M/F



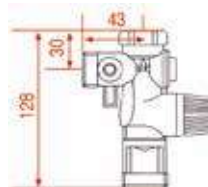
Tipo CALEFFI, WATTS, COMAP, FRANCO
Norma NF antinquinamento (Norma D3640)
Riserva d'aria inclusa
Valvola smontabile
Scarico 1'

Lo scartamento tra l'ingresso d'acqua fredda e l'asse del gruppo è di 38mm
Raccordo 20x27 maschio/femmina

Cod. : 100001



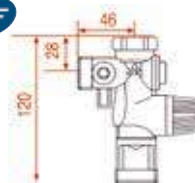
GRUPPO DI SICUREZZA COMAP



Gruppo di sicurezza :
7 bar 3/4" (20X27)
Antinquinamento Riduzione
perdite di carico NF-ACS
Garanzia 5 anni
Fabbricato in Francia

Cod. : 100281

GRUPPO DI SICUREZZA



Gruppo di sicurezza
verticale 7 bar
Raccordi : 3/4"
NF
scarto di 46 mm tra
l'uscita di acqua fredda e
l'asse del gruppo

Cod. : 100279

GRUPPO SICUREZZA REVERSO

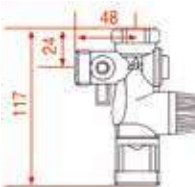


Gruppo molto resistente e polivalente grazie al
raccordo dielettrico girevole
Norma NF antinquinamento (Norma D3640)
Raccordo 20x27 Ø3/4 maschio/femmina
Raccordo dielettrico girevole per installazione verticale
o orizzontale
Valvola 7 bars smontabile con sede in acciaio inox
Valvola di non ritorno integrata
Tipo COMAP



Cod. : 100123

GRUPPO DI SICUREZZA GS1110000



Gruppo di sicurezza
7 bars con
Rubinetto d'arresto
Dispositivo di spurgo
Dispositivo di non ritorno - NF -scarto di 46 mm tra l'uscita di acqua fredda e l'asse
del gruppo

Cod. : 100278

GRUPPO SICUREZZA A GOMITO



Tipo CALEFFI 20x27 maschio/femmina



Cod. : 100153

GRUPPO SICUREZZA - PICCOLO SERBATOIO

Ø1/2 maschio/femmina 8 bar



Cod. : 100168

VALVOLE DI SICUREZZA E ACCESSORI

VALVOLA DI SICUREZZA

GRUPPO SICUREZZA ACCIAIO INOX ANTICALCARE



Norma NF antinquinamento (Norma D3640) 20x27
maschio/femmina
Scarico 1"
Valvola smontabile
Rubinetto d'arresto a sfera



Cod. : 100305



RIDUTTORE DI PRESSIONE RINOXDUE



Riduttore di pressione RinoxDue per scaldacqua
Caratteristiche tecniche :
MM3/4" e FF1/2" con dado libero 3/4" MF
Pre taratura in fabbrica a 3 bar
Pressione nominale 25 bar
Temperatura di funzionamento max 80°C
Intervallo di regolazione 0,5 - 4 bar



Cod. : 110542

RIDUTTORE DI PRESSIONE ACS 3/4 REDUBAR

Norma NF antinquinamento (Norma D3640)
20x27 maschio/femmina
Scarico 1"
Valvola smontabile
Rubinetto d'arresto a sfera



Cod. : 110652

GRUPPO SICUREZZA 38M M3/4 BRUTO



Tipo CALEFFI
Approvato NF secondo la EN1487
Protezione dell'aria integrata
Valvola smontabile
Sistema di scarico 12
Raccordo MF3/4" non cromato

Cod : 100091

VALVOLA DI SICUREZZA

RIDUTTORE DI PRESSIONE D03ZA

Honeywell | Home



Il riduttore di pressione D03 permette di aumentare la sicurezza poiché protegge gli impianti d'acqua domestica dalle pressioni a monte troppo elevate.

Inoltre, il D03 protegge la Rubinetteria e gli elettrodomestici da un'usura precoce e consente di risparmiare dato che riduce i consumi d'acqua.

In aggiunta, il riduttore aumenta il comfort riducendo i fischi, i colpi d'ariete e gli altri rumori dovuti alla circolazione.

Ideale per installazione su scaldacqua

CARATTERISTICHE PRINCIPALI :

Buon rendimento/Installazione semplice

Pressione a valle regolabile grazie ad una vite di regolazione/La molla di regolazione non è in contatto con l'acqua

Pressione a valle bilanciata - nessuna variazione anche in caso di variazione della pressione a monte

Leggero

Corpo in ottone nichelato

Pressione a monte 10 bar

Ingresso filettato F1/2" e M3/4"

Possibile collegamento di un manometro M1/4"

Conforme alla certificazione ACS

Campo di regolazione a valle da 1,5 a 6 bar

Temperatura max : 70°C

Uscita dado prigioniero filettato F3/4"

Cod. : 100049

SIFONE

SIFONE NF

Sifone per gruppo di sicurezza con deflettore
Norma NF
Ingresso maschio 1"
Uscita tubo 32mm dado 3/4
Uscita regolabile 15mm



Cod : 100002



SIFONE

Sifone per gruppo di sicurezza con deflettore
Norma NF
Ingresso maschio 3/4"
Uscita tubo 32mm dado 3/4
Uscita regolabile 15mm



Cod : 100302



KIT SIFONE

G 1" + parte liscia da incollare (Ø32mm)
Da collegare al tubo di scarico



Cod : 100293



RACCORDO DIELETTRICO

Raccordo per fermare le correnti parassite e proteggere lo scaldacqua



Denominazione	Cod.
Raccordo dielettrico 15/21 FF	100283
Raccordo dielettrico MF1/2"	100286
Raccordo dielettrico 20/27 FF	100284
Raccordo dielettrico MF3/4"	100169
Raccordo dielettrico 26/34 FF	100285

MISCELATORI TERMOSTATICI E KIT DI SICUREZZA

VALVOLA DI MISCELAZIONE TERMOSTATICA 1/2 MASCHIO



Valvola di miscelazione termostatica 30-55°C
30l/min
Ingresso maschio 1/2 - uscita maschio 1/2
2 valvole NF DN15



Cod : 100287

VALVOLA DI MISCELAZIONE TERMOSTATICA 3/4 MASCHIO



Valvola di miscelazione termostatica 30-55°C
30l/min
Ingresso maschio 3/4 - uscita maschio 3/4
2 valvole NF DN20



Cod : 100288

VALVOLA DI MISCELAZIONE TERMOSTATICA 3/4 M



Valvola di miscelazione termostatica con sicurezza
anti-bruciature
Diametro 3/4 (20X27) Mqschio
Con filtri e valvole integrati



Cod : 100289

VALVOLA DI MISCELAZIONE TERMOSTATICA SOLARE 3/4 M



Valvola di miscelazione solare 30-55°C
30l/min
Ingresso maschio 3/4 - uscita maschio 3/4
2 valvole NF DN20



Cod : 100290

VALVOLA DI MISCELAZIONE TERMOSTATICA 3/4 MF DADI GIREVOLI



Valvola di miscelazione termostatica 30-55°C
30l/min
Ingresso dadi girevoli femmina 3/4 - uscita maschio 3/4
2 valvole NF DN15



Cod : 100291

MISCELATORE TERMOSTATICO RACCORDO 3/4M



Norma NF
Regolabile da 30 a 50°C
Flusso 1,9m³/h
con valvole di non ritorno integrate
Raccordo 3/4MMM
Temperatura max 85°C



Cod : 100303

KMIXVE KIT ECO PER SCALDACQUA VERTICALE

Il KMIX permette di rendere più sicuro un impianto di produzione di Acqua Calda Sanitaria a partire da uno scaldacqua elettrico verticale o da uno scaldacqua termodinamico
Kit composto da un insieme preinstallato :

- 1 gruppo di sicurezza 3/4 NF (norma D36401 antinquinamento) e ACS con valvola di isolamento, valvola di non ritorno integrata e valvola 7 bar
- 1 miscelatore termostatico regolazione max 50°C con indicazione lato acqua fredda (C blu) e lato acqua calda (H rossa)
- 1 flessibile lunghezza 400mm con guarnizione impossibile da perdere per permettere l'installazione in derivazione di un raccordo dielettrico e di un vaso d'espansione sanitario.
- 1 raccordo 3/4" FF
- 1 detentore piatto di derivazione
- 1 sifone

Questo kit permette di mantenere un'elevata temperatura all'interno del serbatoio per eliminare i problemi di legionellosi, ma allo stesso tempo consente di proteggere gli utilizzatori durante l'utilizzo limitando tale temperatura a massimo 50°C



Cod : 100304

TERMOSTATI PER SCALDABAGNO

TERMOSTATO COTHERM

TERMOSTATO COTHERM TUS

TERMOSTATO A CANNA TUS 215



TUS termostato per corrente monofasica dotato di un sistema di sicurezza che interrompe il circuito in monofase sui suoi due fili.



Tipo	Ø	Lg mm	Contatto regolazione	Contatto sicurezza	Sicurezza	°C	Differenziale ±	Potere di interruzione	Cod.
TUS 215	6	215	unipolare	bipolare	90	5-65	± 4 a 15	15A/400V-20A/230V	703500

TERMOSTATO A CANNA TUS 270



TUS termostato per corrente monofasica dotato di un sistema di sicurezza che interrompe il circuito in monofase sui suoi due fili.



Tipo	Ø	Lg mm	Contatto regolazione	Contatto sicurezza	Sicurezza	°C	Differenziale ±	Potere di interruzione	Cod.
TUS 270	6	270	unipolare	bipolare	95	5-65	± 4 a 15	15A/400V-20A/230V	703510

TERMOSTATO A CANNA TUS 450

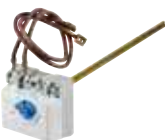


TUS termostato per corrente monofasica dotato di un sistema di sicurezza che interrompe il circuito in monofase sui suoi due fili.



Tipo	Ø	Lg mm	Contatto regolazione	Contatto sicurezza	Sicurezza	°C	Differenziale ±	Potere di interruzione	Cod.
TUS 450	6	450	unipolare	bipolare	90	5-65	± 4 a 15	15A/400V-20A/230V	703520

TERMOSTATO A CANNA TUS 370 PERNI 87°



TUS termostato per corrente monofasica dotato di un sistema di sicurezza che interrompe il circuito in monofase sui suoi due fili. Versione ATLANTIC



Tipo	Ø	Lg mm	Contatto regolazione	Contatto sicurezza	Sicurezza	°C	Differenziale ±	Potere di interruzione	Cod.
TUS 370	6	370	unipolare	bipolare	87	8-68	± 4 a 15	15A/400V-20A/230V	703518

TERMOSTATO A CANNA TUS 370 PERNI 83°



TUS termostato per corrente monofasica dotato di un sistema di sicurezza che interrompe il circuito in monofase sui suoi due fili.



Tipo	Ø	Lg mm	Contatto regolazione	Contatto sicurezza	Sicurezza	°C	Differenziale ±	Potere di interruzione	Cod.
TUS 370 con perni	6	370	unipolare	bipolare	83	20-72	± 4 a 15	15A/400V-20A/230V	703515

MODELLO A INNESTO TRAMITE SCATOLA DI ADATTAMENTO



TUS termostato per corrente monofasica dotato di un sistema di sicurezza che interrompe il circuito in monofase sui suoi due fili.



Tipo	Ø	Lg mm	Contatto regolazione	Contatto sicurezza	Sicurezza	°C	Differenziale ±	Potere di interruzione	Cod.
TUS 270E	6	270	unipolare	bipolare	80	20-72	± 4 a 15	15A/400V-20A/230V	703525

MODELLO A INNESTO TRAMITE SCATOLA DI ADATTAMENTO



TUS termostato per corrente monofasica dotato di un sistema di sicurezza che interrompe il circuito in monofase sui suoi due fili.



Tipo	Ø	Lg mm	Contatto regolazione	Contatto sicurezza	Sicurezza	°C	Differenziale ±	Potere di interruzione	Cod.
TUS 450E	6	450	unipolare	bipolare	80	20-72	± 4 a 15	15A/400V-20A/230V	703526

TERMOSTATO A CANNA KIT DI TRASFORMAZIONE



KIT DI TRASFORMAZIONE :

Questo kit permette l'inserimento del termostato TUS su una resistenza blindata prevista per questo tipo di raccordo elettrico

Cod. : 703545

TERMOSTATO COTHERM

TERMOSTATO COTHERM TSE

TERMOSTATO A CANNA TSE 220 ASSE



Termostato a canna COTHERM - TSE 220 con asse

Tipo	Ø	Lg mm	Contatto regolazione	Contatto sicurezza	Sicurezza	°C	Differenziale ±	Potere di interruzione	Cod.
TSE 220 con asse	6	220	unipolare	unipolare	100	5-65	± 4 a 15	15A/230V	703536

TERMOSTATO A CANNA TSE 220 LEVA



Termostato a canna COTHERM - TSE 220 con leva

Tipo	Ø	Lg mm	Contatto regolazione	Contatto sicurezza	Sicurezza	°C	Differenziale ±	Potere di interruzione	Cod.
TSE 220 con leva	6	220	unipolare	unipolare	80	5-65	± 4 a 15	15A/230V	703538

TERMOSTATO A CANNA TSE 270 70°



Fagor

Tipo	Ø	Lg mm	Contatto regolazione	Contatto sicurezza	Sicurezza	°C	Differenziale ±	Potere di interruzione	Cod.
TSE 270	6	270	unipolare	unipolare	70	5-65	± 4 a 15	15A/230V	703546

TERMOSTATO A CANNA TSE 270 90°



Tipo	Ø	Lg mm	Contatto regolazione	Contatto sicurezza	Sicurezza	°C	Differenziale ±	Potere di interruzione	Cod.
TSE 270	6	270	unipolare	unipolare	90	5-65	± 4 a 15	15A/230V	703527

TERMOSTATO A CANNA TSE 270 LEVA



sopra o sotto il livello

Tipo	Ø	Lg mm	Contatto regolazione	Contatto sicurezza	Sicurezza	°C	Differenziale ±	Potere di interruzione	Cod.
TSE 270 con leva	6	270	unipolare	unipolare	80	0-60	± 4 a 15	15A/230V	703523

TERMOSTATO A CANNA TSE 270 ASSE



Termostato a canna COTHERM - TSE 270 con asse

Tipo	Ø	Lg mm	Contatto regolazione	Contatto sicurezza	Sicurezza	°C	Differenziale ±	Potere di interruzione	Cod.
TSE 270 con asse	6	270	unipolare	unipolare	80	0-60	± 4 a 15	15A/230V	703543

TERMOSTATO A CANNA TSE 350



Tipo TSE modello a innesto

Tipo	Ø	Lg mm	Contatto regolazione	Contatto sicurezza	Sicurezza	°C	Differenziale ±	Potere di interruzione	Cod.
TSE 350	6	350	unipolare	unipolare	80	5-65	± 4 a 15	15A/230V	703522

TERMOSTATI PER SCALDABAGNO

TERMOSTATO COTHERM

TERMOSTATO COTHERM TSE

TERMOSTATO A CANNA TSE 450



Tipo	Ø	Lg mm	Contatto regolazione	Contatto sicurezza	Sicurezza	°C	Differenziale ±	Potere di interruzione	Cod.
TSE 450	6	450	unipolare	unipolare	102	30-80	± 4 a 15	15A/230V	703528

TERMOSTATO A CANNA TSE 450 LEVA



sopra o sotto il livello



Tipo	Ø	Lg mm	Contatto regolazione	Contatto sicurezza	Sicurezza	°C	Differenziale ±	Potere di interruzione	Cod.
TSE 450 con leva	6	450	unipolare	unipolare	102	30-80	± 4 a 15	16A/230V	703524

TERMOSTATO COTHERM BBSB - BBSC

TERMOSTATO SCALDA ACQUA BBSB0005



Termostato per Leroy Merlin



Tipo	Ø	Lg mm	Contatto regolazione	Contatto sicurezza	Sicurezza	°C	Differenziale ±	Potere di interruzione	Cod.
BBSB 000501	6	400	-	unipolare	80°	65	-	20A/230V	703570

TERMOSTATO SCALDA ACQUA BBSC0076



Atlantic - ACI - Fagor



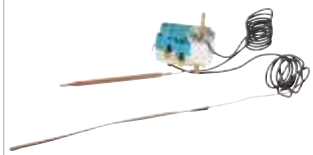
Tipo	Ø	Lg mm	Contatto regolazione	Contatto sicurezza	Sicurezza	°C	Differenziale ±	Potere di interruzione	Cod.
BBSC 007601	6	430	-	unipolare	100°	-5-65	-	20A/230V	703563

TERMOSTATO CB CBS TG200 RME100



Tipo	Ø	Lg mm	Contatto regolazione	Contatto sicurezza	Sicurezza	°C	Differenziale ±	Potere di interruzione	Cod.
BBSB 012101	6	747	-	unipolare	104°	12-81	-	20A/230V	703568

TERMOSTATO SCALDA ACQUA BBSC3015



Fagor



Tipo	Ø	Lg mm	Contatto regolazione	Contatto sicurezza	Sicurezza	°C	Differenziale ±	Potere di interruzione	Cod.
BBSB 301507	6	1200	-	unipolare	95°	0-70	-	20A/230V	703567

TERMOSTATO SCALDA ACQUA GTLH0414



Tipo	Ø	Lg mm	Contatto regolazione	Contatto sicurezza	Sicurezza	°C	Differenziale ±	Potere di interruzione	Cod.
GTLH 041401	6	740	-	no	no	12-70	-	20A/230V-16A/400V	703566

TERMOSTATO COTHERM

TERMOSTATO COTHERM BBSB - BBSC

TERMOSTATO SCALDA ACQUA BBSC0152



Termostato per TPSU mono



Tipo	Ø	Lg mm	Contatto regolazione	Contatto sicurezza	Sicurezza	°C	Differenziale ±	Potere di interruzione	Cod.
BBSC 015207	6	400	-	unipolare	90°	30-70		20A/230V	703572

TERMOSTATO SCALDA ACQUA BBSC0067



Termostato per Ariston - MTS - Merloni



Tipo	Ø	Lg mm	Contatto regolazione	Contatto sicurezza	Sicurezza	°C	Differenziale ±	Potere di interruzione	Cod.
BBSC 006701	6	740	-	unipolare	95°	0-70		20A/230V	703564

TERMOSTATO COTHERM BSD

TERMOSTATO PER SCALDACQUA BSD 370



La versione presentata è consegnata assieme ad un kit di accessori che permettono l'adattamento sui principali modelli disponibili. Su questo apparecchio, il rilevamento della temperatura avviene tramite un solo bulbo. La sicurezza è garantita da un disco che deve rimanere a contatto con l'elemento da controllare.

Tipo	Ø	Lg mm	Contatto regolazione	Contatto sicurezza	Sicurezza	°C	Differenziale ±	Potere di interruzione	Cod.
BSD 370 tri	6	370	tripolare	bipolare	75	54-65	± 4 a 15	20A/230V-15A/400V	703550

TERMOSTATO PER SCALDACQUA

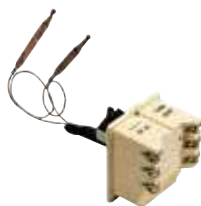


Sicurezza tramite disco

Tipo	Ø	Lg mm	Contatto regolazione	Contatto sicurezza	Sicurezza	°C	Differenziale ±	Potere di interruzione	Cod.
BSD 370	6	370	bipolare	bipolare	75	54-65	± 4 a 15	20A/230V-15A/400V	703551

TERMOSTATO COTHERM BTS

TERMOSTATO PER SCALDACQUA BTS 2 BULBI



BTS STANDARD

Vi proponiamo questa versione del termostato per scaldacqua ideata proprio per facilitarne l'utilizzo. Viene consegnata assieme ad un kit di accessori che permettono l'adattamento sui principali modelli disponibili. E' possibile ottenere l'orientamento verticale o perpendicolare dei bulbi, l'utilizzo dei 2 perni di fissaggio in diverse posizioni e il raccordo elettrico tramite vite o terminali AMP, a scelta. Sù questo apparecchio, il rilevamento della temperatura avviene tramite due bulbi, uno per la regolazione bipolare da 40 a 65°C con un differenziale da 4 a 15°C secondo la norma NF, l'altro di sicurezza a 90°C.

Tipo	Ø	Lg mm	Contatto regolazione	Contatto sicurezza	Sicurezza	°C	Differenziale ±	Potere di interruzione	Cod.
KBTS9001	6	170/270	tripolare	bipolare	90	40-65	± 4 a 15	15A/400V-20A/230V	703530
KBTS7007	6	200/310	tripolare	bipolare	88	0-70	± 4 a 15	15A/400V-20A/230V	703542
KBTS9002	6	270/370	tripolare	bipolare	90	40-65	± 4 a 15	15A/400V-20A/230V	703535
KBTS9003	6	370/450	tripolare	bipolare	90	40-65	± 4 a 15	15A/400V-20A/230V	703540
KBTS9004	6	370/450	tripolare	bipolare	110	65-90	± 4 a 15	15A/400V-20A/230V	703531
BTS6001	6	700/700	tripolare	bipolare	95	10-80	± 4 a 15	15A/400V-20A/230V	703533

TERMOSTATI PER SCALDABAGNO

TERMOSTATO COTHERM

TERMOSTATO COTHERM BTS

TERMOSTATO PER SCALDACQUA GPC 450 2 BULBI



BTS STANDARD

Vi proponiamo questa versione del termostato per scaldacqua ideata proprio per facilitarne l'utilizzo.

Viene consegnata assieme ad un kit di accessori che permettono l'adattamento sui principali modelli disponibili.

È possibile ottenere l'orientamento verticale o perpendicolare dei bulbi, l'utilizzo dei 2 perni di fissaggio in diverse posizioni e il raccordo elettrico tramite vite o terminali AMP, a scelta.

Su questo apparecchio, il rilevamento della temperatura avviene tramite due bulbi, uno per la regolazione bipolare da 20 a 80°C con un differenziale da 4 a 15°C secondo la norma NF, l'altro di sicurezza a 90°C.

ARISTON - CHAROT - MTS - STYX

Tipo	Ø	Lg mm	Contatto regolazione	Contatto sicurezza	Sicurezza	°C	Differenziale ±	Potere di interruzione	Cod.
KGPC900507	6	170/450	tripolare	bipolare	90	45-70	± 4 a 15	20A/400V-30A/230V	703561

TERMOSTATO SCALDA ACQUA BSPD A 2 BULBI



BTS STANDARD

Vi proponiamo questa versione del termostato per scaldacqua ideata proprio per facilitarne l'utilizzo.

Viene consegnata assieme ad un kit di accessori che permettono l'adattamento sui principali modelli disponibili.

È possibile ottenere l'orientamento verticale o perpendicolare dei bulbi, l'utilizzo dei 2 perni di fissaggio in diverse posizioni e il raccordo elettrico tramite vite o terminali AMP, a scelta.

Su questo apparecchio, il rilevamento della temperatura avviene tramite due bulbi, uno per la regolazione bipolare da 45 a 70°C con un differenziale da 4 a 15°C secondo la norma NF, l'altro di sicurezza a 90°C.

ARISTON - CHAROT - MTS - STYX

Tipo	Ø	Lg mm	Contatto regolazione	Contatto sicurezza	Sicurezza	°C	Differenziale ±	Potere di interruzione	Cod.
KBSDP007	6	170/270	tripolare	bipolare	90	40-65	± 4 a 15	15A/400V-20A/230V	703553
KBSDP008	6	270/370	tripolare	bipolare	90	40-65	± 4 a 15	15A/400V-20A/230V	703554
KBSDP009	6	370/450	tripolare	bipolare	90	40-65	± 4 a 15	15A/400V-20A/230V	703555

SCALDACQUA
ELETTRICI

TERMOSTATO RESTER

TERMOSTATO RESTER TAS

TERMOSTATO CANNA RIF 691526



Modello ad immersione in regime monofase NF

Specifico per Ariston, Zaegel Held, ecc...

con bracci di fissaggio e leva di regolazione per XVM 75/100

Tipo	Ø	Lg mm	Contatto regolazione	Contatto sicurezza	Sicurezza	°C	Differenziale ±	Potere di interruzione	Cod.
TAS 450	6	450	bipolare	unipolare	87	20-80	±5	15A/230V	415109

TERMOSTATO A CANNA RESTER TAS 370 MONOFASE



NF

Tipo	Ø	Lg mm	Contatto regolazione	Contatto sicurezza	Sicurezza	°C	Differenziale ±	Potere di interruzione	Cod.
TAS 370	6	370	bipolare	unipolare	87	20-80	±5	15A/230V	703605

TERMOSTATO CANNA RESTER TAS 450



Tipo	Ø	Lg mm	Contatto regolazione	Contatto sicurezza	Sicurezza	°C	Differenziale ±	Potere di interruzione	Cod.
TAS 450	6	450	bipolare	unipolare	87	20-80	±5	15A/230V	703610

TERMOSTATO RESTER

TERMOSTATO RESTER TAS

TERMOSTATO CANNA TAS TF 450 RIF 691569



Modello a immersione trifase NF per scaldacqua con riscaldatore a immersione installato verticalmente (leva bianca)

Tipo	Ø	Lg mm	Contatto regolazione	Contatto sicurezza	Sicurezza	°C	Differenziale ±	Potere di interruzione	Cod.
TAS TF 450	6	450	tripolare	bipolare	87	20-80	±5	15A/230V	703625

TERMOSTATO CANNA TAS TF 450 RIF 691658



Modello a immersione trifase NF per scaldacqua con riscaldatore a immersione installato orizzontalmente (leva rossa)

Tipo	Ø	Lg mm	Contatto regolazione	Contatto sicurezza	Sicurezza	°C	Differenziale ±	Potere di interruzione	Cod.
TAS TF 450	6	450	tripolare	unipolare	87	20-80	±5	15A/230V	703620

TERMOSTATO A CANNA RESTER TAS 450 TF TRIFASICO



Specifico per ARISTON - ZAEGEL HELD ecc... (con bracci) per XVT 150/200 - XST-ST 300

Tipo	Ø	Lg mm	Contatto regolazione	Contatto sicurezza	Sicurezza	°C	Differenziale ±	Potere di interruzione	Cod.
TAS TF 450	6	450	tripolare	unipolare	87	20-80	±5	15A/230V	415122

TERMOSTATO RESTER TBS

TERMOSTATO A INNESTO RTS3



Tipo	Ø	Lg mm	Contatto regolazione	Contatto sicurezza	Sicurezza	°C	Differenziale ±	Potere di interruzione	Cod.
TBS	6	300	bipolare	unipolare	85	20-65	+5	15A/230V	703611

TERMOSTATO CE RTS3



Tipo	Ø	Lg mm	Contatto regolazione	Contatto sicurezza	Sicurezza	°C	Differenziale ±	Potere di interruzione	Cod.
RTS 3 sostituzione standard del TAS 450	6	450	unipolare	bipolare	87	20-80	±5	15A/230V	703609

▶ PELLET E LEGNA



FEROLLI COLA

522



Ricambi

527

Tabella di riferimento

566

Consiglio

Utilizzare preferibilmente granuli di qualità superiore (A1)

EN 14961-2 tipo Din+ (tedesco),
En+ (europeo), NF Biocombustibili di alta qualità

Tabella di corrispondenza con i codici fabbricante

Cod. Fabriccante	Denominazione	Codice	Pagina
39809470	Pressostato acqua	39809470/FE	523
39839120	Kit guarn.flangia b.(35604900)	39839120/FE	523
39845770	Testa bruciatore SUN P7	39845770/FE	523
365200010	Guarnizione estrattore stufa OAS/ANT/BET/NET/TORIO/TVEG	365200010/FE	523
365200021	Guarnizione estrattore stufa MER/VEN/ORIO/VEG	365200021/FE	523
365200470	Guarnizione sportello ispez stufa TERMO SIR/ORI/VEG	365200470/FE	523
473025112	Telecomando IR MICRONOVA stufa OAS/ANT/SIRI	473025112/FE	523
499294010	Guarnizione adesiva vetro porta focolare stufe il metro	499294010/FE	523
499394005	Cavo isol Ø10 scambiatore ghisa stufa il metro	499394005/FE	523
499493008	Cavo isol Ø8 porta focolare stufa OAS/AN il metro	499493008/FE	523
599000230	Motore a vite 2 RPM stufa SIR/TERMO/GLO/OR/DOMUSFIRE	599000230/FE	523
599000250	Resistenza accensione 350W STUFE / DOMUSFIRE 599000250	599000251/FE	523
599000260	Pressostato aria HUBA 30Pa stufe	599000260/FE	523
599000330	Ventilatore 180/20 DX stufa SIR/GLO/ORI/VEG	599000330/FE	523
599000350	Ventilatore 360/30 POST stufa SIRI/ORI/VEG	599000350/FE	523
599000370	Motore a vite 1.3 RPM stufa OASI/BET/MER/LIR/NET	599000370/FE	523
599000440	Interr IO + porta fusibile stufe / DOMUSFIRE	599000440/FE	524
599000550	Rilevatore press.acqua DT505 TERMO/DOMUSFIRE	599000550/FE	524
599000630	Termostato sicurezza granulati 105°C DOMUSFIRE	599000630/FE	524
599001080	Estrattore EBM R2E150 stufa SIR/TERMO/NET	599001080/FE	524
599001100	Sonda ambiente L850 stufa NET/ORI/TORI/VEG/TVEG	599001100/FE	524
599001120	Display F047 MICRONOVA stufa NETTUNO	599001120/FE	524

Cod. Fabriccante	Denominazione	Codice	Pagina
599001150	Scheda elettronica LO23 MICRONOVA stufa SIR/TERMO/NET/ORI/VEG	599001150/FE	524
599001160	Scheda elettronica eco T MICRONOVA stufa OAS/ANT/SIR/BET/MER/VEN	599001160/FE	524
599001170	Rilevature flusso aria stufe / DOMUSFIRE	599001170/FE	524
599001190	Sonda fumi TCJ stufa ANT/ SIRIO T/ BET/ MERC/ VEN/NET	599001190/FE	524
599001230	Display F047 MICRONOVA stufa ORI/TORI/VEG/TVEG	599001230/FE	524
599001240	Resistenza accensione 350W stufa NETTUNO	599001240/FE	524
599001610	Pannello di comando IO26 stufa CLIO/FENICE	599001610/FE	524
599001630	Estrattore EBM stufa MERCURIO/VENERE	599001630/FE	524
599001660	Deflettore refrattario sopra stufa ANT/BET/MERC	599001660/FE	524
599001700	Maniglia apertura porta stufe	599001700/FE	524
599001730	Telecomando IR MICRONOVA stufa OAS/ANT/SIR/TSIR/GLO	599001730/FE	525
599001750	Cavo piatto per display stufa NET/ORI	599001750/FE	525
599001850	Kit isol.refratt. post+lat stufa MERCURIO/VENERE	599001850/FE	525
599001890	Guarnizione adesiva TEXTAPE 8x3 il metro	599001890/FE	525
599001900	Guarnizione adesiva nera 8x2 stufe il metro	599001900/FE	525
599001910	Cavo isol.Ø10 scamb.ghisa stufe il metro	599001910/FE	525
599001920	Cavo isol.Ø8 porta focolare stufe nero	599001920/FE	525
599001960	Kit bobina 10m	599001960/FE	525
599001980	Tubo 1m in silicone Ø8mm stufe	599001980/FE	525
599002100	Deflettore refrattario sopra stufa NETTUNO	599002100/FE	525
599002130	Cavo dati collegamento display O100 stufa LIRA	599002130/FE	525
31100007171	Braciere in ghisa per stufa OAS/ANT/BET/LIR/MER/VEN/NET	31100007171/FE	525
33800001071	Supporto estrattore stufa in ghisa T. ORIONE	33800001071/FE	525

PRESSOSTATO ACQUA

Cod. fabbricante : **39809470**



Cod. : 39809470/FE

KIT GUARN.FLANGIA B.(35604900)

Cod. fabbricante : **39839120**



Cod. : 39839120/FE

TESTA BRUCIATORE SUN P7

Cod. fabbricante : **39845770**



Cod. : 39845770/FE

GUARNIZIONE ESTRATTORE STUFA OAS/ANT/BET/NET/TORIO/TVEG

Cod. fabbricante : **365200010**



Cod. : 365200010/FE

GUARNIZIONE ESTRATTORE STUFA MER/VEN/ORIO/VEG

Cod. fabbricante : **365200021**



Cod. : 365200021/FE

GUARNIZIONE SPORTELLO ISPEZ STUFA TERMO SIR/ORI/VEG

Cod. fabbricante : **365200470**



Cod. : 365200470/FE

TELECOMANDO IR MICRONOVA STUFA OASI/ANT/SIRI

Cod. fabbricante : **473025112**



Cod. : 473025112/FE

GUARNIZIONE ADESIVA VETRO PORTA FOCOLARE STUFE IL METRO

Cod. fabbricante : **499294010**



Cod. : 499294010/FE

CAVO ISOL Ø10 SCAMBIATORE GHISA STUFA IL METRO

Cod. fabbricante : **499394005**



Cod. : 499394005/FE

CAVO ISOL Ø8 PORTA FOCOLARE STUFA OAS/AN IL METRO

Cod. fabbricante : **499493008**



Cod. : 499493008/FE

MOTORE A VITE 2 RPM STUFA SIR/TERMO/GLO/OR/DOMUSFIRE

Cod. fabbricante : **599000230**



Cod. : 599000230/FE

RESISTENZA ACCENSIONE 350W STUFE / DOMUSFIRE

Cod. fabbricante : **599000250**



Cod. : 599000251/FE

PRESSOSTATO ARIA HUBA 30PA STUFE

Cod. fabbricante : **599000260**



Cod. : 599000260/FE

VENTILATORE 180/20 DX STUFA SIR/GLO/ORI/VEG

Cod. fabbricante : **599000330**



Cod. : 599000330/FE

VENTILATORE 360/30 POST STUFA SIRI/ORI/VEG

Cod. fabbricante : **599000350**



Cod. : 599000350/FE

MOTORE A VITE 1.3 RPM STUFA OASI/BET/MER/LIR/NET

Cod. fabbricante : **599000370**



Cod. : 599000370/FE

INTERR IO + PORTA FUSIBILE STUFE / DOMUSFIRE

Cod. fabbricante : **599000440**



Cod. : 599000440/FE

RILEVATORE PRESS.ACQUA DT505 TERMO/DOMUSFIRE

Cod. fabbricante : **599000550**



Cod. : 599000550/FE

TERMOSTATO SICUREZZA GRANULATI 105°C DOMUSFIRE

Cod. fabbricante : **599000630**



Cod. : 599000630/FE

ESTRATTORE EBM R2E150 STUFA SIR/TERMO/NET

Cod. fabbricante : **599001080**



Cod. : 599001080/FE

SONDA AMBIENTE L850 STUFA NET/ORI/TORI/VEG/TVEG

Cod. fabbricante : **599001100**



Cod. : 599001100/FE

DISPLAY F047 MICRONOVA STUFA NETTUNO

Cod. fabbricante : **599001120**



Cod. : 599001120/FE

SCHEDA ELETTRONICA L023 MICRONOVA STUFA

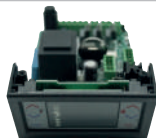
Cod. fabbricante : **599001150**



Cod. : 599001150/FE

SCHEDA ELETTRONICA ECO T MICRONOVA STUFA

Cod. fabbricante : **599001160**



Cod. : 599001160/FE

RILEVATURE FLUSSO ARIA STUFE / DOMUSFIRE

Cod. fabbricante : **599001170**



Cod. : 599001170/FE

SONDA FUMI TCJ STUFA ANT/ SIRIO T/ BET/ MERC/VEN/NET

Cod. fabbricante : **599001190**



Cod. : 599001190/FE

DISPLAY F047 MICRONOVA STUFA ORI/TORI/VEG/TVEG

Cod. fabbricante : **599001230**



Cod. : 599001230/FE

RESISTENZA ACCENSIONE 350W STUFA NETTUNO

Cod. fabbricante : **599001240**



Cod. : 599001240/FE

PANNELLO DI COMANDO L026 STUFA CLIO/FENICE

Cod. fabbricante : **599001610**



Cod. : 599001610/FE

ESTRATTORE EBM STUFA MERCURIO/VENERE

Cod. fabbricante : **599001630**



Cod. : 599001630/FE

DEFLETTORE REFRAATTARIO SOPRA STUFA ANT/BET/MERC

Cod. fabbricante : **599001660**



Cod. : 599001660/FE

MANIGLIA APERTURA PORTA STUFE

Cod. fabbricante : **599001700**



Cod. : 599001700/FE

TELECOMANDO IR MICRONOVA STUFA OAS/ANT/SIR/TSIR/GLO

Cod. fabbricante : **599001730**



Cod. : 599001730/FE

CAVO PIATTO PER DISPLAY STUFA NET/ORI

Cod. fabbricante : **599001750**



Cod. : 599001750/FE

KIT ISOL.REFRATT. POST+LAT STUFA MERCURIO/VENERE

Cod. fabbricante : **599001850**



Cod. : 599001850/FE

GUARNIZIONE ADESIVA TEXTAPE 8X3 IL METRO

Cod. fabbricante : **599001890**



Cod. : 599001890/FE

GUARNIZIONE ADESIVA NERA 8X2 STUFE IL METRO

Cod. fabbricante : **599001900**



Cod. : 599001900/FE

CAVO ISOL.Ø10 SCAMB.GHISA STUFE IL METRO

Cod. fabbricante : **599001910**



Cod. : 599001910/FE

CAVO ISOL.Ø8 PORTA FOCOLARE STUFE NERO

Cod. fabbricante : **599001920**



Cod. : 599001920/FE

KIT BOBINA 10M

Cod. fabbricante : **599001960**



Cod. : 599001960/FE

TUBO 1M IN SILICONE Ø8MM STUFE

Cod. fabbricante : **599001980**



Cod. : 599001980/FE

DEFLETTORE REFRATTARIO SOPRA STUFA NETTUNO

Cod. fabbricante : **599002100**



Cod. : 599002100/FE

CAVO DATI COLLEGAMENTO DISPLAY Ø100 STUFA LIRA

Cod. fabbricante : **599002130**



Cod. : 599002130/FE

BRACIERE IN GHISA PER STUFA OAS/ANT/BET/LIR/MER/VEN

Cod. fabbricante : **31100007171**



Cod. : 31100007171/FE

SUPPORTO ESTRATTORE STUFA IN GHISA T. ORIONE

Cod. fabbricante : **33800001071**



Cod. : 33800001071/FE

RICAMBI PELLET E LEGNA



Resistenza

528



Raccordo - Tubo

531



Motoriduttore

532



Ventilatori tangenziale

533



Ventilatore centrifugo

536



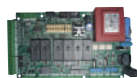
Ventilatore assiale

537



Estrattore

538



Apparecchiatura

539



Display, sensore, controllo remoto

543



Sonda, termocoppia

546



Flussostato - Termostato

548



Elettricità - Treccia

551



Bruciatore e Griglia in ghisa

560



Altri pezzi

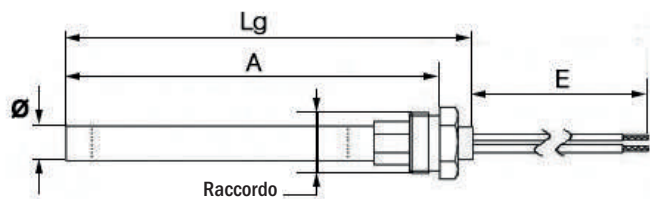
563

Consiglio

Utilizzare preferibilmente granuli di qualità superiore (A1)

EN 14961-2 tipo Din+ (tedesco),
En+ (europeo), NF Biocombustibili di alta qualità

RESISTENZA



RESISTENZA ACCENSIONE 3/8"



Cod.	Denominazione	Materiale	Raccordo	Watt	Tensione	Ø	Lg mm	A	E
150037	Resistenza accensione diam.12,5mm 235W 110mm - DIFF	acciaio	M3/8"	235	230	12,5	120	110	200
150051	Resistenza accensione c/racc.3/8" 250W 115mm - DIFF	acciaio	M3/8"	250	230	12,5	114	94	520
150047	Resistenza accensione ricurva 140mm 250W pal - DIFF	acciaio	M3/8"	250	230	13,5	145	140	200
150007	Resistenza accensione c/racc.3/8" 250W 146mm - DIFF	acciaio	M3/8"	250	230	9,9	146	136	500
150009	Resistenza accensione c/racc.3/8" 250W 150mm - DIFF	acciaio	M3/8"	250	230	9,9	150	140	500
150011	Resistenza accensione c/racc.3/8" 250W 153mm - DIFF	acciaio	M3/8"	250	230	9,9	153	143	500
150046	Resistenza accensione c/racc.3/8" 250W 163mm - DIFF	acciaio	M3/8"	250	230	9,5	167	156	500
150006	Resistenza accensione c/racc.3/8" 270W 140mm - DIFF	acciaio	M3/8"	270	230	9,9	140	130	500
150028	Resistenza accensione c/racc.3/8" 280W 150mm - DIFF	acciaio	M3/8"	280	230	9,9	150	140	500
150012	Resistenza accensione c/racc.3/8" 280W 160mm - DIFF	acciaio	M3/8"	280	230	9,9	160	150	500
150008	Resistenza accensione c/racc.3/8" 300W 148mm - DIFF	acciaio	M3/8"	300	230	9,9	148	138	500
150010	Resistenza accensione c/racc.3/8" 300W 150mm - DIFF	acciaio	M3/8"	300	230	9,9	150	140	500
150029	Resistenza accensione c/racc.3/8" 300W 160mm - DIFF	acciaio	M3/8"	300	230	9,9	160	150	500
150013	Resistenza accensione c/racc.3/8" 300W 180mm - DIFF	acciaio	M3/8"	300	230	9,9	180	170	500
150014	Resistenza accensione c/racc.3/8" 330W 163mm - DIFF	acciaio	M3/8"	330	230	12,5	163	153	500
150038	Resistenza accensione c/racc.3/8" 350W 140mm - DIFF	acciaio	M3/8"	350	230	9,5	150	140	500
150015	Resistenza accensione c/racc.3/8" 350W 170mm - DIFF	acciaio	M3/8"	350	230	12,5	170	160	500
150083	Resistenza racc.3/8 10x185/175mm 350W - DIFF	acciaio	M3/8"	350	230	10	185	175	350
150016	Resistenza accensione c/racc.3/8" 350W 190mm - DIFF	acciaio	M3/8"	350	230	12,5	190	180	500
150081	Resistenza 9,9x195 350W racc.3/8" Ic500 - DIFF	acciaio	M3/8"	350	230	9,9	205	195	500
150054	Resistenza accensione c/racc.3/8" 400W 195mm - DIFF	acciaio	M3/8"	400	230	12,5	205	195	500
150017	Resistenza accensione c/racc.3/8" 420W 204mm - DIFF	acciaio	M3/8"	420	230	12,5	204	194	500

RICAMBI
PELLET E LEGNA

RESISTENZA ACCENSIONE 1/2"



Cod.	Denominazione	Materiale	Raccordo	Watt	Tensione	Ø	Lg mm	A	E	Pos
150035	Resistenza accensione c/racc.1/2" 350W 160mm - DIFF	acciaio	M1/2"	350	230	12,5	170	160	500	1
150050	Resistenza accensione c/racc.1/2" 350W 180mm - DIFF	acciaio	M1/2"	350	230	12,5	188	180	160	1
150036	Resistenza accensione c/racc.1/2" 400W 140mm - DIFF	acciaio	M1/2"	400	230	16	152	140	500	1
150085	Resistenza rac.1/2 12,5x180 450W - DIFF	acciaio	M1/2"	450	230	12,5	190	180	500	2

RESISTENZA ACCENSIONE FILETTATA M14X1,5



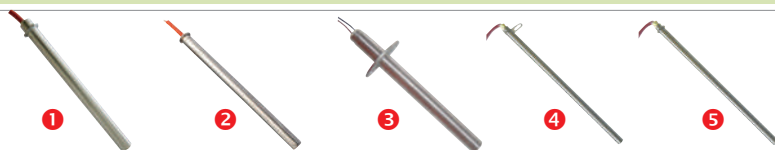
Cod.	Denominazione	Materiale	Raccordo	Watt	Ø	Lg mm	A	E
150086	Resistenza rac M14x1,5 10x300 250W - DIFF	acciaio	M14 x 1,5	250	10	334	300	500

RESISTENZA ACCENSIONE SENZA RACCORDO 230V



Cod.	Denominazione	Materiale	Raccordo	Watt	Tensione	Ø	Lg mm	E	Pos
150045	Resistenza accensione diam.12,5mm 250W 80mm - DIFF	acciaio	senza	250	230	12,5	80	senza	1
150019	Resistenza accensione diam.9,9mm 250W 150mm - DIFF	acciaio	senza	250	230	9,9	150	500	1
150031	Resistenza accensione diam.12,5mm 250W 150mm - DIFF	acciaio	senza	250	230	12,5	150	500	1
150018	Resistenza accensione diam.9,5mm 250W 188mm - DIFF	acciaio	senza	250	230	9,5	188	500	1
150030	Resistenza accensione diam.10mm 280W 155mm - DIFF	acciaio	senza	280	230	10	155	500	1
150044	Resistenza accensione diam.12,7mm 300W 101mm - DIFF	acciaio	senza	300	230	12,7	101	300	2
150084	Resistenza 9,9x140mm 300W - DIFF	acciaio	senza	300	230	10	140	250	1
150020	Resistenza accensione diam.9,9mm 300W 155mm - DIFF	acciaio	senza	300	230	9,9	155	500	1
150021	Resistenza accensione diam.10mm 300W 155mm - DIFF	acciaio	senza	300	230	10	155	500	1
150022	Resistenza accensione diam.10,2mm 300W 155mm - DIFF	acciaio	senza	300	230	10,2	155	500	1
150033	Resistenza accensione diam.9,9mm 300W 160mm - DIFF	acciaio	senza	300	230	9,9	160	500	1
150034	Resistenza accensione diam.9,9mm 300W 170mm - DIFF	acciaio	senza	300	230	9,9	170	500	1
150023	Resistenza accensione diam.10mm 320W 180mm - DIFF	acciaio	senza	320	230	10	180	500	1
150024	Resistenza accensione diam.12,5mm 350W 160mm - DIFF	acciaio	senza	350	230	12,5	160	500	1
150043	Resistenza accensione diam.12,5mm 400W 185mm - DIFF	acciaio	senza	400	230	12,5	185	500	1

RESISTENZA ACCENSIONE FLANGIA 230V



Cod.	Denominazione	Materiale	Raccordo	Watt	Tensione	Ø	Lg mm	A	E	Pos
150039	Resistenza accensione diam.9,5mm 250W 153mm - DIFF	acciaio	flangia	250	230	9,6	155	146	290	1
150025	Resistenza accensione diam.9,9mm 250W 160mm - DIFF	acciaio	flangia	250	230	9,9	160	145	500	1
150026	Resistenza accensione diam.12,5mm 350W 160mm - DIFF	acciaio	flangia	350	230	12,5	160	150	500	1
150027	Resistenza accensione diam.12,5mm 350W 170mm - DIFF	acciaio	flangia	350	230	12,5	170	160	500	1
150052	Resistenza accensione diam.12,5mm 350W 182mm - DIFF	acciaio	flangia	350	230	12,5	182	180	220	2
150041	Resistenza accensione flangiata 132mm 400W - DIFF	acciaio	flangia	400	230	12,5	132	103	350	3
150040	Resistenza accensione flangiata 280mm 470W - DIFF	acciaio	flangiata	470	230	12,5	280	270	500	4
150042	Resistenza accensione flang.280mm 470W - DIFF	acciaio	flangia	470	230	12,5	280	270	500	5

RESISTENZA SPECIALE



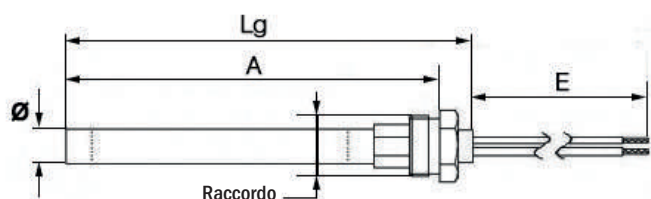
Cod.	Denominazione	Raccordo	Watt	Ø	Lg mm	E	Pos
150048	Resistenza accensione diam.9,35 230W 151mm - DIFF	speciale	230	9,52	150	senza	1
150032	Kit resistenza acc.diam.16mm 350W 120mm - DIFF	speciale	350	16	120	500	2
150049	Resistenza accensione 18x200 1/2" 350W - DIFF	speciale	350	9,9	175	110	3
150087	Resistenza quarzo + tubo 350W cola-ferro - DIFF	speciale	350	11,5x4	90	500	4

RESISTENZA CERAMICA 3/8"



Cod.	Denominazione	Materiale	Raccordo	Watt	Ø	Lg mm	A	E	Tipo	Pos
150058	Resistenza ceramica forata 250W 3/8" - DIFF	ceramica	M3/8"	250	10,5	88	81	320	versione perforata	1
150074	Resistenza ceramica ermetica 250W 3/8" - DIFF	ceramica	M3/8"	250	10,5	88	81	320	versione ermetica	1
150055	Resistenza ceramica+tung. ermetica 300W 3/8" - DIFF	ceramica	M3/8"	300	11,5	94	86	320	versione ermetica	2
150056	Resistenza ceramica+tung. forata 300W 3/8" - DIFF	ceramica	M3/8"	300	11,5	94	86	320	versione perforata	2

RICAMBI



RESISTENZA CERAMICA FLANGIA 230V



Cod.	Denominazione	Materiale	Raccordo	Watt	Tensione	Ø	Lg mm	A	E
150070	Resistenza ceramica c/flangia 260W - DIFF	ceramica	flangia	260	230	11,55	107	96	320
150053	Resistenza ceramica c/flangia 300W - DIFF	ceramica	flangia	300	230	11,55	107	96	320

RESISTENZA CERAMICA SENZA RACCORDO 230V



Cod.	Denominazione	Materiale	Raccordo	Watt	Tensione	Ø	Lg mm	A	E	Tipo	Pos
150089	Resistenza accensione ceramica aperta 150W - DIFF	ceramica	senza	150	230	10,5	103	67	300	versione perforata	1
150090	Resistenza accensione ceramica aperta 200W - DIFF	ceramica	senza	200	230	10,5	103	67	300	versione perforata	1
150059	Resistenza accensione ceramica aperta 250W - DIFF	ceramica	senza	250	230	10,5	103	67	300	versione perforata	1
150057	Resistenza ceramica+tung. c/flangia 260W - DIFF	ceramica	senza	260	230	11,55	113	78	300	versione perforata	2
150075	Resistenza ceramica+tung. c/flangia 300W - DIFF	ceramica	senza	300	230	11,55	113	78	300	versione perforata	2

RICAMBI
PELLET E LEGNA

RESISTENZA CRISTALLI DI QUARZO 3/8" 230V



Cod.	Denominazione	Materiale	Raccordo	Watt	Tensione	Ø	Lg mm	A	E	Tipo	Pos
150091	Resistenza quarzo 3/8" 300W - DIFF	quartz	M3/8"	300	230	10,8 x 4	113	68	350	-	1
150068	Resistenza accensione cris.quarzo 300W forat - DIFF	quartz	M3/8"	300	230	11,5 x 4	123	90	350	versione perforata	2
150062	Resistenza cristalli di quarzo 300W 3/8" erm - DIFF	quartz	M3/8"	300	230	11,5 x 4	126	90	350	versione ermetica	3
150088	Resistenza quarzo 3/8" 350W - DIFF	quartz	M3/8"	350	230	10,8 x 4	113	68	350	-	1
150069	Resistenza cristalli di quarzo 400W c/flangi - DIFF	quartz	M3/8"	400	230	11,5 x 4	123	90	350	versione perforata	2
150063	Resistenza cristalli di quarzo 400W 3/8" erm - DIFF	quartz	M3/8"	400	230	11,5 x 4	126	90	350	versione ermetica	3

RESISTENZA CRISTALLI DI QUARZO 3/8" 24V



Cod.	Denominazione	Materiale	Raccordo	Watt	Tensione	Ø	Lg mm	A	E	Pos
150072	Resistenza cristalli di quarzo 24V 120W - DIFF	quarzo	M3/8"	120	24	11,5 x 4	126	101	350	1
150071	Resistenza cristalli di quarzo 24V 150W - DIFF	quarzo	M3/8"	150	24	10,8 x 4	123	101	350	2

RESISTENZA CRISTALLI QUARZO SENZA RACCORDO 230V



Cod.	Denominazione	Materiale	Raccordo	Watt	Tensione	Ø	Lg mm	A	E
150064	Resistenza cristalli di quarzo 300W c/flangi - DIFF	quarzo	senza	300	230	11,5 x 4	122	90	500
150065	Resistenza accensione cris.quarzo c/fla 400W - DIFF	quarzo	senza	400	230	11,5 x 4	122	90	500

RESISTENZA CRISTALLI QUARZO SENZA RACCORDO 24V



Cod.	Denominazione	Materiale	Raccordo	Watt	Tensione	Ø	Lg mm	A	E	Pos
150073	Resistenza cristalli di quarzo 24V 120W - DIFF	quarzo	senza	120	24	10,8 x 4	122	90	500	1
150060	Resistenza accensione cristalli quarzo 24V - DIFF	quarzo	senza	90-100	24	4,5	66	35	270	2
150067	Resistenza cristalli di quarzo nero 24V - DIFF	quarzo	senza	95	24	4,5	65	30	400	3

RACCORDO



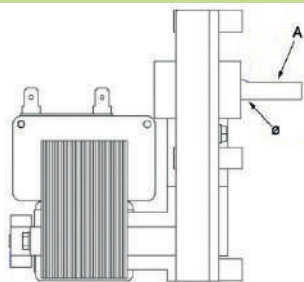
Cod.	Denominazione	Raccordo	Ø	Lg mm
150082	Raccordo 3/8" portaresistenza foro 9,95m - DIFF	3/8"	di 9 a 9,95	18
150092	Raccordo 3/8" portaresistenza foro 12,55 - DIFF	3/8"	di 12,5 a 12,55	18
150093	Raccordo 3/8" portaresistenza foro 9,55m - DIFF	3/8"	di 9 a 9,55	18

TUBO



Cod.	Denominazione	Raccordo	Ø	Lg mm	Pos
150061	Tubo per candela nitro 24V - DIFF	M4	20/26	75	1
150076	Tubo portaresistenza con fil.3/8" 140x19" - DIFF	3/8"	19	140	2
150077	Tubo portaresistenza con fil.3/8" 147x19" - DIFF	3/8"	19	147	2
150078	Tubo portaresistenza con fil.3/8" 153x19" - DIFF	3/8"	19	153	2
150079	Tubo portaresistenza con fil.3/8" 162x19" - DIFF	3/8"	19	162	2
150080	Tubo portaresistenza con fil.3/8" 174x19" - DIFF	3/8"	19	174	2

MOTORIDUTTORE



MOTORIDUTTORE DIAMETRO ALBERO 8.5



Cod.	Denominazione	Ø	A	Rotazione	Watt	Tensione	Tipo	Pos
150108	Motoriduttore 1,5rpm pacco25 c/encoder - DIFF	8,5	singolo piatto	senso orario	16,5	230V	con encoder	2
150139	Motoriduttore kenta k9175004 1rpm al.8.5 - DIFF	8,5	singolo piatto	senso orario	24	230V	-	7
150128	Motoriduttore kenta k9115003 1,5rpm hall - DIFF	8,5	singolo piatto	senso orario	25	230V	con encoder	4
150118	Motoriduttore kenta k9115005 1,5rpm h30 - DIFF	8,5	singolo piatto	senso orario	28	230V	-	4
150133	Motoriduttore kenta k9115004 1,5rpm h30 - DIFF	8,5	singolo piatto	senso orario	28	230V	-	5
150135	Motoriduttore kenta k9175052 1,5rpm h30 - DIFF	8,5	singolo piatto	senso orario	28	230V	-	4
150131	Motoriduttore kenta k9117304 12rpm h40mm - DIFF	8,5	singolo piatto	senso orario	52	230V	-	4
150097	Motoriduttore t3 2rpm pacco25mm al.8,5mm - DIFF	8,5	singolo piatto	senso orario	17	230V	-	1
150114	Motoriduttore 2rpm pacco25 al.8,5 c/enco - DIFF	8,5	singolo piatto	senso orario	17	230V	con encoder	1
150117	Motoriduttore kenta k9115062 2rpm h30 - DIFF	8,5	singolo piatto	senso orario	28	230V	-	4
150119	Motoriduttore kenta k9115101 2,5rpm h30 - DIFF	8,5	singolo piatto	senso orario	28	230V	-	4
150109	Motoriduttore 3rpm pacco32 c/encoder - DIFF	8,5	singolo piatto	senso orario	25	230V	con encoder	2
150112	Motoriduttore kenta k9117120 3rpm h40 - DIFF	8,5	singolo piatto	senso orario	25	230V	con encoder	3
150098	Motoriduttore t3 3rpm pacco32mm al.8,5mm - DIFF	8,5	singolo piatto	senso orario	28	230V	-	1
150127	Motoriduttore kenta k9117120 3rpm h40 - DIFF	8,5	singolo piatto	senso orario	32	230V	con encoder	6
150134	Motoriduttore kenta k9177290 4rpm - DIFF	8,5	singolo piatto	senso orario	40	230V	-	4
150102	Motoriduttore t3 4,75rpm pacco38mm al.8,5 - DIFF	8,5	singolo piatto	senso orario	41	230V	con encoder	1
150122	Motoriduttore kenta k9117156 5rpm h40 - DIFF	8,5	singolo piatto	senso orario	32	230V	-	4
150140	Motoriduttore kenta k9177310 5rpm 8,5mm - DIFF	8,5	singolo piatto	senso orario	47	230V	-	4
150103	Motoriduttore t3 5,3rpm pacco50mm al.8,5 - DIFF	8,5	singolo piatto	senso orario	52	230V	-	1
150115	Motoriduttore 8rpm al.8,5 pacco50 52w - DIFF	8,5	singolo piatto	senso orario	52	230V	-	2
150125	Motoriduttore kenta k9117250 8,5rpm h40 - DIFF	8,5	singolo piatto	senso orario	47	230V	-	4
150141	Motoriduttore kenta k9177350 8,5rpm h40 - DIFF	8,5	singolo piatto	senso orario	50	230V	-	4


MOTORIDUTTORE DIAMETRO ALBERO 9



Cod.	Denominazione	Ø	A	Rotazione	Watt	Tensione	Tipo	Pos
150094	Motoriduttore t3 1,5rpm pacco19mm al.9,5 - DIFF	9,5	singolo piatto	in senso antiorario	19	230V	-	2
150095	Motoriduttore t3 1,5rpm pacco25mm al.9,5 - DIFF	9,5	singolo piatto	senso orario	16,5	230V	-	2
150096	Motoriduttore FB1397 - DIFF	9,5	singolo piatto	senso orario	18	230V	-	2
150100	Motoriduttore FB1392 - DIFF	9,5	doppio piatto	senso orario	17	230V	-	1
150101	Motoriduttore t3 4rpm pacco32mm al.9,5mm - DIFF	9,5	doppio piatto	senso orario	32	230V	-	1
150104	Motoriduttore fb1330 - DIFF	9,5	singolo piatto	senso orario	13	230V	-	1
150105	Motoriduttore t3 3rpm pacco32mm al.9,5mm - DIFF	9,5	singolo piatto	senso orario	25	230V	-	1
150106	Motoriduttore 3,3rpm pacco32mm al.9,5mm - DIFF	9,5	singolo piatto	senso orario	25	230V	-	2
150107	Motoriduttore FB1231 - DIFF	9,5	singolo piatto	senso orario	28	230V	-	2
150110	Motoriduttore 4rpm pacco32 c/encoder - DIFF	9,5	singolo piatto	senso orario	32	230V	con encoder	2
150116	Motoriduttore mellor 25rpm FB1390 pac.50 - DIFF	9,5	singolo piatto	senso orario	92	230V	-	1
150124	Motoriduttore kenta k9115068 2rpm h30 - DIFF	9,5	singolo piatto	senso orario	30	230V	-	3
150126	Motoriduttore kenta k9173007 1rpm h20 - DIFF	9,5	singolo piatto	senso orario	26	230V	-	4
150129	Motoriduttore kenta k9177326 5rpm h40 - DIFF	9,5	singolo piatto	senso orario	40	230V	-	4
150132	Motoriduttore kenta k9175051 1,5rpm h30 - DIFF	9,5	singolo piatto	senso orario	24	230V	-	4

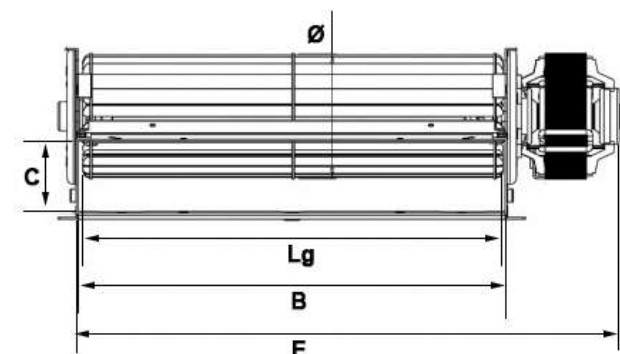
MOTORIDUTTORE

MOTORIDUTTORE DIAMETRO ALBERO 8,5




Cod.	Denominazione	Ø	A	Rotazione	Watt	Tensione	Tipo	Pos
150136	Motoriduttore kenta k9115006 1,5rpm cavo - DIFF	8,5 cavo	doppio piatto	senso orario	25	230V	-	1
150120	Motoriduttore kenta k9117057 2rpm h40 - DIFF	8,5 cavo	doppio piatto	in senso antiorario	32	230V	-	2
150138	Motoriduttore kenta k9177160 2rpm cavo - DIFF	8,5 cavo	doppio piatto	senso orario	47	230V	con encoder	3
150113	Motoriduttore t14 3rpm pacco26mm al.cavo - DIFF	8,5 cavo	doppio piatto	senso orario	21	230V	-	5
150137	Motoriduttore kenta k9115122 3rpm cavo - DIFF	8,5 cavo	doppio piatto	senso orario	25	230V	-	1
150130	Motoriduttore kenta k9177294 4rpm h40 - DIFF	8,5 cavo	doppio piatto	senso orario	40	230V	-	4
150099	Motoriduttore t14 5rpm pacco32mm al.cavo - DIFF	8,5 cavo	doppio piatto	senso orario	26	230V	-	5
150111	Motoriduttore t14 5rpm pacco32mm antior - DIFF	8,5 cavo	doppio piatto	in senso antiorario	29	230V	-	5
150121	Motoriduttore k9117153 - DIFF	8,5 cavo	doppio piatto	senso orario	40	230V	-	1
150123	Motoriduttore k9117157 - DIFF	8,5 cavo	doppio piatto	senso orario	32	230V	-	1
150142	Motoriduttore kenta k9177358 8,5rpm cavo - DIFF	8,5 cavo	doppio piatto	senso orario	50	230V	-	3

VENTILATORI TANGENZIALI




MOTORE TANGENZIALE TGA45/1 180/15



Cod.	Denominazione	Ø	Lg	Watt	Debito	B	C	E	Pos
150249	Tangenziale tga45/2 300/20 107602 - DIFF	45	300	20	180 m³/h	300	35	379	1
150251	Tangenziale tga45/1 180/15 - DIFF	45	180	22	92 m³/h	181	45	255	2
150276	Tangenziale ebm q14/0020a32-2118lh-460 - DIFF	45	200	22	106 m³/h	200	40	282	3
150248	Tangenziale 360x40 tga45/1 360/20 101806 - DIFF	45	360	24	165 m³/h	360	31	440	4
150255	Ventilatore tangenziale tgo45 250/200 103401 - DIFF	45	250	28	138 m³/h	250	35	329	5

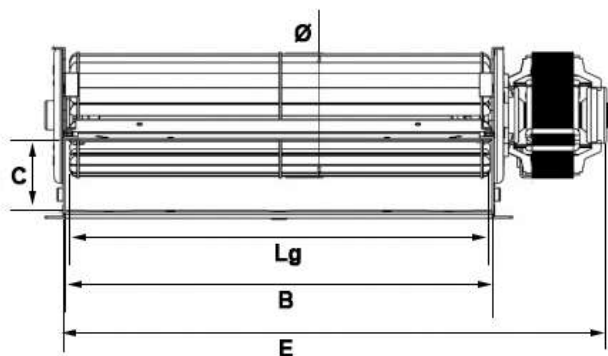
MOTORE TANGENZIALE TGA60/3-420/20



Cod.	Denominazione	Ø	Lg	Watt	Debito	B	C	E	Pos
150231	Tangenziale tga60/1 90/15 112217 - DIFF	60	90	19	70 m³/h	95	40	158	1
150234	Tangenziale tga60/1 120/15 112414 - DIFF	60	120	20	80 m³/h	124	40	185	1
150242	Motore tangenziale tga60/3-420/20 - DIFF	60	420	25	190 m³/h	422	42	500	2
150228	Tangenziale tga60/1 180/20 112830 - DIFF	60	180	28	127 m³/h	184	40	245	3
150245	Tangenziale tgd60/1 270/30 - DIFF	60	270	28	140 m³/h	274	40	340	4
150230	Tangenziale dx-sx fergas a.temp - DIFF	60	270	38	200 m³/h	274	40	350	4
150235	Tangenziale tga60/1 360/30 114433 - DIFF	60	360	42	210 m³/h	364	40	440	5

RICAMBI
PELLET E LEGNA

VENTILATORI TANGENZIALI



MOTORE TANGENZIALE TGA60/3-420/20



Cod.	Denominazione	Ø	Lg	Watt	Debito	B	C	E	Pos
150233	Tangenziale tga60/1 300/30 113842 - DIFF	60	300	43	180 m³/h	304	40	380	1
150282	Tangenziale fergas 117224 43W - DIFF	60	300	43	180 m³/h	304	40	381	1
150241	Tangenziale tga60/1 480/30 115007 - DIFF	60	480	47	250 m³/h	484	40	560	2
150224	Tangenziale tga60/1 420/30 114612 - DIFF	60	420	53	280 m³/h	424	40	500	3
150232	Tangenziale tga60/1 240/30 113231 - DIFF	60	240	55	220 m³/h	244	40	320	1
150226	Tangenziale tga60/1 300/40 113908 - DIFF	60	300	58	255 m³/h	304	40	390	1
150227	Tangenziale tga60/1 360/40 114503 - DIFF	60	360	58	290 m³/h	364	40	451	4
150237	Tangenziale tga60/1 330/40 114205 - DIFF	60	330	59	256 m³/h	334	40	420	5



Cod.	Denominazione	Ø	Lg	Watt	Debito	B	C	E	Pos
150229	Tangenziale TGD60/1 180/20 - DIFF	60	180	25	168 m³/h	184	40	444	1
150223	Tangenziale TGD60/1 240/20 - DIFF	60	240	25	168 m³/h	244	40	575	2
150270	Ventilatore tang.doppio TGD60/1 ferg - DIFF	60	120	30	155 m³/h	124	40	324	1
150225	Tangenziale TGD60/1 270/30 - DIFF	60	270	38	248 m³/h	274	40	645	2
150292	Tangenziale 38W THS24B6 - DIFF	60	240	38	200 m³/h	242	35	309	3
150293	Tangenziale pala 45W THS27B6 - DIFF	60	270	45	260 m³/h	272	35	349	4

TANGENZIALE EBM QLN65/2400A33-3025LH



Cod.	Denominazione	Ø	Lg	Watt	Debito	B	C	E	Pos
150280	Tangenziale EBM QLN65/2400A33-3025lh - DIFF	65	240	33	220 m³/h	240	50	326	1
150288	Tangenziale 44W THS24B5 - DIFF	65	240	44	190 m³/h	244	49	319	2
150290	Tangenziale 44W THS30B5 - DIFF	65	300	44	220 m³/h	304	48	370	3
150289	Tangenziale 48W THS27B5 - DIFF	65	270	48	210 m³/h	274	49	339	2
150291	Tangenziale 66W THS36B5 - DIFF	65	360	66	260 m³/h	368	50	453	2
150281	Tangenziale EBM QLN65/3600A2-3038lh - DIFF	65	360	78	380 m³/h	360	50	456	3

TANGENZIALE DOPPIO VENTILATORI TGD/TGA/TGO FERGAS



Cod.	Denominazione	Ø	Lg	Watt	Debito	B	C	E	Pos
150252	Tangenziale tgo80/1 300/35 149502 - DIFF	80	300	33 - 39	175 - 195 m³/h	310	44	406	1
150254	Tangenziale ga80/1 360/35 153503 - DIFF	80	360	33 - 48	251 - 302 m³/h	370	44	480	2
150256	Tangenziale tgo80/1 360/35 153502 - DIFF	80	360	33 - 48	251 - 302 m³/h	3710	44	480	2
150268	Ventilatore tangenziale tga80/1 270/35 158205 - DIFF	80	270	77	305 m³/h	280	44	387	3
150269	Ventilatore tangenziale tgo80/1 270/35 153459 - DIFF	80	270	77	305 m³/h	280	44	390	3
150250	Tangenziale tgo80/1 270/35 153455 - DIFF	80	270	82	337 m³/h	283	44	383	4
150243	Tangenziale tga80/1 300/35 148303 - DIFF	80	300	87	250 m³/h	310	44	417	5
150257	Ventilatore tangenziale tgo80/1 300/35 149508 - DIFF	80	300	87	250 m³/h	310	44	417	5



Cod.	Denominazione	Ø	Lg	Watt	Debito	B	C	E	Pos
150236	Tangenziale tgo80/1 330/35 153612 - DIFF	80	330	91	410 m³/h	344	44	436	1
150246	Tangenziale tga80/1 270/35 158201 - DIFF	80	270	115	337 m³/h	283	44	383	2
150253	Ventilatore tangenziale tga80 330/35 148402 - DIFF	80	330	130	485 m³/h	344	44	432	3
150265	Tangenziale doppio tgd80/1 2x(220/80mm) fergas - DIFF	80	220	120	660 m³/h	230	44	579	4

ACCESSORI

MOTORE FERGAS 503300 X TG60 DX H30 - DIFF

Codice EMMEVI - FERGAS codice 503300
Potenza: 31W
Installazione con attacco rapido



Cod. : 150238

MOTORE FERGAS 520000 X TG80 SX H35 - DIFF

Codice EMMEVI - FERGAS codice 520000
Potenza: 55W
Fissaggio a vite



Cod. : 150239

MOTORE FERGAS 530000 TG80 DX H35 - DIFF

Codice EMMEVI - FERGAS codice 530000
Potenza: 55W
Fissaggio a vite



Cod. : 150240

GOMMINO DI TRASCINAMENTO SILIC.TG - DIFF

Codice I027235
Silicone rosso alte temperature
Per modelli TGA e TGO 60 con Ø girante 60mm



Cod. : 150509

GOMMINO DI SUPPORTO VENTOLA - DIFF

Codice I027061
Silicone rosso alte temperature
Per modelli TGA e TGO 60 con Ø girante 60mm



Cod. : 150510

GOMMINO DI TRASCINAMENTO SILICONICO TG - DIFF

Codice I027240
Silicone rosso alte temperature
Per modelli TGA e TGO 80 con Ø girante 80mm



Cod. : 150511

GOMMINO DI SUPPORTO VENTOLA - DIFF

Codice I027193
Silicone rosso alte temperature
Per modelli TGA e TGO 80 con Ø girante 80mm



Cod. : 150512

GOMMINO TRASCIN.SILIC. TG45 D.2,5 ROSSO - DIFF

Codice I027230
Silicone rosso alte temperature
Per modelli TGA e TGO 45 con Ø girante 45mm



Cod. : 150513

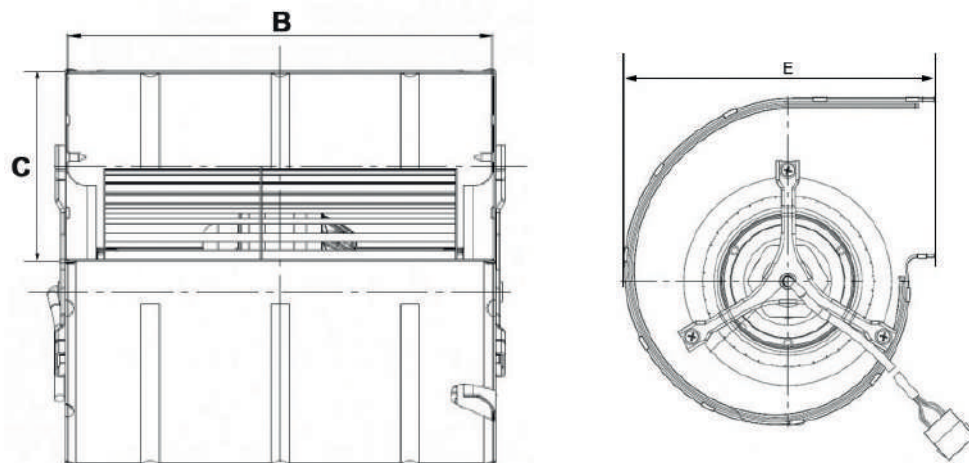
GOMMINO COC.60/3-45/1 + BZD4 ROSSO - DIFF

Codice I027066
Silicone rosso alte temperature
Per modelli TGA e TGO 45 con Ø girante 45mm



Cod. : 150514

VENTILATORE CENTRIFUGO



VENTILATORE CENTRIFUGO EBM PAPT



Cod.	Denominazione	Watt	Debito	B	C	E	Pos
150274	Ventilatore centrifugo EBM R4S190-AC04-05 - DIFF	28	195 m³/h	190	68,5	-	1
150263	Ventilatore centrifugo EBM RLD85/0042 A29-3030L - DIFF	30	95 m³/h	62	50	131,5	2
150307	Ventilatore centrifugo EBM D2E097 CH85 02 - DIFF	32	230 m³/h	108	48	143	3
150286	Ventilatore centrifugo EBM RLF67/7676ZA5 - DIFF	43	226 m³/h	90	35	266	4
150260	Ventilatore centrifugo EBM G2E108AA0156 220V - DIFF	44	155 m³/h	76	50	159	5



Cod.	Denominazione	Watt	Debito	B	C	E	Pos
150304	Ventilatore centrifugo EBM R2E190-RA26-1 - DIFF	52	305 m³/h	190	68,5	-	1
150211	Ventilatore centrifugo EBM D2E097-BE01 - DIFF	54	265 m³/h	145	65	147	2
150208	Ventilatore centrifugo EBM RLD76 58W - DIFF	58	210 m³/h	108	50	185	3
150308	Ventilatore centrifugo EBM RLD76 8600 ZA6 - DIFF	58	210 m³/h	108	50	185	4
150271	Ventilatore centrifugo EBM RLA108/4200A82-303 - DIFF	64	140 m³/h	62	63	162,5	5



Cod.	Denominazione	Watt	Debito	B	C	E	Pos
150209	Ventilatore centrifugo EBM D2E120 85W - DIFF	85	390 m³/h	145	60	147	1
150259	Ventilatore centrifugo EBM G2E120AR7701 220v - DIFF	105	265 m³/h	76	50	178	2
150261	Ventilatore centrifugo EBM D4E133DT46L4 230V - DIFF	73	590 m³/h	229	100	203	3
150279	Ventilatore centrifugo EBM D2E097-BI56-48 - DIFF	87	390 m³/h	147	67	162	4
150305	Ventilatore centrifugo EBM R2E220-AA40-0 - DIFF	85	865 m³/h	220	71	-	5



Cod.	Denominazione	Watt	Debito	B	C	E	Pos
150267	Ventilatore centrifugo EBM D4E146AU4668 - DIFF	116	800 m³/h	232	104	205	1
150262	Ventilatore centrifugo EBM D2E133-AM47-01 - DIFF	164	640 m³/h	215	71	170,5	2
150277	Ventilatore centrifugo EBM D2E146AP4702 - DIFF	300	970 m³/h	232	104	205	1

VENTILATORE CENTRIFUGO FERGAS



Cod.	Denominazione	Watt	Debito	B	C	E	Pos
150216	Ventilatore centrifugo CF80-20 203102 FERGAS - DIFF	24	22 m³/h	59,5	59,5	124	1
150272	Ventilatore centrifugo CFA80X42-30 204651 FERGA - DIFF	43	121 m³/h	63	50	132	1
150273	Ventilatore centrifugo CF080X42-30 204851 FERGA - DIFF	43	121 m³/h	63	50	132	3
150247	Ventilatore centrifugo CF100-35 209108 FERGAS - DIFF	80	220 m³/h	71	58	167	4
150210	Ventilatore centrifugo CFD-DA80X83-35 207722 FE - DIFF	130	440 m³/h	108	50	310	5
150244	Ventilatore centrifugo CFO-DA80X83-35 206506 FE - DIFF	130	258 m³/h	108	52	138	6
150266	Ventilatore centrifugo CFD-DA80X83-35 207700 FE - DIFF	122	420 m³/h	108	50	303	7

VENTILATORE CENTRIFUGO MES



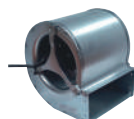
Cod.	Denominazione	Watt	Debito	B	C
150287	Motore MES 30W 2700RPM CLAS.F - DIFF	30	125 m³/h	140	85

VENTILATORE CENTRIFUGO NATALINI SIT



Cod.	Denominazione	Watt	Debito	B	C	E
150258	Gruppo motore GT500CE01 L2NATALINI - DIFF	100	480 m³/h	160	92	210

VENTILATORE CENTRIFUGO TRIAL



Cod.	Denominazione	Watt	Debito	B	C	E
150278	Ventilatore centrifugo TRIAL CAD12R 90W - DIFF	85	400 m³/h	146	63	164

VENTILATORE ASSIALE



Cod.	Denominazione	Watt	Debito	Pos
150641	Motoventilatore 80x80x38 12W 2700RPM - DIFF	12	44 m³/h	1
150639	Motoventilatore 120x120x38 13W 1900RPM - DIFF	13	115 m³/h	2
150640	Motoventilatore 120x120x38 19W 2650RPM - DIFF	19	160 m³/h	3
150264	Vent.assiale EBM A4S200-AI04-01 - DIFF	27	540 m³/h	4
150623	Ventilatore 120x120x38 220V made in RPC - DIFF	30	183 - 226 m³/h	5

CAVO PER VENTILATORE EBM4650 2,8X0,5MM - DIFF

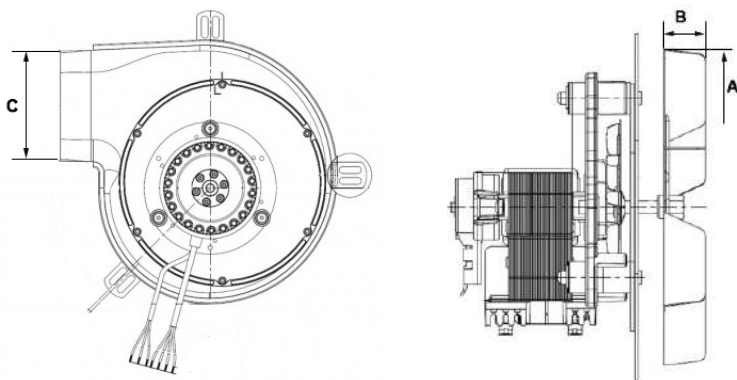
Codice EBM106BC0046
 Lunghezza cavo: 3000mm
 Tipo di connettore: 2 poli 2,80x0,5mm
 Cavo gommato: 2x0,75mm²
 Compatibile con EBM CA-3000-00071S - P1041-L.3000/N



Cod. : 150638

RICAMBI
 PELLET E LEGNA

ESTRATTORE



EBMPAPST



Cod.	Denominazione	Watt	Debito	A	C	Tipo	Pos
150285	Estrattore EBM G2E150DN9112 C/Chiocciola - DIFF	30	180 m ³ /h	150	80	con encoder	1
150201	Estrattore EBM R2E150-AN91 ventola 150mm - DIFF	32	185 m ³ /h	150	-	con encoder	2
150207	Estrattore EBM G2E152/0020-3030lh-609 - DIFF	46	165 m ³ /h	150	80	con encoder	3
150302	Estrattore EBM RR152/0020-3030 - DIFF	47	200 m ³ /h	152	-	con encoder	4
150301	Ventilatore EBM RLG108/4200A29-3030lh - DIFF	57	140 m ³ /h	-	56	-	5



Cod.	Denominazione	Watt	Debito	A	C	Tipo	Pos
150303	Estrattore EBM G2E180CG8211 65W 2600RPM - DIFF	65	330 m ³ /h	180	100	con encoder	1
150202	Estrattore EBM R2E180CG8201 VENT.180MM - DIFF	68	290 m ³ /h	180	-	con encoder	2
150283	Estrattore EBM R2E180-AU01-19 ventola 18 - DIFF	85	450 m ³ /h	180	-	-	3
150222	Estrattore EBM RLH120/3800A17-3038lh463 - DIFF	92	170 m ³ /h	-	60	-	4
150275	Estrattore EBM R2E210AA3405 ventola 210m - DIFF	110	450 m ³ /h	210	-	con encoder	5
150284	Estrattore EBM R2E180-Ah05-27 - DIFF	115	630 m ³ /h	180	-	-	6

FANDIS



Cod.	Denominazione	Watt	Debito	A	C	Tipo	Pos
150205	Estrattore FANDIS VFC2A23 ventola H 25mm - DIFF	23 -27	130 - 155 m ³ /h	150	-	con encoder	1
150221	Estrattore FANDIS VFC3A23 pala 25 acciai - DIFF	23 -27	135 - 165 m ³ /h	150	-	con encoder	2
150206	Estrattore FANDIS VFC2C23 ventola H 31mm - DIFF	23 -27	140 - 170 m ³ /h	150	-	con encoder	1
150203	Estrattore FANDIS VFC2G23 ventola H 40mm - DIFF	23 -27	165 - 190 m ³ /h	150	-	con encoder	1
150212	Aspiratore FUMI FANDIS D.150 c/coclea - DIFF	59	145 m ³ /h	150	80	con encoder	3

FERGAS



Cod.	Denominazione	Watt	Debito	A	C	Tipo	Pos
150213	Estrattore VFC1-120/S c/encoder 260655x - DIFF	34	117 m ³ /h	150	80	con encoder	1
150204	Estrattore VFC1-120/NS fergas 260656x - DIFF	35	132 m ³ /h	150	80	-	2
150214	Estrattore VFC1-160/S c/encoder 260905 - DIFF	57	162 m ³ /h	150	80	con encoder	1

AREATORE

NATALINI SIT

Cod.	Denominazione	Watt	Debito	C	Tipo	Pos
150306	Estrattore NATALINI PL20CE0120 35W - DIFF	35	160 m ³ /h	-	con encoder	1
150199	Estrattore NATALINI 50W PL21 flang.80mm - DIFF	50	160 m ³ /h	80	con encoder	2
150200	Estrattore NATALINI 70W PL30 flang.100mm - DIFF	70	285 m ³ /h	100	con encoder	3


ACCESSORI

MOTORE FANDIS ECOFIT 2RECA3-G10A4 - DIFF
 Codice 2RECA3-G10A4
 Giri: fino a 2700-3015 giri/min
 Potenza: 23-27W




Cod. : 150220

SUPPORTO SENS.HALL + SCHEDA ELET. L2NATA - DIFF
 Codice SIT NATALINI W944000191
 Scatola plastica alte temperature
 Connettore: Molex 3 poli



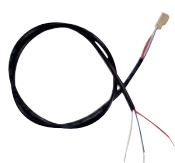
Cod. : 150396

AREATORE IN GHISA 290X210MM H 78 USC.80 - DIFF
 Materiale: Ghisa
 Uscita fumi: Ø80mm



Cod. : 150567

CAVO 3P 035XL710 MOLEX+PUNTALI - DIFF
 Codice 011301
 Cavo di connessione encoder per estrattore fumi
 Lunghezza cavo: 700mm
 Tipo di connettore: Molex 3 contatti
 Cavo gommato: 3x0,35mm²




Cod. : 150391

CAVO HALL EBM X 14706009 CAVO 780MM - DIFF
 Codice 106BC0012
 Cavo di connessione encoder per estrattore fumi
 Lunghezza cavo: 780mm
 Tipo di connettore: Molex 3 contatti tipo 5102
 Cavo gommato: 3x0,25mm²




Cod. : 150408

KIT STAFFE PER 14706015-6 ADATT. VS SIT - DIFF
 Kit piastre di montaggio EMMEVI- FERGAS
 VFC1 al posto di SIT NATALINI PL21
 Composto da: 3 piastre forate
 6 viti autofilettanti




Cod. : 150215

GIRANTE PRINCIPALE FANDIS H 25MM - DIFF
 Girante in alluminio Ø150mm
 Spessore 25mm




Cod. : 150217

GIRANTE PRINCIPALE FANDIS H 31MM - DIFF
 Girante in alluminio Ø150mm
 Spessore 31mm




Cod. : 150218

GIRANTE PRINCIPALE FANDIS H 40MM - DIFF
 Girante in alluminio Ø150mm
 Spessore 40mm




Cod. : 150219

CUSCINETTO A SFERA SKF 625ZZ 5X16X5MM - DIFF
 Codice 625-2Z
 Materiale: Acciaio
 Øinterno: 5mm
 Øesterno: 16mm
 Larghezza anello: 5mm
 Velocità limite: 48000giri/min




Cod. : 150297

CUSCINETTO A SFERA SKF 626ZZ 6X19X6MM - DIFF
 Codice 626-2Z
 Materiale: Acciaio
 Øinterno: 6mm
 Øesterno: 19mm
 Larghezza anello: 6mm
 Velocità limite: 40000giri/min



Cod. : 150298

CUSCINETTO A SFERA SKF 607ZZ 7X19X6MM - DIFF
 Codice 607-2Z
 Materiale: Acciaio
 Øinterno: 7mm
 Øesterno: 19mm
 Larghezza anello: 6mm
 Velocità limite: 43000giri/min



Cod. : 150294

RICAMBI
 PELLET E LEGNA

AREATORE

ACCESSORI

CUSCINETTO A SFERA SKF 627ZZ 7X22X7MM - DIFF

Codice 627-2Z
Materiale: Acciaio
Øinterno: 7mm Øesterno: 22mm
Larghezza anello: 7mm
Velocità limite: 36000giri/min



Cod. : 150299

CUSCINETTO A SFERA SKF 608ZZ 8X22X7MM - DIFF

Codice 608-2Z
Materiale: Acciaio
Øinterno: 8mm Øesterno: 22mm
Larghezza anello: 7mm
Velocità limite: 38000giri/min



Cod. : 150295

CUSCINETTO A SFERA SKF 609ZZ 9X24X7MM - DIFF

Codice 609-2Z
Materiale: Acciaio
Øinterno: 9mm Øesterno: 24mm
Larghezza anello: 7mm
Velocità limite: 34000giri/min



Cod. : 150296

CUSCINETTO A SFERA SKF 629ZZ 9X26X8MM - DIFF

Codice 629-2Z
Materiale: Acciaio
Øinterno: 9mm Øesterno: 26mm
Larghezza anello: 8mm
Velocità limite: 30000giri/min



Cod. : 150300

GUARNIZIONE COCLEA DIAM.166MM X PL20-21 - DIFF

Øinterno: 147mm Øesterno: 160mm
Fissaggio: 4 fori
Materiale: Fibra ceramica
Colore: Bianco
Grazie alla sua tenuta, la guarnizione offre una resistenza tale da impedire la fuoriuscita di fumi, oltre a offrire proprietà antivibrazioni



Cod. : 150504

GUARNIZIONE COCLEA DIAM.210MM X PL30-31 - DIFF

Øinterno: 185mm Øesterno: 212mm
Fissaggio: 4 fori
Materiale: Fibra ceramica
Colore: Bianco
Grazie alla sua tenuta, la guarnizione offre una resistenza tale da impedire la fuoriuscita di fumi, oltre a offrire proprietà antivibrazioni



Cod. : 150505

GUARNIZIONE ESTRATTORE - DIFF

Codice JOL0006
Øinterno: 125mm Øesterno: 155mm
Fissaggio: 3 fori
Materiale: Gomma di silicone alte temperature
Colore: Nero
Grazie alla sua elasticità, la guarnizione offre una resistenza tale da impedire la fuoriuscita di fumi, oltre a offrire proprietà antivibrazioni



Cod. : 150508

GUARNIZIONE GOMMA SILICONICA - DIFF

Codice PUR0002
Fissaggio: 4 fori
Materiale: Gomma di silicone alte temperature
Colore: Rosso
Grazie alla sua elasticità, la guarnizione offre una resistenza tale da impedire la fuoriuscita di fumi, oltre a offrire proprietà antivibrazioni



Cod. : 150506

GUARNIZIONE POSTERIORE CHIOCCOLA VENTIL. - DIFF

Øinterno: 125mm Øesterno: 155mm
Fissaggio: 3 fori
Materiale: Gomma di silicone alte temperature
Colore: Rosso
Grazie alla sua elasticità, la guarnizione offre una resistenza tale da impedire la fuoriuscita di fumi, oltre a offrire proprietà antivibrazioni



Cod. : 150503

GUARNIZ ESTRAITTORE D.E.175MM - DIFF

Codice JOL0005
Øinterno: 136mm Øesterno: 175mm
Fissaggio: 4 fori
Materiale: Gomma di silicone alte temperature
Colore: Nero
Grazie alla sua elasticità, la guarnizione offre una resistenza tale da impedire la fuoriuscita di fumi, oltre a offrire proprietà antivibrazioni



Cod. : 150507

GUARNIZIONE ANTERIORE CHIOCCOLA VENTIL. - DIFF

Øinterno: 142mm Øesterno: 160mm
Fissaggio: 4 fori
Materiale: Gomma di silicone alte temperature
Colore: Rosso
Grazie alla sua elasticità, la guarnizione offre una resistenza tale da impedire la fuoriuscita di fumi, oltre a offrire proprietà antivibrazioni



Cod. : 150502

GUARNIZIONE IN GOMMA SILICONICA - DIFF

Codice CFM0016
Fissaggio: 6 fori
Materiale: Gomma di silicone alte temperature
Colore: Rosso
Grazie alla sua elasticità, la guarnizione offre una resistenza tale da impedire la fuoriuscita di fumi, oltre a offrire proprietà antivibrazioni



Cod. : 150501

APPARECCHIATURA

CEZA

SCHEDA MADRE BABY CEZA

Fissaggio scheda con 4 fori
 Collegabile sensore fumi fino a 600°C
 Predisposta per encoder e flussometro
 Comunicazione APP tramite Wi-Fi o INTERNET
 Impostazione e visualizzazione dati "online" con Software PC sviluppato da CEZA Comunicazione con qualsiasi pannello di controllo Ceza "Plug&Play"
 Collegando al scheda di estensione Idro, la scheda è in grado di gestire anche pompa, valvola 4 vie e altri dispositivi per il riscaldamento dell'acqua



Cod. : 150429

SCHEDA ESTENSIONE IDRO FULL OPTION CEZA

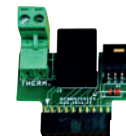
L'estensione Idro FSEMZO16 è compatibile "Plug&Play" con tutte le schede madre CEZA
 Aggiungendo l'estensione, la scheda madre diventa "IDRO" ed è così in grado di gestire (senza bisogno di modifiche) pompa dell'acqua, valvola a 3 vie e 2 uscite relè ausiliarie
 Schede madre compatibili: Scheda madre BABY - FSECZ110PO
 Scheda madre BASE - FSECZ095PO
 Scheda madre FULL - FSECZ095P2
 Schede madre prima generazione



Cod. : 150431

SCHEDA INETRNA X PC, TERMOSTATO E WIFI

Codice FSECZ05IPO
 Interfaccia interna per Computer-Termostato-Wi-Fi
 La scheda interfaccia permette il collegamento diretto alla scheda madre del termostato ambiente o del cavo per collegare il modulo tramite Wi-Fi e del computer tramite il software per la gestione di tutti i parametri della scheda madre CEZA



Cod. : 150432

PANNELLO LCD STANDARD CEZA

Codice FPNCZ107POAOT
 Scatola: a incasso orizzontale
 5 tasti
 Display LCD grafico 2 righe
 Connessione: bifilare
 15 lingue disponibili: IT / EN / FR / ES / DE / PT / NL / HU / GR / TR / HR / SLO / SRB / RO / PL
 Il menu tecnico del pannello Base può accedere a 2 livelli diversi, Medium e Full
 Sonda temperatura ambiente inclusa all'interno del display
 Connessione alla scheda madre con soli 2 fili Il display può essere montato fino a 30 metri di distanza dalla stufa



Cod. : 150430

MICRONOVA

SCHEDA MICRONOVA I055_A01 PER I023

Codice I055-A01
 Scheda plug-in su I023
 Controllo per valvola a 3 uscite versione Idro



Cod. : 150395

SCHEDA DI CONTROLLO MICRONOVA I023_6

Codice I023-6T
 Fissaggio scheda con 6 fori
 Connettori estraibili femmina 5.08mm
 Collegabile sensore fumi fino a 600°C
 Collegabile sensore temperatura ambiente
 Collegabile sonda caldaia
 Predisposta per encoder
 Connettore RS232 per collegamento a PC
 Programmabile tramite display o PC (con collegamento all'interfaccia RS232 SERAMI o tramite software SERAMINET) in menu utente o installatore



Cod. : 150386

SCHEDA DI POTENZA J042

Codice J042 MICRONOVA
 Fissaggio scheda con 2 fori
 Collegabile sensore fumi fino a 600°C
 Collegabile sensore temperatura ambiente
 Predisposta per encoder
 Programmabile tramite display in menu utente o installatore



Cod. : 150418

SCHEDA PE038_B02 PER UNGARO

Codice PE038-B02 F
 Fissaggio scheda con 6 fori
 Connettori estraibili femmina 5.08mm
 Collegabile sensore fumi fino a 600°C
 Collegabile sensore temperatura ambiente
 Collegabile sonda caldaia
 Predisposta per encoder
 Connettore RS232 per collegamento a PC
 Programmabile tramite display o PC (con collegamento all'interfaccia RS232 SERAMI o tramite software SERAMINET) in menu utente o installatore



Cod. : 150415

SCHEDA MICRONOVA I050_A04

Codice PI050-A04
 Fissaggio scheda con 4 fori
 Collegabile sensore fumi fino a 600°C
 Collegabile sensore temperatura ambiente
 Predisposta per encoder
 Connettore RS232 per collegamento a PC
 Programmabile tramite display o PC (con collegamento all'interfaccia RS232 SERAMI o tramite software SERAMINET) in menu utente o installatore



Cod. : 150399

SCHEDA PJ034_A02

Codice PJ034-5/PJ034-A02
 Fissaggio scheda con 4 fori
 Connettori estraibili femmina 5.08mm
 Collegabile sensore fumi fino a 600°C
 Collegabile sensore temperatura ambiente
 Collegabile sonda caldaia
 Predisposta per encoder
 Connettore RS232 per collegamento a PC
 Programmabile tramite display o PC (con collegamento all'interfaccia RS232 SERAMI o tramite software SERAMINET) in menu utente o installatore



Cod. : 150425

APPARECCHIATURA

MICRONOVA

SCHEDA PJ108_A01

Codice PJ018-A01
 Scheda opzionale per termoregolatore MICRONOVA PK023 utilizzata nei modelli IDRO quando è necessario disporre di comandi aggiuntivi come:
 Scambiatore in collegamento con caldaia a gas
 Comando per servomotore valvola
 Pulitore meccanico



Cod. : 150412

SCHEDA DI POTENZA MICRONOVA PK023_A01

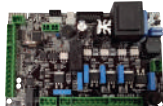
Codice PK023-A01
 Fissaggio scheda con 6 fori
 Connettori estraibili femmina 5.08mm
 Collegabile sensore fumi fino a 600°C
 Collegabile sensore temperatura ambiente
 Collegabile sonda caldaia
 Predisposta per encoder
 Connettore RS232 per collegamento a PC
 Programmabile tramite display o PC (con collegamento all'interfaccia RS232 SERAMI o tramite software SERAMINET) in menu utente o installatore



Cod. : 150404

SCHEDA PL023_G08

Codice PL023-5/PL028-G08
 Fissaggio scheda con 4 fori
 Connettori estraibili femmina 5.08mm
 Collegabile sensore fumi fino a 600°C
 Collegabile sensore temperatura ambiente
 Predisposta per encoder
 Connettore RS232 per collegamento a PC
 Programmabile tramite display o PC (con collegamento all'interfaccia RS232 SERAMI o tramite software SERAMINET) in menu utente o installatore



Cod. : 150422

SCHEDA PL023_A51

Codice PL023-8/PL023-A51
 Fissaggio scheda con 6 fori
 Connettori estraibili femmina 5.08mm
 Collegabile sensore fumi fino a 600°C
 Collegabile sensore temperatura ambiente
 Predisposta per encoder
 Connettore RS232 per collegamento a PC
 Programmabile tramite display o PC (con collegamento all'interfaccia RS232 SERAMI o tramite software SERAMINET) in menu utente o installatore



Cod. : 150424

SCHEDA DI POTENZA MICRONOVA PL023_G02

Codice PL023-G01/L023-7
 Fissaggio scheda con 6 fori
 Connettori estraibili femmina 5.08mm
 Collegabile sensore fumi fino a 600°C
 Collegabile sensore temperatura ambiente
 Predisposta per encoder
 Connettore RS232 per collegamento a PC
 Programmabile tramite display o PC (con collegamento all'interfaccia RS232 SERAMI o tramite software SERAMINET) in menu utente o installatore



Cod. : 150403

SCHEDA MICRONOVA N100_BOXATA

Codice PN100-A01 MICRONOVA
 Fissaggio scheda con 2 fori
 Collegabile sensore fumi fino a 600°C
 Collegabile sensore temperatura ambiente
 Predisposta per encoder
 Connettore RS232 per collegamento a PC
 Programmabile tramite display o PC (con collegamento all'interfaccia RS232 SERAMI o tramite software SERAMINET) in menu utente o installatore



Cod. : 150385

SCHEDA 0047 EVO MICRONOVA PER ARIA-IDRO

Codice P0047-C02/0047 EVO
 Fissaggio scheda con 2 fori
 Collegabile sensore fumi fino a 600°C
 Collegabile sensore temperatura ambiente
 Predisposta per encoder
 Connettore RS232 per collegamento a PC
 Programmabile tramite display o PC (con collegamento all'interfaccia RS232 SERAMI o tramite software SERAMINET) in menu utente o installatore



Cod. : 150413

TIEMME

SCHEDA DI CONTROLLO MB250 IDRO 4_8 TASTI

Codice PSYSL01000236
 Alimentazione elettrica: 230/115Vac
 50/60Hz
 Ingresso: N.10 bassa tensione
 Ingresso: N.2 alta tensione
 Uscita: N. 05 relè 5A 250Vac
 Uscita: N. 03 triac 1A 250 Vac
 Misure: 167x115mm DIN 180x130x55mm
 Porta: serie RS232, RS485
 Programmabile tramite display o PC in menu utente o installatore
 Compatibile con tutte le tastiere TIEMME
 Grazie alla comunicazione RS485, il termoregolatore MB250 è in grado di comunicare con più prodotti contemporaneamente



Cod. : 150379

KIT SCHEDA DI CONTROLLO EASYTECH ARIA

Codice SY100-ARIA
 Fissaggio scheda con 4 fori
 Connettori estraibili
 Collegabile sensore fumi fino a 500°C
 Collegabile sensore temperatura ambiente
 Predisposta per encoder
 Connettore RS232 per collegamento a PC
 Con scheda ricevitore per radiocomando
 Programmabile tramite display o PC in menu utente o installatore
 Funziona con tastiere TIEMME CP100 - CP110 - CP120 - K100 - LCD100 - LCD200 - Easy Touch 4



Cod. : 150377

APPARECCHIATURA

TIEMME

KIT SCHEDA DI CONTROLLO EASYTECH IDRO

Codice SY100-IDRO
 Fissaggio scheda con 4 fori
 Connettori estraibili
 Collegabile sensore fumi fino a 500°C
 Collegabile sensore temperatura ambiente
 Collegabile sensore caldaia
 Predisposta per encoder
 Connettore RS232 per collegamento a PC
 Con scheda ricevitore per radiocomando
 Programmabile tramite display o PC in menu utente o installatore
 Funziona con tastiere TIEMME CP100 - CP110 - CP120 - K100 - LCD100 - LCD200 - Easy Touch 4



Cod. : 150378

SCHEDA DI CONTROLLO SY400 CLAM NIAGARA

Codice PSYSH01000021
 Alimentazione: 230/115Vac 50/60Hz
 Ingresso: N. 14 Bassa Tensione
 Ingresso: N.3 Alta Tensione
 Uscite: Relè 5A 250Vac e Triac 1A 250Vac
 Misure: 185x135mm
 Interfaccia: Serie RS232 - RS485
 Per stufe e caldaie con scambiatore
 Attraverso i connettori o il sistema radio, la scheda di controllo può connettersi a:
 Tutte le tastiere TIEMME ELETTRONICA
 Dispositivi di ingresso di lettura
 Dispositivi di uscita di controllo Moduli di conversazione in serie RS485 e RS232
 Terminale radio



Cod. : 150411

SCHEDA SY400 MZQ121 PER VITTORIA 34KW

Codice PSYSH01000069
 Alimentazione: 230/115Vac 50/60Hz
 Ingresso: N. 14 Bassa Tensione
 Ingresso: N.3 Alta Tensione
 Uscite: Relè 5A 250Vac e Triac 1A 250Vac
 Misure: 185x135mm
 Interfaccia: Serie RS232 - RS485
 Per stufe e caldaie con scambiatore
 Attraverso i connettori o il sistema radio, la scheda di controllo può connettersi a:
 Tutte le tastiere TIEMME ELETTRONICA
 Dispositivi di ingresso di lettura
 Dispositivi di uscita di controllo Moduli di conversazione in serie RS485 e RS232
 Terminale radio



Cod. : 150414

RICAMBI
 PELLET E LEGNA

APPARECCHIATURA

DISPLAY

DISPLAY LCD MICRONOVA PER 14710010

Codice F047-2
 Scatola: a incasso orizzontale
 6 tasti
 Display LCD 4 righe
 Misure: 160x50x23mm Il display permette di visualizzare o modificare tutti i parametri di funzionamento, i parametri di programmazione configurati o modificati dall'utente/installatore e i possibili codici di allarme



Cod. : 150387

DISPLAY PM046_A08

Codice PM046-A08
 Scatola: a incasso orizzontale
 6 tasti
 Display LCD grafico 4 righe
 Misure: 165x53x20mm Il display permette di visualizzare o modificare tutti i parametri di funzionamento, i parametri di programmazione configurati o modificati dall'utente/installatore e i possibili codici di allarme



Cod. : 150423

SCHEDA DISPLAY I003_3 NUDA

Codice I003-3
 6 tasti
 Display LCD 8 righe
 Misure: 122x57x23mm Il display permette di visualizzare o modificare tutti i parametri di funzionamento, i parametri di programmazione configurati o modificati dall'utente/installatore e i possibili codici di allarme



Cod. : 150392

DISPLAY PQ007_B01

Codice PQ007-B01
 Scatola: a incasso orizzontale
 6 tasti
 Display LCD grafico 4 righe
 Misure: 120x63x24mm Il display permette di visualizzare o modificare tutti i parametri di funzionamento, i parametri di programmazione configurati o modificati dall'utente/installatore e i possibili codici di allarme



Cod. : 150421

SENSORE DISPLAY CONTROLLO REMOTO

DISPLAY

DISPLAY LED ORIZZONTALE PC025_A07

Codice PC025-A07
Scatola a incasso orizzontale
6 tasti
2 display LED 1 riga a 4 cifre
Misure: 160x50x23mm
Il display permette di visualizzare o modificare tutti i parametri di funzionamento, i parametri di programmazione configurati o modificati dall'utente/installatore e i possibili codici di allarme



Cod. : 150390

TASTIERA VERTICALE PC024_C01

Codice PC024-C01
Scatola a incasso verticale
6 tasti
2 display LED 1 riga a 4 cifre
Misure: 170x53x24mm
Il display permette di visualizzare o modificare tutti i parametri di funzionamento, i parametri di programmazione configurati o modificati dall'utente/installatore e i possibili codici di allarme



Cod. : 150400

SCHEDA DISPLAY PD047_B01 + SERIGRAFIA

Codice PD047-B01
Scatola a incasso orizzontale
6 tasti 2 display LED 1 riga
Misure: 160x50x23mm
Il display permette di visualizzare o modificare tutti i parametri di funzionamento, i parametri di programmazione configurati o modificati dall'utente/installatore e i possibili codici di allarme



Cod. : 150398

TASTIERA CP110 PER SCHEDA EASYTECH

Codice CP110 Corpo antipolvere 4 tasti 2 display LED a 4 cifre Misure: 88x58x16mm Il display permette di visualizzare o modificare tutti i parametri di funzionamento, i parametri di programmazione configurati o modificati dall'utente/installatore e i possibili codici di allarme



Cod. : 150381

DISPLAY 3 TASTI LED PN005_A02 MICRONOVA

Codice PN005-A01
Scatola a incasso orizzontale
3 tasti
Display LED 1 riga a 4 cifre
Misure: 140x37x25mm
Il display permette di visualizzare o modificare tutti i parametri di funzionamento, i parametri di programmazione configurati o modificati dall'utente/installatore e i possibili codici di allarme



Cod. : 150401

SCHEDA PI084_G01 MZQ008

Codice PI084-G01 MZQ008
Scatola: a incasso orizzontale
3 tasti
Display LCD grafico monocromatico 4 righe
Misure: 84x63x30mm
Comunicazione: Bus 2 fili Il display permette di visualizzare o modificare tutti i parametri di funzionamento, i parametri di programmazione configurati o modificati dall'utente/installatore e i possibili codici di allarme



Cod. : 150409

PANNELLO PER CAT CON ACCESSO FULL CEZA

Codice FPNCZ106P00T
Scatola: a incasso orizzontale
Interruttore rotativo
Display LCD grafico 4 righe
Connessione: bifilare
17 lingue disponibili: IT / EN / FR / ES / DE / PT / NL / HU / GR / TR / RU / BG / SRB / SLO / HR / RO / PL
Il menu tecnico del pannello può accedere a 2 livelli diversi, Medium e Full
Sonda temperatura ambiente inclusa all'interno del display
Connessione alla scheda madre con soli 2 fili Il display può essere montato fino a 30 metri di distanza dalla stufa



Cod. : 150434

SCHEDA DI CONTROLLO MICRONOVA PJ014_B05

Codice PJ014-B05
Tensione di alimentazione: 230Vac
Da incasso
Display LED 7 segmenti
4 tasti funzione
Sensore di temperatura: NTC 1kOhm
Uscite: triac e uscita relè 5A
Azionabile tramite telecomando IR
Misure: 121x74x40 Il display mostra tutti i parametri di funzionamento e i possibili codici di allarme
I tasti regolano le funzioni: ON/OFF - Auto/Manuale - Regolazione ventilazione



Cod. : 150405

TERMOREGOLATORE TC11024B-59 CLAM CFG02

Codice PACQ204003415
Scatola: a incasso orizzontale
4 tasti
Display LED 7 segmenti
Sensore di temperatura: NTC 10kOhm
2 ingressi possibili per sonda di temperatura e sensore portata
Tensione di alimentazione: 230Vac
Uscita: relè 5A 250Vac
Montaggio: 3 moduli da incasso/muro forniti con telaio esterno in plastica
Il display permette di visualizzare o modificare tutti i parametri di funzionamento, i parametri di programmazione configurati o modificati dall'utente/installatore e i possibili codici di allarme



Cod. : 150410

SCHEDA PANNELLO MICRONOVA PL026_A03/01

Codice PL026-A03/01
Console di emergenza con antenna interna
Tensione di alimentazione: +5VDC
3 tasti
Misure: 140x38x19mm
Permette di intervenire sui parametri di funzionamento della stufa senza telecomando e anche di visualizzare i possibili allarmi Funzioni di base: ON/OFF - Regolazione potenza



Cod. : 150402

TERMOREGOLATORE FC810 VERS.STD

Codice PARI3A2001800
Alimentazione: 230Vac 50Hz
Sonda temperatura: NTC 100K
Intervallo di misurazione: da 0 a 200°C
Controllo ventilazione: Regolazione 10 livelli
Uscita: Relè 5A 250Vac
Montaggio: 3 moduli incasso/muro
Regolazione ventilazione: Manuale - Automatica - Proporzionale Possibilità di regolazione tramite tastiera di alcuni parametri e delle funzioni Stand-by e Silenzioso



Cod. : 150380

SENSORE DISPLAY CONTROLLO REMOTO

SENSORE

SENSORE DI FLUSSO (DEBIMETRO) 2272505

Lunghezza: 49mm
Altezza: 42mm
Spessore: 22mm



Cod. : 150350

SENSORE PORTATA ARIA C/CAVO CEZA

Codice FKCCZ016P2
Lunghezza: 72mm Altezza: 68mm S
pessore: 15mm Lunghezza
cavo: 800mm con connettore 10 contatti



Cod. : 150428

DEBIMETRO LINKS

Lunghezza: 28mm
Altezza: 45mm
Spessore: 7mm



Cod. : 150435

SENSORE DI FLUSSO PJ064_A04

Codice PJ064-A04
Lunghezza: 15mm
Altezza: 55mm
Spessore: 50mm



Cod. : 150353

SENSORE DI FLUSSO (DEBIMETRO) PK063 S/CA

Codice PK063-A02/K063-1
Lunghezza: 45mm
Altezza: 28mm
Spessore: 7mm
Senza cavo



Cod. : 150333

SENSORE DI FLUSSO (DEBIMETRO) PJ064

Codice PJ064
Lunghezza: 49mm
Altezza: 42mm
Spessore: 22mm
Senza cavo



Cod. : 150349

SENSORE DI FLUSSO TIEMME

Lunghezza: 68mm
Altezza: 70mm
Spessore: 22mm
Con cavo piatto lunghezza 1100mm connet-
tore 3 poli



Cod. : 150352

CAVO DEBIMETRO ATT.JST 4 POLI 1000MM

Lunghezza cavo, 1000mm
Tipo di connettore: Molex 4 contatti
Cavo gommato: 4x0,25mm²



Cod. : 150419

CAVO DEBIMETRO ATT.JST 4 POLI 500MM

Lunghezza cavo, 500mm
Tipo di connettore: Molex 4 contatti
Cavo gommato: 4x0,25mm²



Cod. : 150394

CONTROLLO REMOTO

TELECOMANDO MICRONOVA PER 14710010

IR unidirezionale
6 tasti
Portata 8m
Misure: 80x33x6mm
Pila a bottone CR2025 Sostituisce il modello
precedente versione nera Grazie al radioco-
mando a sei tasti è possibile controllare/programmare le seguenti funzioni:
ON/OFF Cambio potenza Regolazione termostato



Cod. : 150388

TELECOMANDO 4 TASTI MICRONOVA PE059_A01

Codice PE059-A01
Modello: unidirezionale 4 tasti
Portata 8m
Misure: 80x33x6mm
Grazie al radiocomando a quattro tasti è pos-
sibile controllare/programmare le seguenti
funzioni: ON/OFF
Cambio potenza
Regolazione termostato



Cod. : 150406

TELECOMANDO INFRA ROSSI CEZA (SOLO ARIA)

Tipo: IR unidirezionale
7 tasti
Misure: 80x33x7mm
Funzioni telecomando: ON/OFF
Controllo potenza
Modalità Auto/Manuale
Controllo velocità ventola
Compatibile con tutti i pannelli CEZA dotati di ricevitore a infrarossi per stufe
Aria



Cod. : 150433

TELECOMANDO PER SCHEDE EASYTECH

Codice NEO-4T
Modello: unidirezionale 4 tasti
Misure: 70x40x18mm
Grazie al radiocomando a quattro tasti è pos-
sibile controllare/programmare le seguenti
funzioni: ON/OFF
Cambio potenza Regolazione termostato
Da programmare con sequenza di autoapprendimento



Cod. : 150383

SENSORE DISPLAY CONTROLLO REMOTO

CONTROLLO REMOTO

TELECOMANDO LCD RETROIL.MICRONOVA PR028_

Codice PR028-B05
Radiofrequenza bidirezionale 7 tasti
Misure: 136x61x19mm
Grazie al radiocomando a quattro tasti è possibile controllare/programmare le seguenti funzioni: ON/OFF
Cambio potenza
Regolazione termostato
Compatibile con il telecomando precedente G015
Collegabile alla stufa via cavo
Funzione stand-by Pile AAA Kit di fissaggio murale incluso
Sensore di temperatura incluso Retroilluminazione



Cod. : 150407

RADIOCOMANDO 2WAYS2 X SY250 IDRO 2

Codice PARI3PSYSI02000015
Alimentazione: Batterie AA
Display: LCD 128x64
Backlight Tasti touch sensitive
Portata: 15m
Visualizzazione temperatura tramite sensore interno
Misure: 120x90x30mm
Sistema di aggancio murale con calamita
Visualizzazione parametri e menu utente e installatore



Cod. : 150384

ALTRI PEZZI

KIT FONDO+COPERCHIO+VITI PER SCHEDA I023 - DIFF

Codice PKT046-A01
Kit composto da: fondo, coperchio e 4 viti
Materiale: ABS autoestinguente
Misure: 190x102x60mm
Fissaggio: a vite in due punti



Cod. : 150426

INTERFACCIA SER.USB MICRONOVA PK056_01 - DIFF

Codice PK056-A01
Interfaccia USB per comunicazione tra computer e scheda elettronica MICRONOVA
Connessione: USB verso computer e di serie verso scheda
Misure: 45x144x22mm
Compatibilità: tutte le schede elettroniche MICRONOVA
Collegato al software di gestione SERAMINET, permette di ottenere le seguenti funzionalità:
Programmazione BootLoader
Aggiornamento firmware delle schede elettroniche
Gestione banca dati
Programmazione schede flash
Analisi grafica dei dati raccolti
Memorizzazione cronologia dati raccolti
Funzione installazione driver in Windows 7 - 8 e 10
Riconoscimento automatico della velocità di trasferimento firmware
I driver USB devono essere caricati durante l'installazione del software.



Cod. : 150417

INTERFACCIA USB BOOTLOADER COP PH095_B01 - DIFF

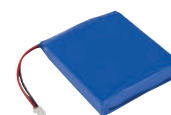
Codice PH095-B01
Dispositivo portatile - Boot Loader - per il download del software sulla scheda MICRONOVA
Capacità: fino a 8 programmi
Connessione: USB verso il computer e di serie verso la scheda
Compatibilità: tutte le schede elettroniche MICRONOVA
Misure: 45x144x22mm Il software per la gestione dei contenuti del Boot Loader permette di visualizzare i file all'interno del dispositivo, scaricare i software da utilizzare per aggiornare le schede elettroniche e eliminare i file non più necessari
I driver USB sono caricati durante l'installazione del software



Cod. : 150436

BATTERIA PER MODULO GSM BTLI3 MICRONOVA - DIFF

Codice AE543452P8H
Per modulo MICRONOVA GSM BTLI3
Tensione nominale: 3,9V
Intensità nominale: 1,1A/h



Cod. : 150393

SONDA, TERMOCOPPIA

SONDA NTC 1K A 200°C 4X40 C/FLANGIA 150M - DIFF

Lunghezza bulbo: 40mm Ø bulbo: 4mm
Lunghezza cavo: 150mm
Resistenza: 1k0hm
Temperature fino a 200°C



Cod. : 150338

SONDA NTC 1K A 200°C 4X40 C/FLANGIA 1MT - DIFF

Lunghezza bulbo: 22mm Ø bulbo: 4mm
Lunghezza cavo: 1000mm
Resistenza: 1k0hm
Temperature fino a 200°C



Cod. : 150334

SONDA NTC 1K A 200°C 4X30 C/FLANGIA 1MT - DIFF

Lunghezza bulbo: 30mm Ø bulbo: 4mm
Lunghezza cavo: 1000mm
Resistenza: 1k0hm
Temperature fino a 200°C



Cod. : 150337

SONDA NTC 10K A GOCCIA CAVO DA 550MM - DIFF

Lunghezza bulbo: 13mm Øbulbo: 4mm
Lunghezza cavo: 550mm
Resistenza: 10k0hm



Cod. : 150331

SONDA, TERMOCOPPIA

SONDA NTC 10K A GOCCIA CAVO DA 850MM - DIFF

Lunghezza bulbo: 13mm Ø bulbo: 4mm
Lunghezza cavo: 850mm
Resistenza: 10kOhm



Cod. : 150329

SONDA NTC 10K 5X20 CAVO TPE DA 1500MM - DIFF

Lunghezza bulbo: 20mm Ø bulbo: 5mm
Lunghezza cavo: 1500mm
Resistenza: 10kOhm



Cod. : 150336

SONDA NTC 10K 6X30 CAVO DA 2000MM - DIFF

Lunghezza bulbo: 30mm Ø bulbo: 6mm
Lunghezza cavo: 2000mm
Resistenza: 10kOhm
La sonda misura temperature fino a +120°C



Cod. : 150330

SONDA NTC 10K A GOCCIA CAVO PVC 2,5MT - DIFF

Lunghezza bulbo: 13mm Ø bulbo: 4mm
Lunghezza cavo: 2500mm
Resistenza: 10kOhm



Cod. : 150345

SONDA NTC 10K A GOCCIA CAVO PVC 5MT - DIFF

Lunghezza bulbo: 13mm Ø bulbo: 4mm
Lunghezza cavo: 5000mm
Resistenza: 10kOhm



Cod. : 150344

SONDA NTC 100K 6X30 CAVO VERDE TPE 200CM - DIFF

Lunghezza bulbo: 30mm Ø bulbo: 6mm
Lunghezza cavo: 2000mm elastomero
Resistenza: 100kOhm



Cod. : 150339

SONDA NTC 100K 3X100 CAVO TEFLON 200CM - DIFF

Lunghezza bulbo: 100mm Ø bulbo: 3mm
Lunghezza cavo: 2000mm
Teflon
Resistenza: 100kOhm



Cod. : 150341

SONDA NTC 100K 3X60 CAVO TEFLON DA 250CM - DIFF

Lunghezza bulbo: 60mm Ø bulbo: 3mm
Lunghezza cavo: 2500mm
Teflon Resistenza: 100kOhm



Cod. : 150340

POZZETTO INOX AISI316 9X50MM - DIFF

Codice PZT09121401
Tubo AISI 316
Filettatura: 1/2"
Lunghezza sotto testa: 50mm Ø asse: 9mm



Cod. : 150351

TERMOCOPPIA TCJ 4X35 CAVO TTS DA 880MM - DIFF

Materiale bulbo: AISI 316
Lunghezza bulbo: 30mm Ø bulbo: 4mm
Lunghezza cavo: 885mm
Misura intervallo di temperatura da 30°C fino a 600°C



Cod. : 150332

TERMOCOPPIA TCJ 4X40 CAVO TTS DA 880MM - DIFF

Materiale bulbo: AISI 316
Lunghezza bulbo: 40mm Ø bulbo: 4mm
Lunghezza cavo: 880mm
Misura intervallo di temperatura da 30°C fino a 600°C



Cod. : 150342

TERMOCOPPIA TCK 4X40 CAVO EVETRO 1100MM - DIFF

Materiale bulbo: AISI 316
Lunghezza bulbo: 40mm Ø bulbo: 4mm
Lunghezza cavo: 1100mm
Misura intervallo di temperatura da 0°C fino a 600°C



Cod. : 150343

TERMOCOPPIA TCK 3X60 CAVO EVETRO 1100MM - DIFF

Materiale bulbo: AISI 316
Lunghezza bulbo: 60mm Ø bulbo: 3mm
Lunghezza cavo: 1100mm
Misura intervallo di temperatura da 0°C fino a 600°C



Cod. : 150328

TERMOCOPPIA K 3X250 CAVO SILICONE 1300MM - DIFF

Materiale bulbo: AISI 316
Lunghezza bulbo: 250mm Ø bulbo: 3mm
Lunghezza cavo: 1300mm
Misura intervallo di temperatura da 0°C fino a 600°C



Cod. : 150335

TERMOCOPPIA TCJ 4X50 CAVO TTS DA 1100MM - DIFF

Materiale bulbo: AISI 316
Lunghezza bulbo: 50mm
Ø bulbo: 4mm
Lunghezza cavo: 1100mm
Misura intervallo di temperatura da 0°C fino a 600°C



Cod. : 150327

SONDA, TERMOCOPPIA

TERMOCOPPIA TCK CAPSULA 110X3MM L 750MM - DIFF

Materiale bulbo: Incoloy
Lunghezza bulbo: 110mm
Ø bulbo: 3mm
Lunghezza cavo: 750mm
Misura intervallo di temperatura da 0°C fino a 600°C



Cod. : 150355

TERMOCOPPIA TCK CAPSULA 110X3MM L 2000MM - DIFF

Materiale bulbo: Incoloy
Lunghezza bulbo: 110mm
Ø bulbo: 3mm
Lunghezza cavo: 2000mm
Misura intervallo di temperatura da 0°C fino a 600°C



Cod. : 150356

TERMOCOPPIA TCK 3X110 INOX CAVO SILICONE - DIFF

Materiale bulbo: Incoloy
Lunghezza bulbo: 110mm
Ø bulbo: 3mm
Lunghezza cavo: 1200mm
Misura intervallo di temperatura da 0°C fino a 600°C



Cod. : 150348

TERMOCOPPIA TCK CAPSULA 110X3MM L 2000MM - DIFF

Materiale bulbo: Incoloy
Lunghezza bulbo: 110mm
Ø bulbo: 3mm
Lunghezza cavo: 2000mm
Misura intervallo di temperatura da 0°C fino a 600°C



Cod. : 150354

RACCORDO A COMPRESSIONE DA 1/8" FORO 3MM - DIFF

Filettatura 1/8"



Cod. : 150347

RACCORDO A COMPRESSIONE DA 1/4" FORO 6MM - DIFF

Filettatura 1/4"



Cod. : 150346

PASTA CONDUTTRICE 2ML 4,5GR - DIFF

Siringa 20ml Colore: bianco



Cod. : 150187

FLUSSOSTATO

FLUSSOSTATO 1/2" - DIFF

Raccordo acqua: 1/2" GAS
Collegamento elettrico: faston 6,3 x 0,8mm
Potere di interruzione max: 10VA
Materiale corpo: PPO Noryl GFN1630V nero
Filettatura ingresso: ottone
Filettatura uscita: PPO Noryl



Cod. : 150313

PRESSOSTATO TARATURA 0,5B IN DISCESA 1/4 - DIFF

Fissaggio: 1/4"G con o-ring
Pressione di attivazione: 0,5b aumento
Temperatura max fluido: 150°C
Potere di interruzione: 16A 250V
Terminale faston 6,3x0,8



Cod. : 150310

PRESSOSTATO TARATURA 1BAR IN SALITA 1/4" - DIFF

Fissaggio: 1/4"G con o-ring
Pressione di attivazione: 1b aumento
Temperatura max fluido: 150°C
Potere di interruzione: 16A 250V
Terminale faston 6,3x0,8



Cod. : 150309

PRESSOSTATO XP200M AUT-MAN 1/4" 6 CONT. - DIFF

Codice XP200M 1/4"
Fissaggio: 1/4"G
Membrana AISI316
Disinserimento 1o contatto fabbrica: 2,5b
Disinserimento 2o contatto fabbrica: 0,4b in meno del 1o contatto
Temperatura max fluido: 150°C
Potere di interruzione: 16A 250V
Terminale faston 6,3x0,8



Cod. : 150320

PRESSOSTATO XP200A 1,5-4BAR 1/4" 6 CONT. - DIFF

Codice XP200A 1/4"
Fissaggio: 1/4"G
Membrana AISI316
Disinserimento 1o contatto fabbrica: 2,5b
Disinserimento 2o contatto fabbrica: 0,4b in meno del 1o contatto
Temperatura max fluido: 150°C
Potere di interruzione: 16A 250V
Terminale faston 6,3x0,8



Cod. : 150319

PRESSOSTATO HUBA 10-20PA - DIFF

Codice TDPUP02MBAR01
Pressostato differenziale HUBA 10/20Pa Corpo: Policarbonato rinforzato con vetro Temperatura di funzionamento: da -40°C a 90°C
Installazione: verticale
Nipple presa aria: 6mm



Cod. : 150323

FLUSSOSTATO

PRESSOSTATO XP200A 1,5-4BAR 1/8" 6 CONT. - DIFF

Codice XP200A 1/8"
Fissaggio: 1/8"G
Membrana AISI316
Disinserimento 1o contatto fabbrica: 2,5b
Disinserimento 2o contatto fabbrica: 0,4b in meno del 1o contatto
Temperatura max fluido: 150°C
Potere di interruzione: 16A 250V
Terminale faston 6,3x0,8



Cod. : 150314

PRESSOSTATO XP110 1/4" 2-6BAR TAR.4BAR - DIFF

Codice XP110 1/4"
Fissaggio: 1/4"G
Membrana AISI316
Disinserimento contatto fabbrica: 4b
Temperatura max fluido: 150°C
Potere di interruzione: 16A 250V
Terminale faston 6.3 x 0.8



Cod. : 150321

PRESSOSTATO XP110 2-6BAR 1/8" TAR.4BAR - DIFF

Codice XP110 1/8"
Fissaggio: 1/8"G
Membrana AISI316
Disinserimento contatto fabbrica: 4b
Temperatura max fluido: 150°C
Potere di interruzione: 16A 250V
Terminale faston 6,3x0,8



Cod. : 150322

TRASDUTTORE HUBA P 0...3-8MBAR TDPUP3-8M - DIFF

Codice TDPUP3-8M
Pressostato differenziale HUBA 0-3mb
Temperatura di funzionamento max: 70°C
Alimentazione: 10,4 - 18VDC
Segnale di uscita: 0,5 - 4,5VDC
Consumo: 8mA
Nipple presa aria: 6mm



Cod. : 150326

PRESSOSTATO DIFFERENZIALE 10/20 PASCAL - DIFF

Codice NS2-1378-00
Pressostato differenziale 10/20Pa con staffa
Corpo: Policarbonato rinforzato con fibra di vetro
Intervallo di temperatura: da -40°C a 90°C
Montaggio: verticale
Potere di interruzione 0,3A 250Vac - 1,10A 24Vac
Nipple presa aria 6mm



Cod. : 150311

PRESSOSTATO DIFFERENZIALE TARABILE NS2 - DIFF

Codice NS2-1177-00
Pressostato differenziale 17/75Pa con staffa
Corpo: Policarbonato rinforzato con fibra di vetro
Intervallo di temperatura: da -40°C a 90°C
Montaggio: verticale
Potere di interruzione 0,3A 250Vac - 1,10A 24Vac
Nipple presa aria 6mm



Cod. : 150317

PRESSOSTATO DIFFERENZIALE 20/40 PASCAL - DIFF

Codice NS2-1385-00 / NS2-1391-00
Pressostato differenziale 20/40Pa con staffa
Corpo: Policarbonato rinforzato con fibra di vetro
Intervallo di temperatura: da -40°C a 90°C
Montaggio: verticale
Potere di interruzione 0,3A 250Vac - 1,10A 24Vac
Nipple presa aria 6mm



Cod. : 150312

PRESSOSTATO HUBA 39 PASCAL IN DEPRESSION - DIFF

Codice TDPNP04MBAR00
Pressostato differenziale HUBA 39Pa
Corpo: Policarbonato rinforzato con vetro
Temperatura di funzionamento: da -40°C a 90°C
Installazione: verticale
Nipple presa aria: 6mm



Cod. : 150324

PRESSOSTATO HUBA 59 PASCAL IN DEPRESSION - DIFF

Codice TDPNP06MBAR00
Pressostato differenziale HUBA 59Pa
Corpo: Policarbonato rinforzato con vetro
Temperatura di funzionamento: da -40°C a 90°C
Installazione: verticale
Nipple presa aria: 6mm



Cod. : 150325

PRESSOSTATO DIFFERENZIALE NS2-1212 RAVEL - DIFF

Codice NS2-1212-00
Pressostato differenziale 59Pa con staffa
Corpo: Policarbonato rinforzato con fibra di vetro
Intervallo di temperatura: da -40°C a 90°C
Montaggio: verticale
Potere di interruzione 0,3A 250Vac - 1,10A 24Vac
Nipple presa aria 6mm



Cod. : 150318

TRASDUTTORE DI PRESSIONE 0-4BAR ATT.1/4" - DIFF

Intervallo: 0 - 4b
Raccordo: 1/4" con o-ring A
Alimentazione: 5 VDC
Segnale di uscita: da 0,5 a 3,5Vcc
Consumo: < 10mA
Temperatura max fluido: 110°C



Cod. : 150315

TRASDUTTORE DI PRESSIONE 0-4BAR ATT.3/8" - DIFF

Intervallo: 0 - 4b
Raccordo: 3/8" con o-ring
Alimentazione: 5 VDC
Segnale di uscita: da 0,5 a 3,5Vcc
Consumo: < 10mA
Temperatura max fluido: 110°C



Cod. : 150316

TUBO SILICONE TRASPARENTE 8X4MM AL. MT. - DIFF

Materiale: silicone trasparente
Diametro esterno: 8mm
Diametro interno: 4 mm
Pressione max. supportata: 100 Pascal



Cod. : 150657

CAVO PRE TRASDUTTORE LUNG.1000MM - DIFF

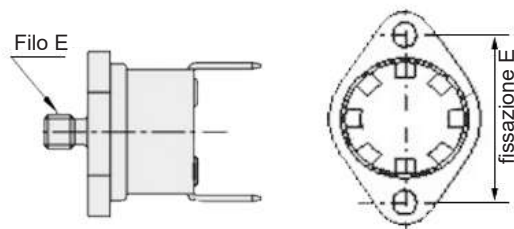
Lunghezza 1000mm



Cod. : 150397

RICAMBI
PELLET E LEGNA

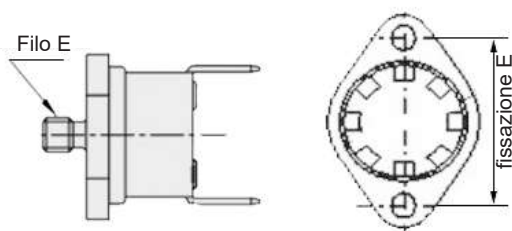
TERMOSTATO



TERMOSTATO A VITE



Cod.	Denominazione	E	°C	Contatti di sicurezza	Potere di interruzione	Pos
150166	Sonda termostato a vite cavo 3MT 50°C - DIFF	V4	50	NF	10A 230Vac	1
150164	Termostato bimetallico NC 70C testa vite - DIFF	V4	70	NF	10A 230Vac	2
150148	Termostato bimetallico NC 80C testa vite - DIFF	V4	80	NF	10A 230Vac	2
150147	Termostato bimetallico NC 90C testa vite - DIFF	V4	90	NF	10A 230Vac	2
150146	Termostato bimetallico NC 95C testa vite - DIFF	V4	95	NF	10A 230Vac	2
150145	Termostato bimetallico NC 100C testa vite - DIFF	V4	100	NF	10A 230Vac	2
150163	Termostato bimetallico NA 100C testa vit - DIFF	V4	100	NO	10A 230Vac	2
150144	Termostato bimetallico NC 105C testa vite - DIFF	V4	105	NF	10A 230Vac	2
150159	Termostato bimetallico NC 110C testa vit - DIFF	V4	110	NF	10A 230Vac	2
150158	Termostato bimetallico NC 120C testa vit - DIFF	V4	120	NF	10A 230Vac	2
150175	Termostato bimetallico testa vite 130°C	V4	130	NF	10A 230Vac	3
150162	Termostato bimetallico NC 145C testa vit - DIFF	V4	145	NF	10A 230Vac	2
150181	Termostato bimetallico testa vite 145°C	V4	145	NF	10A 230Vac	3
150183	Termostato bimetallico testa vite 150°C	V4	150	NF	10A 230Vac	3
150184	Termostato bimetallico testa vite 152°C	V4	152	NF	10A 230Vac	3

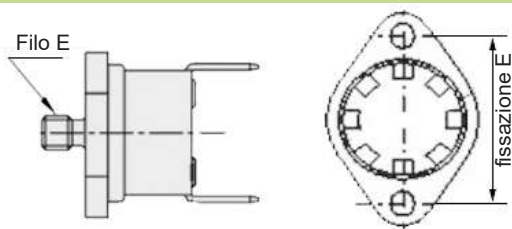


TERMOSTATO A FLANGIA



Cod.	Denominazione	E	°C	Contatti di sicurezza	Potere di interruzione	Pos
150155	Termostato scatto fisso NC 40C c/flangia - DIFF	B24	40	NF	10A 230Vac	1
150156	Termostato scatto fisso NC 45C c/flangia - DIFF	B24	45	NF	10A 230Vac	1
150160	Termostato bimetallico NA 45C - DIFF	B24	45	NO	10A 230Vac	1
150157	Termostato bimetallico NC 55C c/flangia - DIFF	B24	55	NF	10A 230Vac	1
150168	Termostato scatto fisso NA 60C c/flangia - DIFF	B24	60	NO	10A 230Vac	1
150154	Termostato bimetallico NC 80C c/flangia - DIFF	B24	80	NF	10A 230Vac	1
150165	Termostato bimetallico NA 80C - DIFF	B24	80	NO	10A 230Vac	1
150153	Termostato bimetallico NC 85C c/flangia - DIFF	B24	85	NF	10A 230Vac	1
150152	Termostato bimetallico NC 90C c/flangia - DIFF	B24	90	NF	10A 230Vac	1
150161	Termostato bimetallico NA 90C - DIFF	B24	90	NO	10A 230Vac	1
150151	Termostato bimetallico NC 95C c/flangia - DIFF	B24	95	NF	10A 230Vac	1
150150	Termostato bimetallico NC 100C c/flangia - DIFF	B24	100	NF	10A 230Vac	1
150149	Termostato bimetallico NC 120Cc c/flangia - DIFF	B24	120	NF	10A 230Vac	1
150172	Termostato bimetallico c/flangia 125°C	B24	125	NF	10A 230Vac	1
150174	Termostato bimetallico c/flangia 128°C	B24	128	NF	10A 230Vac	2
150177	Termostato bimetallico c/flangia 135°C	B24	135	NF	10A 230Vac	2
150178	Termostato bimetallico c/flangia 140°C	B24	140	NF	10A 230Vac	3
150180	Termostato bimetallico c/flangia 145°C	B24	145	NF	10A 230Vac	3
150182	Termostato bimetallico c/flangia 150°C	B24	150	NF	10A 230Vac	3
150185	Termostato bimetallico NC 155°C - DIFF	B24	155	NF	10A 230Vac	3
150186	Termostato bimetallico NC 160°C - DIFF	B24	160	NF	10A 230Vac	3

TERMOSTATO



TERMOSTATO SENZA FLANGIA



Cod.	Denominazione	E	°C	Contatti di sicurezza	Potere di interruzione	Pos
150167	Termostato bimetallico NC 60C - DIFF	senza flangia	60	NF	10A 230Vac	1
150169	Termostato bimetallico NC 65C - DIFF	senza flangia	65	NF	10A 230Vac	1
150170	Termostato scatto fisso NC 110°C - DIFF	senza flangia	110	NF	10A 230Vac	2
150171	Termostato bimetallico 120°C	senza flangia	120	NF	10A 230Vac	3
150173	Termostato bimetallico 128°C	senza flangia	128	NF	10A 230Vac	4
150176	Termostato bimetallico 132°C	senza flangia	132	NF	10A 230Vac	5
150179	Termostato bimetallico 140°C	senza flangia	140	NF	10A 230Vac	5

ALTRI

TERMOSTATO DI SIC.RIARMO MAN.90-110°C - DIFF

Intervallo temperatura: 90 - 110°C
 Interasse di fissaggio 28mm
 Ø sonda: 6,5mm
 Lunghezza sonda: 70mm
 Lunghezza capillare: 1,5m
 Potere di interruzione: 15A 230Vac
 Terminali 6.35mm paralleli all'asse



Cod. : 150143

STAFFETTA FISSAGGIO TERMOSTATO - DIFF

Fissaggio 1 occhio



NOVITÀ

Cod. : 150190

STAFFETTA UNIV. C/OCCHIELLI X TERM. - DIFF

Fissaggio 2 occhielli



Cod. : 150188

STAFFETTA TERMOSTATO - DIFF

Fissaggio 1 occhio



Cod. : 150191

STAFFETTA A CAVELLOTTO X TERM. - DIFF

Fissaggio 2 occhielli



Cod. : 150189

ELETTRICITÀ

BLOCCO DI COLLEGAMENTO



Cod.	Denominazione	Tipo	Numero di contatti	Ø	Lg	Potere di interruzione	Pos
150368	Connettore 2 poli passo 3,81mm femmina - DIFF	EC381V_02P	2	0,2 a 0,75	3,81	8 - 250Vac/VccA 250Vac	1
150357	Connettore 2 poli passo 5,08mm - DIFF	-	2	0,5 a 2,5	5,08	10A 250Vac	2
150366	Connettore 2 poli passo 7,5mm - DIFF	-	2	0,5 a 2,5	7,5	10A 250Vac	2
150358	Connettore 3 poli passo 5,08mm - DIFF	-	3	0,5 a 2,5	5,08	10A 250Vac/cc	3
150372	Connettore BS95 volante 3 poli x j042 - DIFF	CNBS903D1FF00	3	0,5 a 1,5	5,08	4A 250Vac	4
150367	Connettore 3 poli passo 7,5mm - DIFF	-	3	0,5 a 2,5	7,5	10A 250Vac	3
150359	Connettore 4 poli passo 5,08mm - DIFF	-	4	0,5 a 2,5	5,08	10A 250Vac	5

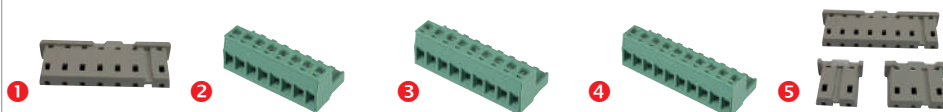
RICAMBI
PELLET E LEGNA

ELETTRICITÀ

BLOCCO DI COLLEGAMENTO



Cod.	Denominazione	Tipo	Numero di contatti	Ø	Lg	Potere di interruzione	Pos
150373	Connettore BS95 volante 4 poli x J042 - DIFF	CNBS904D1FF00	4	0,5 a 1,5	5,08	4A 250Vac/cc	1
150360	Connettore 5 poli passo 5,08mm - DIFF	-	5	0,5 a 2,5	5,08	10A 250Vac	2
150375	Morsetto DA pannello 6 poli passo 8,5mm - DIFF	KT8-6-6P	6	0,34 a 4	contatti a vite 8,5	20A 250Vac	3
150361	Connettore 6 poli passo 5,08mm - DIFF	-	6	0,5 a 2,5	5,08	10A 250Vac	4
150362	Connettore 7 poli passo 5,08mm - DIFF	-	7	0,5 a 2,5	5,08	10A 250Vac	5



Cod.	Denominazione	Tipo	Numero di contatti	Ø	Lg	Potere di interruzione	Pos
150374	Connettore BS95 volante 7 poli x J042 - DIFF	CNBS907D1FF00	7	0,5 a 1,5	5,08	10A 250Vac	1
150363	Connettore 8 poli passo 5,08mm - DIFF	-	8	0,5 a 2,5	5,08	10A 250Vac/cc	2
150364	Connettore 9 poli passo 5,08mm - DIFF	-	9	0,5 a 2,5	5,08	10A 250Vac	3
150365	Connettore 10 poli passo 5,08mm - DIFF	-	10	0,5 a 2,5	5,08	10A 250Vac	4
150369	Kit connettori per scheda 14710009 N100 - DIFF	-	-	0,5 a 1,5	5,08	4A 250Vac	5

CAVETTO

CAVETTO 1,5MM SILICONE - DIFF

Cod. : 150655



CAVO FLAT CON CONNETTORI 14 POLI L 110CM - DIFF

Lunghezza: 1100mm
Pensato per collegare la scheda allo schermo

Cod. : 150416



CAVETTO 2,5MM SILICONE - DIFF

Cod. : 150656



CAVO FLAT CON CONNETTORE 16 POLI L 100CM - DIFF

Lunghezza: 1000mm
Pensato per collegare le tastiere
MICRONOVA F047-2/C025-7/I003-3

Cod. : 150389



CAVETTO 1,5MM VETROTEX-SILICONE - DIFF

Cod. : 150653



CAVO FLAT CON CONNETTORI 16 POLI 155CM - DIFF

Lunghezza: 1500mm
Pensato per collegare le tastiere
MICRONOVA F047-2/C025-7/I003-3

Cod. : 150420



CAVETTO 2,5MM VETROTEX-SILICONE - DIFF

Cod. : 150654



CAVO FLAT 16POLI CON 3 CONNETTORI 1700MM - DIFF

Lunghezza: 1700mm
Pensato per collegare la scheda allo schermo

Cod. : 150427



CAVO FLAT PER SCHEDA EASYTECH - DIFF

Lunghezza: 1500mm
Pensato per collegare la tastiera CP110

Cod. : 150382



CAVO ALIMENTAZIONE 2MT SPINA SHUKO IEC - DIFF

Sezione: 3x0,75mm²
Max 10A
Lunghezza: 2m
Spina: Schuko
Presa: VDE

Cod. : 150197



ELETTICITÀ

GUAINA

CONF.10MT 4MM GUAINA VETROTEX-SILICONE - DIFF

Ø: 4mm
 Temperature fino a 300°C
 Classe di isolamento elettrico: H2500V
 Colore: rosso
 Utilizzata per cablaggi in impianti di riscaldamento a pellet e biomassa per proteggere i cavi dalle alte temperature



Cod. : 150447

CONF.10MT 6MM GUAINA VETROTEX-SILICONE - DIFF

Ø: 6mm
 Temperature fino a 300°C
 Classe di isolamento elettrico: H2500V
 Colore: rosso
 Utilizzata per cablaggi in impianti di riscaldamento a pellet e biomassa per proteggere i cavi dalle alte temperature



Cod. : 150448

CONF.10MT 8MM GUAINA VETROTEX-SILICONE - DIFF

Ø: 8mm
 Temperature fino a 300°C
 Classe di isolamento elettrico: H2500V
 Colore: rosso
 Utilizzata per cablaggi in impianti di riscaldamento a pellet e biomassa per proteggere i cavi dalle alte temperature



Cod. : 150449

CONF.10MT 4MM GUAINA VETROTEX NERA - DIFF

Ø: 4mm
 Temperature fino a 250°C
 Classe di isolamento elettrico: H2500V
 Colore: nero
 Utilizzata per cablaggi in impianti di riscaldamento a pellet e biomassa per proteggere i cavi dalle alte temperature



Cod. : 150450

CONF.10MT 6MM GUAINA VETROTEX NERA - DIFF

Ø: 6mm
 Temperature fino a 250°C
 Classe di isolamento elettrico: H2500V
 Colore: nero
 Utilizzata per cablaggi in impianti di riscaldamento a pellet e biomassa per proteggere i cavi dalle alte temperature



Cod. : 150451

CONF.10MT 3,2MM GUAINA TERMORETRAIBILE - DIFF

Ø: 3,2mm
 Punti di lampeggiamento: oltre 350°C
 Rapporto di restringimento: 4:1
 Colore: Nero
 Materiale: Poliolefine altamente ignifuga
 Grazie alla resistenza ai liquidi e ai solventi più comuni e alla sua rigidità dielettrica la guaina può essere utilizzata per diverse applicazioni, come isolamento termico, protezione meccanica e per impedire le deformazioni



Cod. : 150452

CONF.10MT 4,8MM GUAINA TERMORETRAIBILE - DIFF

Ø: 4,8mm
 Punti di lampeggiamento: oltre 350°C
 Rapporto di restringimento: 4:1
 Colore: Nero
 Materiale: Poliolefine altamente ignifuga
 Grazie alla resistenza ai liquidi e ai solventi più comuni e alla sua rigidità dielettrica la guaina può essere utilizzata per diverse applicazioni, come isolamento termico, protezione meccanica e per impedire le deformazioni



Cod. : 150453

CONF.10MT 6,4MM GUAINA TERMORETRAIBILE - DIFF

Ø: 6,4mm
 Punti di lampeggiamento: oltre 350°C
 Rapporto di restringimento: 4:1
 Colore: Nero
 Materiale: Poliolefine altamente ignifuga
 Grazie alla resistenza ai liquidi e ai solventi più comuni e alla sua rigidità dielettrica la guaina può essere utilizzata per diverse applicazioni, come isolamento termico, protezione meccanica e per impedire le deformazioni



Cod. : 150454

CONF.10MT 9,4MM GUAINA TERMORETRAIBILE - DIFF

Ø: 9,4mm
 Punti di lampeggiamento: oltre 350°C
 Rapporto di restringimento: 4:1
 Colore: Nero
 Materiale: Poliolefine altamente ignifuga
 Grazie alla resistenza ai liquidi e ai solventi più comuni e alla sua rigidità dielettrica la guaina può essere utilizzata per diverse applicazioni, come isolamento termico, protezione meccanica e per impedire le deformazioni



Cod. : 150455

ELETTRICITÀ

ALTRI PEZZI

PROTEZIONE GOMMA X 22X30 - DIFF

Codice F171
Misure: 35x30mm
Ideale per proteggere gli interruttori da acqua, intemperie e usura



Cod. : 150646

PRESA TRIPOLARE DA PANNELLO - DIFF

Fissaggio: 40mm
Corrente: 10A 250VAC
Incasso: 27x19mm



Cod. : 150198

CONNETTORE X 14709013 SCIOLTO A CRIMPIRE - DIFF x100

Codice COCON01S1CF00
Usato su scheda MICRONOVA N100



Cod. : 150661

CAPICORDA PER RESISTENZA ACCENSIONE - DIFF x100

Usato su scheda LINX OMNICARD LX



Cod. : 150660

INTERRUTTORE LUM.STRETTO ROSSO 16A - DIFF

Codice F028R
Potere di interruzione: 15A 250Vac
Connessione: 3xfaston 6,3mm
Facciata: 30,5x13,5mm
Incasso: 28x10,5mm



Cod. : 150642

INTERRUTTORE LUM.ROSSO PICCOLO 10A - DIFF

Codice F140
Potere di interruzione: 6A 250Vac
Connessione: 3xfaston 4,8mm
Facciata: 21x15mm
Incasso: 19x13mm



Cod. : 150643

INTERRUTTORE BIPOLARE LUMINOSO 10A - DIFF

Codice F143
Potere di interruzione: 6A 250Vac
Connessione: 6xfaston 4,8mm
Facciata: 21x24mm
Incasso: 19x22mm



Cod. : 150645

INTERRUTTORE A SOFFIETTO LUMINOSO ROSSO 16A - DIFF

Codice F603
Potere di interruzione: 16A 250Vac
Connessione: 4xfaston 6,3mm
Facciata: 29x39,2mm
Incasso: 22x30mm



Cod. : 150647

COMMUT.PICCOLO I O II 6A - DIFF

Codice F141
Potere di interruzione: 6A 250Vac
Connessione: 3xfaston 4,8mm
Facciata: 21x15mm
Incasso: 19x13mm



Cod. : 150644

INTERRUTTORE BIPA SOFFIETTO NERO - DIFF

Codice F603
Potere di interruzione: 6A 250Vac
Connessione: 4xfaston 6,3mm
Facciata: 29x39,2mm
Incasso: 22x30mm



Cod. : 150650

KIT MICROPULSANTI CON STAFFE UNIV. - DIFF

Potere di interruzione: 6A 250Vac 3 terminali
faston 4,8mm
Microinterruttore a tre contatti faston con
configurazione SPDT-NA/NC



Cod. : 150622

INTERRUTTORE + PRESA + PORTAFUSIBILE - DIFF

Codice F605
Potere di interruzione: 15A 250Vac
Connessione interruttore: 4xfaston 4,8mm
Connessione spina VDE: 3xfaston 4,8mm
Connessione fusibile: 2xfaston 4,8mm
Facciata: 49,3x58,4mm
Incasso: 28x47,5mm
Interasse fissaggio: 40,2mm
Con protezione porta-fusibile per fusibili da 5x20mm



Cod. : 150649

INTERRUTTORE + SPINA NERA 10A - DIFF

Codice F604
Potere di interruzione: 16A 250Vac
Connessione interruttore: 4xfaston 4,8mm
Connessione spina VDE: 3xfaston 4,8mm
Facciata: 23,9x57,6mm
Incasso: 21x55mm



Cod. : 150648

TRECCIA

TRECCIA QUADRATA

BOBINA 5MT TRECCIA VETRO BIANCA 10X10MM

Treccia quadrata THERMALTEX bianca
Lunghezza: 5m
Sezione: 10x10mm
Temperatura max: 700°C
Colore: Bianco
Materiale: Fibra di vetro rinforzata E-glass da 9 micron



La treccia può essere utilizzata come guarnizione di tenuta per caldaie, forni industriali, porte forni, porte tagliafuoco, forni a coke, stufe e caldaie a biomasse

Cod. : 150612

BOBINA 5MT TRECCIA VETRO BIANCA 18X18MM

Treccia quadrata THERMALTEX bianca
Lunghezza: 5m
Sezione: 18x18mm
Temperatura max: 700°C
Colore: Bianco
Materiale: Fibra di vetro rinforzata E-glass da 9 micron



La treccia può essere utilizzata come guarnizione di tenuta per caldaie, forni industriali, porte forni, porte tagliafuoco, forni a coke, stufe e caldaie a biomasse

Cod. : 150616

BOBINA 5MT TRECCIA VETRO BIANCA 12X12MM

Treccia quadrata THERMALTEX bianca
Lunghezza: 5m
Sezione: 12x12mm
Temperatura max: 700°C
Colore: Bianco
Materiale: Fibra di vetro rinforzata E-glass da 9 micron



La treccia può essere utilizzata come guarnizione di tenuta per caldaie, forni industriali, porte forni, porte tagliafuoco, forni a coke, stufe e caldaie a biomasse

Cod. : 150613

BOBINA 5MT TRECCIA VETRO BIANCA 20X20MM

Treccia quadrata THERMALTEX bianca
Lunghezza: 5m
Sezione: 20x20mm
Temperatura max: 700°C
Colore: Bianco
Materiale: Fibra di vetro rinforzata E-glass da 9 micron



La treccia può essere utilizzata come guarnizione di tenuta per caldaie, forni industriali, porte forni, porte tagliafuoco, forni a coke, stufe e caldaie a biomasse

Cod. : 150617

BOBINA 5MT TRECCIA VETRO BIANCA 14X14MM

Treccia quadrata THERMALTEX bianca
Lunghezza: 5m
Sezione: 14x14mm
Temperatura max: 700°C
Colore: Bianco
Materiale: Fibra di vetro rinforzata E-glass da 9 micron



La treccia può essere utilizzata come guarnizione di tenuta per caldaie, forni industriali, porte forni, porte tagliafuoco, forni a coke, stufe e caldaie a biomasse

Cod. : 150614

BOBINA 30MT TRECCIA VETRO BIANCA 22X22MM

Treccia quadrata THERMALTEX bianca in bobina
Lunghezza: 30m
Sezione: 22x22mm
Temperatura max: 700°C
Colore: Bianco
Materiale: Fibra di vetro rinforzata E-glass da 9 micron



La treccia può essere utilizzata come guarnizione di tenuta per caldaie, forni industriali, porte forni, porte tagliafuoco, forni a coke, stufe e caldaie a biomasse

Cod. : 150618

BOBINA 5MT TRECCIA VETRO BIANCA 16X16MM

Treccia quadrata THERMALTEX bianca
Lunghezza: 5m
Sezione: 16x16mm
Temperatura max: 700°C
Colore: Bianco
Materiale: Fibra di vetro rinforzata E-glass da 9 micron



La treccia può essere utilizzata come guarnizione di tenuta per caldaie, forni industriali, porte forni, porte tagliafuoco, forni a coke, stufe e caldaie a biomasse

Cod. : 150615

BOBINA 30MT TRECCIA VETRO BIANCA 25X25MM

Treccia quadrata THERMALTEX bianca in bobina
Lunghezza: 30m
Sezione: 25x25mm
Temperatura max: 700°C
Colore: Bianco
Materiale: Fibra di vetro rinforzata E-glass da 9 micron



La treccia può essere utilizzata come guarnizione di tenuta per caldaie, forni industriali, porte forni, porte tagliafuoco, forni a coke, stufe e caldaie a biomasse

Cod. : 150619

TRECCIA

TRECCIA ROTONDA

BOBINA 5MT TRECCIA TRICOTEX NERA 6MM

TRICOTEX nera
Lunghezza 5m
Larghezza: 6mm
Temperatura max: 750°C
Colore: Nero
Materiale: Fibra di vetro cava da 6-9 micron
TRICOTEX estremamente elastica e morbida
Grazie alla sua elevata resistenza termica, la treccia può essere utilizzata come guarnizione di tenuta per stufe, stufe a biomassa, caminetti, forni, cucine, cucine a legna e caldaie



Cod. : 150581

BOBINA 5MT TRECCIA ARTICA NERA 8MM

ARTICA nera
Lunghezza 5m
Larghezza: 8mm
Temperatura max: 750°C
Colore: Nero
Materiale: Fibra di vetro rinforzata da 6-9 micron
Grazie alla sua elevata resistenza termica, la treccia può essere utilizzata come guarnizione di tenuta per stufe, stufe a biomassa, caminetti, forni, cucine, cucine a legna e caldaie



Cod. : 150586

BOBINA 5MT TRECCIA TRICOTEX NERA 8MM

TRICOTEX nera
Lunghezza 5m
Larghezza: 8mm
Temperatura max: 750°C
Colore: Nero
Materiale: Fibra di vetro cava da 6-9 micron
TRICOTEX estremamente elastica e morbida
Grazie alla sua elevata resistenza termica, la treccia può essere utilizzata come guarnizione di tenuta per stufe, stufe a biomassa, caminetti, forni, cucine, cucine a legna e caldaie



Cod. : 150582

BOBINA 5MT TRECCIA ARTICA NERA 10MM

ARTICA nera
Lunghezza 5m
Larghezza: 10mm
Temperatura max: 750°C
Colore: Nero
Materiale: Fibra di vetro rinforzata da 6-9 micron
Grazie alla sua elevata resistenza termica, la treccia può essere utilizzata come guarnizione di tenuta per stufe, stufe a biomassa, caminetti, forni, cucine, cucine a legna e caldaie



Cod. : 150587

BOBINA 5MT TRECCIA TRICOTEX NERA 10MM

TRICOTEX nera
Lunghezza 5m
Larghezza: 10mm
Temperatura max: 750°C
Colore: Nero
Materiale: Fibra di vetro cava da 6-9 micron
TRICOTEX estremamente elastica e morbida
Grazie alla sua elevata resistenza termica, la treccia può essere utilizzata come guarnizione di tenuta per stufe, stufe a biomassa, caminetti, forni, cucine, cucine a legna e caldaie



Cod. : 150583

BOBINA 5MT TRECCIA ARTICA NERA 12MM

ARTICA nera
Lunghezza 5m
Larghezza: 12mm
Temperatura max: 750°C
Colore: Nero
Materiale: Fibra di vetro rinforzata da 6-9 micron
Grazie alla sua elevata resistenza termica, la treccia può essere utilizzata come guarnizione di tenuta per stufe, stufe a biomassa, caminetti, forni, cucine, cucine a legna e caldaie



Cod. : 150588

BOBINA 5MT TRECCIA TRICOTEX NERA 12MM

TRICOTEX nera
Lunghezza 5m
Larghezza: 12mm
Temperatura max: 750°C
Colore: Nero
Materiale: Fibra di vetro cava da 6-9 micron
TRICOTEX estremamente elastica e morbida
Grazie alla sua elevata resistenza termica, la treccia può essere utilizzata come guarnizione di tenuta per stufe, stufe a biomassa, caminetti, forni, cucine, cucine a legna e caldaie



Cod. : 150584

BOBINA 5MT TRECCIA ARTICA NERA 15MM

ARTICA nera
Lunghezza 5m
Larghezza: 15mm
Temperatura max: 750°C
Colore: Nero
Materiale: Fibra di vetro rinforzata da 6-9 micron
Grazie alla sua elevata resistenza termica, la treccia può essere utilizzata come guarnizione di tenuta per stufe, stufe a biomassa, caminetti, forni, cucine, cucine a legna e caldaie



Cod. : 150589

BOBINA 5MT TRECCIA ARTICA NERA 6MM

ARTICA nera
Lunghezza 5m
Larghezza: 6mm
Temperatura max: 750°C
Colore: Nero
Materiale: Fibra di vetro rinforzata da 6-9 micron
Grazie alla sua elevata resistenza termica, la treccia può essere utilizzata come guarnizione di tenuta per stufe, stufe a biomassa, caminetti, forni, cucine, cucine a legna e caldaie



Cod. : 150585

BOBINA 100MT TRECCIA TRICOTEX NERA 15MM

TRICOTEX nera in bobina
Lunghezza 100m
Larghezza: 15mm
Temperatura max: 750°C
Colore: Nero
Materiale: Fibra di vetro cava da 6-9 micron
TRICOTEX estremamente elastica e morbida
Grazie alla sua elevata resistenza termica, la treccia può essere utilizzata come guarnizione di tenuta per stufe, stufe a biomassa, caminetti, forni, cucine, cucine a legna e caldaie



Cod. : 150590

TRECCIA

TRECCIA ROTONDA

BOBINA 5MT TRECCIA ARTICA NERA 18MM

ARTICA nera
Lunghezza 5m
Larghezza: 18mm
Temperatura max: 750°C
Colore: Nero
Materiale: Fibra di vetro rinforzata da 6-9 micron
Grazie alla sua elevata resistenza termica, la treccia può essere utilizzata come guarnizione di tenuta per stufe, stufe a biomassa, caminetti, forni, cucine, cucine a legna e caldaie



Cod. : 150591

BOBINA 5MT TRECCIA ARTICA BIANCA 10MM

ARTICA bianca
Lunghezza 5m
Larghezza: 10mm
Temperatura max: 550°C
Colore: Bianco
Materiale: Fibra di vetro rinforzata da 6-9 micron
Grazie alla sua elevata resistenza termica, la treccia può essere utilizzata come guarnizione di tenuta per stufe, stufe a biomassa, caminetti, forni, cucine, cucine a legna e caldaie



Cod. : 150596

BOBINA 5MT TRECCIA ARTICA NERA 20MM

ARTICA nera
Lunghezza 5m
Larghezza: 20mm
Temperatura max: 750°C
Colore: Nero
Materiale: Fibra di vetro rinforzata da 6-9 micron
Grazie alla sua elevata resistenza termica, la treccia può essere utilizzata come guarnizione di tenuta per stufe, stufe a biomassa, caminetti, forni, cucine, cucine a legna e caldaie



Cod. : 150592

BOBINA 5MT TRECCIA ARTICA BIANCA 12MM

ARTICA bianca
Lunghezza 5m
Larghezza: 12mm
Temperatura max: 550°C
Colore: Bianco
Materiale: Fibra di vetro rinforzata da 6-9 micron
Grazie alla sua elevata resistenza termica, la treccia può essere utilizzata come guarnizione di tenuta per stufe, stufe a biomassa, caminetti, forni, cucine, cucine a legna e caldaie



Cod. : 150597

BOBINA 50MT TRECCIA TRICOTEX NERA 18MM

TRICOTEX nera in bobina
Lunghezza 50m
Larghezza: 18mm
Temperatura max: 750°C
Colore: Nero
Materiale: Fibra di vetro cava da 6-9 micron
TRICOTEX estremamente elastica e morbida
Grazie alla sua elevata resistenza termica, la treccia può essere utilizzata come guarnizione di tenuta per stufe, stufe a biomassa, caminetti, forni, cucine, cucine a legna e caldaie



Cod. : 150593

BOBINA 5MT TRECCIA ARTICA BIANCA 15MM

ARTICA bianca
Lunghezza 5m
Larghezza: 15mm
Temperatura max: 550°C
Colore: Bianco
Materiale: Fibra di vetro rinforzata da 6-9 micron
Grazie alla sua elevata resistenza termica, la treccia può essere utilizzata come guarnizione di tenuta per stufe, stufe a biomassa, caminetti, forni, cucine, cucine a legna e caldaie



Cod. : 150598

BOBINA 5MT TRECCIA ARTICA BIANCA 6MM

ARTICA bianca
Lunghezza 5m
Larghezza: 6mm
Temperatura max: 550°C
Colore: Bianco
Materiale: Fibra di vetro rinforzata da 6-9 micron
Grazie alla sua elevata resistenza termica, la treccia può essere utilizzata come guarnizione di tenuta per stufe, stufe a biomassa, caminetti, forni, cucine, cucine a legna e caldaie



Cod. : 150594

BOBINA 50MT TRECCIA ARTICA BIANCA 18MM

ARTICA bianca in bobina
Lunghezza 50m
Larghezza: 18mm
Temperatura max: 550°C
Colore: Bianco
Materiale: Fibra di vetro rinforzata da 6-9 micron
Grazie alla sua elevata resistenza termica, la treccia può essere utilizzata come guarnizione di tenuta per stufe, stufe a biomassa, caminetti, forni, cucine, cucine a legna e caldaie



Cod. : 150599

BOBINA 5MT TRECCIA ARTICA BIANCA 8MM

ARTICA bianca
Lunghezza 5m
Larghezza: 8mm
Temperatura max: 550°C
Colore: Bianco
Materiale: Fibra di vetro rinforzata da 6-9 micron
Grazie alla sua elevata resistenza termica, la treccia può essere utilizzata come guarnizione di tenuta per stufe, stufe a biomassa, caminetti, forni, cucine, cucine a legna e caldaie



Cod. : 150595

BOBINA 5MT TRECCIA ARTICA BIANCA 20MM

ARTICA bianca
Lunghezza 5m
Larghezza: 20mm
Temperatura max: 550°C
Colore: Bianco
Materiale: Fibra di vetro rinforzata da 6-9 micron
Grazie alla sua elevata resistenza termica, la treccia può essere utilizzata come guarnizione di tenuta per stufe, stufe a biomassa, caminetti, forni, cucine, cucine a legna e caldaie



Cod. : 150600

RICAMBI
PELLET E LEGNA

TRECCIA

TRECCIA ROTONDA

BOBINA 200MT TRECCIA TRICOTEX BIANCA 6MM

TRICOTEX bianca in bobina
Lunghezza 200m
Larghezza: 6mm
Temperatura max: 550°C
Colore: Bianco

Materiale: Fibra di vetro cava da 6-9 micron
TRICOTEX estremamente elastica e morbida
Grazie alla sua elevata resistenza termica, la treccia può essere utilizzata come guarnizione di tenuta per stufe, stufe a biomassa, caminetti, forni, cucine, cucine a legna e caldaie



Cod. : 150601

BOBINA 100MT TRECCIA TRICOTEX BIANCA 18M

TRICOTEX bianca in bobina
Lunghezza 100m
Larghezza: 18mm
Temperatura max: 550°C
Colore: Bianco

Materiale: Fibra di vetro cava da 6-9 micron
TRICOTEX estremamente elastica e morbida
Grazie alla sua elevata resistenza termica, la treccia può essere utilizzata come guarnizione di tenuta per stufe, stufe a biomassa, caminetti, forni, cucine, cucine a legna e caldaie



Cod. : 150606

BOBINA 5MT TRECCIA TRICOTEX BIANCA 8MM

TRICOTEX bianca
Lunghezza 5m
Larghezza: 8mm
Temperatura max: 550°C
Colore: Bianco

Materiale: Fibra di vetro cava da 6-9 micron
TRICOTEX estremamente elastica e morbida
Grazie alla sua elevata resistenza termica, la treccia può essere utilizzata come guarnizione di tenuta per stufe, stufe a biomassa, caminetti, forni, cucine, cucine a legna e caldaie



Cod. : 150602

BOBINA 50MT TRECCIA TRICOTEX BIANCA 20MM

TRICOTEX bianca in bobina
Lunghezza 50m
Larghezza: 20mm
Temperatura max: 550°C
Colore: Bianco

Materiale: Fibra di vetro cava da 6-9 micron
TRICOTEX estremamente elastica e morbida
Grazie alla sua elevata resistenza termica, la treccia può essere utilizzata come guarnizione di tenuta per stufe, stufe a biomassa, caminetti, forni, cucine, cucine a legna e caldaie



Cod. : 150607

BOBINA 5MT TRECCIA TRICOTEX BIANCA 10MM

TRICOTEX bianca
Lunghezza 5m
Larghezza: 10mm
Temperatura max: 550°C
Colore: Bianco

Materiale: Fibra di vetro cava da 6-9 micron
TRICOTEX estremamente elastica e morbida
Grazie alla sua elevata resistenza termica, la treccia può essere utilizzata come guarnizione di tenuta per stufe, stufe a biomassa, caminetti, forni, cucine, cucine a legna e caldaie



Cod. : 150603

BOBINA 50MT TRECCIA TRICOTEX NERA 20MM

TRICOTEX nera in bobina
Lunghezza 50m
Larghezza: 20mm
Temperatura max: 750°C
Colore: Nero

Materiale: Fibra di vetro cava da 6-9 micron
TRICOTEX estremamente elastica e morbida
Grazie alla sua elevata resistenza termica, la treccia può essere utilizzata come guarnizione di tenuta per stufe, stufe a biomassa, caminetti, forni, cucine, cucine a legna e caldaie



Cod. : 150608

BOBINA 200MT TRECCIA TRICOTEX BIANCA 12MM

TRICOTEX bianca in bobina
Lunghezza 200m
Larghezza: 12mm
Temperatura max: 550°C
Colore: Bianco

Materiale: Fibra di vetro cava da 6-9 micron
TRICOTEX estremamente elastica e morbida
Grazie alla sua elevata resistenza termica, la treccia può essere utilizzata come guarnizione di tenuta per stufe, stufe a biomassa, caminetti, forni, cucine, cucine a legna e caldaie



Cod. : 150604

BOBINA 5MT TRECCIA ARTICA NERA 4MM

ARTICA nera
Lunghezza 5m
Larghezza: 4mm
Temperatura max: 750°C
Colore: Nero

Materiale: Fibra di vetro rinforzata da 6-9 micron
Grazie alla sua elevata resistenza termica, la treccia può essere utilizzata come guarnizione di tenuta per stufe, stufe a biomassa, caminetti, forni, cucine, cucine a legna e caldaie



Cod. : 150610

BOBINA 5MT TRECCIA TRICOTEX BIANCA 15MM

TRICOTEX bianca
Lunghezza 5m
Larghezza: 15mm
Temperatura max: 550°C
Colore: Bianco

Materiale: Fibra di vetro cava da 6-9 micron
TRICOTEX estremamente elastica e morbida
Grazie alla sua elevata resistenza termica, la treccia può essere utilizzata come guarnizione di tenuta per stufe, stufe a biomassa, caminetti, forni, cucine, cucine a legna e caldaie



Cod. : 150605

BOBINA 5MT TRACCIA ARTICA BIANCA 4MM

ARTICA bianca
Lunghezza 5m
Larghezza: 4mm
Temperatura max: 550°C
Colore: Bianco

Materiale: Fibra di vetro rinforzata da 6-9 micron
Grazie alla sua elevata resistenza termica, la treccia può essere utilizzata come guarnizione di tenuta per stufe, stufe a biomassa, caminetti, forni, cucine, cucine a legna e caldaie



Cod. : 150611

TRECCIA

TRECCIA ADESIVA

BOBINA 100MT TRECCIA TEXTAPE NERA 6X3MM

TEXTAPE adesivo in bobina
Lunghezza 100m
Larghezza: 6mm
Spessore: 3mm
Temperatura max: 550°C
Colore: Nero



Materiale: Fibra di vetro da 6-9 micron
Grazie alla sua resistenza alle alte temperature, è ideale per l'isolamento delle porte di vetro di stufe, stufe a pellet e legna, caminetti, forni, cucine, cucine a legna e caldaie

Cod. : 150575

BOBINA 100MT TRECCIA TEXTAPE NERA 15X3MM

TEXTAPE adesivo in bobina
Lunghezza 100m
Larghezza: 15mm
Spessore: 3mm
Temperatura max: 550°C
Colore: Nero



Materiale: Fibra di vetro da 6-9 micron
Grazie alla sua resistenza alle alte temperature, è ideale per l'isolamento delle porte di vetro di stufe, stufe a pellet e legna, caminetti, forni, cucine, cucine a legna e caldaie

Cod. : 150579

BOBINA 100MT TRECCIA TEXTAPE NERA 8X3MM

TEXTAPE adesivo in bobina
Lunghezza 100m
Larghezza: 8mm
Spessore: 3mm
Temperatura max: 550°C
Colore: Nero



Materiale: Fibra di vetro da 6-9 micron
Grazie alla sua resistenza alle alte temperature, è ideale per l'isolamento delle porte di vetro di stufe, stufe a pellet e legna, caminetti, forni, cucine, cucine a legna e caldaie

Cod. : 150576

BOBINA 50MT TRECCIA TEXTAPE NERA 20X3MM

TEXTAPE adesivo in bobina
Lunghezza 50m
Larghezza: 20mm
Spessore: 3mm
Temperatura max: 550°C
Colore: Nero



Materiale: Fibra di vetro da 6-9 micron
Grazie alla sua resistenza alle alte temperature, è ideale per l'isolamento delle porte di vetro di stufe, stufe a pellet e legna, caminetti, forni, cucine, cucine a legna e caldaie

Cod. : 150580

BOBINA 100MT TRECCIA TEXTAPE NERA 10X3MM

TEXTAPE adesivo in bobina
Lunghezza 100m
Larghezza: 10mm
Spessore: 3mm
Temperatura max: 550°C
Colore: Nero



Materiale: Fibra di vetro da 6-9 micron
Grazie alla sua resistenza alle alte temperature, è ideale per l'isolamento delle porte di vetro di stufe, stufe a pellet e legna, caminetti, forni, cucine, cucine a legna e caldaie

Cod. : 150577

BOBINA 50MT TRECCIA TEXTAPE NERA 25X3MM

TEXTAPE adesivo in bobina
Lunghezza 50m
Larghezza: 25mm
Spessore: 3mm
Temperatura max: 550°C
Colore: Nero



Materiale: Fibra di vetro da 6-9 micron
Grazie alla sua resistenza alle alte temperature, è ideale per l'isolamento delle porte di vetro di stufe, stufe a pellet e legna, caminetti, forni, cucine, cucine a legna e caldaie

Cod. : 150609

BOBINA 100MT TRECCIA TEXTAPE NERA 12X3MM

TEXTAPE adesivo in bobina
Lunghezza 100m
Larghezza: 12mm
Spessore: 3mm
Temperatura max: 550°C
Colore: Nero



Materiale: Fibra di vetro da 6-9 micron
Grazie alla sua resistenza alle alte temperature, è ideale per l'isolamento delle porte di vetro di stufe, stufe a pellet e legna, caminetti, forni, cucine, cucine a legna e caldaie

Cod. : 150578

BRUCIATORE RAVELLI "CORA" IN GHISA

ELEMENTO DIRITTO PER BRACIERE MODULARE - DIFF

Codice FV-BRA-1L
Altezza totale: 105mm Larghezza: 57mm
Spessore: 50mm
Materiale: Ghisa grigia EN GJL 200
Il dritto, assieme al componente incurvato a 45°C, permette di assemblare crogioli delle misure desiderate per caricare pellet dal basso, impiegati nelle stufe che sfruttano questa tipologia di carico come Tielle, D'Alessandro, Tatano e altre marche
Grazie alla fusione in conchiglia il componente in ghisa grigia EN GJL 200, una volta accoppiato, sembra avere fori per l'ingresso dell'aria molto regolari



Cod. : 150544

ELEMENTO CURVO PER BRACIERE MODULARE - DIFF

Codice FV- BRA-1C
Altezza totale: 105mm Larghezza: 52mm
Spessore: 48mm
Materiale: Ghisa grigia EN GJL 200
Il componente incurvato a 45°C, assieme al componente dritto, permette di assemblare crogioli delle misure desiderate per caricare pellet dal basso, impiegati nelle stufe che sfruttano questa tipologia di carico come Tielle, D'Alessandro, Tatano e altre marche
Grazie alla fusione in conchiglia il componente in ghisa grigia EN GJL 200, una volta accoppiato, sembra avere fori per l'ingresso dell'aria molto regolari



Cod. : 150545

ASSIEME CESTELLO BRACIERE - DIFF

Codice 78000
Altezza totale: 104,1mm
Misure bocchetta: 69x105mm
Materiale: Acciaio AISI 430
Spessore lamiera: 2,5mm Il foro per la candela di accensione si trova nella parte posteriore del crogiolo
Controllare con precisione tutte le varie misura prima di effettuare l'ordine



Cod. : 150532

ASSIEME CESTELLO BRACIERE - DIFF

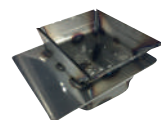
Codice 32000
Altezza totale: 73,6mm
Misure bocchetta: 72x142mm
Materiale: Acciaio AISI 430 S
Spessore lamiera: 2,5mm Il foro per la candela di accensione si trova nella parte posteriore del crogiolo Controllare con precisione tutte le varie misura prima di effettuare l'ordine



Cod. : 150530

ASSIEME CESTELLO BRACIERE - DIFF

Codice 57000
Altezza totale: 71mm
Misure bocchetta: 84x104,7mm
Materiale: Acciaio AISI 430
Spessore lamiera: 3mm Il foro per la candela di accensione si trova nella parte posteriore del crogiolo Controllare con precisione tutte le varie misura prima di effettuare l'ordine



Cod. : 150531

ASSIEME CESTELLO BRACIERE - DIFF

Codice 18000
Altezza totale: 71mm
Misure bocchetta: 84,7x105mm
Materiale: Acciaio AISI 430
Spessore lamiera: 2,5mm Il foro per la candela di accensione si trova nella parte posteriore del crogiolo Controllare con precisione tutte le varie misura prima di effettuare l'ordine



Cod. : 150529

BRUCIATORE IN GHISA 104X104X70MM RAVELLI - DIFF

Codice 001N
Altezza totale: 70mm
Misure bocchetta: 104x104mm
Materiale: Ghisa
Spessore lamiera: 7mm Il foro per la candela di accensione si trova nella parte posteriore del crogiolo
Controllare con precisione tutte le varie misura prima di effettuare l'ordine



Cod. : 150533

BRUCIATORE RAVELLI "CORA" IN GHISA - DIFF

Codice 66141 A
Altezza totale: 101mm
Misure bocchetta: 106x164mm
Materiale: Ghisa
Spessore lamiera: 5,75mm Il foro per la candela di accensione si trova nella parte posteriore del crogiolo
Controllare con precisione tutte le varie misura prima di effettuare l'ordine



Cod. : 150534

BRACIERE IN GHISA 151X125MM H 129MM - DIFF

Codice BRA-151X125
Altezza totale: 129mm
Misure bocchetta: 125x151mm
Materiale: Ghisa
Spessore lamiera: 6mm Il foro per la candela di accensione si trova nella parte posteriore del crogiolo
Controllare con precisione tutte le varie misura prima di effettuare l'ordine



Cod. : 150541

BRACIERE SMART IN GHISA 145X100X80MM - DIFF

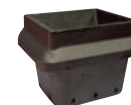
Codice BRA-145X100
Altezza totale: 125mm
Misure bocchetta: 61x106mm
Materiale: Ghisa
Spessore lamiera: 6mm Il foro per la candela di accensione si trova nella parte posteriore del crogiolo
Controllare con precisione tutte le varie misura prima di effettuare l'ordine



Cod. : 150535

BRACIERE IN GHISA 113X93MM H 81MM - DIFF

Codice BRA-113X93
Altezza totale: 81mm
Misure bocchetta: 70x95mm
Materiale: Ghisa
Spessore lamiera: 6,5mm Il foro per la candela di accensione si trova nella parte posteriore del crogiolo
Controllare con precisione tutte le varie misura prima di effettuare l'ordine



Cod. : 150537

BRACIERE ADAT.MCZ CLUB EGO GIO KAMA MUSA - DIFF

Altezza totale: 97mm
Misure bocchetta: 73x115mm
Materiale: Ghisa
Spessore lamiera: 5,7mm Il foro per la candela di accensione si trova nella parte posteriore del crogiolo
Controllare con precisione tutte le varie misura prima di effettuare l'ordine



Cod. : 150536

BRUCIATORE RAVELLI"ORA" IN GHISA

BRACIERE ADAT.MCZ CLUB EGO GIO KAMA MUSA - DIFF

Altezza totale: 97mm
 Misure bocchetta: 73x115mm
 Materiale: Ghisa
 Spessore lamiera: 5,7mm
 Il foro per la candela di accensione si trova nella parte posteriore del crogiolo
 Controllare con precisione tutte le varie misura prima di effettuare l'ordine



Cod. : 150536

BRACIERE IN GHISA 165X106MM H 75.5MM - DIFF

Codice BRA-165X106
 Altezza totale: 75,5mm
 Misure bocchetta: 84x142mm
 Materiale: Ghisa
 Spessore lamiera: 6mm
 Il foro per la candela di accensione si trova nella parte posteriore del crogiolo
 Controllare con precisione tutte le varie misura prima di effettuare l'ordine



Cod. : 150538

BRACIERE GHISA CLAM MOD. SUEZ C/ALETTA - DIFF

Altezza totale: 108mm
 Misure bocchetta: 75x143mm
 Materiale: Ghisa
 Spessore lamiera: 6mm
 Il foro per la candela di accensione si trova nella parte posteriore del crogiolo
 Controllare con precisione tutte le varie misura prima di effettuare l'ordine



Cod. : 150542

BRACIERE IN GHISA 136X92MM H 116MM - DIFF

Codice BRA-136X92
 Altezza totale: 116mm
 Misure bocchetta: 92x136mm
 Materiale: Ghisa
 Spessore lamiera: 6mm
 Il foro per la candela di accensione si trova nella parte posteriore del crogiolo
 Controllare con precisione tutte le varie misura prima di effettuare l'ordine



Cod. : 150540

BRACIERE GHISA CLAM MOD.MARATONA TIME - DIFF

Altezza totale: 75mm
 Misure bocchetta: 76x118mm
 Materiale: Ghisa
 Spessore lamiera: 6mm
 Il foro per la candela di accensione si trova nella parte posteriore del crogiolo
 Controllare con precisione tutte le varie misura prima di effettuare l'ordine



Cod. : 150543

BRACIERE IN GHISA 118X99MM H 120MM - DIFF

Codice BRA-118X99
 Altezza totale: 120mm
 Misure bocchetta: 99x118mm
 Materiale: Ghisa
 Spessore lamiera: 6mm
 Il foro per la candela di accensione si trova nella parte posteriore del crogiolo
 Controllare con precisione tutte le varie misura prima di effettuare l'ordine



Cod. : 150539

RICAMBI
 PELLET E LEGNA

GRIGLIA IN GHISA

GRIGLIA IN GHISA 362X100MM - DIFF

Codice GA362100
 Misure: 100x362mm
 Spessore: 10mm
 Peso: 2kg
 Griglia in ghisa per raccolta ceneri e ventilazione camini, stufe a legna e focolari



Cod. : 150557

GRIGLIA IN GHISA 240X160MM 2,2KG - DIFF

Codice GA240160
 Misure: 160x240mm
 Spessore: 10-20mm
 Peso: 2,2kg
 Griglia in ghisa per raccolta ceneri e ventilazione camini, stufe a legna e focolari



Cod. : 150559

GRIGLIA 295X150 - DIFF

Codice GA295150
 Misure: 150x295mm
 Spessore: 10mm
 Peso: 2,05kg
 Griglia in ghisa per raccolta ceneri e ventilazione camini, stufe a legna e focolari



Cod. : 150549

GRIGLIA IN GHISA 290X182MM 2,2KG - DIFF

Codice GA290182
 Misure: 182x290mm
 Spessore: 10mm
 Peso: 2,2kg
 Griglia in ghisa per raccolta ceneri e ventilazione camini, stufe a legna e focolari



Cod. : 150558

GRIGLIA IN GHISA 160X160 CON FORI 15MM - DIFF

Codice GA160160
 Misure: 160x160mm
 Spessore: 10mm
 Peso: 1,5kg
 Griglia in ghisa per raccolta ceneri e ventilazione camini, stufe a legna e focolari



Cod. : 150564

GRIGLIA IN GHISA 238X188MM - DIFF

Codice GA238188
 Misure: 188x238mm
 Spessore: 10mm
 Peso: 2kg
 Griglia in ghisa per raccolta ceneri e ventilazione camini, stufe a legna e focolari



Cod. : 150552

GRIGLIA IN GHISA

GRIGLIA 293X215MM - DIFF

Codice GA207191
 Misure: 191x207mm
 Spessore: 10mm
 Peso: 1,9kg
 Griglia in ghisa per raccolta ceneri e ventilazione camini, stufe a legna e focolari



Cod. : 150551

GRIGLIA IN GHISA 195X234MM - DIFF

Codice GA234195
 Misure: 195x234mm
 Spessore: 10mm
 Peso: 1,8kg
 Griglia in ghisa per raccolta ceneri e ventilazione camini, stufe a legna e focolari



Cod. : 150555

GRIGLIA IN GHISA 313X195MM 3,1KG - DIFF

Codice GA313195
 Misure: 195x313mm
 Spessore: 10mm
 Peso: 3,10kg
 Griglia in ghisa per raccolta ceneri e ventilazione camini, stufe a legna e focolari



Cod. : 150548

GRIGLIA IN GHISA 205X235MM - DIFF

Codice GA205235
 Misure: 205x235mm
 Spessore: 10mm
 Peso: 2kg
 Griglia in ghisa per raccolta ceneri e ventilazione camini, stufe a legna e focolari



Cod. : 150556

GRIGLIA IN GHISA 300X206MM - DIFF

Codice GA300206
 Misure: 206x300mm
 Spessore: 10mm
 Peso: 2,5kg
 Griglia in ghisa per raccolta ceneri e ventilazione camini, stufe a legna e focolari



Cod. : 150553

GRIGLIA IN GHISA 304X209 - DIFF

Codice GA304209
 Misure: 209x304mm
 Spessore: 10mm
 Peso: 3,7kg
 Griglia in ghisa per raccolta ceneri e ventilazione camini, stufe a legna e focolari



Cod. : 150563

GRIGLIA IN GHISA 293X215MM - DIFF

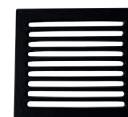
Codice GA293215
 Misure: 215x293mm
 Spessore: 10-20mm
 Peso: 3,5kg
 Griglia in ghisa per raccolta ceneri e ventilazione camini, stufe a legna e focolari



Cod. : 150554

GRIGLIA 225X255 - DIFF

Codice GA225255
 Misure: 225x255mm
 Spessore: 10mm
 Peso: 3kg
 Griglia in ghisa per raccolta ceneri e ventilazione camini, stufe a legna e focolari



Cod. : 150550

GRIGLIA IN GHISA 235X235MM 2,7KG - DIFF

Codice GA235235
 Misure: 235x235mm
 Spessore: 10mm
 Peso: 2,7kg
 Griglia in ghisa per raccolta ceneri e ventilazione camini, stufe a legna e focolari



Cod. : 150560

GRIGLIA IN GHISA 318X248MM - DIFF

Codice GA318248
 Misure: 248x318mm
 Spessore: 10mm
 Peso: 2kg
 Griglia in ghisa per raccolta ceneri e ventilazione camini, stufe a legna e focolari



Cod. : 150562

GRIGLIA IN GHISA 340X248MM 4,8KG - DIFF

Codice GA340248
 Misure: 248x340mm
 Spessore: 10mm
 Peso: 2,5kg
 Griglia in ghisa per raccolta ceneri e ventilazione camini, stufe a legna e focolari



Cod. : 150561

ALTRI PEZZI

CASSETTO POSACENERE 190X240MM H 200MM - DIFF

Codice ASHBOX-190X240
Misure: 190x240mm
Altezza: 70mm
Materiale: lamiera imbutita



Cod. : 150565

CASSETTO POSACENERE 200X300MM H 200MM - DIFF

Codice ASHBOX-200X300
Misure: 200x300mm
Altezza: 70mm
Materiale: lamiera imbutita



Cod. : 150566

GOMMINO ANTIVIBRANTE 1 ALETTA - DIFF

Codice CFM0020MOD
Altezza gommino: 14mm Ø interno: 8mm
Ø incasso: 6mm
Ø esterno: 12mm



Cod. : 150518

GOMMINO ANTIVIBRANTE 2 ALETTE - DIFF

Codice CFM0020
Altezza gommino: 17mm Ø interno: 8mm
Ø incasso: 6mm Ø
esterno: 12mm



Cod. : 150519

GOMMINO ANTIVIBRANTE 3 ALETTE - DIFF

Codice PAL0001
Altezza gommino: 20mm Ø interno: 8mm
Ø incasso: 6mm
Ø esterno: 12mm



Cod. : 150520

GOMMINO ANTIVIBRANTE 4 ALETTE - DIFF

Codice PAL0007
Altezza gommino: 23mm Ø interno: 8mm
Ø incasso: 6mm
Ø esterno: 12mm



Cod. : 150521

GOMMA PORTA SONDA FUMI - DIFF

Per capsule da 4 mm
Altezza gommino: 5,3 mm
Diametro interno: 4 mm
Diametro incasso: 8 mm
Diametro flangia esterna: 25mm



Cod. : 150658

GOMMA PORTA SONDA FUMI - DIFF

Per capsule da 4 mm
Altezza gommino: 5,3 mm
Diametro interno: 4 mm
Diametro incasso: 8 mm
Diametro flangia esterna: 30mm



Cod. : 150659

GOMMINO CARICO PELLET CADEL - DIFF

Codice CAD0001
Altezza: 10mm Ø esterno: 50mm
Ø interno: 42mm



Cod. : 150523

GOMMINO CARICO PELLET CADEL T.NUOVO - DIFF

Codice CAD0001MOD
Altezza: 12mm Ø esterno: 55mm
Ø interno: 41mm



Cod. : 150524

GUARNIZIONE SILIC.NERO FUMIST.100MM H 12 - DIFF

Tipo: a triplo labbro
Diametro interno: 100mm
Temperatura max: 260°C
Collocazione sulla parte femmina
Colore: Nero
Resiste a temperature di lavoro continue fino a 200°C e a una temperatura massima di 260°C



Cod. : 150497

GUARNIZIONE SILIC.NERO FUMIST.80MM H 12M - DIFF

Tipo: a triplo labbro
Diametro interno: 80mm
Temperatura max: 260°C
Collocazione sulla parte femmina
Colore: Nero
Resiste a temp. di lavoro continue fino a 200°C e a una temp. massima di 260°C



Cod. : 150494

GUARNIZIONE PORTELLO ISPEZIONE 133X83X3 - DIFF

Codice CFM0013S50R
Lunghezza: 133mm
Larghezza: 83mm
Spessore: 3mm
Fissaggio: tramite 2 fori
Materiale: silicone rosso alte temperature



Cod. : 150525

GUARNIZIONE SILICONE PALAZZETTI DIAM.85 - DIFF

Codice PAL0002S70R
Ø interno: 85mm Ø esterno: 110mm
Temperatura massima: 260°C
Materiale: Silicone alte temperature
Colore: Rosso
Montato essenzialmente su inserti PALAZZETTI



Cod. : 150498

GUARNIZIONE SCARICO FUMI DIAM.140-75MM - DIFF

Codice CFM0001 Ø interno: 74mm
Ø esterno: 110mm
Temperatura massima: 260°C
Materiale: Silicone alte temperature
Colore: Rosso



Cod. : 150526

GOMMINO CARICO PELLET CONICO TRONCATO - DIFF

Codice NOR0001
Altezza gommino: 40mm
Ø esterno lato inferiore: 44mm
Ø interno lato inferiore: 38mm
Ø esterno lato maggiore: 52mm
Ø interno lato maggiore: 46mm
Gommino in silicone nero alte temperature per carico pellet



Cod. : 150522

LASTRA LISCIA 400X500X10MM - DIFF

Codice LL40501
Misure: 400x500mm
Spessore: 10mm Peso: 13kg



Cod. : 150546

ALTRI PEZZI

LASTRA LISCIA 500X500X10MM - DIFF

Codice LL50501 Misure: 500x500mm
Spessore: 10mm Peso: 18kg



Cod. : 150547

GOMMINO PORTA SONDA H5,3MM DIAM.3MM - DIFF

Codice FAN0001
Per bulbo 3mm
Altezza gommino: 5,3mm Ø interno: 3mm
Ø incasso: 7mm Ø esterno: 11mm
Gommino in silicone alte temperature per estrattori fumi, adatto a bloccare le sonde di temperatura montate su volute



Cod. : 150517

GOMMINO PORTA SONDA H5,6MM DIAM.3,8MM - DIFF

Codice TERM0001
Per bulbi da 3,8 a 4mm
Altezza gommino: 5,6mm Ø interno: 3,8mm
Ø incasso: 7mm Ø esterno: 11mm
Gommino in silicone alte temperature per estrattori fumi, adatto a bloccare le sonde di temperatura montate su volute



Cod. : 150515

GOMMINO PORTA SONDA H9,3MM DIAM.3,8MM - DIFF

Codice TERM0002
Per bulbi da 3,8 a 4mm
Altezza gommino: 5,6mm Ø interno: 3,8mm
Ø incasso: 7mm Ø esterno: 11mm
Gommino in silicone alte temperature per estrattori fumi, adatto a bloccare le sonde di temperatura montate su volute



Cod. : 150516

ROSONE IN SILICONE NERO PER TUBI DA 80MM - DIFF

Ø interno: 80mm Ø esterno: 140mm
Temperatura max: 260°C
Materiale: Silicone alte temperature
Colore: Nero
Può essere montato all'esterno dei tubi per nascondere eventuali imperfezioni o il leggero annerimento dell'intonaco o per chiudere piccole infiltrazioni d'aria



Cod. : 150495

ROSONE IN SILICONE NERO PER TUBI DA 100M - DIFF

Ø interno: 100mm Ø esterno: 165mm
Temperatura max: 260°C
Materiale: Silicone alte temperature
Colore: Nero
Può essere montato all'esterno dei tubi per nascondere eventuali imperfezioni o il leggero annerimento dell'intonaco o per chiudere piccole infiltrazioni d'aria



Cod. : 150496

ASTA SPIEDO QUADRA CON 2 FORCHETTE

MOTORE GIRARROSTO UNIV.6W 2G/MIN. - DIFF

Alimentazione: 240Vac 50/60Hz
Potenza: 4W
Velocità: 2rpm
Senso di rotazione: Orario
Altezza: 85mm
Larghezza con fori di fissaggio: 88mm
Interasse di fissaggio: 70mm
Incasso: 30mm
Coppia di rotazione: 176N/cm
Classe di isolamento H
Resistenza isolamento Livello rumorosità Motore per girarrosto progettato per barbecue, forni e camini



Cod. : 150633

MOTORIDUTTORE OVBG W 24 - DIFF

Alimentazione: 240Vac 50/60Hz
Potenza: 20W - Velocità: 2rpm
Senso di rotazione: Orario
Altezza: 120mm - Larghezza totale: 80mm
Profondità: 80mm
Interasse di fissaggio: 100mm
Classe di isolamento F
Carico fino a 8kg
Asse 8mm Con cavo elettrico e spina da 10A
Motore per girarrosto progettato per barbecue, forni e camini



Cod. : 150574

ASTA SPIEDO QUADRA CON 2 FORCHETTE - DIFF

Sezione: 8x8mm
Lunghezza: 815mm
Con due forchettoni ideale per cuocere grossi pezzi di carne In acciaio cromato, utilizzabile con tutti i girarrosti



Cod. : 150571

SET X ASTA SPIEDO 4SPIEDINI + 2 VITI - DIFF

Lunghezza 250mm
Fornito senza albero centrale
Fissaggio a vite sull'albero del girarrosto
Kit per girarrosto ideale per spiedini e piccola selvaggina
Interamente in acciaio cromato, utilizzabile con tutti i girarrosti



Cod. : 150572

SPIEDO COMPLETO MM 700 - DIFF

Codice G023
Sezione: 7mm
Lunghezza: 700mm
Con due forchettoni e un'impugnatura ideale per cuocere polli interi e selvaggina di grossa taglia In acciaio cromato, utilizzabile con tutti i girarrosti



Cod. : 150573

TERMOMETRO 0-500°FISS. ESTERNO SONDA160CM - DIFF

Codice 22TF0012
Temperatura: 0-500°C
Corpo: Acciaio inossidabile
Vetro: Cristallo alte temperature
Precisione: >= 2%
Capillare 1600mm
Termometro in acciaio inossidabile a fissaggio esterno con staffa per forni e barbecue, visualizzazione veloce e precisa, quadrante estremamente leggibile con barre graduate ogni 10°C



Cod. : 150628

ASTA SPIEDO QUADRA CON 2 FORCHETTE

TERMOMETRO 0-500° FISS.INTERNO - DIFF

Codice 221F0011
 Temperatura: 0-500°C
 Corpo: Acciaio inossidabile
 Vetro: Cristallo alte temperature
 Precisione: >= 2%
 Capillare 1500mm
 Termometro in acciaio inossidabile a fissaggio interno con staffa per forni e barbecue, visualizzazione veloce e precisa, quadrante estremamente leggibile con barre graduate ogni 10°C



Cod. : 150627

TERMOMETRO 0-500° +63 SONDA +9 MM.200 - DIFF

Temperatura: 0-500°C
 Corpo: acciaio zincato
 Ø quadrante: 63mm
 Lunghezza immersione: 200mm
 Ø immersione: 9mm
 Precisione: >= 2%
 Protezione: IP31
 Termometro alte temperature per forni a legna e barbecue
 Quadrante estremamente leggibile con barre graduate ogni 10°C



Cod. : 150631

TERMOMETRO 0-500° +63 SONDA +9 MM.100 - DIFF

Temperatura: 0-500°C
 Corpo: acciaio zincato
 Ø quadrante: 63mm
 Lunghezza immersione: 100mm
 Ø immersione: 9mm
 Precisione: >= 2%
 Protezione: IP31
 Termometro alte temperature per forni a legna e barbecue
 Quadrante estremamente leggibile con barre graduate ogni 10°C



Cod. : 150629

TERMOMETRO 0-500° +63 SONDA +9 MM.300 - DIFF

Temperatura: 0-500°C
 Corpo: acciaio zincato
 Ø quadrante: 63mm
 Lunghezza immersione: 300mm
 Ø immersione: 9mm
 Precisione: >= 2%
 Protezione: IP31
 Termometro alte temperature per forni a legna e barbecue
 Quadrante estremamente leggibile con barre graduate ogni 10°C



Cod. : 150632

TERMOMETRO 0-500° +63 SONDA +9 MM.150 - DIFF

Temperatura: 0-500°C
 Corpo: acciaio zincato
 Ø quadrante: 63mm
 Lunghezza immersione: 150mm
 Ø immersione: 9mm
 Precisione: >= 2%
 Protezione: IP31
 Termometro alte temperature per forni a legna e barbecue
 Quadrante estremamente leggibile con barre graduate ogni 10°C



Cod. : 150630

TERMOMETRO FORNO 0-300° BLIST. - DIFF

Codice WE220
 Temperatura: 0-300°C
 Corpo: acciaio inossidabile
 Vetro: cristallo alte temperature
 Precisione: >= 2%
 Termometro da forno in acciaio inossidabile, visualizzazione veloce e precisa, possibilità di agganciarlo alla griglia o appoggiato nel forno, nessun bisogno di cavi, quadrante estremamente leggibile con barre graduate ogni 10°C
 Ideale per cuocere gli alimenti in modo perfetto e sicuro



Cod. : 150626

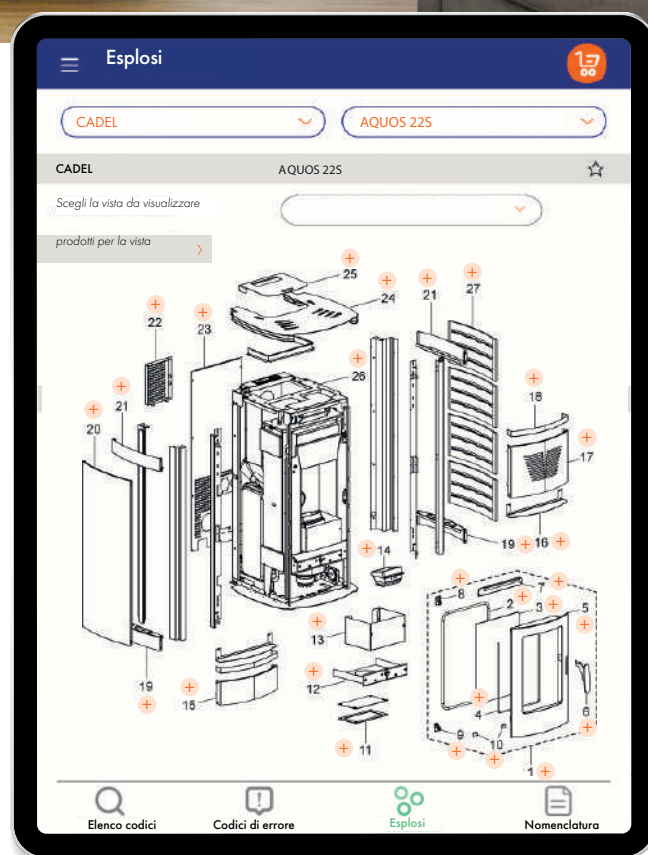
Novità! I marchi del pellet arrivano su Editherm!



Accedi alla lista codici
e agli esplosi



e tanti altri marchi
con più di 4000 stufe
già disponibili!



Risparmio di tempo



Con o senza
connessione internet



Ordine tramite il tuo
distributore



Nuovi contenuti
ogni mese

Più di 5.500 tecnici utilizzano Editherm Mobility ogni giorno!

E tu? Beneficia di **1 MESE GRATUITO** senza impegno!

www.editherm.com

contact@editherm.fr

Marca	Denominazione	Codice DIFF	Applicazione			Cod.Fabbricante	Cod.Costruttore
CADEL	TERMOSTATO REGOLAZIONE ACQUA A BULBO STANDARD	703432	BISTROT - CLOE CRISTAL - DIANA DOGE - ELISE	EVO - KRISS - NICE PRINCE - RONDO SFERA - SHELL	SIRE - SWEET TECNA - VENUS	AB2	4D14513006
	CONNETTORE 2 POLI PASSO 3,81MM FEMMINA - DIFF	150368	AQUOS - IBIS - NICE - WALL				
	CONNETTORE 2 POLI PASSO 5,08MM DIFF	150357	ADINA - AIDA AQUOS - CLOE DIANA - DOGE EOLO - ERIKA	FAMILY - IBIS MARTINA - SOLARIS VANESSA - LEAN NICE - PRINCE	SFERA - SLIM SQUARE - TITANIA VENU - WALL	0CNN101000803	
	CONNETTORE 3 POLI PASSO 5,08MM DIFF	150358	AQUOS				
	CONNETTORE 4 POLI PASSO 5,08MM DIFF	150359	ADINA - AIDA AQUOS - CLOE DOGE - EOLO ERIKA - FAMILY	IBIS - LEAN MARTINA - NICE PRINCE - SFERA SIRE - SLIM	SOLARIS - SQUARE TITANIA - VANNESSA VENUS - WALL		
	CONNETTORE 5 POLI PASSO 5,08MM DIFF	150360	AQUOS - DIANA				
	CONNETTORE 6 POLI PASSO 5,08MM DIFF	150361	ADINA - AIDA AQUOS - CLOE DOGE - EOLO ERIKA - FAMILY	IBIS - LEAN MARTINA - NICE PRINCE - SFERA SIRE - SLIM	SOLARIS - SQUARE TITANIA - VANNESSA VENUS - WALL		
	CONNETTORE 7 POLI PASSO 5,08MM DIFF	150362	ADINA - AIDA AQUOS - CLOE DOGE - EOLO ERIKA - FAMILY	IBIS - LEAN MARTINA - NICE PRINCE - SFERA SIRE - SLIM	SOLARIS - SQUARE TITANIA - VANNESSA VENUS - WALL		
	CONNETTORE 10 POLI PASSO 5,08MM DIFF	150365	ADINA - AIDA AQUOS - CLOE DOGE - EOLO ERIKA - FAMILY	IBIS - LEAN MARTINA - NICE PRINCE - SFERA SIRE - SLIM	SOLARIS - SQUARE TITANIA - VANNESSA VENUS - WALL		
	KIT FONDO+COPERCHIO+VITI PER SCHEDA I023 - DIFF	150426	IBIS - LEAN MARTINA - PRINCE	SFERA - SIRE SOLARIS - VANESSA	VENUS - WALL		
	RESISTENZA ACCENSIONE Ø12,5MM 350W 170MM - DIFF	150027	AQUOS			HT62706 - UTXS0114396 UTXS022452 - UTXS022578 UTXS07170086SC UTXS022453 - UT54450 RICA 801G1	4145090500
	RESISTENZA CERAMICA C/FLANGIA 300W - DIFF	150006	ADINA - AIDA CHANTAL - CRISTAL DIANA - FAMILY MARTINA - MELODY	MIRIAM - MIKI MOON - NICE LEONORA LISBONA - VANESSA	SOLARIS - VALERY WALL	HT62647 - HT51500 HT62264 - HT55044 HT56609 - HT62649 - HT56135 COMPATIBLE AVEC UTXS019837	COM0225-1
	RESISTENZA ACCENSIONE C/RACC.3/8 280W 150MM - DIFF	150028	ADINA - AIDA CLOE - CHANTAL CRISTAL - DIANA DOGE - EOLO ERIKA - EVO - KRISS	LEAN - LEONORA LISBONA - MARTINA MELODY - MIRIAM MIKI - MOON - NICE PRINCE - RONDO	SFERA - SIRE SLIM - SOLARIS SQUARE - TECNA TITANIA - VANESSA VENUS - WALL	HT62651 - HT56124 HT55726 - HT62650 UT49368 - 41450902600 UTXS019474 - UTXS021989 UTXS024817 - 42180443SC	41450902600
	RESISTENZA ACCENSIONE C/RACC.3/8 300W 148MM - DIFF	150008	ADINA - AIDA BISTROT - CALDARA CHANEL - CHANTAL CLOE - CHANTAL CRISTAL - DIANA DOGE - ELEGANT ELISE - EOLO ERIKA - EVO FAMILY - IBIS	KRISS - HORIZON LEAN - LEONORA LEXUS - LISBONA LUNA - MARTINA MARY - MELODY MIKI - MIRIAM MOON - NICE NICOLE - PRINCE RONDO - SFERA	SHELL - SIRE SIVIGLIA - SLIM SOLARIS - SQUARE SWEET - TECNA TITANIA - VANESSA VALERY - VENUS VIVIANA - WALL	HT62649 - HT56135	COM0234 COM0225-1 4D14513002 4D145181040
	RESISTENZA ACCENSIONE C/RACC.3/8 300W 150MM - DIFF	150010	ADINA - AIDA BISTROT - CALDARA CHANEL - CHANTAL CLOE - CHANTAL CRISTAL - DIANA DOGE - ELISE EOLO - ERIKA - EVO FAMILY - IBIS	KRISS - HORIZON LEAN - LEONORA LISBONA - MARTINA MARY - MELODY MIKI - MIRIAM MOON - NICE PRINCE - RONDO SFERA - SHELL	SIRE - SLIM SOLARIS - SQUARE SWEET - TECNA TITANIA - VANESSA VALERY - VENUS VIVIANA - WALL	HT62652 - HT65012 HT41816 - HT55486 HT55045 - HT51621 HT31816 - HT49368	COM0234 COM0225-1 4D14513002 4D145181040
	RESISTENZA ACCENSIONE C/RACC.3/8 350W 170MM - DIFF	150015	ALMERIA - AQUOS - IBIS			HT62660 - HT62124 HT55422 - UTXS0114396	41450905000 895700000 COMP.RICA 801 G/1
	RESISTENZA ACCENSIONE C/RACC.3/8 350W 140MM - DIFF	150038	AQUOS			HT73303 - 1CZAJ589L	41451209600
	BOUGIE CÉRAMIQUE À BRIDE 300W 107MM	150053	AQUOS - IDROPRINCE				41451308101
	RESISTENZA ACCENSIONE 300W 101MM	150044	FAMILY			UTXM016013	4D14513077 COM0257
	CAVO 3P 035XL710 MOLEX + PUNTALI DIFF	150391	CRISTAL - DIANA DOGE - EVO - IBIS	KRISS - NICE PRINCE - RONDO	SFERA - SIRE TECNA - VENUS	035XL710	41451209300
	CAVO ALIMENTAZIONE 2MT SPINA SHUKO IEC - DIFF	150197	BISTROT - CLOE CRISTAL - DIANA DOGE - ELISE - EVO KRISS - LEAN	MARTINA - NICE PRINCE - RONDO SFERA - SHELL SIRE - SOLARIS	SWEET - TECNA VANESSA - VENUS		4D14513041/4D1451203 8/4D14513084
	CAVO FLAT CON CONNETTORI 16 POLI 155CM - DIF	150420	ADINA - AIDA ADINA - AQUOS BISTROT - CALDARA CHANEL - CHANTAL CLOE - CRISTAL DIANA - DOGE ELISE - EOLO ERIKA - EVO	FAMILY - GIOIA HORIZON - IBIS IDROPRINCE KRISS - LEAN LEONORA LISBONA - MARTINA MELODY - MIKA MIRIAM - MOON	NICE - PRINCE RONDO - SFERA SHELL - SIRE SLIM - SOLARIS SQUARE - TECNA TITANIA - VALERY VANESSA - VENUS VIVANA - WALL		COM0240/4145120 1900/4D14513007/ 4D14513031

Marca	Denominazione	Codice DIFF	Applicazione			Cod.Fabbricante	Cod.Costruttore	
CADEL	CAVO FLAT CON CONNETTORE 16 POLI L 100CM - DIFF	150389	ADINA - AIDA ADINA - AQUOS BISTROT - CALDARA CHANEL - CHANTAL CLOE - CRISTAL DIANA - DOGE ELISE - EOLO ERIKA - EVO	FAMILY - GIOIA HORIZON - IBIS IDROPRINCE KRISS - LEAN LEONORA LISBONA - MARTINA MELODY - MIKA MIRIAM - MOON	NICE - PRINCE RONDO - SFERA SHELL - SIRE SLIM - SOLARIS SQUARE - TECNA TITANIA - VALERY VANESSA - VENUS VIVANA - WALL		COM0240/4145121900/4 D14513007/4D14513031	
	SUPPORTO SENS.HALL + SCHEDA ELET. L2NATA - DIFF	150396	CRISTAL - DIANA DOGE - EVO - IBIS	KRISS - NICE PRINCE - RONDO	SFERA - SIRE TECNA - VENUS	W944000191 LN2 NATALINI SIT GROUP PL21	41451209300	
	SCHEDA MICRONOVA N100 BOXATA	150385	BISTROT - CLOE CRISTAL - DIANA ELISE - EOLO - EVO	FAMILY - KRISS LEAN - NICE RONDO - SHELL	SWEET - TECNA VENUS - WALL	PN100-A01	4D14513036/4D1451303 6A/4D145157020	
	SCHEDA DI CONTROLLO MICRONOVA I023_6	150386	ADINA - AIDA CALDARA - CHANEL CHANTAL - CLOE CRISTAL - DOGE ELEGANT - ELISE EOLO - ERIKA	FAMILY - LEAN LEONORA - LEXUS LISBONA - MARTINA MELODY - MIKI MOON - PRINCE SFERA - SIRE	SIVIGLIA - SLIM SOLARIS - TITANIA VALERY - VANESSA VENUS - WALL	MICRONOVA I023.6/I023.5	COM0231/4D14512024/ 4D14512023/4D145130 64/4D14513064A/4D14 513064B	
	SCHEDA MICRONOVA	150395	AQUOS - IDROFIRE IBIS - IDRON	MIRA - PRINCE PROMETEO - TESIS		I055-A01	41451104900	
	SCHEDA MICRONOVA	150399	ADINA - CRISTAL DIANA - EVO	KRISS - LEONORA LUNA - NICE	NICOLE - TECNA	PI050-A04	COM0231-2/4D14512022	
	SCHEDA MICRONOVA	150403	AQUOS - IDROFIRE IBIS - IDRON	MIRA - PRINCE PROMETEO - TESIS		PL023-G01	41451200500	
	SCHEDA MICRONOVA	150422	DIVERSI MODELLI				PL023-5	
	DISPLAY LCD MICRONOVA PER 14710010	150387	ADINA - AIDA CALDARA - CHANEL CHANTAL - CLOE CRISTAL - DIANA DOGE - ELEGANT ELISE - EOLO ERIKA - EVO	FAMILY - GIOIA KRISS - LEAN LEONORA - LEXUS LISBONA - MARTINA MELODY - MIKA MIKI - MOON - NICE NICOLE - PRINCE	RONDO - SFERA SIRE - SLIM SOLARIS - SWEET TECNA - TITANIA VALERY - VANESSA VENUS - VIVANA WALL	LCD F047-2	COM0241N / 4D14513032	
	DISPLAY LED ORIZZONTALE PC025_A07	150390	ADINA - AIDA AQUOS - CHANEL CRISTAL - DIANA ELEGANT - EVO	FAMILY - IBIS KRISS - LEXUS LUNA - MARTINA MELODY - NICE	NICOLE - SOLARIS SIVIGLIA - TECNA VALERY - VANESSA	C025 7	COM0266/COM0241/414 51303300/4D14513001/ 4D14513013	
	DISPLAY 3 TASTI LED PN005_A02 MICRONOVA	150401	CLOE - DIANA - FAMILY - NICE - SQUARE - WALL				PN005-A01	
	DISPLAY PM046_A08	150423	BREEZE - CRISTAL DOGE - ELANE ELIE - ELISE - EVO FRAME - GLASS GLOBE - JOY	KRISS - LEAN MODO - MOON PRETTY - PRINCE SFERA - SHELL SIRE - TECNA - TILE	TITANIA - TREND VEGA - VENERE VENUS - VERVE WALL - ZEFIRO - ZEN	PM046	41451200600 / 41451701500	
	CONDENSATORE PERMANENTE 2,5 µF	701544	DIVERSI MODELLI					
	CONNETTORE A 2,45MM	150661	CLOE - DIANA - FAMILY - NICE - SQUARE - WALL					
	AREATORE IN GHISA 290X210MM H 78 USC.80 - DIFF	150567	ERIKA - SLIM - TITANIA					COM0535
	ESTRATTORE 50W	150199	BISTROT - CLOE CRISTAL - DIANA DOGE - ELISE - EVO HORIZON - IBIS	IDRON - KRISS LEAN - NICE PRINCE - RONDO SFERA - SHELL	SIRE - SWEET TECNA - VENUS WALL	NATALINI LN2PL21CE0260 LN2PL21CE0370 LN2PL20 PL21CE0110 E21CC0030 W931210260 W931210370 W913213035 W931210110 10361 XIANG REF. RRL152	4D145140150/41451003 202/41451003200/41450 8024/4D14513056	
	ESTRATTORE 32W	150201	ADINA - AIDA CALDARA - CHANEL CHANTAL - CLOE DIANA - ELEGANT EOLO - ERIKA	FAMILY - LEONARA LEXUS - LISBONA LUNA - MARTINA MELODY - MIKI MOON - NICE	NICOLE - SIVIGLIA SLIM - SOLARIS TITANIA - VALERY VANESSA - VENUS VIVIANA - WALL	EBM R2E150 - AN91 -13/15/19/ 20/21/22/24/37/54	COM0236 / 4D14512028 / COM0259	
	ESTRATTORE 85W	150283	AQUOS				EBM R2E180-CQ82-01	414508016/4160348
	ESTRATTORE FANDIS VFC2A23 VENTOLA H 25MM - DIFF	150205	ADINA - AIDA CALDARA - CHANEL CHANTAL - CLOE DIANA - ELEGANT EOLO - ERIKA	FAMILY - LEONARA LEXUS - LISBONA MARTINA - MELODY MIKI - MOON - NICE SLIM - SOLARIS	TITANIA - VALERY VANESSA - VENUS VIVIANA - WALL	FANDIS VFC3A23 - VFC2A23HWBFSK13-V10 AVEC MOTEUR ECOFIT 2RECA3	COM0236/ 4D14512028	
	ESTRATTORE FANDIS VFC3A23 PALA 25 ACCIAI - DIFF	150221	ADINA - AIDA CALDARA - CHANEL CHANTAL - CLOE DIANA - EOLO ERIKA - FAMILY	LEONARA - LISBONA MARTINA - MELODY MIKI - MOON - NICE SLIM - SOLARIS TITANIA - VALERY	VANESSA - VENUS VIVIANA - WALL	VFC3A23HKBR50-V00 AVEC MOTEUR ECOFIT 2RECA3	COM0236/ 4D14512028	
	FUSIBILE 1,6A	100273	CRISTAL - DIANA - KRISS - MARY - MIRIAM - NICE - PRETTY					
	FUSIBILE 4A	100220	ALESSIA - CHANEL DIANA - ELEGANT	LEXUS - LUNA MARTINA - MELODY	NICE - NICOLE SOLARIS - VANESSA			
	FUSIBILE 3,15A	100274	AQUOS - ATRIUM BREEZE - CALDARA CLOE - CRISTAL DOGE - EASY ELISE - EVO - FLUTE FRAME - GLASS GLOBE - GRACE IDROFIRE - IDRON	JOY - KOOK - KRISS LEAN - MADISON MIRA - MOON PERLA - PRETTY PRINCE - RONDO ROXY - SFERA SHARP - SHELL SIRE - SPIRIT	SQUARE - SWEET TABLA - TALAS TECNA - TILE - TESIS TITANIA - TREND VEGA - VENERE VENUS - VERVE WALL - ZEFIRO - ZEN			
	BOBINA 100MT TRECCIA TEXTAPE NERA 10X3MM	150577	ADINA - AIDA AIRYPENTA - AQUOS AURORA - BISTROT CALDARA - CHANEL CHANTAL - CLOE CRISTAL - DIANA ELISE - ERIKA	FAMILY - IBIS - IRIDE JOLLY - LEONORA LISBONA - MARTINA MELODY - MIKI MINIWOOD - MOON ONTARIO - OPALE RONDO - RUBINO	SHELL - SLIM SOLARIS - SOLE TITANIA - VALENTINA VALERY - VANESSA VENUS - VIOLETTA WALL		4D18013008A/ 4D18013008B/ COM0503/ COM0504	

Marca	Denominazione	Codice DIFF	Applicazione			Cod.Fabbricante	Cod.Costruttore
CADEL	BOBINA 50MT TRECCIA TEXTAPE NERA 25X3MM	150609	CHANEL - CLOE CLUB - DIAMANTE ELEGANT - EVO GEMMA - GHIBLI	JOLLY - LEAN MARTINA - MASTER MAXI - MELODY MIKI - MINI - MOON	OPALE - RONDO RUBINO - SMART SOLARIS - VALERY VANESSA		COM0523 / 4D18013039A
	GOMMINO CARICO PELLETTI CADEL - DIFF	150523	CLOE - CRISTAL DOGE - ELISE - EVO KRISS - LEAN	PRINCE - RONDÒ SFERA - SIRE SWEET - TECNA	VENUS - WALL		4D18013003
	GOMMINO CARICO PELLETTI CADEL T.NUOVO - DIFF	150524	CLOE - CRISTAL DOGE - ELISE - EVO KRISS - LEAN N	PRINCE - RONDÒ SFERA - SIRE SWEET - TECNA	VENUS - WALL		4D18013003
	GUARNIZIONE COCLEA Ø166MM X PL20-21 - DIFF	150504	AQUOS - BISTROT CLOE - CRISTAL DIANA - DOGE ELISE - EOLO - EVO	HORIZON - IBIS IDRON - KRISS LEAN - NICE PRINCE - RONDÒ	SFERA - SHELL SIRE - SWEET TECNA - VENUS WALL		4D18013024/41800802 801/418010026004180 1102500
	GUARNIZIONE PORTELLO ISPEZIONE - DIFF	150525	CLOE - CRISTAL DIANA - DOGE ELISE - EOLO - EVO	KRISS - LEAN - NICE PRINCE - RONDÒ SFERA - SIRE	SWEET - TECNA VENUS		4D18013001
	GUARNIZIONE SCARICO FUMI - DIFF	150526	EOLO				4D18013049
	KIT CONNETTORI PER SCHEDA - DIFF	150369	CLOE - DIANA - FAMILY - NICE - SQUARE - WALL			N100	
	MOTORIDUTTORE - DIFF	150095	BISTROT - CLOE - RONDÒ - SWEET			FB1171/S10744/FB1191/ FB1133/K9175051	4160278
	MOTORIDUTTORE - DIFF	150099	ADINA - AIDA CHANEL - CHANTAL CRISTAL - DIANA ELEGANT - ERIKA EVO - FAMILY KRISS - LEONORA	LEXUS - LISBONA LUNA - MARTINA MELODY - MIKI MOON - NICE NICOLE - SLIM TECNA - TITANIA	SIVIGLIA - SOLARIS VALERY - VANESSA VENUS - VIVIANA WALL	KB1008 KB1006 FB1180 K9117153 K9117165 K9117159 K9117152 K9117169 K9117161 K9117155 K9117055 K9117157 K9117163 K9117173 K9117164	COM0232 / 4D14513005
	MOTORIDUTTORE - DIFF	150106	AQUOS - CRISTAL DIANA - DOGE ELISE - EOLO - EVO FAMILY - GIOIA	IBIS - KRISS - LEAN LEONORA - NICE PRINCE - SFERA SHELL - SIRE	TECNA - VENUS WALL	FB1263	41450901600 / 4D145159010
	MOTORIDUTTORE - DIFF	150121	ADINA - AIDA CHANEL - CHANTAL DIANA - ERIKA - EVO FAMILY - GIOIA KRISS - LEONORA	LISBONA - MARTINA MELODY - MIKI MIRIAM - MOON NICE - PRETTY SLIM - SMALL	SOLARIS - TECNA TITANIA - VALERY VANESSA - VENUS VIVANA - WALL	KENTA K9117153/K9117155/ K9117157/K9117163/ K9117164/K9117169/ K9117165/K9117170/ K9117173/MELLOR KB1008/ KB1006/FB1180	COM0232 / 4D14513005
	MOTORIDUTTORE - DIFF	150123	ADINA - AIDA CHANEL - CHANTAL DIANA - ERIKA FAMILY - GIOIA KRISS - LEONORA	LISBONA - MARTINA MELODY - MIKI MIRIAM - MOON NICE - PRETTY SLIM - SMALL	SOLARIS - TECNA TITANIA - VALERY VANESSA - VENUS VIVANA - WALL	KENTA K9117153/K9117155/ K9117157/K9117163/ K9117164/K9117169/ K9117165/K9117170/ K9117173/MELLOR KB1008/ KB1006/FB1180	COM0232 / 4D14513005
	MOTORIDUTTORE - DIFF	150132	BISTROT - CLOE - LEAN - RONDÒ - SWEET			K9175051/K9175151/FB1171	4160278
	PRESSOSTATO HUBA 39 PASCAL - DIFF	150324	ADINA - AIDA AQUOS - BISTROT CHANEL - CHANTAL CLOE - CRISTAL DIANA - DOGE ELEGANT - ELISE EOLO - EVO - FAMILY HORIZON - IBIS	IDROPRINCE KRISS - LEAN LEONORA - LEXUS LISBONA - LUNA MARTINA - MELODY MIKI - MOON - NICE NICOLE - PRINCE RONDÒ - SFERA	SHELL - SIRE SIVIGLIA - SOLARIS SWEET - TECNA VALERY - VANESSA VENUS - VIVANA WALL	SIT 0.380.004/0.380.023/ HUBA 605	COM0233-2 / 4D14513009 / 4160482
	INTERRUTTORE + PRESA + PORTAFUSIBILE - DIFF	150649	AQUOS - BISTROT CALDARA - CLOE CRISTAL - DIANA DOGE - EASY ELISE - ERIKA - EVO FAMILY - FREE GLOBE - HIDROFIRE	IBIS - IDRO - IDRON JOY - KOOK - KRISS LEAN - LUNA MARTINA - MIRA NICE - PERLA PRINCE - RONDÒ SFERA - SHARP	SHELL - SIRE - SLIM SOLARIS - SWEET TECNA - TESIS TITANIA - TREND VANESSA - VEGA VENUS - WALL		4160193 / 4160459 / 4D14513079
	SONDA NTC 10K A GOCCIA CAVO DA 850MM - DIFF	150406	ALESSIA - CHANEL DIANA - MARTINA	NICE - NICOLE SIVIGLIA - SOLARIS	VALERY - VANESSA	PE059-A01	
	SONDA NTC 10K A GOCCIA CAVO DA 550MM - DIFF	150331	ADINA - AIDA AQUOS - CALDARA CHANEL - CHANTAL CLOE - CRISTAL DIANA - DOGE ELISE - EOLO ERIKKA - EVO	FAMILY - GIOIA IBIS - KRISS - LEAN LEONORA LISBONA - MARTINA MARY - MELODY MIKI - MIRIAM MOON - NICE	PRINCE - RONDÒ SFERA - SIRE SLIM - SOLARIS SQUARE - TECNA TITANIA - VALERY VANESSA - VENUS VIVANA - WALL	NTC 10K	COM0238/4160386/4D1 4513037/4D14513017/ 4D145150110
	SONDA NTC 10K A GOCCIA CAVO DA 850MM - DIFF	150329	ADINA - AIDA AQUOS - CALDARA CHANEL - CHANTAL CLOE - CRISTAL DIANA - DOGE ELEGANT - ELISE EOLO - ERIKA - EVO FAMILY - GIOIA	IBIS - KRISS - LEAN LEONORA - LEXUS LISBONA - LUNA MARTINA - MARY MELODY - MIKI MIRIAM - MOON NICE - NICOLE PRINCE - RONDÒ	SFERA - SIRE SIVIGLIA - SLIM SOLARIS - SQUARE TECNA - TITANIA VALERY - VANESSA VENUS - VIVANA WALL	NTC 10K/ SONTC0850PLZP/ OSEN1AN000901	COM0238/4160386/4D1 4513037/4D14513017/ 4D145150110
	TELECOMANDO MICRONOVA PER 14710010	150388	ADINA - AIDA BREEZE - CALDARA CLOE - CRISTAL DIANA - DOGE EASY - ELANE ELISE - EOLO ERIKKA - EVO FAMILY - FLUTE FRAME - FREE - JOY	GLASS - GLOBE GRACE - KRISS LEAN - LUNA MARTINA - MODO MOON - NICE PERLA - PRETTY PRINCE - RONDÒ SFERA - SHARP SHELL - SIRE	SOLARIS - SPIRIT SQUARE - SWEET TALAS - TECNA - TILE TITANIA - TREND VANESSA - VEGA VENERE - VENUS VERVE - WALL ZEFIRO - ZEN		4D14513055

Marca	Denominazione	Codice DIFF	Applicazione			Cod.Fabbricante	Cod.Costruttore	
CADEL	TERMOCOPPIA TCJ 4X35 CAVO TTS DA 880MM - DIFF	150332	ADINA - AIDA AQUOS - CALDARA CHANEL - CHANTAL CLOE - CRISTAL DIANA - DOGE ELEGANT - ELISE EOLO - ERIKA - EVO FAMILY - GIOIA	HORIZON - IBIS KRISS - LEAN LEONORA - LEXUS LIBONA - LUNA MARTINA - MARY MELODY - MIKI MIRIAM - MOON NICE - NICOLE	PRETTY - PRINCE RONDO - SFERA SIRE - SIVIGLIA SLIM - SOLARIS SQUARE - TECNA TITANIA - VALERY VANESSA - VENUS VIVANA - WALL		COM0239/COM0239L/4160239/41451002300/4D14513038/4D14513052/4D14513059/4D14513015/4D145150090	
	TERMOCOPPIA TCJ 4X40 CAVO TTS DA 880MM - DIFF	150342	ADINA - AIDA AQUOS - CALDARA CHANEL - CHANTAL CLOE - CRISTAL DIANA - DOGE ELISE - EOLO ERIK - FAMILY	GIOIA - HORIZON IBIS - KRISS - LEAN LEONORA LIBONA - MARTINA MARY - MELODY MIKI - MIRIAM MOON - NICE	PRETTY - PRINCE RONDO - SFERA SIRE - SLIM SOLARIS - SQUARE TITANIA - VALERY VANESSA - VENUS VIVANA - WALL		COM0239L/4160239/41451002300/4D14513038/4D14513052/4D14513059/4D14513015/4D145150090	
	TERMOMETRO FORNO 0-300° BLIST. - DIFF	150626	FAMILY					4D18013030
	TERMOSTATO BIMETALLICO NC 95C C/FLANGIA - DIFF	150151	AQUOS - IBIS - IDROPRINCE					41450901100
	TERMOSTATO DI SIC. RIARMO MAN. 90-110°C - DIFF	150143	AIDA - CALDARA CHANEL - CLOE ELEGANT - EOLO ERIK - FAMILY GIOIA - LEAN	LEXUS - LUNA MARTINA - MELODY MIKI - MOON NICOLE - SIVIGLIA SLIM - SOLARIS	SQUARE - TITANIA VALERY - VANESSA VENUS - VIVANA WALL	0SEN1EL001305/0SEN1EL001304/0SEN1EL001307	COM0235/ 4D14513051	
	TERMOSTATO DI SICUREZZA 110°C A CONTATTO	40725	AQUOS - IBIS					412007004
	BOBINA 100MT TRECCIA ARTICA NERA 10MM - DIFF	150587	AIRYPENTA - AQUOS ARABELLA AURORA - BISTROT CALLIOPE - CARINA CHIARA - COUNTRY DOGE - DREAM	ELISE - EOLO GLASS - IBIS - IRIDE JOLLY - LEAN - MINI NAIKE - NORMA ONTARIO - PRINCE RUBINO - SFERA	SIRE - SOLE SWEET - VALENTINA VENERE - VENUS		4D18013021A/ 4D18013021B/ COM0501/ 4120103A	
	BOBINA 200MT TRECCIA TRICOTEX NERA 6MM - DIFF	150581	AQUOS - CLUB DIAMANTE - EASY GEMMA - GHIBLI	GLASS - JOLLY MASTER - MAXI MINI - OPALE	RUBINO - SMART SWEET		4D18013034A/ 4D18013034B/ COM0523	
	BOBINA 200MT TRECCIA TRICOTEX NERA 10MM - DIFF	150583	AIRYPENTA - AQUOS ARABELLA AURORA - CALLIOPE CARINA - CHIARA COMFORT - DORA	DREAM - EOLO ERIK - IRIDE MIKA - NAIKE NORMA - ONTARIO RONDO - SLIM	SMALL - SOLE TITANIA - VALENTINA VENERE - WALL		COM0501	
	PRESSOSTATO ARIA TUBO IN SILICONE LUNGO 5M	150444	ADINA - AIDA AQUOS - BISTROT CHANEL - CALDARA CHANTAL - CLOE CRISTAL - DIANA DOGE - ELEGANT ELISE - EOLO ERIK - EVO	FAMILY - HORIZON IBIS - IDROPRINCE KRISS - LEAN LEONORA - LEXUS LIBONA - LUNA MARTINA - MELODY MIKI - MOON - NICE NICOLE - PRINCE	RONDO - SFERA SHELL - SIRE SIVIGLIA - SLIM SOLARIS - SWEET TECNA - TITANIA VALERY - VANESSA VENUS - VIVANA WALL		COM0401/ 4D18013005	
	VENTILATORE CENTRIFUGO EBM RLD76 58W - DIFF	150208	DIVERSI MODELLI			RLD76 0086ZA59-3030LH/RIAL CAD07B-009/ CFA715-S6-PT140		
	VENTILATORE CENTRIFUGO EBM D2E120 85W - DIFF	150209	DIVERSI MODELLI			D2E120AA0104		
	VENTILATORE CENTRIFUGO TRIAL CAD12R 90W - DIFF	150278	DIVERSI MODELLI			TRIAL CAD12R-001 - ECOFIT 2GDR15 120X126L - FANDIS 2GDS15 - EBM D2E097 EBM RGE097D EBM D23097		
	TANGENZIALE 300X40 TGA60/1 300/30 113842 - DIFF	150233	AIDA - ADINA CALDARA - CHANTAL CLOE - CRISTAL	DIANA - EVO FAMILY - KRISS LEONORA	LIBONA - MELODY NICE - RONDO TECNA - VENUS	TGA 60/1-300/30 EMMEVI FERGAS 113842/113838/113839/113840/113841/113846/113848/113800/113803/113805/113809/113812/113816/113817/113834	COM0268/ 4D14513004/ 4D145150120	
	TANGENZIALE 300X40 TGA60/1 300/40 113908 - DIFF	150226	ADINA - AIDA CALDARA - CHANTAL CLOE - CRISTAL DIANA - ELEGANT	ELEGANCE - EVO FAMILY - KRISS LEONORA - LEXUS LIBONA - MELODY	NICE - RONDO SWEET - TECNA VENUS	TGA 60/1-300/40 EMMEVI FERGAS 113908	COM0268/ 4D14513004/ 4D145150120	
	VENTILATORE TANGENZIALE TGO80/1 270/35 153459 - DIFF	150269	CHANEL - MARTINA - SOLARIS - VANESSA			TGO 80/1-270/35 EMMEVI FERGAS 153459/153452		4D14512032

Novità! I marchi del pellet arrivano su Editherm!



Accedi alla lista codici
e agli esplosi



e tanti altri marchi
con più di 4000 stufe
già disponibili!



PELLET
E LEGNA



Risparmio di tempo



Con o senza
connessione internet



Ordine tramite il tuo
distributore



Nuovi contenuti
ogni mese

Più di 5.500 tecnici utilizzano Editherm Mobility ogni giorno!

E tu? Beneficia di **1 MESE GRATUITO** senza impegno!

www.editherm.com

contact@editherm.fr

Marca	Denominazione	Codice DIFF	Applicazione			Cod.Fabbricante	Cod.Costruttore
EDILKAMIN	VERNICE SPECIALE PER GHISA BOMB.400ML - DIFF	150446	DIVERSI MODELLI				268780
	TERMOSTATO REGOLAZIONE ACQUA A BULBO	709073	CALIDRA			TUA 3 C 114	428840
	CONNETTORE 2 POLI PASSO 5,08MM DIFF	150357	ARIS - BLADE CHERIE - JANE	KIRA - LILLE NARA - SLIDE	VYDA		
	RESISTENZA ACCENSIONE Ø12,5MM 350W 170MM - DIFF	150027	ARCADIA - CERVINIA COROLLA - MOENA	ONDA - PELLBOX PELLEG - STELLINA	VELA	HT62706/ UTXS0114396/ UTXS022452/ UTXS022578/ UTXS07170086SC/ UTXS022453/ UT54450/ RICA 801G1	207770/234510
	RESISTENZA ACCENSIONE 350W 182MM	150052	ARCADIA - CERVINIA COROLLA - MOENA	ONDA - PELLBOX PELLEG - STELLINA	VELA	UTXS026610	207770
	RESISTENZA ACCENSIONE 470W 280MM	150040	ALBAMAREA - ARIANNA - ARTEMIDE - ATENA - FOX			UT10384/ UTXS010384/ UT20198	207780
	RESISTENZA ACCENSIONE 470W 280MM	150042	ALBAMAREA - ARIANNA - ARTEMIDE - ATENA - FOX			UTXS010384/ UTXS020198/ UT10384	207780
	RESISTENZA CERAMICA 300W 113MM	150075	BLADE - KIRA14 - KIRAH - MYA - PELLKAMIN - TALLY				1019780/1077550
	RESISTENZA ACCENSIONE Ø10MM 280W 155MM - DIFF	150030	ADRIA - AIDA ALBA - ALPEN ANDES - ANIA ARCADIA - ARIS ATLANTA - BASIC BERING - BUJOUX BORA - BOSTON BREZZA - BRIO BRISE - CALGARY CAMEO - CHERIE CHIP - CHARME CHERIE - CHIP CLASSICA - DAISY DALLAS - DAME DANUBIO - DEMY DETROIT - DIDA DOTTY - ECOIDRO SÉRIEIK - ELISE ESPRIT - ESTERO FANTASY - FATA FEELING - FLEXA FORMA - FOX - FUJI	FUNNY - IDRO INPELLET - IRIS JUNIOR - KARMA KELLY - KIKKA LILIA - LINOSA LITTLEPRIMA LOGO - LORY - LOU MAGIC - MAREAO8 MARIU - MAXIMA MEDEA - MEG MIAMI - MICRON MIMI - MITOIDRO MONTREAL - MOON MYA - NANCY NAOMY - NEA NELLY - NILO NORMA - ORARIO ORLANDO OTTAWA - PELLBOX PELLETBLOK PELLETPIU54 PELLGREEN	PELLINSERT54 PELLKAMIN PELLQUADRO PELLSTAR - PIRO PIXA - POINT POLARIS - POLIS PRESTIGE - PRIMA QUEBEC - RIO ROSE - SALLY SERENA - SEVEN SIMPATHYLINE SIMPLI - SIRENA SOLEIL - SPACE STORY - STRASS TANIA - TEN TERMIKA - TINY TORONTO - TREND TRESOR - TWIN URAL - VINTAGE ZARA	HT62686/ HT42024/ W260 V 230/ 1160263701/ 240316/ HT48485/ HT52935/ UTXS021166/ UT54430	264050 - 269780 248510 - 645510 300W L154/671 C/PUN (RICA 579H/1 230V 300W 6110278)
	RESISTENZA ACCENSIONE Ø9,9MM 300W 155MM - DIFF	150020	ADRIA - AIDA ALBA - ALPEN ANDES - ANIA ARCADIA - ARIS ATLANTA - BASIC BERING - BUJOUX BORA - BOSTON BREZZA - BRIO BRISE - CALGARY CAMEO - CHERIE CHIP - CHARME CHERIE - CHIP CLASSICA - DAISY DALLAS - DAME DANUBIO - DEMY DETROIT - DIDA DOTTY - ECOIDRO SÉRIEIK - ELISE ESPRIT - ESTERO FANTASY - FATA FEELING - FLEXA FORMA - FOX - FUJI	FUNNY - IDRO INPELLET - IRIS JUNIOR - KARMA KELLY - KIKKA LILIA - LINOSA LITTLEPRIMA LOGO - LORY - LOU MAGIC - MAREAO8 MARIU - MAXIMA MEDEA - MEG MIAMI - MICRON MIMI - MITOIDRO MONTREAL - MOON MYA - NANCY NAOMY - NEA NELLY - NILO NORMA - ORARIO ORLANDO OTTAWA - PELLBOX PELLETBLOK PELLETPIU54 PELLGREEN	PELLINSERT54 PELLKAMIN PELLQUADRO PELLSTAR - PIRO PIXA - POINT POLARIS - POLIS PRESTIGE - PRIMA QUEBEC - RIO ROSE - SALLY SERENA - SEVEN SIMPATHYLINE SIMPLI - SIRENA SOLEIL - SPACE STORY - STRASS TANIA - TEN TERMIKA - TINY TORONTO - TREND TRESOR - TWIN URAL - VINTAGE ZARA	HT62685 - HT48485 HT52935 - HT42024 UTXS021166 - UT54430	264050 - 269780 248510 - 645510 300W L154/671 C/PUN (RICA 579H/1 230V 300W 6110278)
RESISTENZA ACCENSIONE Ø10MM 300W 155MM - DIFF	150021	ADRIA - AIDA ALBA - ALPEN ANDES - ANIA ARCADIA - ARIS ATLANTA - BASIC BERING - BUJOUX BORA - BOSTON BREZZA - BRIO BRISE - CALGARY CAMEO - CHERIE CHIP - CHARME CHERIE - CHIP CLASSICA - DAISY DALLAS - DAME DANUBIO - DEMY DETROIT - DIDA DOTTY - ECOIDRO SÉRIEIK - ELISE ESPRIT - ESTERO FANTASY - FATA FEELING - FLEXA FORMA - FOX - FUJI	FUNNY - IDRO INPELLET - IRIS JUNIOR - KARMA KELLY - KIKKA LILIA - LINOSA LITTLEPRIMA LOGO - LORY - LOU MAGIC - MAREAO8 MARIU - MAXIMA MEDEA - MEG MIAMI - MICRON MIMI - MITOIDRO MONTREAL - MOON MYA - NANCY NAOMY - NEA NELLY - NILO NORMA - ORARIO ORLANDO OTTAWA - PELLBOX PELLETBLOK PELLETPIU54 PELLGREEN	PELLINSERT54 PELLKAMIN PELLQUADRO PELLSTAR - PIRO PIXA - POINT POLARIS - POLIS PRESTIGE - PRIMA QUEBEC - RIO ROSE - SALLY SERENA - SEVEN SIMPATHYLINE SIMPLI - SIRENA SOLEIL - SPACE STORY - STRASS TANIA - TEN TERMIKA - TINY TORONTO - TREND TRESOR - TWIN URAL - VINTAGE ZARA	HT62687/HT52273/HT58408	264050 - 269780 248510 - 645510 300W L154/671 C/PUN (RICA 579H/1 230V 300W 6110278) 650500	

Marca	Denominazione	Codice DIFF	Applicazione			Cod.Fabbricante	Cod.Costruttore
EDILKAMIN	CAVO ALIMENTAZIONE 2MT SPINA SHUKO IEC - DIFF	150197	ADRIA - AIDA ALBA - ALBAMAREA ALPEN - ANDE ARCADIA - ARIANNA ARTEMIDE - ATENA ATLANTA - BASIC BERING - BIG BIJOUX - BOSTON BREZZA - CHARME CHERIE - CHIC CHIP - COROLLA DAISY - DALLAS DANUBIO - DETROIT ECOIDRO - ELISE	ELITE - ESPRIT FANTASY - FATA FEELING - FLEXA FOX - FUJI - FUNNY GLAM - IDRO - IRIS JUNIOR - KARMA KIRA - LILIA - LITTLE LOGO - LUX - MAGIC - MAREA MARIU - MEDEA MEG - MIAMI MIMI - MOENA MONTREAL - MOON NELLY - NILO	NORMA - OTTAWA PELLBOX - PELLEGG PELLGREEN - POINT POLARIS - PRESTIGE PRIMA - QUEBEC RIO - ROSE - SALLY SERENA - SEVEN SIMPLI - SIRENA SOLEIL - SPACE STORY - TANIA - TEN TORONTO - TREND URAL - VANITY VINTAGE - VIP		230210/1017420
	CAVO DEBIMETRO ATT.JST 4 POLI 500MM	150394	BRIO - PELLINSERT - PELLSTAR				633910
	CAVO DEBIMETRO ATT.JST 4 POLI 1000MM	150419	BRIO - PELLINSERT - PELLSTAR				633910
	CAVO FLAT CON CONNETTORE 16 POLI L 100CM - DIFF	150389	MICRON - POINT - PRIMA - SIMPLI				683930
	CAVO FLAT CON CONNETTORI 16 POLI 155CM - DIFF	150420	IDRO - MICRON - POINT - PRIMA - SIMPLI				683930
	SENSORE DI FLUSSO (DEBIMETRO) PK063 S/CA	150333	FLEXA			MICRONOVA PK063A02 K0631	664700
	SENSORE DI FLUSSO (DEBIMETRO) PJ064	150349	DIVERSI MODELLI				
	DEBIMETRO LINKS	150435	ADRIA - AIDA ALBA - ALBAMAREA ALPEN - ANDE ARIANNA - ARIS ARTEMIDE - ATENA BASIC - BERING BIJOUX - BORA BREZZA - CAMEO CHARME - CHERIE CHIP - CLASSICA DALLAS - DANUBIO DIDA - ECOIDRO ELISE - ESPRIT	FANTASY - FATA FEELING - FUJI FUNNY - IDRO - IRIS JUNIOR - KARMA KELLY - KIKKA - LILIA LINOSA - LITTLE LOGO - MAGIC MAREA - MARIU MEDEA - MEG MIMI - MOON - MYA NANCY - NAOMY NELLY - NILO NORMA - PELLBOX	PELLETBLOK PELLGREEN - PIXA POINT - POLARIS POLIS - PRESTIGE PRIMA - RIO - ROSE SALLY - SERENA SEVEN - SIRENA SOLEIL - SPACE STORY - STRASS TANIA - TEN - TINY TREND - TRESOR URAL - VINTAGE ZARA		232770/ 295550
	SCHEDA MICRONOVA	150395	IDROFLEXA			I055 - A01	667940
	SCHEDA MICRONOVA	150385	LITTLEPRIMA - MICRON - POINT - SIMPLI			PN100 - A01	684400
	SCHEDA MICRONOVA	150403	FLEXA			PL023 - G01	664770
	SCHEDA MICRONOVA	150413	ALINA - BILLY CLASSICA - DISK DOTTY - GINNY	IDRO - JUPPY LAYMA - LILLY MICRON - PIRO	POINT - PRIMA ROLLY - SIMPLI TALLY	P0047 - C02	R1028740
	DISPLAY 3 TASTI LED PN005_A02 MICRONOVA	150401	DIDA - MICRON - PIRO - POINT - PRIMA - SIMPLI			PN005 - A01	680700/ 778830
	CONDENSATORE STANDARD PERMANENTE 1.5 µF	701542	ARCADIA - FOX - PELLBOX - PELLEGG				230230
	CONDENSATORE STANDARD PERMANENTE 2 µF	701543	ATLANTA - BLADE BOSTON - CALGARY CRISTAL - DETROIT FLAT - FORTE	KELLY - KIRA MAXIMA - MIAMI MONTREAL ORLANDO - OTTAWA	PELLETBLOK QUEBEC - SCREEN STILE - TINY - TITANO TORONTO		1041200/ 70070/ 671200
	LIBERA DA FULIGGINE E SPORCO VETRI STUFE - DIFF	150482	AIDA - ALBA ALPEN - ANDE ANIA - AQUAMAXI ARIANNA - ARIS ARTEMIDE - ATENA ATLANTA - BASIC BIG - BIJOUX - BILD BLADE - BOSTON CAMEO - CHARME CHERIE - CHIC CORAL - CRISTAL CUBIRA - DAISY DAME - DANUBIO DELUXE - DEMY DETROIT - DIAMOND DIDA - DOTTY DOUBLE - ECOIDRO ELISE - ELITE ELLE - ESPRIT FANTASY - FATA	FEELING - FIORI FLAMMA - FLAT FLEXA - FORMA FUJI - FUNNY GLAM - H2OCEANO IDRO - INPELLET INWOOD - IRIS IVORY - KARMA SÉRIEKE - KELLY KIKKA - KIRA KLIMA - LILIA - LILLE LOGO - LOU - LUX MAGIC - MAREA MEDEA - MEG MIAMI - MILLA MIMI - MITO MODO - MONTREAL MOON - MYA NANCY - NEA NILO - NORMA	OTTAWA - PELLBOX PELLETBLOK PELLINSERT PELLKAMIN POLARIS - POLIS PRESTIGE - QUEBEC RADA - RIO ROLLER - ROSE SALLY - SCREEN SIDE - SIRENA SOLEIL - SPACE STORY - STRASS TALLY - TANIA - TINY TORONTO - TRESOR TWIN - URAL VANITY - VINTAGE VIP - VOGUE - VYDA WARM - WINDO ZARA		155240/ GLASSKAMIN
	ESTRATTORE EBM R2E150-AN91 VENTOLA 150MM - DIFF	150201	ADRIA - AIDA - ALBA ALPEN - ANDE ANIA - ARIANNA ARTEMIDE - ATENA BASIC - BERING BIJOUX - BREZZA BRIO - CAMEO CHARME - CHERIE DAISY - DALLAS DAME - DANUBIO DEMY - DIDA ECOIDRO - ELISE ESPRIT - FANTASY FATA - FEELING FLEXA - FOX - FUJI	FUNNY - IDROFAST IDROFLEXA IDROFOX IDROPELLBOX IDROPOLIS IDROSALLY IDROTECH - IRIS JUNIOR - KARMA KELLY - LILIA LINOSA - LITTLE LOGO - LORY - LOU MAGIC - MAREA MARIU - MEDEA MEG - MIMI MOON - NANCY	NEA - NELLY NILO - NORMA PELLETBLOCK PELLGREEN - PIXA POLARIS - POLIS PRESTIGE - PRIMA RIO - ROSE - SALLY SEVEN - SIRENA SOLEIL - SPACE STORY - STRASS TANIA - TEN - TINY TREND - TRESOR URAL - VINTAGE	EBM R2E150 - AN91 13/15/19/20/ 21/22/24/37/54	625580/ 292220/ 215130/ 773450/ R2E150AK8210
	ESTRATTORE NATALINI 35W - DIFF	150306	BERING - BORA CHIP - CLASSICA IDRO - JANE - KIKKA KIRA - MICRON	MYA - NAOMY NARA - PELLKAMIN POINT - POLIS PRIMA - QUICK	SIMPLI - SLIDE ZARA	PL20CE0120 W931200120	748100/ 613740/ 1021400

PELLET
E LEGNA

Marca	Denominazione	Codice DIFF	Applicazione			Cod.Fabbricante	Cod.Costruttore
EDILKAMIN	ESTRATTORE EBM RR152/0020-3030 DIFF	150302	BERING - BORA CHIP - CLASSICA IDRO - JANE - KIKKA KIRA - MICRON	MYA - NAOMY NARA - PELLKAMIN POINT - POLIS PRIMA - QUICK	SIMPLI - SLIDE ZARA	RR152/0020 - 3030	748100/613740/ 1021400
	ESTRATTORE NATALINI 50W PL21 FLANG.80MM - DIFF	150199	BERING - BORA CHIP - CLASSICA IDRO - JANE - KIKKA KIRA - MICRON	MYA - NAOMY NARA - PELLKAMIN POINT - POLIS PRIMA - QUICK	SIMPLI - SLIDE ZARA	NATALINI LN2PL21CE0260 LN2PL21CE0370 LN2PL20 PL21CE0110 E21CC0030 W931210260 W931210370 W913213035 W931210110 10361 XIANG REF. RRL152	748100/613740/ 1021400
	ESTRATTORE 68W	150202	ATLANTA - BOSTON CALGARY - DETROIT	MAXIMA - MIAMI MONTREAL	ORLANDO - OTTAWA QUEBEC - TORONTO	EBM R2E180 - CG82 - 01	644430
	ESTRATTORE 70W	150200	BLADE - KIRA			PL30 CE0050/ PL30CE0190/ W931300050	1034640
	ESTRATTORE 115W	150284	POWER			EBM R2E180 - AH05 - 27	297370
	ESTRATTORE FANDIS VFC2A23 VENTOLA H 25MM - DIFF	150205	ADRIA - AIDA - ALBA ALPEN - ANDE ANIA - ARIANNA ARTEMIDE - ATIENA BASIC - BERING BIJOUX - BREZZA BRIO - CAMEO CHARME - CHERIE DAISY - DALLAS DAME - DANUBIO DEMY - DIDA ECOIDRO - ELISE ESPRIT - FANTASY FATA - FEELING - FLEXA - FOX - FUJI	FUNNY - IDROFAST IDROFLEXA IDROFOX IDROPELLBOX IDROPOLIS IDROSALLY IDROTECH - IRIS JUNIOR - KARMA KELLY - LILIA LINOSA - LITTLE LOGO - LORY - LOU MAGIC - MAREA MARIU - MEDEA MEG - MIMI MOON - NANCY	NEA - NELLY NILO - NORMA PELLETBLOCK PELLGREEN - PIXA POLARIS - POLIS PRESTIGE - PRIMA RIO - ROSE - SALLY SEVEN - SIRENA SOLEIL - SPACE STORY - STRASS TANIA - TEN - TINY TREND - TRESOR URAL - VINTAGE	FANDIS VFC3A23 - VFC2A23HWBFSK13 - V10 AVEC MOTEUR ECOFIT 2RECA3	625580/292220/ 215130/773450/ R2E150AK8210
	ESTRATTORE FANDIS H 31MM - DIFF	150206	AIDA - MEDEA - POLARIS - SERENA - SOLEIL - TANIA			FANDIS VFC2C23 AVEC MOTEUR ECOFIT 2RECA3	299780
	ESTRATTORE FANDIS H 40MM - DIFF	150203	AIDA - MEDEA - POLARIS - SERENA - SOLEIL - TANIA			VFC2G23 AVEC MOTEUR ECOFIT 2RECA3	299770
	ESTRATTORE FANDIS VFC3A23 PALA 25 ACCIAI - DIFF	150221	ADRIA - AIDA - ALBA ALPEN - ANDE ANIA - ARIANNA ARTEMIDE - ATIENA BASIC - BERING BIJOUX - BREZZA BRIO - CAMEO CHARME - CHERIE DAISY - DALLAS DAME - DANUBIO DEMY - DIDA ECOIDRO - ELISE ESPRIT - FANTASY FATA - FEELING FLEXA - FOX - FUJI	FUNNY - IDROFAST IDROFLEXA IDROFOX IDROPELLBOX IDROPOLIS IDROSALLY IDROTECH - IRIS JUNIOR - KARMA KELLY - LILIA LINOSA - LITTLE LOGO - LORY - LOU MAGIC - MAREA MARIU - MEDEA MEG - MIMI MOON - NANCY	NEA - NELLY NILO - NORMA PELLETBLOCK PELLGREEN - PIXA POLARIS - POLIS PRESTIGE - PRIMA RIO - ROSE - SALLY SEVEN - SIRENA SOLEIL - SPACE STORY - STRASS TANIA - TEN - TINY TREND - TRESOR URAL - VINTAGE	VFC3A23HKBR50 - V00 AVEC MOT ECOFIT 2RECA3	625580/292220/ 215130/773450/ R2E150AK8210
	RILEVATORE FLUSSO	41429	ATLANTA - BOSTON DETROIT - KIT	MIAMI - MONTREAL OTTAWA - QUEBEC	TORONTO		638220
	FUSIBILE 2A	100219	ADRIA - AIDA ALBA - ALBAMAREA ALPEN - ANDE ANIA - ARCADIA ARIANNA - ARIS ARTEMIDE - ATIENA ATLANTA - BASIC BERING - BIJOUX BOSTON - BRIO CALGARY - CAMEO CHARME - CHERIE DAISY - DALLAS DAME - DANUBIO DEMY - DETROIT DIDA - ECOIDRO	ELISE - ESPRIT FANTASY - FATA FEELING - FORMA FUNNY - IDRO INPELLET - IRIS FUJI - KARMA KELLY - KIKKA LILIA - LOGO - LOU MAGIC - MAREA MEDEA - MEG MIAMI - MIMI - MITO MONTREAL - MOON MYA - NEA - NILO NORMA - NANCY ORLANDO - OTTAWA	PELLBOX - PELLEGG PELLETBLOK PELLINSERT PELLKAMIN PELLSTAR - POLARIS PRESTIGE - QUEBEC RIO - ROSE - SALLY SEVEN - SIRENA SOLEIL - SPACE STORY - STRASS TANIA - TINY TORONTO - TRESOR TWIN - URAL VINTAGE - ZARA		230260/R920010
	FUSIBILE 4A	100220	ARIS - BILD - BLADE EVIA - FLEXA JANE - KIRA - KLIK	LAGUNA - LILLE MILLA - NARA PRIMA - RADA	SLIDE - VYDA		
	FUSIBILE 3,15A	100274	ATLANTA - DEMY - MAXIMA - OTTAWA				
	BOBINA 100MT TRECCIA TEXTAPE NERA 8X3MM	150576	ADRIA - AIDA ALPEN - ANDE ANIA - ARCADIA ARIS - ATLANTA BIG - BIJOUX BLADE - BORA BOSTON - BREZZA DANUBIO - CAMEO CHERIEUP - CHIC DETROIT - ELITE ESPRIT - FANTASY FATA - FIREBOX FOLK - FOX - FUJI FUNKY - GLAM IDRO - INPELLET	IRIS - JAZZ - KIKKA KIRA - KLJMA - LILIA LILLE - LOGO - LUCE LUX - MAGIC MARIU - MEDEA MEG - MIAMI MONTREAL - MYA NARA - NELLY - NILO OLYMPIA - OTTAWA PELLBOX - PELLEGG PELLEPIU PELLINSERT PELLKAMIN PELLQUADRO PIANA - POLARIS	POLIS - POLIS PRESTIGE - QUEBEC RIO - ROMINA ROSE - SERENA SEVEN - SIDE SIRENA - SLIDE SOLEIL - STORY STRASS - TALLY TANIA - TEKNO TONDA - TORONTO TRESOR - URAL VANESSA - VANITY VIP - WARM		173050
	BOBINA 100MT TRECCIA TEXTAPE NERA 10X3MM	150577	IRIS - KLJMA - LILIA PELLETBLOK	PELLKAMIN - ROSE WARM			425810
	BOBINA 50MT TRECCIA TEXTAPE NERA 20X3MM	150580	ACQUATONDO - CALIDRA - COMFORT - INPELLET - KALDA				238790/270390
GUARNIZIONE COCLEA Ø166MM X PL20-21 - DIFF	150504	BERING - BORA CHIP - CLASSICA IDRO - JANE - KIKKA KIRA - MICRON	MYA - NAOMY NARA - PELLKAMIN POINT - POLIS PRIMA - QUICK	SIMPLI - SLIDE ZARA			

Marca	Denominazione	Codice DIFF	Applicazione			Cod.Fabbricante	Cod.Costruttore
EDILKAMIN	GUARNIZIONE COCLEA DIAM.210MM X PL30-31 - DIFF	150505	BLADE - KIRA				
	MATERASSINO C/ALLU.7320X610X25 96KG/DM³ - DIFF	150469	LUCE				178790
	MOTORE FERGAS 503300 X TG60 DX H30 - DIFF	150238	PELLBOX			TGA60 DROITE /EMMEVI FERGAS 503300	
	MOTORE FERGAS 520000 X TG80 SX H35 - DIFF	150239	PELLBOX			TGO80 GAUCHE /EMMEVI FERGAS 520000	
	MOTORIDUTTORE T3 3RPM PACCO 32MM AL.8,5MM - DIFF	150098	ALPEN - ANDE BASIC - CHARME DALLAS - DAISY	ESPRIT - FEELING FUJI - KARMA LINOSA - MAGIC	MEG - NELLY PELLGREEN - PIXA PRESTIGE - URAL	FB1167/FB1139/FB1218/ FB1090/FB1118/FB1152	625560
	MOTORIDUTTORE T3 1,5RPM PACCO 25MM AL.9,5 - DIFF	150095	ALBAMAREA COROLLA - FLEXA FORMA - INPELLET IRIS - JUNIOR - LILIA	LITTLE - MARIU MOENA - PELLEPIU PELLINSERT PELLSTAR - PRIMA	ROSE - SEVEN TREND - TWIN	FB1171/ S10744/ FB1191/ FB1133/ K9175051	665100/665180/ 268130/230560/ B4415UI
	MOTORIDUTTORE T3 2RPM PACCO 25MM AL.8,5MM - DIFF	150097	ALBA - ARCADIA ARIANNA ARTEMIDE ATENA - BREZZA CHARME - CHERIE DANUBIO ECOIDRO - FANTASY	FATA - FANTASY FATA - FEELING FOX - FUNNY IDRO - KARMA LINEA - LOGO MEDEA - MOON NILO - PELLBOX	POLARIS - RIO SIRENA - SOLEIL SPACE - STORY SYMPATLINE - TANIA TOPLINE - VINTAGE	FB1187/FB1193/FB1102/ FB1134/FB1093/FB1372/ K9115062	665200/1015710/ 237900
	MOTORIDUTTORE T3 3RPM PACCO 32MM AL.9,5MM - DIFF	150105	ALPEN - ANDE BASIC - CHARME DALLAS - DAISY	ESPRIT - FEELING FUJI - KARMA LINOSA - MAGIC	MEG - NELLY PELLGREEN - PIXA PRESTIGE - URAL	FB1218	625560
	MOTORIDUTTORE FB1231 - DIFF	150107	AIDA - ALBAMAREA ANIA - ARCADIA ARIS - BERING BJOUX - BORA BRIO - CAMEO CERVINIA - CHIP CLASSICA - DAME DIDA - DOTY ELISE - GINNY	IDRO - KELLY KIKKA - LINEA LINOSA - LORY LOU - MAREA MAXIMA - MEDEA MICRON - MIMI MITO - MYA NANCY - NAOMY NEA - NORMA	PELLETBLOK - POINT POLIS - PRIMA QUICK - SALLY SERENA - SIMPLY STRASS - TELLINA TEN - TINY - TRESOR ZARA	FB1231/FB1074/FB1244/ FB1319/FB1283/FB1134/ FB12190	665190/791000/ 268120
	MOTORIDUTTORE 3,3RPM PACCO32MM AL.9,5MM - DIFF	150106	ALPEN - ANDE BASIC - CHARME DALLAS - DAISY	ESPRIT - FEELING FUJI - KARMA LINOSA - MAGIC	MEG - NELLY PELLGREEN - PIXA PRESTIGE - URAL	FB1263	625560
	MOTORIDUTTORE 2RPM PACCO 25 AL.8,5 C/ENCO - DIFF	150114	ALBA - BLADE COROLLA - EVIA FLEXA - FORMA INPELLET - IRIS	JUNIOR - KIRA LILIA - LITTLE MARIU - MOENA NARA - PELLINSERT	PELLKAMIN PELLSTAR - ROSE SEVEN - SLIDE TREND - TWIN	FB1324/FB1335	1031320
	MOTORIDUTTORE FB1397 - DIFF	150096	AIDA - ANIA - ARIS BERING - BJOUX BORA - BRIO CAMEO - CHIP CLASSICA - DAME DIDA - DOTY ELISE - GINNY IDRO - KELLY	KIKKA - LINOSA LORY - LOU - MAREA MAXIMA - MEDEA MICRON - MIMI MITOIDRO - MYA NANCY - NAOMY NEA - NORMA PELLETBLOK	PELLGREEN - POINT POLIS - PRIMA QUICK - SALLY SERENA - SIMPLY STRASS - TEN - TINY TRESOR - ZARA	FB1397/FB1183/FB1190/ FB1371/FB1283/FB1134/ FB12190	665190/791000/ 268120
	MOTORIDUTTORE KENTA K9115062 2RPM H30 - DIFF	150117	ALBA - ARCADIA ARIANNA ARTEMIDE - ATENA BREZZA - CHARME CHERIE - DANUBIO ECOIDRO - FANTASY	FATA - FANTASY FEELING - FOX FUNNY - IDRO KARMA - LINEA LOGO - MOON NILO - PELLBOX	POLARIS - RIO SIRENA - SOLEIL SPACE - STORY SYMPATLINE - TANIA TOPLINE - VINTAGE	KENTA K9115062/ K9116062 MELLOR FB1187/FB1193/ FB1102/ FB1134/FB1093/ FB1372	665200/1015710/ 237900
	MOTORIDUTTORE KENTA K9115068 2RPM H30 - DIFF	150124	AIDA - ANIA - ARIS BERING - BJOUX BORA - BRIO CAMEO - CHIP CLASSICA - DAME DIDA - DOTY ELISE - GINNY IDROCHIP IDROFAST IDROPELLBOX	IDROPOLIS IDROPOINT IDROSALLY - KELLY KIKKA - LINOSA LORY - LOU - MAREA MAXIMA - MEDEA MICRON - MINI MITOIDRO - MYA NANCY - NAOMY	NEA - NORMA PELLETBLOK PELLGREEN - POINT POLIS - PRIMA QUICK - SALLY SERENA - SIMPLY STRASS - TEN - TINY TRESOR - ZARA	K9115068/FB1397/ FB1283	665190/791000/ 268120
	MOTORIDUTTORE KENTA K9117057 2RPM H40 - DIFF	150120	ALBAMAREA ARCADIA - CERVINIA	FOX - ONDA PELLBOX - PELLEG	STELLINA - VELA	K9117057	214970
	MOTORIDUTTORE KENTA K9175051 1,5RPM H30 - DIFF	150132	ALBAMAREA COROLLA - FLEXA FORMA - INPELLET IRIS - JUNIOR - LILIA	LITTLE - MARIU MOENA - PELLEPIU PELLINSERT PELLSTAR - ROSE	SEVEN - TREND TWIN	K9175051/K9175151/ FB1171	665100/665180/ B4415UI
	FOGLIO SUPERWOOL PLUS 1220X1000X5MM - DIFF	150528	ADRIA - AIDA ALBA - ALBAMAREA ARCADIA - ARIANNA ARTEMIDE - ATENA ATLANTA - BASIC BOSTON - BREZZA BRIO - CALGARY CHARME - CHERIE CHIP - CRISTAL DANUBIO - DETROIT ECOIDRO - ELISE ELITE - ESPRIT FEELING - FLEXA	FOLK - FOX - FUNNY IDRO - INPELLET IRIS - KARMA KELLY - LILIA - LITTLE LOGO - MAGIC MAREA - MARIU MEDEA - MIAMI MIMI - MONTREAL NANCY - NILO NORMA - ORLANDO OTTAWA - PELLBOX PELLEGG PELLETBLOK	PELLEPIU PELLINSERT PELLSTAR - POINT POLARIS - PRESTIGE PRIMA - QUEBEC RIO - ROSE SERENA - SEVEN SIMPLU - SOLEIL SPACE - TANIA - TINY TORONTO - TREND TWIN - VINTAGE		638180
	PILA LITIO CON BOTTONE CR 2032	920018	AIDA - ALPEN ANDE - ATLANTA BASIC - BERING BJOUX - BOSTON BRIO - CALGARY CAMEO - CHARME CHERIE - DAISY DALLAS - DAME DANUBIO - DEMY DETROIT - DIDA ESPRIT - FEELING FORMA - FUJI	FUNNY - IDRO INPELLET - KARMA KELLY - KIKKA LILIA - LOGO - LOU MAGIC - MAXIMA MEG - MEDEA MIAMI - MIMI - MITO MONTREAL - MOON MYA - NANCY - NEA NILO - NORMA ORLANDO OTTAWA - PELLBOX	PELLETBLOK PELLINSERT PELLKAMIN PRESTIGE - QUEBEC RIO - ROSE - SALLY SEVEN - SPACE STRASS - TINY TORONTO - TRESOR TWIN - URAL VINTAGE - ZARA		

 PELLETT
E LEGNA

Marca	Denominazione	Codice DIFF	Applicazione			Cod.Fabbricante	Cod.Costruttore
EDILKAMIN	GOMMINO PORTA SONDA H9,3MM Ø3,8MM - DIFF	150516	ALBA - ALBAMAREA ANIA - BIJOUX BRIO - CAMEO CHARME - CHERIE CHIP - DANUBIO ECOIDRO - ELISE FANTASY - FATA FEELING - FOX	FUNNY - IDRO INPELLET - KARMA KELLY - KIKKA MAREA - MIMI MOON - MYA NANCY - NILO NORMA - PELLBOX PELLETPIU	POLARIS - POWER RIO - SERENA SIRENA - SOLEIL SPACE - STORY STRASS - TANIA TINY - TRESOR VINTAGE		255100
	PRESSOSTATO DIFFERENZIALE 10/20PA	150311	ANIA - ARIS - BLADE CHERIE - EVIA	KIRA - LAYMA - MYA NARA - PELLKAMIN	PELLQUADRO SLIDE - VYDA	NS2 - 1378 - 00 NS2 - 1391 - 00	C00164/799830
	PRESSOSTATO HUBA 39 PASCAL IN DEPRESSION - DIFF	150324	ARIS - BASIC BERING - BORA CHIP - CLASSICA DAISY - DALLAS DAME - DEMY	DIDA - IDRO - KIKKA LITTLE - LOU MAXIMA - MEG MICRON - MITO MYA - NAOAMY - NEA	NELLY - PELLGREEN POINT - POLIS PRIMA - SALLY SIMPLI - TEN TERMIKA - ZARA	HUBA 605 / SIT 0.380.004/ 0.380.023	664740/759670/ 744590
	INTERRUTTORE + PRESA + PORTAFUSIBILE - DIFF	150649	ADRIA - AIDA ALBA - ALBAMAREA ALPEN - ANDE ARIANNA - ARIS ARTEMIDE - AIENA ATLANTA - BASIC BERING - BIG BIJOUX - BOSTON BREZZA - BRIO CALGARY - CAMEO CHARME - CHERIE CHIC - CLASSICA DAISY - DALLAS DANUBIO - DEMY DETROIT - ECOIDRO	ELISE - ELITE ESPRIT - FANTASY FATA - FEELING FIORELLA - FLEXA FORMA - FUJI FUNNY - GLAM IDRO - IRIS - JUNIOR KARMA - KIKKA LILIA - LITTLE - LOGO LUX - MAGIC MAREA - MARIU MEDEA - MEG MIAMI - MICRON MONTREAL - MOON NARA - NELLY - NILO	ORLANDO - OTTAWA PELLGREEN - POINT POLARIS - POLIS POWER - PRESTIGE PRIMA - QUEBEC RIO - ROSE - SALLY SERENA - SEVEN SIRENA - SOLEIL SPACE - STORY STRASS - TANIA TEN - TORONTO TREND - TRESOR TWIN - URAL VANITY - VINTAGE VIP - ZARA		235200/235210/ 684940/666290
	VALVOLA DI SFOGO AUTOMATICA PR2 M3/8"	100055	ADRIA - ALPEN ANDE - ATLANTA BASIC - BERING BIJOUX - BOSTON CALGARY - CAMEO DAISY - DALLAS	DETROIT - ESPRIT FUJI - IDRO - KIT MAGIC - MAXIMA MEG - MIAMI MONTREAL NAOMY - NELLY	ORLANDO - OTTAWA PELLGREEN PRESTIGE - QUEBEC STRASS - TORONTO TRESOR - URAL		284150/269560
	RACCORDO 3/8" PORTARESISTENZA FORO 9,95M - DIFF	150082	ATLANTA - BOSTON CALGARY - DETROIT	MONTREAL ORLANDO - OTTAWA	QUEBEC - TORONTO		
	TELECOMANDO 4 TASTI MICRONOVA PE059_A01	150406	IRIS - JUNIOR - TREND				254160
	REGOLATORE COMBUSTIONE E ESTRAZIONE TIPO TRCT	704520	ENERGYPLUS				
	PASTA CONDUTTRICE 2ML 4,5GR - DIFF	150187	KIRA - SALLY				
	SONDA NTC 850MM - DIFF	150329	FLEXA - IDRO - MICRON - PRIMA - SIMPLI			NTC 10K/ SONTC0850PLZP/ 0SEN1AN000901	664710/684950
	SONDA NTC 10K 5X20 CAVO TPE DA 1500MM - DIFF	150336	FLEXA - POINT - STATUS - TITANO			NTC 10K/SONTC100PL	670510/768750
	SONDA NTC 100K 6X30 CAVO VERDE TPE 200CM - DIFF	150339	BLADE			NTC 100K	1041750
	VALVOLA DI SICUREZZA MF1,2"	445018	ADRIA - ATLANTA BASIC - BERING BIJOUX - BOSTON CALGARY - CAMEO CHARME - DALLAS DETROIT - ECOIDRO	ESPRIT - FEELING IDRO - KARMA MAGIC - MIAMI MIMI - MONTREAL NAOMY - NELLY NORMA - ORLANDO	OTTAWA PELLGREEN PRESTIGE - PRIMA QUEBEC - STRASS TORONTO - TREND TRESOR		280010
	VALVOLA DI SICUREZZA TERMICA - ACS	100191	ACQUATONDO AQUAMAXI	ENERGY - IDRO KLIMA - POWER	THERMOFIRE WARM		276280
	TELECOMANDO MICRONOVA PER 14710010	150388	FLEXA - IDRO				658830
	TERMOCOPPIA TCJ 4X35 CAVO TTS DA 880MM - DIFF	150332	ATLANTA - BLADE BORA - BOSTON CALGARY - DETROIT EXTRALINE - FLEXA IDRO - INPELLET	IRIS - MIAMI MONTREAL ORLANDO - OTTAWA PELLETPIU PELLINSERT	PELLKAMIN PELLQUADRO PELLSTAR - QUEBEC TORONTO - TREND	SOTCJ0880ACZ4	636050/1041770/ 664720
	TERMOCOPPIA TCK 4X40 CAVO FEVETRO 1100MM - DIFF	150343	ADRIA - AIDA - ALBA ALPEN - ANDE ANIA - ARIANNA ARIS - ARTEMIDE AIENA - BASIC BERING - BIJOUX BORA - BREZZA BRIO - CAMEO CHARME - CHERIE CHIP - CLASSICA COROLLA - DAISY DALLAS - DAME DANUBIO - DIDA DOTTY - ECOIDRO ELISE - ESPRIT FANTASY - FATA FEELING - FORMA	FUJI - FUNNY GINNY - IDRO - IRIS JANE - JUNIOR KARMA - KELLY KIKKA - LILIA LINOSA - LITTLE LOGO - LORY - LOU MAGIC - MAREA MARIU - MEDEA MEG - MICRON MIMI - MOENA NORMA - MOON MYA - NANCY NAOMY - NARA NEA - NELLY NILO - PELLBOX PELLETBLOK	PELLGREEN - PIXA POINT - POLARIS POLIS - PRESTIGE PRIMA - QUICK RIO - ROSE - SALLY SERENA - SEVEN SIMPATY - SIMPLI SIRENA - SLIDE SOLEIL - SPACE STORY - STRASS TANIA - TEN TERMIKA - TINY TREND - TRESOR URAL - VINTAGE ZARA		255370/748910/ 1031310/1018920/ 232760

Marca	Denominazione	Codice DIFF	Applicazione			Cod.Fabbricante	Cod.Costruttore
EDILKAMIN	TERMOCOPPIA TCJ 4X50 CAVO TTS DA 1100MM - DIFF	150327	ADRIA - AIDA - ALBA ALPEN - ANDE ANIA - ARIANNA ARIS - ARTEMIDE ATENA - BASIC BERING - BIJOUX BORA - BREZZA BRIO - CAMEO CHARME - CHERIE CHIP - CLASSICA COROLLA - DAISY DALLAS - DAME DANUBIO - DIDA DOTTY - ECOIDRO ELISE - ESPRIT FANTASY - FATA FEELING - FORMA	FUJI - FUNNY GINNY - IDRO - IRIS JANE - JUNIOR KARMA - KELLY KIKKA - LILIA LINOSA - LITTLE LOGO - LORY - LOU MAGIC - MAREA MARIU - MEDEA MEG - MICRON MIMI - MOENA NORMA - MOON MYA - NANCY NAOMY - NARA NEA - NELLY NILO - PELLBOX PELLETBLOK	PELLGREEN - PIXA POINT - POLARIS POLIS - PRESTIGE PRIMA - QUICK RIO - ROSE - SALLY SERENA - SEVEN SIMPATY - SIMPLI SIRENA - SLIDE SOLEIL - SPACE STORY - STRASS TANIA - TEN TERMIKA - TINY TREND - TRESOR URAL - VINTAGE ZARA		255370/748910/ 1031310/1018920/ 232760
	TERMOMETRO ROTONDO DA 0° A +120°C Ø43MM CAP 1	606043	ENERGY - KIT				642150
	TERMOMETRO ROTONDO DA 0° A 120°C Ø56MM	606000	CALIDRA - KLIMA - WARM				429680
	TERMOSTATO BIMETALLICO 80°C C/FLANGIA - DIFF	150154	BASIC - BERING CHIP - CLASSICA DAISY - DALLAS	KIKKA - KIRA - LILLE LOU - MEG - NEA PELLGREEN - POINT	TEN - ZARA		775230
	TERMOSTATO BIMETALLICO 90°C C/FLANGIA - DIFF	150152	ARIANNA - ARTEMIDE - ATENA - COROLLA - MOENA				256530/259720
	TERMOSTATO BIMETALLICO 120°C C/FLANGIA - DIFF	150149	ALBA - ARIANNA ARIS - ARTEMIDE ATENA - BASIC BERING - BIJOUX BORA - CAMEO CHIP - CLASSICA DALLAS - DIDA DOTTY - ECOIDRO	ELISE - IDRO - IRIS JANE - JUNIOR KIKKA - LILIA LINOSA - LITTLE LORY - MAREA MARIU - MEGPIU MICRON - MYA NAOMY - NARA	NELLY - PELLGREEN PIXA - POINT - POLIS PRIMA - QUICK ROSE - SALLY SEVEN - SIMPLI SLIDE - STRASS TEN - TREND TRESOR - ZARA		255360
	TERMOSTATO BIMETALLICO 150°C C/FLANGIA - DIFF	150182	ADRIA - AIDA ALPEN - ANDE ANIA - ATLANTA BASIC - BLADE BOSTON - CALGARY CHARME - CHERIE DETROIT - ESPRIT FEELING - FUJI FUNNY - IDRO INPELLET - KARMA	LOGO - MAGIC MAXIMA - MEDEA MIAMI - MIMI MONTREAL - MOON MYA - NORMA ORLANDO OTTAWA - PELLBOX PELLETBLOK PELLETPIU PELLINSERT	PELLKAMIN PELLQUADRO PELLSTAR - POLARIS POLARO - PRESTIGE QUEBEC - SERENA SOLEIL - SPACE TANIA - TORONTO URAL - VINTAGE		294270
	TERMOSTATO DI SIC.RIARMO MAN. 90-110°C - DIFF	150143	ADRIA - ALPEN ANDE - ATLANTA BASIC - BERING BIJOUX - BOSTON CALGARY - CAMEO CHARME - DAISY DALLAS - DETROIT ECOIDRO - ESPRIT	FEELING - FLEXA FUJI - IDRO KARMA - KIRA MAGIC - MAXIMA MEG - MIAMI - MIMI MITO - MONTREAL MOON - MYA NORMA - NAOMY	NELLY - ORLANDO OTTAWA PELLGREEN POWER - PRESTIGE QUEBEC - SPACE STRASS - TERMIKA TORONTO - TRESOR URAL	OSEN1EL001305/ OSEN1EL001304/ OSEN1EL001307	269540/664730
	BOBINA 500MT TRECCIA ARTICA NERA 4MM - DIFF	150610	CALIDRA - COMFORT - INPELLET - KALDA				425800
	BOBINA 200MT TRECCIA ARTICA NERA 6MM - DIFF	150585	ACQUATONDA - AIDA ALBA - ALBAMAREA ARCADIA - ARIANNA ARTEMIDE - ATENA BASIC - CHARME CHERIE - COROLLA DANUBIO - ECOIDRO ECOSTAR - ELISE ESPRIT - FEELING	FUNNY - IDRO - IRIS JUNIOR - KARMA KELLY - LILIA - LITTLE MAGIC - MAREA MARIU - MEDEA MIMI - MOENA MOON - NANCY NILO - NORMA PELLBOX - PELLEG	PELLINSERT PELLSTAR - POLARIS PRIMA - RIO - ROSE SERENA - SEVEN SOLEIL - SPACE TANIA - TINY - TREND TRESOR - VINTAGE		164440/254040/ 270420
	BOBINA 100MT TRECCIA ARTICA NERA 8MM - DIFF	150586	ALBA - ALBAMAREA DECO - DISCO ELISE - FOLK FORTE - FUNKY	GIULIA - JAZZ MAREA - OCEANO PIANA - RIGA ROLLER - SCREEN	SWING - STATUS TONDA - VOGUE		767000/213530
	BOBINA 100MT TRECCIA ARTICA NERA 10MM - DIFF	150587	ADRIA - AIDA - ALBA ALPEN - ANDE ANIA - AQUA ARIS - ASIA - BIG BIJOUX - BLUES BORA - BREZZA CALIDRA - CAMEO CERVINIA - CHERIE CHIC - COMFORT COROLLA - DAFNE DANUBIO - DIDA ECOIDRO - ELF ELISE - ELITE ESPRIT - FANTASY	FATA - FEELING FIORELLA - FUJI FUNNY - GINNY GIOIA - GLAM GLORIA - IDRO IRIS - JUNIOR KIRA - LILIA - LITTLE LOGO - LORY - LOU LUX - MAGIC MAREA - MARIU MEDEA - MISS MITO - MOENA MOON - NAOMY NEA - NILO - NINFA	OLYMPIA - ONDA PELLBOX - POLARIS POLIS - PRESTIGE PRIMA - RIO - ROSE SERENA - SEVEN SIRENA - SOLEIL SPACE - STELINNA STORY - STRASS TANIA - TREND TRESOR - URAL VANITY - VELA VINTAGE - VIP		425780
	BOBINA 50MT TRECCIA ARTICA NERA 15MM - DIFF	150589	ARCADIA - FIREBOX - KLIMA - LUCE - PELLBOX - WARM				163410/242410
BOBINA 50MT TRECCIA VETRO BIANCA 10X10MM - DIFF	150612	AIDA - BASIC CHARME - ESPRIT FEELING - KARMA KELLY - MAGIC	MEDEA - MIMI NANCY - NORMA PELLINSERT POLARIS - PRESTIGE	SOLEIL - TANIA TINY		200520/----299520	

 PELLE
E LEGNA

Marca	Denominazione	Codice DIFF	Applicazione			Cod.Fabbricante	Cod.Costruttore
EDILKAMIN	BOBINA 200MT TRECCIA TRICOTEX NERA 6MM - DIFF	150581	AIDA - ALBA ALBAMAREA ARCADIA - ARIANNA ARTEMIDE - ATIENA BASIC - BIJOUX CAMEO - CERVINIA CHARME - CHERIE COROLLA - DANUBIO ECOIDRO - ELISE ESPRIT - FEELING FOX - FUNNY - IDRO	IRIS - JUNIOR KARMA - LILIA KELLY - KIKKA LILIA - LITTLE MAGIC - MAREA MARIU - MOENA MEDEA - MIMI MOON - NANCY NILO - NORMA ONDA - PELLBOX PELLEGG	PELLINSERT PELLSTAR - POLARIS POLARIS - PRIMA RIO - ROSE SERENA - SEVEN SIRENA - SOLEIL SPACE - STELLINA TANIA - TINY - TREND TRESOR - VELA VINTAGE		254040
	BOBINA 200MT TRECCIA TRICOTEX NERA 8MM - DIFF	150582	FIREBOX				164450
	BOBINA 200MT TRECCIA TRICOTEX NERA 10MM - DIFF	150583	EASYBOX - ECOSTAR - CHERIEUP - SPRINT				
	PRESSOSTATO ARIA TUBO IN SILICONE LUNGO 5M	150444	ALBA - ARIS - BASIC BERING - BLADE BORA - BRIO - CHIP CLASSICA - DAISY DALLAS - DAME DEMY - DIDA - ELISE	IDRO - IRIS - KIKKA LITTLE - LOU MAREA - MAXIMA MEG - MICRON MITO - MYA NAOMY - NEA	NELLY - PELLGREEN PELLETBLOK - POINT POLIS - PRIMA ROSE - SALLY SIMPLI - TEN TERMIKA - ZARA		199040
	MOTOVENTILATORE 120X120X38 19W 2650RPM - DIFF	150640	LUCE - RIGA - ROMINA - ROSE - SPRINT - VANESSA				68120/197860
	VENTILATORE CENTRIFUGO EBM RLD76 58W - DIFF	150208	ARIS - BIJOUX BORA - CAMEO CHIP - CLASSICA DIDA - IDRO - IRIS	KIKKA - MEG MICRON - MYA NAOMY - POINT POLIS - PRIMA	SALLY - SIMPLI STRASS - TEN TRESOR - ZARA	RLD76 0086ZA59 - 3030LH/ RIAL CAD07B - 009/CF4715 S6 - PT140	748050
	VENTILATORE CENTRIFUGO 58W - DIFF	150308	DIVERSI MODELLI			EBM - PAPST RLD76/ 8600ZA60 3030LH 204APN	
	VENTILATORE CENTRIFUGO 64W - DIFF	150271	ARIS - CLASSICA - DAME - KIKKA - POINT - ZARA			EBM RLA108/ 4200A82 - 3030LH - SIT EVA25CA002/ EVA25CA011	766310
	VENTILATORE CENTRIFUGO 73W - DIFF	150261	ANIA - BIG BREZZA - CHERIE CHIC - CRISTAL DANUBIO - ELITE EVIA - FANTASY FATA - FLAT - FORTE	FUNNY - GLAM LUX - MOON - NILO POLARIS - RIO SCREEN - SIDE SIMPATYLINE SIRENA - SOLEIL	SPACE - STATUTS STORY - TANIA TEKNO - TITANO VANITY - VINTAGE VIP	EBM PAPST D4E133 DT46 - L4	156120/671350/ 641570
	VENTILATORE CENTRIFUGO 85W - DIFF	150278	DIVERSI MODELLI			TRIAL CAD12R - 001 ECOFIT 2GDR15 120X126L FANDIS 2GDS15 EBM D2E097 EBM RGE097D EBM D23097	
	VENTILATORE CENTRIFUGO 85W - DIFF	150209	DEMY IDROPELLBOX KELLY - LOGO	NANCY PELLETBLOK	TEKNO - TINY	D2E120AA0104	663490
	VENTILATORE CENTRIFUGO 43W - DIFF	150286	KIRA			EBM - PAPST RLF67/7676ZA5 3030LH - 486AKR	
	VENTILATORE CENTRIFUGO 130W - DIFF	150210	ALBA - ARIANNA ARTEMIDE - ATIENA	COROLLA - ELISE IRIS - MAREA	MARIU - MOENA ROSE - TREND	EMMEVI - FERGAS - CFD - DA 80X83 - 35 COD. 207722/ 207703/207709/207710/ 207713/207718	231690
	TANGENZIALE 43W - DIFF	150233	BRIO			TGA 60/1 - 300/30 EMMEVI FERGAS 113842/113838/ 113839/113840/113841/ 113846/113848/113800/ 113803/113805/113809/ 113812/113816/113817/ 113834	743910
	TANGENZIALE 44W - DIFF	150290	BLADE - EVIA - JANE - LILLE - NARA - SLIDE			THS30B5 - 033 - TFA665 D7	1021410
	TANGENZIALE 58W - DIFF	150226	BRIO			TGA 60/1 - 300/40 EMMEVI FERGAS 113908	743910
	TANGENZIALE 82W - DIFF	150250	IRIS - LILIA - TREND			TGO 80/1 - 270/35 EMMEVI FERGAS 153455	284870
	TANGENZIALE 91W - DIFF	150236	MARIU - ROSE			TGO 80/1 - 330/35 EMMEVI FERGAS 153612	284880
	TANGENZIALE 115W - DIFF	150246	IRIS - JUNIOR - LILIA - TREND			TGA 80/1 - 270/35 EMMEVI FERGAS 158201	292240
	TANGENZIALE 130W - DIFF	150253	MARIU - ROSE			TGA 80/1 - 330/35 EMMEVI FERGAS 148402	292270
TANGENZIALE 120W - DIFF	150265	PELLBOX			TGD 80/1 - 220/35 EMMEVI FERGAS 164001/ C00110/ 164003	288900/1019700	

Novità! I marchi del pellet arrivano su Editherm!



Accedi alla lista codici
e agli esplosi

PALAZZETTI
IL CALORE CHE PIACE ALLA NATURA

e tanti altri marchi
con più di 4000 stufe
già disponibili!



PELLET
E LEGNA



Risparmio di tempo



Con o senza
connessione internet



Ordine tramite il tuo
distributore



Nuovi contenuti
ogni mese

Più di 5.500 tecnici utilizzano Editherm Mobility ogni giorno!

E tu? Beneficia di **1 MESE GRATUITO** senza impegno!

www.editherm.com

contact@editherm.fr

TABELLA DI RIFERIMENTO PALAZZETTI

Marca	Denominazione	Codice DIFF	Applicazione			Cod.Fabbricante	Cod.Costruttore	Pagina
PALAZZETTI	TERMOSTATO SCATOLA DA PARETE ACQUA	705480	DIVERSI MODELLI			BRC	002140131	280
	TERMOSTATO ACQUA CONTENITORE IMMERSIONE	705483	DIVERSI MODELLI			TC2 54	002140130	280
	RESISTENZA ACCENSIONE DIAM.12,5MM 350W 160MM - DIFF	150026	AIDA - ANITA BARBARA - BELLA BIANCA - BRIAN CAMILLA - CARLA CARLOTTA - CARMEN - CATERINA CRISTINA - DALILA DANI - DENISE	ECOFIRE - ELENA ELETIRA - EMI FIORELLA FRANCESCA - GIADA GIORGIA - JENNY JESSICA - KATE MARGHERITA MELISSA - MINI	MINNIE - MONICA NADIA - PENELOPE POLLY - ROSA ROSSELLA SCRICCIOLA SOPHIE - TANIA TIZZY - TOSCA	HT62705/ HT46073/ UTXS014716/ RICA 682F/ UTXS014716	895707120/ 895711000/ 895711730	233
	RESISTENZA ACCENSIONE DIAM.12,5MM 350W 170MM - DIFF	150027	ALICE - ANGELICA ANITA - AURORA CAMILLA - CARLA CARLOTTA - CESARE CINDY - CLASSIC CLEMY - CRISTINA DIAMANTE - DIVA ECOFIRE - FEDRA	FENICE - FLORA FREDDY - GAJA GINEVRA - GIULIETTA ISABELLA - JENNY JESSICA - LARA LORA - LETIZIA MARGHERITA MARISA - MAXI	MICHELA - MINI MINNIE - MOLLY MULTIFIRE - NADIA NICOLETTA - ROSA ROSSELLA - SISSI SLIMMY - TIZZI TONDA - TRACY ZAIRA	HT62706/ UTXS0114396/ UTXS022452/ UTXS022578/ UTXS07170086SC/ UTXS022453/ UT54450/ RICA 801G1	895700660/ 895713100	233
	RESISTENZA ACCENSIONE C/RACC.3/8 250W 146MM - DIFF	150007	SOLUTION			HT62648	410106H	232
	RESISTENZA ACCENSIONE C/RACC.3/8 250W 150MM - DIFF	150009	DIVERSI MODELLI			HT62650/ HT42056		232
	RESISTENZA ACCENSIONE C/RACC.3/8 270W 140MM - DIFF	150006	ETNA - IRIDA			HT62647 - HT51500 HT62264 - HT55044 HT56609 - HT62649 HT56135 - COMPATIBLE AVEC UTXS019837	410010H	232
	RESISTENZA ACCENSIONE C/RACC.3/8 350W 170MM - DIFF	150015	AIR - ALICE ANGELICA - ANITA ANTONELA - CAMILLA CARLA - CARLOTTA CESARE - CLASSIC CLEMY - CRISTINA DIAMANTE - DIVA ECOFIRE - ECOFIRE FABIANA - FENICE FLORIANA - FREDDY	GAJA - GINEVRA GIULIETTA INSERTOPELLET CANALIZZATO ISABELLA - JENNY JESSICA - KLIMA LARA - LETIZIA LORA - MARGHERITA MARISA - MAXI MICHELA - MINI	MINNIE - MOLLY MULTIFIRE - NADIA NICOLETTA - NINA ROSA - ROSSELLA SARA - SISSI SLIMMY - TIZZY TONDA - TRACY WARM - ZAIRA	HT62660 /HT62124 /HT55422 / UTXS0114396	895700660/ 895713000	232
	RESISTENZA ACCENSIONE C/RACC.1/2" 350W 160MM - DIFF	150035	ADAGIO - AIDA ANITA - AUDREY CAMILLA - CARLA CARLOTTA - CRISTINA	DALILA - ECOFIRE ELDORA - ELETIRA IDROHAMMER INES - KATE - LOLA MARTA - MARTINA	NICOLAS - SOPHIE SOPRANO - TENORE TERMEOASY	HT62663	892605960	232
	RESISTENZA ACCENSIONE C/RACC.1/2" 350W 180MM - DIFF	150050	ALLEGRO - ERMIONE - OLGA - SABINA			UTXS025889/ UTXS020330	892606960	232
	RESISTENZA CERAMICA+TUNG. C/FLANGIA 260W - DIFF	150057	AC70 - ANAIS ANNA - AUDREY AURORA - BARBARA BEATRICE - BIANCA CAMILLA - CECILE	ELISABETH GINGER - GIULIA INES - ISABEL JULIE - KELLY - LIA MAIDA - MARIANNE	MICHELE MIRELLA - MIRIAM MULTIFIRE - NINA NOAH - TANIA WILMA	PSX - 2 - 240 - B	895737720	234
	RESISTENZA ACCENSIONE DIAM.10MM 280W 155MM - DIFF	150030	AIDA - ANITA BARBARA - BELLA BIANCA - BRIAN CAMILLA - CARLA CARLOTTA - CARMEN CATERINA - CRISTINA DALILA - DANI DENISE - ECOFIRE ELENA - ELETIRA	EMI - FIORELLA FRANCESCA GIADADARIVESTIRE GIORGIA GRACIOSA - HOTTY INSERIMENTOSMALL ISABELLA - JENNY JESSICA - KATE KATHARINA	MARGHERITA MELISSA - MINI MINNIE - MONICA NADIA - PATTY PENELOPE - POLLY ROSA - ROSSELLA SCRICCIOLA - SILVIA SOPHIE - TANIA TIZZY - TOSCA	HT62686/ HT42024/ W260 V 230/ 1160263701/ 240316/ HT48485/ HT52935/ UTXS021166/ UT54430/ UTXS014716	895707120/ 895711730	233
	RESISTENZA ACCENSIONE Ø9,9MM 300W 155MM - DIFF	150020	AIDA - ANITA BARBARA - BELLA BIANCA - BRIAN CAMILLA - CARLA CARLOTTA - CARMEN CATERINA - CRISTINA DALILA - DANI DENISE - ECOFIRE ELENA - ELETIRA	EMI - FIORELLA FRANCESCA GIADADARIVESTIRE GIORGIA GRACIOSA - HOTTY INSERIMENTOSMALL ISABELLA - JENNY JESSICA - KATE KATHARINA	MARGHERITA MELISSA - MINI MINNIE - MONICA NADIA - PATTY PENELOPE - POLLY ROSA - ROSSELLA SCRICCIOLA - SILVIA SOPHIE - TANIA TIZZY - TOSCA	HT62685 - HT48485 HT52935 - HT42024 UTXS021166 - UT54430	895707120/ 895711730/ UTXS014716	233
	RESISTENZA ACCENSIONE 350W 160MM	150024	DIVERSI MODELLI			HT62703/ HT54255/ HT54014/ UTXS013248/ UTXS11110034		233
	CAVO 3P 035XL710 MOLEX + PUNTALI DIFF	150391	ETNA - IRIDA			035XL710	410695	243
CAVO ALIMENTAZIONE 2MT SPINA SHUKO IEC - DIFF	150197	AIDA - ANITA BIANCA - CAMILLA CESARE - DALILA ECOFIRE - ETNA GRACIOSA - HOTTY	IRIDA - KATE KLIMA - LOLA MARGHERITA MARISA - MELISSA MONICA - NICOLETTA	ORNELLA - PALOMA ROSSELLA SCRICCIOLA - SILVIA SOLUTION - SOPHIE TRACY		895700900	257	

TABELLA DI RIFERIMENTO PALAZZETTI

Marca	Denominazione	Codice DIFF	Applicazione			Cod.Fabbricante	Cod.Costruttore	Pagina
PALAZZETTI	CAVO FLAT CON CONNETTORE 16 POLI L 100CM - DIFF	150389	ADAGIO - ADELE AIDA - AIR ALLEGRO - ALICE ANITA - ANNA ANTONELLA - ATENA AUDREY - AURORA BARBARA - BEATRICE BELFORT - BELLA BIANCA - BRIAN CAMILLA - CARLA CARLOTTA - CARMEN CATERINA - CECILE CESARE - CLASSIC CLAUDIA - CLEMY CORINNE - CRISTINA CRYSTAL - CT DAKOTA - DALILA DANI - DENISE DIAMANTE - DIVA ECOFIRE - ELDORA ELENA - ELETIRA ELISABETH - EMI ERMIONE - ETNA FEDRA - FENICE FABIANA - FIORELLA	FLORATHUN FLORIANA FRANCESCA FREDDY - GAJA GIADA - GIGLIOLA GINEVRA - GINGER GIORGIA - GISELLE GIULIA - GIULIETTA HOTTY - HUGO IDRO - INES INSERIMENTO INSERTOPELLET IRIDA - ISABELLA IVANA - JENNY JESSICA - JULIE KARYN - KATE KELLY - KLIMA LARA - LETIZIA - LIA LILLY - LOLA - LORA MALU - MARGHERITA MARISA - MARTA MARTINA - MELANIE MELISSA - MIA MICHELA - MINI MINNIE - MIRIAM	MOLLY - MONICA MONOBLOC COPELLET MULTIFIRE NADIA - NICOLAS NICOLETTA - NOAH OLGA - ORNELLA PALOMA - PATTY PENELOPE - POLLY REGINA - ROSA ROSITA - ROSSELLA SABINA - SARA SCRICCIOLA SILVIA - SISSY SLIMMY - SOLUTION SOPHIESTAGNA SOPRANO STANDARD SYNTHESIS - TANIA TECNA - TENORE TERMONEASY - TIZZY TOSCA - TRACY VANITY - VIOLETTA WILMA - ZAIRA		895727140	257
	CAVO FLAT CON CONNETTORI 16 POLI 155CM - DIFF	150420	ADAGIO - ADELE AIDA - AIR ALLEGRO - ALICE ANITA - ANNA ANTONELLA - ATENA AUDREY - AURORA BARBARA - BEATRICE BELFORT - BELLA BIANCA - BRIAN CAMILLA - CARLA CARLOTTA - CARMEN CATERINA - CECILE CESARE - CLASSIC CLAUDIA - CLEMY CORINNE - CRISTINA CRYSTAL - CT DAKOTA - DALILA DANI - DENISE DIAMANTE - DIVA ECOFIRE - ELDORA ELENA - ELETIRA ELISABETH - EMI ERMIONE - ETNA FEDRA - FENICE FABIANA - FIORELLA	FLORATHUN FLORIANA FRANCESCA FREDDY - GAJA GIADA - GIGLIOLA GINEVRA - GINGER GIORGIA - GISELLE GIULIA - GIULIETTA HOTTY - HUGO IDRO - INES INSERIMENTO INSERTOPELLET IRIDA - ISABELLA IVANA - JENNY JESSICA - JULIE KARYN - KATE KELLY - KLIMA LARA - LETIZIA - LIA LILLY - LOLA - LORA MALU - MARGHERITA MARISA - MARTA MARTINA - MELANIE MELISSA - MIA MICHELA - MINI MINNIE - MIRIAM	MOLLY - MONICA MONOBLOC COPELLET MULTIFIRE NADIA - NICOLAS NICOLETTA - NOAH OLGA - ORNELLA PALOMA - PATTY PENELOPE - POLLY REGINA - ROSA ROSITA - ROSSELLA SABINA - SARA SCRICCIOLA SILVIA - SISSY SLIMMY - SOLUTION SOPHIESTAGNA SOPRANO STANDARD SYNTHESIS - TANIA TECNA - TENORE TERMONEASY - TIZZY TOSCA - TRACY VANITY - VIOLETTA WILMA - ZAIRA		895727140	257
	SUPPORTO SENS.HALL + SCHEDE ELET. L2NATA - DIFF	150396	ETNA - IRIDA			W944000191 LN2 NATALINI SIT GROUP PL21	410695	243
	SCHEDE DI CONTROLLO MICRONOVA I023_6	150386	GIADA - GIORGIA - SOLUTION			MICRONOVA I023.6/I023.5	410001B	245
	DISPLAY LED ORIZZONTALE PC025_A07	150390	AIR - CRYSTAL DIVA - KLIMA	SOLUTION SYNTHESIS - TECNA	VANITY		895724470	248
	DISPLAY 3 TASTI LED PN005_A02 MICRONOVA	150401	ETNA - IRIDA				411301	248
	ESTRATTORE EBM G2E150DN9112 C/ CHIOCCIOLA - DIFF	150285	ADAGIO - AIDA ANITA - ANNA AUDREY - AURORA CAMILLA - CARLA	CARLOTTA - CECILE CRISTINA - ECOMONOBLOCCO INES - JULIE - KATE	LOLA - MARTA MARTINA - ROSA SOPHIE - SOPRANO TENOR	G2E150 - DN91 - 12/G2E150 - DN91 - 16	892609190/ 895732700	242
	ESTRATTORE EBM R2E150-AN91 VENTOLA 150MM - DIFF	150201	ARIA - AURORA CLEMY - DIAMANTE ECOFIRE - EMI FEDRA - FENICE FREDDY - GAJA HOTTY	INSERIMENTO JENNY - LARA MARGHERITA MAXIAIR - MINI MINNIE - MOLLY MULTIFIRE	MARGHERITA NICOLETTA - POLLY SISSY - SOLUTION TIZZY - ZAIRA	EBM R2E150 - AN91 - 13/15/19/20/21/22/24/37/54	895700600/ 410005	242
	ESTRATTORE NATALINI 50W PL21 FLANG.80MM - DIFF	150199	ANGELICA CATERINA - CIPRO GIADA - IRIDA	ISABELLA - LETIZIA MARGHERITANEW PENELOPE - SILVIA	SLIMMY - TRACY	NATALINI LN2PL21CE0260 LN2PL21CE0370 LN2PL20 PL21CE0110 E21CC0030 W931210260 W931210370 W931213035 W931210110 10361 XIANG REF. RRL152	895713870	243
	ESTRATTORE FANDIS VFC3A23 PALA 25 ACCIAI - DIFF	150221	ARIA - AURORA CLEMY - DIAMANTE ECOFIRE - EMI FEDRA - FENICE FREDDY - GAJA HOTTY -	INSERIMENTO JENNY - LARA MARGHERITA MAXIAIR - MINI MINNIE - MOLLY MULTIFIRE	MARGHERITA NICOLETTA - POLLY SISSY - SOLUTION TIZZY - ZAIRA	VFC3A23HKBR50 - V00 AVEC MOT ECOFIT 2RECA3	895700600/ 410005	242
	ESTRATTORE FANDIS VFC2A23 VENTOLA H 25MM - DIFF	150205	ADELE - AIDA ALICE - ALLEGRO ANAIS - ANDRES ANITA - ANNA AURORA - BARBARA BEATRICE - BIANCA CARLA - CARLOTTA CARMEN - CESARE CRISTINA - CLEMY DALILA - DANI DENISE - DIAMANTE ECOFIRE - ELDORA ELETIRA - ELISABETH EMI - FEDRA	FENICE - FIORELLA FLORATHUN FRANCESCA FREDDY - GAJA GINEVRA - GINGER GIULIA - GIULIETTA HOTTY - INSERIMENTO ISABELLA - JENNY JESSICA - JULIE KELLY - LARA - LIA LORA - MALU MARGHERITA MARIANNE - MARISA	MARTA - MARTINA MIA - MICHELLE MINI - MINNIE MIRIAM - MOLLY MULTIFIRE - NADIA NICOLETTA - NINA NOAH - ORNELLA PALOMA - PATTY POLLY - ROSSELLA SCRICCIOLA - SISSY TANIA - TIZZY TOSCA - TRACY VIOLETTA - ZAIRA	FANDIS VFC3A23 - VFC2A23HWBFSK13 - V10 AVEC MOTEUR ECOFIT 2RECA3	895700600/ 895755190/ 895736400	242
	ESTRATTORE FANDIS VFC2C23 VENTOLA H 31MM - DIFF	150206	DIVERSI MODELLI			FANDIS VFC2C23 AVEC MOTEUR ECOFIT 2RECA3		242
	ESTRATTORE FANDIS VFC2G23 VENTOLA H 40MM - DIFF	150203	DIVERSI MODELLI			VFC2G23		242

PELLET
E LEGNA

TABELLA DI RIFERIMENTO PALAZZETTI

Marca	Denominazione	Codice DIFF	Applicazione			Cod.Fabbricante	Cod.Costruttore	Pagina
PALAZZETTI	FUSIBILE 2A	100219	MOLLY - NICOLETTA - SISSY					282
	FUSIBILE 4A	100220	ANTONIO - DARIO - IRIDA - MARIO - SOLUTION				410013	282
	BOBINA 100MT TRECCIA TEXTAPE NERA 10X3MM	150577	AIDA - CAMILLA DALLA - DENISE ECOFIRE ECOMONOBLOCCO	ELETTRA - EMI FIORELLA - GIADA MARGHERITA MARTA - MELISSA	MICHELA - MINNIE MOLLY - MULTIFIRE NADIA - NICOLETTA SISSY - TIZZY		895701050/ 895708630	264
	BOBINA 100MT TRECCIA TEXTAPE NERA 15X3MM	150579	ETNA - IRIDA - SOLUTION				410029	265
	BOBINA 50MT TRECCIA TEXTAPE NERA 20X3MM	150580	CALIDRA COMFORT ECOMONOBLOCCO	MINNIE - NICOLETTA MONOBLOCCO TERMOFIRE	TERMOPALEX		895700580/ 238790/ 892503170	265
	GUARNIZIONE ANTERIORE CHIOCCOLA VENTIL - DIFF	150502	ADAGIO - ADELE AIDA - ALICE ALLEGRO - ANGELICA ANITA - ANNA AUDREY - AURORA BARBARA - BEATRICE BELLA - BIANCA BRIAN - CAMILLA CARLA - CARLOTTA CARMEN - CATERINA CECILE - CESARE CLASSIC - CLEMY CORINNE - CRISTINA DALILA - DANI DENISE - DIAMANTE ECOFIRE - ELDORA ELENA - ELETTRA ELISABETH - EMI ERMIONE FLORATHUN - FEDRA	FENICE - FIORELLA FRANCESCA FREDDY - GAJA GIADA - GINEVRA GINGER - GIORGIA GISELLE - GIULIA GIULIETTA - HOTTY HUGO IDROHAMMER - INES INSERIMENTO ISABELLA - JENNY JESSICA - JULIE KATE - KELLY - LARA LETIZIA - LIA - LOLA LORA - MALU MARGHERITA MARISA - MARTA MARTINA - MELISSA MICHELA - MIA MINI - MINNIE	MIRIAM - MOLLY MONICA - MULTIFIRE NADIA - NICOLAS NICOLETTA - NOAH OLGA - ORNELLA PATTY - PENELOPE POLLY - REGINA ROSA - ROSSELLA SABINA SCRICCIOLA - SILVIA SISSY - SLIMMY SOPHIE - SOPRANO STANDARD - TANIA TENORE TERMOEASY - TIZZY TOSCA - TRACY VIOLETTA - WILMA ZAIRA		895728350	244
	GUARNIZIONE IN GOMMA SILICONICA DIFF	150501	ETNA - IRIDA - SOLUTION				410104	244
	GUARNIZIONE COCLEA Ø166MM X PL20-21 - DIFF	150504	ANGELICA CATERINA - CTPRO GIADA - IRIDA	ISABELLA - LETIZIA MARGHERITANEW PENELOPE - SILVIA	SLIMMY - TRACY		895715610	244
	GUARNIZIONE SILICONE PALAZZETTI Ø85 - DIFF	150498	ECOFIRE - ECOMONOBLOCCO - INSERT - SMALL				895701140	269
	MOTORIDUTTORE T3 2RPM PACCO25MM AL.8,5MM - DIFF	150097	ETNA - IRIDA - SOLUTION			FB1187/ FB1193/ FB1102/ FB1134/ FB1093/ FB1372/ K9115062	410006	236
	MOTORIDUTTORE FB1330 - DIFF	150104	ECOFIRECLASSIC ECOFIREUECLASSICMINI ECOFIREFEDRA ECOFIREFREDDY	ECOFIREMINI - ECOFIREMAXI ECOFIRESTANDARDGINEVRA INSERIMENTO - LARA		FB1330/ FB1309/ FB1178/ FB1334/ K9173007/ S10412/ S3193A/ B4115UI	895701330	236
	MOTORIDUTTORE FB1392 - DIFF	150100	BELLA - CECILE CLASSIC - CLEMY DANI - ECOFIRE GAJA - FREDDY GINEVRA GMSM13000A	INSERIMENTO LETIZIA - LOLA LORA - MARGHERITA MARISA - MAXI MICHELA - MINILUX MOLLY - MONICA	MULTIFIRE - NADIA NICOLETTA SCRICCIOLA - SISSY TRACY	FB1192/ FB1149/ FB1267/ FB1392	895707070/ 895700800/ 892006230	236
	MOTORIDUTTORE FB1397 - DIFF	150096	DIVERSI MODELLI			FB1397/ FB1183/ FB1190/ FB1371		236
	MOTORIDUTTORE KENTA K9115062 2RPM H30 - DIFF	150117	ETNA - IRIDA - SOLUTION			KENTA K9115062/K9116062 - MELLOR FB1187/ FB1193/ FB1102/ FB1134/ FB1093/ FB1372	410006	236
	MOTORIDUTTORE KENTA K9173007 1RPM H20 - DIFF	150126	ECOFIRECLASSIC ECOFIREUECLASSICMINI ECOFIREFEDRA ECOFIREFREDDY	ECOFIREMINI - ECOFIREMAXI ECOFIRESTANDARDGINEVRA INSERIMENTO - LARA		K9173007/ FB1330/ S10412	895701330	236
	PILA LITIO CON BOTTONE CR 2032	920018	MOLLY - NICOLETTA - SISSY			CR2032		282
	PRESSOSTATO HUBA 10-20PA - DIFF	150323	ADAGIO - AIDA ALLEGRO - ANAIS ANDRES - ANITA ANNA - AUDREY AURORA - BEATRICE BELLA - BIANCA BRIAN - CAMILLA CARLA - CARLOTTA CECILE - CESARE CORINNE - CRISTINA CT DALLA - DANI DENISE - DIAMANTE ECOFIRE - ELDORA ELETTRA - ELISABETH EMI - ERMIONE FENICE - FIORELLA	FLORA - FREDDY GAJA - GINEVRA GINGER - GIORGIA GISELLE - GRACIOSA HUGO IDROHAMMER INES - INSERIMENTO JACKIE - JENNY JESSICA - JULIE KATE - LARA - LIA LOLA - LORA MAIDA - MALU MARGHERITA MARIANNE - MARISA MARTA - MARTINA MICHELA - MINNIE	MIRELLA - MIRIAM MOLLY - MONICA MULTIFIRE NADIA - NICOLAS NICOLETTA - NINA NOAH - OLGA - PATTY ROSA - ROSSELLA SABINA SCRICCIOLA SISSY - SOPHIE SOPRANO - TENOR TERMOEASY - TIZZY TRACY - VIOLETTA WILMA - ZAIRA	HUBA 605	892605890	253
	PRESSOSTATO HUBA 59 PASCAL IN DEPRESSION - DIFF	150325	ETNA - IRIDA - SOLUTION			HONEYWELL C6065A1002 HUBA 605.99997	410007H/ 4790060/ RP138008/ 9540022	254
	SONDA NTC 10K A GOCCIA CAVO DA 850MM - DIFF	150329	ETNA - IRIDA - SOLUTION			NTC 10K/ SONTC0850PLZP/ OSEN1AN000901	410240	251
	SONDA NTC 10K A GOCCIA CAVO PVC 2,5MT - DIFF	150345	ADAGIO - ALLEGRO ANAIS - ANNA AUDREY - AURORA BEATRICE - BIANCA	CECILE - CORRINE DANI - DENISE ECOFIRE ECOMONOBLOCCO	GINGER - GISELLE INES - ISABELLA SLIMMY		895727180	251
TELECOMANDO MICRONOVA PER 14710010	150388	SOLUTION				410003	249	
TERMOCOPIA TCJ 4X40 CAVO TTS DA 880MM - DIFF	150342	ETNA - IRIDA - SOLUTION				410239/ 411307	251	

TABELLA DI RIFERIMENTO PALAZZETTI

Marca	Denominazione	Codice DIFF	Applicazione			Cod.Fabbricante	Cod.Costruttore	Pagina
PALAZZETTI	TERMOREGOLATORE FC810 VERS.STD	150380	SERIE EL			FC810		248
	TERMOSTATO DI SIC.RIARMO MAN. 90-110°C - DIFF	150143	ETNA - IRIDA - NCAN - SOLUTION			0SEN1EL001305/ 0SEN1EL001304/ 0SEN1EL001307	410009	256
	BOBINA 500MT TRECCIA ARTICA NERA 4MM - DIFF	150610	BIANCA - CAMILLA ECOFIRE MARGHERITA	MELISSA MULTIFIRE NICOLETTA - SLIMMY	SUSANNA		894700440/ 892605290	261
	BOBINA 200MT TRECCIA ARTICA NERA 6MM - DIFF	150585	ADELE - ALICE ALLEGRO - ANAIS ANITA - ANNA AUDREY - AURORA BARBARA BEATRICE - BELLA BIANCA - BRIAN CAMILLA - CARLA CARLOTTA - CARMEN CATERINA - CECILE CESARE - CLASSIC CORINNE - CRISTINA CT - DALILA - DANI DELPHINE DIAMANTE - ECOFIRE ECOMONOBLOCCO ELENA - ELETTRA	ELISABETH ERMIONE - FENICE FRANCESCA FREDDY - GINEVRA GINGER - GIORGIA GISELLE - GIULIA GIULIETTA - HUGO IDROHAMMER INSERIMENTO ISABEL - ISABELLA JULIE - KELLY KLJMA - LIA - LOLA LUIISA - MAIDA MARGHERITA MARIANNE - MARISA MARTA - MARTINA MELISSA - MIA	MICHELA - MINNIE MIRELLA - MIRIAM MOLLY - MONICA MONOBLOCCO MULTIFIRE - NADIA NICOLAS NICOLETTA - NINA NOAH - OLGA PENELOPE REBECCA - ROSA ROSSELLA - SABINA SCRICCIOLA - SILVIA SISSY - SLIMMY TANIA - TERMOEASY TERMOPALEX - TIZZY TOSCA - TRACY WILMA - ZAIRA		895701100/ 895701020/ 895715720/ 895701030/ 892602760	261
	BOBINA 100MT TRECCIA ARTICA NERA 8MM - DIFF	150586	ADELE - AURORA BELLA - DIAMANTE DIANA - DORY ECOFIRE ECOMONOBLOCCO ECOPALEX - ELENA ELETTRA - FENICE FREDDY - GAJA	GINEVRA - HUGO IKI - INGRID INSERTO - ISABELLA KATE - KELLY KLJMA - LORA MICHELA - MINNIE MONICA - MOLLY MONOBLOCCO	MULTIFIRE NICOLAS NICOLETTA SARA - SILVIA SISSY - SOPHIE SPHERA - TANIA TERMOPALEX - TIZZY TRACY		895701120/ 895701040	262
	BOBINA 100MT TRECCIA ARTICA NERA 10MM - DIFF	150587	ADELE - AIDA ALLEGRA ANGELICA - ANITA ANNA - ANTONIA BETTY - BIANCA BRIAN - CAMILLA CARLA - CARLOTTA CATERINA - CESARE CORINNE - CRISTINA DALILA - ECOFIRE ECOMONOBLOCCO ECOPALEX - ELDORA ELENA - ELETTRA EMMA - ERMIONE	FREDDY - GIADA GILDA - GINEVRA GISELLE - GIULIA GIULIETTA - IKI INSERIMENTO INSERTO - IRENE KATE - LEIZIA LIVIA - LORA - LUISA MARGHERITA MARISA - MARTA MARTINA - MELISSA MICHELA - MONICA MONOBLOCCO MULTIFIRE - OLGA	OLVIA - PENELOPE REBECCA - ROSA ROSSELLA SABINA - SABRINA SCRICCIOLA - SILVIA SLIMMY - SMALL SOPHIE - STEFANIA STEFANY - SUSANNA TANIA - TENORE TERMOPALEX - TIZZY TRACY - VIOLETTA ZAIRA		892503440/ 892602750/ 892602770/ 895701110	262
	BOBINA 50MT TRECCIA VETRO BIANCA 10X10MM - DIFF	150612	AIR - ANITA CAMILLA - CARLA CARLOTTA - CRISTINA	DANI - ERMIONE JESSICA - OLGA ROSA - ROSSELLA	SCRICCIOLA SOPRANO		892607270	260
	BOBINA 100MT TRECCIA TRICOTEX BIANCA 15MM - DIFF	150605	CT - ELDORA ELISABETH	HAMMER - MARTINA TERMOEASY	TERMOPALEX GINGER		892608860	263
	BOBINA 200MT TRECCIA TRICOTEX NERA 6MM - DIFF	150581	ADAGIO - ANITA CAMILLA - CARLA CARLOTTA - CLEMY CRISTINA - DALILA	DANI - DENISE ECOMONOBLOCCO ELENA - FIORELLA LOLA - MARISA	NADIA - TENORE TERMOPALEX TRACY 150258VIOLETTA		895725550	263
	PRESSOSTATO ARIA TUBO IN SILICONE LUNGO 5M	150444	ADAGIO - AIDA ALLEGRO - ANAIS ANDRES - ANITA ANNA - AUDREY AURORA - BEATRICE BELLA - BIANCA BRIAN - CAMILLA CARLA - CARLOTTA CECILE - CESARE CORINNE - CRISTINA CT - DALILA - DANI DENISE - DIAMANTE ECOFIRE - ELDORA ELETTRA ELISABETH - EMI ERMIONE - ETNA	FENICE - FIORELLA FLORA - FREDDY GAJA - GINEVRA GINGER - GIORGIA GISELLE GRACIOSA - HUGO IDROHAMMER - INES INSERIMENTO IRIDA - JACKIE JENNY - JESSICA JULIE - KATE - LARA LIA - LOLA - LORA MAIDA - MALU MARGHERITA MARIANNE - MARISA MARTA - MARTINA	MICHELA - MINNIE MIRELLA - MIRIAM MOLLY - MONICA MULTIFIRE NADIA - NICOLAS NICOLETTA - NINA NOAH - OLGA PATY - ROSA ROSSELLA - SABINA SCRICCIOLA - SISSY SOLUTION - SOPHIE SOPRANO - TENOR TERMOEASY - TIZZY TRACY - VIOLETTA WILMA - ZAIRA		895701080	
	VENTILATORE CENTRIFUGO EBM D2E097- BE01 - DIFF	150211	AURORA - DENISE DIAMANTE - ECOFIRE EMI - FEDRA FENICE FIORELLA FLORATHUN	FREDDY - GAJA GIORGIA - INSERT JENNY - LARA MARGHERITA MINNIE - MOLLY	NICOLETTA - PATY POLLY - SISSY TIZZY - VANCOUVER VIOLETTA	EBM D2E097 - BE01 - 02/ ECOFT 2GDR15 120X126L/ EBM 2GDS15/ FANDIS 2GDS15	895700630	240
	VENTILATORE CENTRIFUGO EBM RLD76 58W - DIFF	150208	DIVERSI MODELLI			RLD76 0086ZA59 - 3030LH/ RIAL CAD07B - 009/ CFA715 S6 - PT140		240
	VENTILATORE CENTRIFUGO EBM RLD76 8600 ZA6 - DIFF	150308	DIVERSI MODELLI			EBM - PAPST RLD76/8600ZA60 - 3030LH 204APN		240
	VENTILATORE CENTRIFUGO EBM D2E120 85W - DIFF	150209	SOLUTION			D2E120AA0104	411188	240
	TANGENZIALE EBM QLN65/2400A33- 3025LH - DIFF	150280	ETNA - IRIDA			EBM QLN65/2400 A33 - 3025LH - TRIAL THS24B5 014	410004T	238
	TANGENZIALE PALA 240X65MM 44W THS24B5 - DIFF	150288	ETNA - IRIDA			TRIAL THS24B5 - 011 TFA665 - D2 - EBM QLN65/2400	410004T	238
TANGENZIALE PALA 270X60MM 45W THS27B6 - DIFF	150293	ETNA - IRIDA			THS27B6	411202	238	

PELLET
E LEGNA

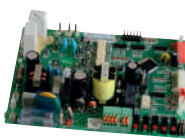
Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

586

PACKAGING

Airwell

PRODOTTI PIÙ VENDUTI



587

L'INTERO CATALOGO

Airwell

È DISPONIBILE SU RICHIESTA

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Codice	Pagina
467300326	Controllore esterno DCI (3.1kw) 916A550E0	467300326/AI	587
1PR010139	Compressore	1PR010139/AI	587
1PR020004	Termostato	1PR020004/AI	587
1PR030013	Scheda elettronica	1PR030013/AI	587
1PR030016	Scheda elettronica	1PR030016/AI	587
1PR030082	Scheda elettronica (insieme)	1PR030082/AI	587
1PR030110	Scheda elettronica (insieme)	1PR030110/AI	587
1PR030337	Scheda elettronica	1PR030337/AI	587
1PR030398	Scheda elettronica (insieme)	1PR030398/AI	587
1PR030464	Scheda elettronica	1PR030464/AI	587
1PR030486	Scheda display	1PR030486/AI	587
1PR030513	Scheda elettronica	1PR030513/AI	587
1PR030516	Scheda elettronica	1PR030516/AI	587
1PR030632	Scheda elettronica (insieme)	1PR030632/AI	587
1PR030668	Scheda elettronica (insieme)	1PR030668/AI	587
1PR030682	Scheda elettronica	1PR030682/AI	587
1PR030683	Scheda elettronica	1PR030683/AI	587
1PR030687	Scheda elettronica	1PR030687/AI	587
1PR030688	Scheda elettronica	1PR030688/AI	588
1PR030691	Scheda display (insieme)	1PR030691/AI	588
1PR030709	Scheda elettronica (insieme)	1PR030709/AI	588
1PR030710	Scheda elettronica (insieme)	1PR030710/AI	588
1PR030713	Scheda elettronica (insieme)	1PR030713/AI	588
1PR030723	Scheda elettronica (insieme)	1PR030723/AI	588
1PR030724	Scheda elettronica (insieme)	1PR030724/AI	588
1PR030725	Scheda elettronica (insieme)	1PR030725/AI	588
1PR030727	Scheda display (insieme)	1PR030727/AI	588
1PR030751	Scheda elettronica (insieme)	1PR030751/AI	588
1PR030783	Scheda elettronica (insieme)	1PR030783/AI	588
1PR030806	Scheda display	1PR030806/AI	588
1PR030807	Scheda display	1PR030807/AI	588
1PR030834	Scheda elettronica	1PR030834/AI	588
1PR030839	Scheda elettronica	1PR030839/AI	588
1PR030872	Scheda elettronica	1PR030872/AI	588
1PR030888	Scheda elettronica	1PR030888/AI	588
1PR030891	Scheda elettronica	1PR030891/AI	588
1PR030900	Scheda elettronica	1PR030900/AI	589
1PR030908	Scheda elettronica	1PR030908/AI	589
1PR030938	Kit regolatore	1PR030938/AI	589
1PR030965	Scheda elettronica	1PR030965/AI	589
1PR031024	Scheda elettronica (insieme)	1PR031024/AI	589
1PR031086	Scheda elettronica (insieme)	1PR031086/AI	589
1PR031235	Scheda elettronica	1PR031235/AI	589
1PR031241	Scheda elettronica	1PR031241/AI	589
1PR031242	Scheda elettronica	1PR031242/AI	589
1PR031246	Scheda elettronica	1PR031246/AI	589
1PR031248	Scheda elettronica	1PR031248/AI	589
1PR031250	Scheda elettronica	1PR031250/AI	589
1PR031251	Scheda elettronica	1PR031251/AI	589
1PR031252	Scheda elettronica	1PR031252/AI	589
1PR031297	Scheda elettronica	1PR031297/AI	589
1PR031345	Scheda elettronica (insieme)	1PR031345/AI	589
1PR031355	Scheda elettronica (insieme)	1PR031355/AI	589
1PR050012	Cavo	1PR050012/AI	589
1PR050053	Cavo	1PR050053/AI	590
1PR060052	Motore ventilatore	1PR060052/AI	590
1PR060130	Motore ventilatore	1PR060130/AI	590
1PR060132	Motore ventilatore	1PR060132/AI	590
1PR060135	Motore ventilatore	1PR060135/AI	590
1PR060328	Ventilatore	1PR060328/AI	590

Cod. costruttore	Denominazione	Codice	Pagina
1PR060359	Motore ventilatore	1PR060359/AI	590
1PR060363	Motore ventilatore	1PR060363/AI	590
1PR060375	Motore ventilatore	1PR060375/AI	590
1PR060443	Kit motore	1PR060443/AI	590
1PR060447	Motore ventilatore	1PR060447/AI	590
1PR060562	Motore ventilatore	1PR060562/AI	590
1PR070009	Sonda temperatura	1PR070009/AI	590
1PR070013	Termostato	1PR070013/AI	590
1PR070025	Sonda temperatura	1PR070025/AI	590
1PR070039	Sonda temperatura	1PR070039/AI	590
1PR070052	Sonda temperatura	1PR070052/AI	590
1PR070054	Sonda temperatura	1PR070054/AI	590
1PR070059	Sensore temperatura	1PR070059/AI	591
1PR070064	Sonda temperatura	1PR070064/AI	591
1PR070066	Sonda temperatura	1PR070066/AI	591
1PR070071	Sonda temperatura	1PR070071/AI	591
1PR070111	Pressostato differenziale	1PR070111/AI	591
1PR070153	Sonda temperatura	1PR070153/AI	591
1PR070192	Sonda temperatura	1PR070192/AI	591
1PR070221	Pressostato	1PR070221/AI	591
1PR070222	Pressostato	1PR070222/AI	591
1PR070288	Sonda temperatura	1PR070288/AI	591
1PR070298	Sonda temperatura	1PR070298/AI	591
1PR070304	Sonda temperatura	1PR070304/AI	591
1PR070317	Sonda temperatura	1PR070317/AI	591
1PR070408	Sonda temperatura	1PR070408/AI	591
1PR070411	Sonda temperatura	1PR070411/AI	591
1PR070444	Sonda temperatura	1PR070444/AI	591
1PR080030	Condensatore	1PR080030/AI	591
1PR090026	Motorino alette	1PR090026/AI	591
1PR100099	Temporizzatore	1PR100099/AI	592
1PR100112	Sicurezza inversione fasi	1PR100112/AI	592
1PR100115	Soft starter	1PR100115/AI	592
1PR100153	Motore valvola espansione elettronica	1PR100153/AI	592
1PR100259	Relé	1PR100259/AI	592
1PR100278	Resistenza del carter	1PR100278/AI	592
1PR100291	Trasformatore	1PR100291/AI	592
1PR100350	Induttanza	1PR100350/AI	592
1PR110015	Ventilatore assiale	1PR110015/AI	592
1PR110023	Ventilatore assiale	1PR110023/AI	592
1PR110040	Girante	1PR110040/AI	592
1PR110068	Girante	1PR110068/AI	592
1PR110072	kit mandata aria	1PR110072/AI	592
1PR110169	Girante	1PR110169/AI	592
1PR110185	Ventilatore assiale	1PR110185/AI	592
1PR110243	Girante	1PR110243/AI	592
1PR110254	Girante	1PR110254/AI	592
1PR110287	Girante	1PR110287/AI	592
1PR110306	Girante	1PR110306/AI	593
1PR110334	Deflettore aria	1PR110334/AI	593
1PR120006	Filtro aria	1PR120006/AI	593
1PR120008	Filtro aria	1PR120008/AI	593
1PR120054	Filtro aria	1PR120054/AI	593
1PR120186	Filtro frigorifero	1PR120186/AI	593
1PR130003	Pompa condensa (insieme)	1PR130003/AI	593
1PR130010	Pompa condensa	1PR130010/AI	593
1PR130026	Circolatore	1PR130026/AI	593
1PR130030	Pompa condensa	1PR130030/AI	593
1PR140191	Bobina valvola inversione	1PR140191/AI	593
1PR160474	Bronzina	1PR160474/AI	593
1PR160699	Tubo scarico aria	1PR160699/AI	593

L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

CONTROLLORE ESTERNO DCI (3.1KW) 916A550E0

Cod. costruttore : **467300326**

Cod. : 467300326/AI



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **1PR030464**

Cod. : 1PR030464/AI

FOTO
non
disponibile

COMPRESSORE

Cod. costruttore : **1PR010139**

Cod. : 1PR010139/AI

FOTO
non
disponibile

SCHEDA DISPLAY

Cod. costruttore : **1PR030486**

Cod. : 1PR030486/AI



TERMOSTATO

Cod. costruttore : **1PR020004**

Cod. : 1PR020004/AI



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **1PR030513**

Cod. : 1PR030513/AI

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **1PR030013**

Cod. : 1PR030013/AI



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **1PR030516**

Cod. : 1PR030516/AI

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **1PR030016**

Cod. : 1PR030016/AI

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ELETTRONICA (INSIEME)

Cod. costruttore : **1PR030632**

Cod. : 1PR030632/AI

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ELETTRONICA (INSIEME)

Cod. costruttore : **1PR030082**

Cod. : 1PR030082/AI

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ELETTRONICA (INSIEME)

Cod. costruttore : **1PR030668**

Cod. : 1PR030668/AI



SCHEDA ELETTRONICA (INSIEME)

Cod. costruttore : **1PR030110**

Cod. : 1PR030110/AI

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **1PR030682**

Cod. : 1PR030682/AI

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **1PR030337**

Cod. : 1PR030337/AI

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **1PR030683**

Cod. : 1PR030683/AI

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ELETTRONICA (INSIEME)

Cod. costruttore : **1PR030398**

Cod. : 1PR030398/AI

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **1PR030687**

Cod. : 1PR030687/AI

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **1PR030688**

Cod. : 1PR030688/AI

FOTO
non
disponibile

SCHEDA DISPLAY (INSIEME)

Cod. costruttore : **1PR030691**

Cod. : 1PR030691/AI



SCHEDA ELETTRONICA (INSIEME)

Cod. costruttore : **1PR030709**

Cod. : 1PR030709/AI

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ELETTRONICA (INSIEME)

Cod. costruttore : **1PR030710**

Cod. : 1PR030710/AI



SCHEDA ELETTRONICA (INSIEME)

Cod. costruttore : **1PR030713**

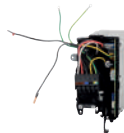
Cod. : 1PR030713/AI



SCHEDA ELETTRONICA (INSIEME)

Cod. costruttore : **1PR030723**

Cod. : 1PR030723/AI



SCHEDA ELETTRONICA (INSIEME)

Cod. costruttore : **1PR030724**

Cod. : 1PR030724/AI



SCHEDA ELETTRONICA (INSIEME)

Cod. costruttore : **1PR030725**

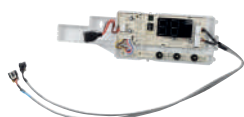
Cod. : 1PR030725/AI



SCHEDA DISPLAY (INSIEME)

Cod. costruttore : **1PR030727**

Cod. : 1PR030727/AI



SCHEDA ELETTRONICA (INSIEME)

Cod. costruttore : **1PR030751**

Cod. : 1PR030751/AI

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ELETTRONICA (INSIEME)

Cod. costruttore : **1PR030783**

Cod. : 1PR030783/AI



SCHEDA DISPLAY

Cod. costruttore : **1PR030806**

Cod. : 1PR030806/AI



SCHEDA DISPLAY

Cod. costruttore : **1PR030807**

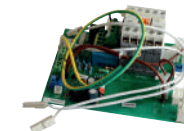
Cod. : 1PR030807/AI



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **1PR030834**

Cod. : 1PR030834/AI



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **1PR030839**

Cod. : 1PR030839/AI



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **1PR030872**

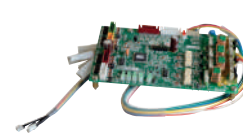
Cod. : 1PR030872/AI



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **1PR030888**

Cod. : 1PR030888/AI



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **1PR030891**

Cod. : 1PR030891/AI

FOTO
non
disponibile

L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **1PR030900**

Cod. : **1PR030900/AI**

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **1PR030908**

Cod. : **1PR030908/AI**



KIT REGOLATORE

Cod. costruttore : **1PR030938**

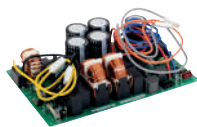
Cod. : **1PR030938/AI**



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **1PR030965**

Cod. : **1PR030965/AI**



SCHEDA ELETTRONICA (INSIEME)

Cod. costruttore : **1PR031024**

Cod. : **1PR031024/AI**

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ELETTRONICA (INSIEME)

Cod. costruttore : **1PR031086**

Cod. : **1PR031086/AI**

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **1PR031235**

Cod. : **1PR031235/AI**

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **1PR031241**

Cod. : **1PR031241/AI**

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **1PR031242**

Cod. : **1PR031242/AI**

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **1PR031246**

Cod. : **1PR031246/AI**

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **1PR031248**

Cod. : **1PR031248/AI**

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **1PR031250**

Cod. : **1PR031250/AI**

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **1PR031251**

Cod. : **1PR031251/AI**

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **1PR031252**

Cod. : **1PR031252/AI**

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **1PR031297**

Cod. : **1PR031297/AI**

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ELETTRONICA (INSIEME)

Cod. costruttore : **1PR031345**

Cod. : **1PR031345/AI**

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ELETTRONICA (INSIEME)

Cod. costruttore : **1PR031355**

Cod. : **1PR031355/AI**

FOTO
non
disponibile

CAVO

Cod. costruttore : **1PR050012**

Cod. : **1PR050012/AI**



CAVO

Cod. costruttore : **1PR050053**

Cod. : **1PR050053/AI**



MOTORE VENTILATORE

Cod. costruttore : **1PR060052**

Cod. : **1PR060052/AI**



MOTORE VENTILATORE

Cod. costruttore : **1PR060130**

Cod. : **1PR060130/AI**



MOTORE VENTILATORE

Cod. costruttore : **1PR060132**

Cod. : **1PR060132/AI**



MOTORE VENTILATORE

Cod. costruttore : **1PR060135**

Cod. : **1PR060135/AI**



VENTILATORE

Cod. costruttore : **1PR060328**

Cod. : **1PR060328/AI**



MOTORE VENTILATORE

Cod. costruttore : **1PR060359**

Cod. : **1PR060359/AI**



MOTORE VENTILATORE

Cod. costruttore : **1PR060363**

Cod. : **1PR060363/AI**



MOTORE VENTILATORE

Cod. costruttore : **1PR060375**

Cod. : **1PR060375/AI**



KIT MOTORE

Cod. costruttore : **1PR060443**

Cod. : **1PR060443/AI**



MOTORE VENTILATORE

Cod. costruttore : **1PR060447**

Cod. : **1PR060447/AI**

FOTO
non
disponibile

MOTORE VENTILATORE

Cod. costruttore : **1PR060562**

Cod. : **1PR060562/AI**

FOTO
non
disponibile

SONDA TEMPERATURA

Cod. costruttore : **1PR070009**

Cod. : **1PR070009/AI**



TERMOSTATO

Cod. costruttore : **1PR070013**

Cod. : **1PR070013/AI**



SONDA TEMPERATURA

Cod. costruttore : **1PR070025**

Cod. : **1PR070025/AI**



SONDA TEMPERATURA

Cod. costruttore : **1PR070039**

Cod. : **1PR070039/AI**

FOTO
non
disponibile

SONDA TEMPERATURA

Cod. costruttore : **1PR070052**

Cod. : **1PR070052/AI**

FOTO
non
disponibile

SONDA TEMPERATURA

Cod. costruttore : **1PR070054**

Cod. : **1PR070054/AI**



L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

SENSORE TEMPERATURA

Cod. costruttore : **1PR070059**

Cod. : **1PR070059/AI**



SONDA TEMPERATURA

Cod. costruttore : **1PR070288**

Cod. : **1PR070288/AI**



SONDA TEMPERATURA

Cod. costruttore : **1PR070064**

Cod. : **1PR070064/AI**

FOTO
non
disponibile

SONDA TEMPERATURA

Cod. costruttore : **1PR070298**

Cod. : **1PR070298/AI**



SONDA TEMPERATURA

Cod. costruttore : **1PR070066**

Cod. : **1PR070066/AI**

FOTO
non
disponibile

SONDA TEMPERATURA

Cod. costruttore : **1PR070304**

Cod. : **1PR070304/AI**



SONDA TEMPERATURA

Cod. costruttore : **1PR070071**

Cod. : **1PR070071/AI**



SONDA TEMPERATURA

Cod. costruttore : **1PR070317**

Cod. : **1PR070317/AI**

FOTO
non
disponibile

PRESSOSTATO DIFFERENZIALE

Cod. costruttore : **1PR070111**

Cod. : **1PR070111/AI**



SONDA TEMPERATURA

Cod. costruttore : **1PR070408**

Cod. : **1PR070408/AI**

FOTO
non
disponibile

SONDA TEMPERATURA

Cod. costruttore : **1PR070153**

Cod. : **1PR070153/AI**

FOTO
non
disponibile

SONDA TEMPERATURA

Cod. costruttore : **1PR070411**

Cod. : **1PR070411/AI**

FOTO
non
disponibile

SONDA TEMPERATURA

Cod. costruttore : **1PR070192**

Cod. : **1PR070192/AI**



SONDA TEMPERATURA

Cod. costruttore : **1PR070444**

Cod. : **1PR070444/AI**



PRESSOSTATO

Cod. costruttore : **1PR070221**

Cod. : **1PR070221/AI**



CONDENSATORE

Cod. costruttore : **1PR080030**

Cod. : **1PR080030/AI**



PRESSOSTATO

Cod. costruttore : **1PR070222**

Cod. : **1PR070222/AI**



MOTORINO ALETTE

Cod. costruttore : **1PR090026**

Cod. : **1PR090026/AI**



TEMPORIZZATORE

Cod. costruttore : **1PR100099**

Cod. : 1PR100099/AI



SICUREZZA INVERSIONE FASI

Cod. costruttore : **1PR100112**

Cod. : 1PR100112/AI



SOFT STARTER

Cod. costruttore : **1PR100115**

Cod. : 1PR100115/AI



MOTORE VALVOLA ESPANSIONE ELETTRONICA

Cod. costruttore : **1PR100153**

Cod. : 1PR100153/AI

FOTO
non
disponibile

RELÉ

Cod. costruttore : **1PR100259**

Cod. : 1PR100259/AI



RESISTENZA DEL CARTER

Cod. costruttore : **1PR100278**

Cod. : 1PR100278/AI



TRASFORMATORE

Cod. costruttore : **1PR100291**

Cod. : 1PR100291/AI



INDUTTANZA

Cod. costruttore : **1PR100350**

Cod. : 1PR100350/AI



VENTILATORE ASSIALE

Cod. costruttore : **1PR110015**

Cod. : 1PR110015/AI



VENTILATORE ASSIALE

Cod. costruttore : **1PR110023**

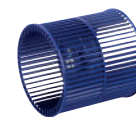
Cod. : 1PR110023/AI



GIRANTE

Cod. costruttore : **1PR110040**

Cod. : 1PR110040/AI



GIRANTE

Cod. costruttore : **1PR110068**

Cod. : 1PR110068/AI

FOTO
non
disponibile

KIT MANDATA ARIA

Cod. costruttore : **1PR110072**

Cod. : 1PR110072/AI

FOTO
non
disponibile

GIRANTE

Cod. costruttore : **1PR110169**

Cod. : 1PR110169/AI

FOTO
non
disponibile

VENTILATORE ASSIALE

Cod. costruttore : **1PR110185**

Cod. : 1PR110185/AI



GIRANTE

Cod. costruttore : **1PR110243**

Cod. : 1PR110243/AI



GIRANTE

Cod. costruttore : **1PR110254**

Cod. : 1PR110254/AI

FOTO
non
disponibile

GIRANTE

Cod. costruttore : **1PR110287**

Cod. : 1PR110287/AI

FOTO
non
disponibile

L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

GIRANTE

Cod. costruttore : **1PR110306**

Cod. : 1PR110306/AI

FOTO
non
disponibile

DEFLETTORE ARIA

Cod. costruttore : **1PR110334**

Cod. : 1PR110334/AI

FOTO
non
disponibile

FILTRO ARIA

Cod. costruttore : **1PR120006**

Cod. : 1PR120006/AI



FILTRO ARIA

Cod. costruttore : **1PR120008**

Cod. : 1PR120008/AI



FILTRO ARIA

Cod. costruttore : **1PR120054**

Cod. : 1PR120054/AI



FILTRO FRIGORIFERO

Cod. costruttore : **1PR120186**

Cod. : 1PR120186/AI



POMPA CONDENZA (INSIEME)

Cod. costruttore : **1PR130003**

Cod. : 1PR130003/AI



POMPA CONDENZA

Cod. costruttore : **1PR130010**

Cod. : 1PR130010/AI



CIRCOLATORE

Cod. costruttore : **1PR130026**

Cod. : 1PR130026/AI



POMPA CONDENZA

Cod. costruttore : **1PR130030**

Cod. : 1PR130030/AI



BOBINA VALVOLA INVERSIONE

Cod. costruttore : **1PR140191**

Cod. : 1PR140191/AI



BRONZINA

Cod. costruttore : **1PR160474**

Cod. : 1PR160474/AI



TUBO SCARICO ARIA

Cod. costruttore : **1PR160699**

Cod. : 1PR160699/AI





BOSCH

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

596

PACKAGING



PRODOTTI PIÙ VENDUTI



597



L'INTERO CATALOGO



È DISPONIBILE SU RICHIESTA

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Codice	Pagina
8733701136	Valvola 3 vie			8733701136/GE	597
8738203392	Sonda di temperatura NTC 4000mm			8738203392/GE	597
8738203395	Sonda di temperatura NTC 2000mm Molex			8738203395/GE	597
8738203521	Sonda temperatura 4,7k			8738203521/LM	597
8738204632	Sonda NTC 1000mm 120°			8738204632/GE	597
8738204637	Sonda di temperatura t1/t4 4000mm			8738204637/GE	597
8738803453	Sonda temperatura solare RD9.7			8738803453/LM	597
87101031540	Sacchetto guarnizioni sifone			87101031540/LM	597
87102050980	Anello tenuta 26,34 x 5,33 (5x)			87102050980/LM	597
87110043240	Giunto stagno			87110043240/LM	597
87112000160	Spilla			87112000160/LM	597
87112000240	Clip			87112000240/LM	597
87154051960	Corpo di spostamento			87154051960/LM	597
87154052050	Turbolatore inferiore			87154052050/LM	597
87155035280	Coperchio			87155035280/LM	597
87155035430	Resistenza elettrica 3/4" wps t			87155035430/GE	597
87156000180	Vetrino	30591	-	87156000180/LM	598
87160110390	Flessibile di raccordo			87160110390/LM	598
87167713530	Anello tenuta			87167713530/LM	598
87167714320	Rubinetto di carico			87167714320/LM	598
87168005820	Guarnizione borosilicato d.30x5			87168005820/GE	598
87168005950	Resistenza blindata inox modello c ref 117			87168005950/GE	598
87168005960	O-ring ethyl/ppd.7, 6			87168005960/LM	598
87168006920	Rondella elastica inox			87168006920/GE	598
87168011350	Termometro a capillare			87168011350/LM	598
87168037930	Termometro rettangolare verticale da 0 a 120°C			87168037930/GE	598
87168052120	Ventilatore GBT20			87168052120/GE	598
87168052130	Ventilatore GBT30			87168052130/GE	598

Cod. costruttore	Denominazione	Cod. DIFF	Pagina	Codice	Pagina
87168121620	Interruttore unipolare nero / verde	42216	-	87168121620/GE	598
87168238910	Corpo di valvola/circolatore			87168238910/GE	598
87168241490	Corpo circolatore semplice			87168241490/GE	598
87168246350	Valvola sfogo aria	40248	-	87168246350/GE	598
87168316130	Termostato 60-80°C cap 1,5m semplice	455056	-	87168316130/GE	599
87168323280	Rubinetto	40250	-	87168323280/GE	599
87168326410	Manometro			87168326410/LM	599
87168352950	Pressostato mancanza d'acqua			87168352950/LM	599
87168361060	Vaso di espansione			87168361060/GE	599
87168389460	Teccia in vetro quadrata			87168389460/GE	599
87168398760	Motore valvola miscelatrice 4 min			87168398760/GE	599
87168413690	Anodo	40296	-	87168413690/GE	599
87168419890	Termostato sicurezza limitatore 100°C 1,5m	455046	-	87168419890/GE	599
87168445940	Calotta per pompa WLO hu15/4 + Guarnizione + Viti			87168445940/GE	599
87172078350	scheda			87172078350/LM	599
87174010350	Valvola di sicurezza			87174010350/LM	599
87182232680	Prolunga			87182232680/LM	599
87183100080	Condensatore 4 uf 450v Ecolane ae 6/8/10			87183100080/GE	599
87183100110	Scheda iob hydroboxes			87183100110/GE	599
87183100450	Motore valvola selettiva			87183100450/GE	599
87183105220	Sonda di temperatura			87183105220/LM	600
87183107650	Scheda rego 270 ai			87183107650/LM	600
87183107660	Scheda rego 270 ai			87183107660/LM	600
87185050200	Valvola di ritegno			87185050200/LM	600
87185725380	Guarnizione 120,02x6,99-n			87185725380/GE	600
87337026360	Sonda NTC 200mm r40 molex			87337026360/LM	600
87472081720	Sonda collectore solare 35x6			87472081720/LM	600

L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **8733701136**

Cod. : **8733701136/GE**



SONDA DI TEMPERATURA NTC 4000MM

Cod. costruttore : **8738203392**

Cod. : **8738203392/GE**



SONDA DI TEMPERATURA NTC 2000MM MOLEX

Cod. costruttore : **8738203395**

Cod. : **8738203395/GE**



SONDA TEMPERATURA 4,7K

Cod. costruttore : **8738203521**

Cod. : **8738203521/LM**



SONDA NTC 1000MM 120°

Cod. costruttore : **8738204632**

Cod. : **8738204632/GE**



SONDA DI TEMPERATURA T1/T4 4000MM

Cod. costruttore : **8738204637**

Cod. : **8738204637/GE**



SONDA TEMPERATURA SOLARE RD9.7

Cod. costruttore : **8738803453**

Cod. : **8738803453/LM**



SACCHETTO GUARNIZIONI SIFONE

x10

Cod. costruttore : **87101031540**

Cod. : **87101031540/LM**



ANELLO TENUTA 26,34 X 5,33 (5X)

x5

Cod. costruttore : **87102050980**

Cod. : **87102050980/LM**



GIUNTO STAGNO

Cod. costruttore : **87110043240**

Cod. : **87110043240/LM**



SPILLA

x10

Cod. costruttore : **87112000160**

Cod. : **87112000160/LM**



CLIP

x10

Cod. costruttore : **87112000240**

Cod. : **87112000240/LM**



CORPO DI SPOSTAMENTO

Cod. costruttore : **87154051960**

Cod. : **87154051960/LM**



TURBOLATORE INFERIORE

Cod. costruttore : **87154052050**

Cod. : **87154052050/LM**



COPERCHIO

Cod. costruttore : **87155035280**

Cod. : **87155035280/LM**



RESISTENZA ELETTRICA 3/4" WPS T

Cod. costruttore : **87155035430**

Cod. : **87155035430/GE**



VETRINO

Cod. costruttore : **87156000180**

Cod. : **87156000180/LM**

Disponibile anche sotto il codice  30591



FLESSIBILE DI RACCORDO

Cod. costruttore : **87160110390**

Cod. : **87160110390/LM**

FOTO
non
disponibile

ANELLO TENUTA

Cod. costruttore : **87167713530**

Cod. : **87167713530/LM**

x10



RUBINETTO DI CARICO

Cod. costruttore : **87167714320**

Cod. : **87167714320/LM**



GUARNIZIONE BOROSILICATO D.30X5

Cod. costruttore : **87168005820**

Cod. : **87168005820/GE**



RESISTENZA BLINDATA INOX MODELLO C REF 117

Cod. costruttore : **87168005950**

Cod. : **87168005950/GE**



O-RING ETHYL/PPD.7, 6

Cod. costruttore : **87168005960**

Cod. : **87168005960/LM**



RONDELLA ELASTICA INOX

Cod. costruttore : **87168006920**

Cod. : **87168006920/GE**



TERMOMETRO A CAPILLARE

Cod. costruttore : **87168011350**

Cod. : **87168011350/LM**



TERMOMETRO RETTANGOLARE VERTICALE DA 0 A 120°C

Cod. costruttore : **87168037930**

Cod. : **87168037930/GE**



VENTILATORE GBT20

Cod. costruttore : **87168052120**

Cod. : **87168052120/GE**



VENTILATORE GBT30

Cod. costruttore : **87168052130**

Cod. : **87168052130/GE**



INTERRUTTORE UNIPOLARE NERO / VERDE

Cod. costruttore : **87168121620**

Cod. : **87168121620/GE**

Disponibile anche sotto il codice  42216



CORPO DI VALVOLA/CIRCOLATORE

Cod. costruttore : **87168238910**

Cod. : **87168238910/GE**



CORPO CIRCOLATORE SEMPLICE

Cod. costruttore : **87168241490**

Cod. : **87168241490/GE**



VALVOLA SFOGO ARIA

Cod. costruttore : **87168246350**

Cod. : **87168246350/GE**

Disponibile anche sotto il codice  40248



L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

TERMOSTATO 60-80°C CAP 1,5M SEMPLICE

Cod. costruttore : **87168316130**



Cod. : **87168316130/GE**

Disponibile anche sotto il codice  455056

RUBINETTO

Cod. costruttore : **87168323280**



Cod. : **87168323280/GE**

Disponibile anche sotto il codice  40250

MANOMETRO

Cod. costruttore : **87168326410**



Cod. : **87168326410/LM**

PRESSOSTATO MANCANZA D'ACQUA

Cod. costruttore : **87168352950**



Cod. : **87168352950/LM**

VASO DI ESPANSIONE

Cod. costruttore : **87168361060**



Cod. : **87168361060/GE**

TRECCIA IN VETRO QUADRATA

Cod. costruttore : **87168389460**



Cod. : **87168389460/GE**

MOTORE VALVOLA MISCELATRICE 4 MIN

Cod. costruttore : **87168398760**



Cod. : **87168398760/GE**

ANODO

Cod. costruttore : **87168413690**



Cod. : **87168413690/GE**

Disponibile anche sotto il codice  40296

TERMOSTATO SICUREZZA LIMITATORE 100°C 1,5M

Cod. costruttore : **87168419890**



Cod. : **87168419890/GE**

Disponibile anche sotto il codice  455046

CALOTTA PER POMPA WILO HU15/4 + GUARNIZIONE + VITI

Cod. costruttore : **87168445940**



Cod. : **87168445940/GE**

SCHEDA

Cod. costruttore : **87172078350**



Cod. : **87172078350/LM**

VALVOLA DI SICUREZZA

Cod. costruttore : **87174010350**



Cod. : **87174010350/LM**

PROLUNGA

Cod. costruttore : **87182232680**

FOTO
non
disponibile

Cod. : **87182232680/LM**

CONDENSATORE 4 UF 450V ECOLANE AE 6/8/10

Cod. costruttore : **87183100080**



Cod. : **87183100080/GE**

SCHEDA IOB HYDROBOXES

Cod. costruttore : **87183100110**



Cod. : **87183100110/GE**

MOTORE VALVOLA SELETTIVA

Cod. costruttore : **87183100450**



Cod. : **87183100450/GE**

L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

SONDA DI TEMPERATURA

Cod. costruttore : **87183105220**

FOTO
non
disponibile

Cod. : 87183105220/LM

SCHEDA REGO 270 AI

Cod. costruttore : **87183107650**

FOTO
non
disponibile

Cod. : 87183107650/LM

SCHEDA REGO 270 AI

Cod. costruttore : **87183107660**

FOTO
non
disponibile

Cod. : 87183107660/LM

VALVOLA DI RITEGNO

Cod. costruttore : **87185050200**



Cod. : 87185050200/LM

GUARNIZIONE 120,02X6,99-N

Cod. costruttore : **87185725380**



Cod. : 87185725380/GE

SONDA NTC 200MM R40 MOLEX

Cod. costruttore : **87337026360**

FOTO
non
disponibile

Cod. : 87337026360/LM

SONDA COLLECTORE SOLARE 35X6

Cod. costruttore : **87472081720**




Cod. : 87472081720/LM



PACKAGING	
	TABELLA DI CORRISPONDENZA CON I CODICI COSTRUTTORE
602	

Panasonic

PACKAGING	PRODOTTI PIÙ VENDUTI
Panasonic	
603	

DAIKIN

L'INTERO CATALOGO

 **Panasonic**

È DISPONIBILE SU RICHIESTA

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Codice
058956J	Guarnizione vasca 4PB32246-1	058956J/DK
063150J	Sonda temperatura 3SA48002-5 ST8602A-5 L1000	063150J/DK
065032J	Controdado RY125FJ7W1	065032J/DK
065337J	Resistenza config T.00 4PA54367-10	065337J/DK
065338J	Resistenza config T.125 4PA54367-12	065338J/DK
099948J	Sonda temperatura 4P212071-1 ST9701-5	099948J/DK
149331J	Base ATX(K)S/FTX(K)S20-35C/D ex1493319	149331J/DK
1590568	Filtro aria FTKS20-35DV	1590568/DK
159700J	Cavo alimentazione motore ventilazione	159700J/DK
162202J	Motore alette FTXG25-35E	162202J/DK
163114J	Griglia di mandata 3P160326-1	163114J/DK
168495J	Gruppo 3 sonda 3P175095-1	168495J/DK
182242J	Filtro aria 3P142546-4	182242J/DK
300126P	Griglia di mandata 1PW10127-1	300126P/DK
300927P	Scheda di controllo 5MX(K)S90E	300927P/DK
300928P	Scheda di controllo 4MXS80E	300928P/DK
301358P	Gruppo sonda 4P194160-1	301358P/DK
302335P	Gruppo sonda 3P217576-1 R2-R5T	302335P/DK
388323P	Angolo per facciata	388323P/DK
99A0391	Filtro fotocatalitico FTXS20-35DVMW	99A0391/DK
0957106	Filtro aria BYC125K	0957106/DK
1660979	Motore alette FTXG25-35E	1660979/DK
1839960	Turbina di ventilazione	1839960/DK
1964671	Motore ventilazione 3SB40638-1	1964671/DK
1985096	Sonda temperatura ST8605-4 800L 3SA8005-4	1985096/DK
2072018	Motore ventilazione VKFD-20-66-8A	2072018/DK
4014853	Motore ventilatore KFG-280-40-8K 40W	4014853/DK
5001644	Regolatore di portata	5001644/DK
5001771	Scheda controllo 3P195471-5 EC08102	5001771/DK
5002556	Manometro 0/4 bar 4SW04196-4	5002556/DK
5002563	Serbatoio 10l 4SW08956-1	5002563/DK
5004226	Rilevatore temperatura serbatoio	5004226/DK
5004235	Connettore 22/22	5004235/DK
5004861	Automatismo di accensione DKO 974 mod.5	5004861/DK
5004862	Unità di controllo fiamma	5004862/DK
5004892	Gruppo elettrodo accensione 20kW	5004892/DK
5004895	Portaugelli	5004895/DK
5004960	Sonda NTC E1500453 (2pz/VE)	5004960/DK

Cod. costruttore	Denominazione	Codice
5004965	Set elettrodo c/guarnizione GSU25/35/320-535	5004965/DK
5004968	Ventola 25kW	5004968/DK
5004987	Unità accensione BERU MKZ 15kV,25kHz,60W	5004987/DK
5005015	Elettrodo accensione BG serie 1558	5005015/DK
5005026	Ventola G1G118 / GSU320/520	5005026/DK
5005043	Elettrodo di ionizzazione BG	5005043/DK
5005057	Connettore flessibile scatola condensa	5005057/DK
5005063	Ugello 0.35/80deg/H	5005063/DK
5005192	Connettore collettore intermedio (2 pz/VE)	5005192/DK
5005880	Preriscaldatore olio DANFOSS FPHB /PTC 50	5005880/DK
5007024	Scheda di controllo 3F011635-27	5007024/DK
5008669	Scheda 2P193676-23 S	5008669/DK
5009309	Vaso espansione 2P318033-1 10l	5009309/DK
5009319	Motore valvola 3 vie 3P318052-3	5009319/DK
5009395	Vaso espansione 10l 3P317389-1	5009395/DK
5009734	Gruppo elettrodo di accensione Ø3,5 15-27kW	5009734/DK
5009957	Gruppo sonda 3P317850-1	5009957/DK
5010219	Scheda 2P311890-2	5010219/DK
5010287	Motore ventilazione 3SB40738-1	5010287/DK
5011056	Regolatore di portata GBS	5011056/DK
5011057	Controllo portata GQI	5011057/DK
5011219	Elettrodo di accensione 074337	5011219/DK
5011952	Serbatoio tampone 10l 3P351430-1	5011952/DK
5011971	Valvola sicurezza acqua 4P317397-3	5011971/DK
5013247	Gruppo elettrodo accensione MBK	5013247/DK
5013359	Sensore	5013359/DK
5013740	Scheda EC07033-1 (F)	5013740/DK
5013758	Fusibile cald 10.3x38 GG 32A SP-131029103	5013758/DK
5014090	Elica 3PW32797-1	5014090/DK
5015522	Motore ventil 4P 55W 230Vac	5015522/DK
5015632	Regolatore di portata 4P406849-1	5015632/DK
5017651	Motore ventil 70W KFD-325-70-8A2(A)-869	5017651/DK
5017652	Motore ventil 70W KFD-325-70-8C2(A)-907	5017652/DK
5018078	Gruppo motore valvola 3 vie + Cavo 3P3534	5018078/DK
5020316	H_regolatore di portata 4P502094-1	5020316/DK
5020670	H.mot.vent	5020670/DK
5021809	3 vie VB ESBE VRG339 DN20 DAIKIN MP24	5021809/DK
6004988	Filtro aria 1P179856-3	6004988/DK

Panasonic

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

604

PACKAGING

PRODOTTI PIÙ VENDUTI

Panasonic



605

L'INTERO CATALOGO

Panasonic

È DISPONIBILE SU RICHIESTA

Panasonic

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

PANASONIC CLIMATIZZAZIONE

Cod. costruttore	Denominazione	Codice	Pagina
6231709934	Fusibile	6231709934/PA	605
6231793940	Scheda elettronica	6231793940/PA	605
6231812450	Scheda elettronica	6231812450/PA	605
6233022093	Motore ventilazione	6233022093/PA	605
6233063287	Motore ventilazione	6233063287/PA	605
9231718319	Gabbia cuscinetto	9231718319/PA	605
9231811881	Motore ventilazione	9231811881/PA	605
9231812338	Motore ventilazione	9231812338/PA	605
9231823891	Gruppo scheda elettronica	9231823891/PA	605
9231845497	Motore ventilazione	9231845497/PA	605
9231853768	Serranda	9231853768/PA	605
9231957022	Scheda elettronica	9231957022/PA	605
9232004084	Termistore NSK-BC035I-082	9232004084/PA	605
9380194507	Elica	9380194507/PA	605
ACXA50C00650	Sonda mandata o ritorno	ACXA50C00650/PA	605
ACXB62-00130	Valvola di sfogo automatica	ACXB62-00130/PA	605
ARW41G8P30AC	Motore ventilazione	ARW41G8P30AC/PA	606
CV6233317854	Telecomando	CV6233317854/PA	606
CWA50C2663	Sensore	CWA50C2663/PA	606
CWA68C1224	Connettore filo conduttore (scheda elettronica > controllore HP)	CWA68C1224/PA	606
CWB621092	Valvola	CWB621092/PA	606
L6CBYWL0011	Motore ventilatore	L6CBYWL0011/PA	606

PANASONIC POMPA DI CALORE

Cod. costruttore	Denominazione	Codice	Pagina
6231884877	Gruppo scheda elettronica	6231884877/PA	607
6231884884	Gruppo scheda di controllo	6231884884/PA	607
6231884891	Gruppo scheda elettronica	6231884891/PA	607
ACXA50C00650	Sonda mandata o ritorno	ACXA50C00650/PA	607
ACXA73C08130R	Scheda elettronica principale	ACXA73C08130R/PA	607
ACXA73C11940R	Scheda elettronica principale	ACXA73C11940R/PA	607
ACXA73C22940	Scheda elettronica principale	ACXA73C22940/PA	607
ACXA73C23430	Scheda elettronica principale	ACXA73C23430/PA	607
ACXA73C23490	Scheda elettronica principale	ACXA73C23490/PA	607
ACXA73C23550	Scheda elettronica principale	ACXA73C23550/PA	607
ACXA73C40070	Scheda elettronica principale	ACXA73C40070/PA	607
ACXB53-00390	Circolatore inverter	ACXB53-00390/PA	607
ACXB53C00500	Pompa drenaggio completa	ACXB53C00500/PA	607
ACXB62-00090	Valvola 3 vie	ACXB62-00090/PA	607
ACXB62-00100	Valvola di sicurezza riscaldamento	ACXB62-00100/PA	607
ACXB62-00130	Valvola di sfogo automatica	ACXB62-00130/PA	607
CV9232005111	Gruppo compressore	CV9232005111/PA	608
CWA501463	Trasduttore pressione HP	CWA501463/PA	608
CWA50C2576	Sonda mandata compressore	CWA50C2576/PA	608
CWA50C2577	Sonda sbrinamento	CWA50C2577/PA	608
CWA50C2629	Sonda campana compressore	CWA50C2629/PA	608
CWA50C2730	Sonda	CWA50C2730/PA	608
CWA50C3377	Sonda mandata o ritorno	CWA50C3377/PA	608
EHDS83LAC	Motore ventilatore sup.	EHDS83LAC/PA	608
EHDS83MAC	Motore ventilatore inf.	EHDS83MAC/PA	608

PANASONIC CLIMATIZZAZIONE

FUSIBILE

Cod. costruttore : **6231709934**

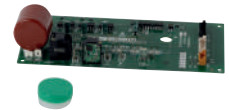
Cod. : **6231709934/PA**



GRUPPO SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **9231823891**

Cod. : **9231823891/PA**



SCHEDE ELETTRONICA

Cod. costruttore : **6231793940**

Cod. : **6231793940/PA**



MOTORE VENTILAZIONE

Cod. costruttore : **9231845497**

Cod. : **9231845497/PA**



SCHEDE ELETTRONICA

Cod. costruttore : **6231812450**

Cod. : **6231812450/PA**



SERRANDA

Cod. costruttore : **9231853768**

Cod. : **9231853768/PA**



MOTORE VENTILAZIONE

Cod. costruttore : **6233022093**

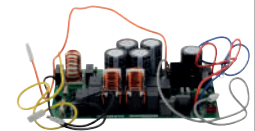
Cod. : **6233022093/PA**



SCHEDE ELETTRONICA

Cod. costruttore : **9231957022**

Cod. : **9231957022/PA**



MOTORE VENTILAZIONE

Cod. costruttore : **6233063287**

Cod. : **6233063287/PA**



TERMISTORE NSK-BC0351-082

Cod. costruttore : **9232004084**

Cod. : **9232004084/PA**

FOTO
non
disponibile

GABBIA CUSCINETTO

Cod. costruttore : **9231718319**

Cod. : **9231718319/PA**



ELICA

Cod. costruttore : **9380194507**

Cod. : **9380194507/PA**



MOTORE VENTILAZIONE

Cod. costruttore : **9231811881**

Cod. : **9231811881/PA**



SONDA MANDATA O RITORNO

Cod. costruttore : **ACXA50C00650**

Cod. : **ACXA50C00650/PA**



MOTORE VENTILAZIONE

Cod. costruttore : **9231812338**

Cod. : **9231812338/PA**



VALVOLA DI SFOGO AUTOMATICA

Cod. costruttore : **ACXB62-00130**

Cod. : **ACXB62-00130/PA**



PANASONIC CLIMATIZZAZIONE

MOTORE VENTILAZIONE

Cod. costruttore : **ARW41G8P30AC**

Cod. : ARW41G8P30AC/PA



CONNETTORE FILO CONDUTTORE

Cod. costruttore : **CWA68C1224**

Cod. : CWA68C1224/PA



TELECOMANDO

Cod. costruttore : **CV6233317854**

Cod. : CV6233317854/PA



VALVOLA

Cod. costruttore : **CWB621092**

Cod. : CWB621092/PA



SENSORE

Cod. costruttore : **CWA50C2663**

Cod. : CWA50C2663/PA



MOTORE VENTILATORE

Cod. costruttore : **L6CBYML0011**

Cod. : L6CBYML0011/PA



PANASONIC POMPA DI CALORE

GRUPPO SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **6231884877**

Cod. : **6231884877/PA**

FOTO
non
disponibile

GRUPPO SCHEDA DI CONTROLLO

Cod. costruttore : **6231884884**

Cod. : **6231884884/PA**

FOTO
non
disponibile

GRUPPO SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **6231884891**

Cod. : **6231884891/PA**

FOTO
non
disponibile

SONDA MANDATA O RITORNO

Cod. costruttore : **ACXA50C00650**

Cod. : **ACXA50C00650/PA**



SCHEDA ELETTRONICA PRINCIPALE

Cod. costruttore : **ACXA73C08130R**

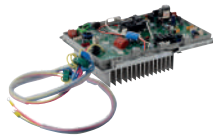
Cod. : **ACXA73C08130R/PA**



SCHEDA ELETTRONICA PRINCIPALE

Cod. costruttore : **ACXA73C11940R**

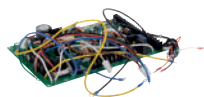
Cod. : **ACXA73C11940R/PA**



SCHEDA ELETTRONICA PRINCIPALE

Cod. costruttore : **ACXA73C22940**

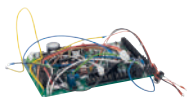
Cod. : **ACXA73C22940/PA**



SCHEDA ELETTRONICA PRINCIPALE

Cod. costruttore : **ACXA73C23430**

Cod. : **ACXA73C23430/PA**



SCHEDA ELETTRONICA PRINCIPALE

Cod. costruttore : **ACXA73C23490**

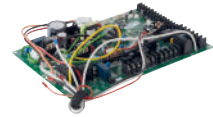
Cod. : **ACXA73C23490/PA**



SCHEDA ELETTRONICA PRINCIPALE

Cod. costruttore : **ACXA73C23550**

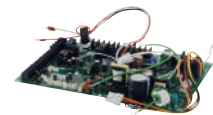
Cod. : **ACXA73C23550/PA**



SCHEDA ELETTRONICA PRINCIPALE

Cod. costruttore : **ACXA73C40070**

Cod. : **ACXA73C40070/PA**



CIRCOLATORE INVERTER

Cod. costruttore : **ACXB53-00390**

Cod. : **ACXB53-00390/PA**



POMPA DRENAGGIO COMPLETA

Cod. costruttore : **ACXB53C00500**

Cod. : **ACXB53C00500/PA**

FOTO
non
disponibile

VALVOLA 3 VIE

Cod. costruttore : **ACXB62-00090**

Cod. : **ACXB62-00090/PA**



VALVOLA DI SICUREZZA RISCALDAMENTO

Cod. costruttore : **ACXB62-00100**

Cod. : **ACXB62-00100/PA**



VALVOLA DI SFOGO AUTOMATICA

Cod. costruttore : **ACXB62-00130**

Cod. : **ACXB62-00130/PA**



PANASONIC POMPA DI CALORE

GRUPPO COMPRESSORE

Cod. costruttore : **CV9232005111**

Cod. : CV9232005111/PA

FOTO
non
disponibile

TRASDUTTORE PRESSIONE HP

Cod. costruttore : **CWA501463**

Cod. : CWA501463/PA



SONDA MANDATA COMPRESSORE

Cod. costruttore : **CWA50C2576**

Cod. : CWA50C2576/PA



SONDA SBRINAMENTO

Cod. costruttore : **CWA50C2577**

Cod. : CWA50C2577/PA



SONDA CAMPANA COMPRESSORE

Cod. costruttore : **CWA50C2629**

Cod. : CWA50C2629/PA



SONDA

Cod. costruttore : **CWA50C2730**

Cod. : CWA50C2730/PA



SONDA MANDATA O RITORNO

Cod. costruttore : **CWA50C3377**

Cod. : CWA50C3377/PA



MOTORE VENTILATORE SUP.

Cod. costruttore : **EHDS83LAC**

Cod. : EHDS83LAC/PA



MOTORE VENTILATORE INF.

Cod. costruttore : **EHDS83MAC**

Cod. : EHDS83MAC/PA





Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

610

PACKAGING

PRODOTTI PIÙ VENDUTI



611



L'INTERO CATALOGO



È DISPONIBILE SU RICHIESTA

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Codice	Pagina
3H01487A	Condensatore	3H01487A/LG	611
4280A20004M	Cuscinetto	4280A20004M/LG	611
4520A30098A	Collegamento	4520A30098A/LG	611
4681A20028J	Gruppo motore esterno AC	4681A20028J/LG	611
4681A20042E	Gruppo motore passo-passo DC	4681A20042E/LG	611
4681A20048T	Gruppo motore interno AC	4681A20048T/LG	611
4681A20122A	Gruppo motore esterno AC	4681A20122A/LG	611
4681A20168B	Gruppo motore interno DC	4681A20168B/LG	611
4681A20172Q	Gruppo motore esterno DC	4681A20172Q/LG	611
4681A20197D	Gruppo motore interno DC	4681A20197D/LG	611
4681AR1392Y	Gruppo motore AC	4681AR1392Y/LG	611
5231AR2412T	Filtro aria deodorante	5231AR2412T/LG	611
5416A90024A	Compressore	5416A90024A/LG	611
5901A10026G	Ventilatore	5901A10026G/LG	611
5901A10029A	Ventilatore a elica	5901A10029A/LG	611
5901A10032A	Ventilatore a elica	5901A10032A/LG	611
5901A10033A	Ventilatore a elica	5901A10033A/LG	611
5901A10051A	Ventilatore	5901A10051A/LG	611
5901A20017F	Ventilatore a flusso trasversale	5901A20017F/LG	612
5901A20017H	Ventilatore a flusso trasversale	5901A20017H/LG	612
6871A10117D	Scheda elettronica principale	6871A10117D/LG	612
6871A10117L	Scheda elettronica principale	6871A10117L/LG	612
6871A10117M	Scheda elettronica principale	6871A10117M/LG	612
6871A20679H	Scheda elettronica principale	6871A20679H/LG	612
6871A20712A	Scheda elettronica	6871A20712A/LG	612
ADP67813503	Ventilatore a flusso trasversale	ADP67813503/LG	612
ADP74133401	Ventilatore a flusso trasversale	ADP74133401/LG	612
ADQ36677901	Filtro aria	ADQ36677901/LG	612
ADQ73493505	Filtro aria	ADQ73493505/LG	612
ADQ74373301	Filtro aria	ADQ74373301/LG	612
AHA36872201	Circolatore	AHA36872201/LG	612
AKB73355722	Telecomando	AKB73355722/LG	612
AKB74375404	Telecomando	AKB74375404/LG	612
AKB74955603	Telecomando	AKB74955603/LG	612

Cod. costruttore	Denominazione	Codice	Pagina
EAD60714820	Imbracatura	EAD60714820/LG	612
EAF38718603	Fusibile temporizzato	EAF38718603/LG	612
EAU57945702	Gruppo motore esterno DC	EAU57945702/LG	613
EAU60663101	Gruppo motore interno DC	EAU60663101/LG	613
EAU60905403	Gruppo motore esterno DC	EAU60905403/LG	613
EAU62004010	Gruppo motore interno DC	EAU62004010/LG	613
EAU62004011	Gruppo motore interno DC	EAU62004011/LG	613
EAU62983001	Gruppo motore interno DC	EAU62983001/LG	613
EAU62983003	Gruppo motore interno DC	EAU62983003/LG	613
EAU62983004	Gruppo motore interno DC	EAU62983004/LG	613
EBG61106804	Termistena NTC	EBG61106804/LG	613
EBG61107004	Termistena NTC	EBG61107004/LG	613
EBG61107008	Termistena NTC	EBG61107008/LG	613
EBG61107009	Termistena NTC	EBG61107009/LG	613
EBG61107014	Termistena NTC	EBG61107014/LG	613
EBG61107108	Termistena NTC	EBG61107108/LG	613
EBG61107109	Termistena NTC	EBG61107109/LG	613
EBG61108909	Termistena NTC	EBG61108909/LG	613
EBG61186703	Termistena NTC	EBG61186703/LG	613
EBG61287705	Termistena NTC	EBG61287705/LG	613
EBG61325804	Termistena NTC	EBG61325804/LG	614
EBR36932808	Scheda elettronica Inverter	EBR36932808/LG	614
EBR36932815	Scheda elettronica Inverter	EBR36932815/LG	614
EBR37094706	Scheda elettronica Inverter	EBR37094706/LG	614
EBR37798120	Scheda elettronica Inverter	EBR37798120/LG	614
EBR39187715	Scheda elettronica principale	EBR39187715/LG	614
EBR50644601	Scheda elettronica principale	EBR50644601/LG	614
EBR50644606	Scheda elettronica principale	EBR50644606/LG	614
EBR61015401	Scheda elettronica Inverter	EBR61015401/LG	614
EBR81333017	Scheda elettronica principale	EBR81333017/LG	614
MAP64313501	Cuscinetto	MAP64313501/LG	614
MDG37708601	Ventilatore a elica	MDG37708601/LG	614
MDG62002901	Ventilatore a elica	MDG62002901/LG	614
TBZ38079601	Compressore	TBZ38079601/LG	614

L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

CONDENSATORE

Cod. costruttore : **3H01487A**

Cod. : 3H01487A/LG



CUSCINETTO

Cod. costruttore : **4280A20004M**

Cod. : 4280A20004M/LG



COLLEGAMENTO

Cod. costruttore : **4520A30098A**

Cod. : 4520A30098A/LG



GRUPPO MOTORE ESTERNO AC

Cod. costruttore : **4681A20028J**

Cod. : 4681A20028J/LG



GRUPPO MOTORE PASSO-PASSO DC

Cod. costruttore : **4681A20042E**

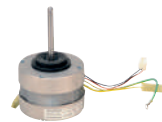
Cod. : 4681A20042E/LG



GRUPPO MOTORE INTERNO AC

Cod. costruttore : **4681A20048T**

Cod. : 4681A20048T/LG



GRUPPO MOTORE ESTERNO AC

Cod. costruttore : **4681A20122A**

Cod. : 4681A20122A/LG



GRUPPO MOTORE INTERNO DC

Cod. costruttore : **4681A20168B**

Cod. : 4681A20168B/LG



GRUPPO MOTORE ESTERNO DC

Cod. costruttore : **4681A20172Q**

Cod. : 4681A20172Q/LG



GRUPPO MOTORE INTERNO DC

Cod. costruttore : **4681A20197D**

Cod. : 4681A20197D/LG

FOTO
non
disponibile

GRUPPO MOTORE AC

Cod. costruttore : **4681AR1392Y**

Cod. : 4681AR1392Y/LG



FILTRO ARIA DEODORANTE

Cod. costruttore : **5231AR2412T**

Cod. : 5231AR2412T/LG



x2

COMPRESSORE

Cod. costruttore : **5416A90024A**

Cod. : 5416A90024A/LG

FOTO
non
disponibile

VENTILATORE

Cod. costruttore : **5901A10026G**

Cod. : 5901A10026G/LG



VENTILATORE A ELICA

Cod. costruttore : **5901A10029A**

Cod. : 5901A10029A/LG



VENTILATORE A ELICA

Cod. costruttore : **5901A10032A**

Cod. : 5901A10032A/LG



VENTILATORE A ELICA

Cod. costruttore : **5901A10033A**

Cod. : 5901A10033A/LG



VENTILATORE

Cod. costruttore : **5901A10051A**

Cod. : 5901A10051A/LG



VENTILATORE A FLUSSO TRASVERSALE

Cod. costruttore : **5901A20017F**

Cod. : 5901A20017F/LG



VENTILATORE A FLUSSO TRASVERSALE

Cod. costruttore : **5901A20017H**

Cod. : 5901A20017H/LG



SCHEDA ELETTRONICA PRINCIPALE

Cod. costruttore : **6871A10117D**

Cod. : 6871A10117D/LG

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ELETTRONICA PRINCIPALE

Cod. costruttore : **6871A10117L**

Cod. : 6871A10117L/LG

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ELETTRONICA PRINCIPALE

Cod. costruttore : **6871A10117M**

Cod. : 6871A10117M/LG

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ELETTRONICA PRINCIPALE

Cod. costruttore : **6871A20679H**

Cod. : 6871A20679H/LG

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **6871A20712A**

Cod. : 6871A20712A/LG



VENTILATORE A FLUSSO TRASVERSALE

Cod. costruttore : **ADP67813503**

Cod. : ADP67813503/LG



VENTILATORE A FLUSSO TRASVERSALE

Cod. costruttore : **ADP74133401**

Cod. : ADP74133401/LG



FILTRO ARIA

Cod. costruttore : **ADQ36677901**

Cod. : ADQ36677901/LG



FILTRO ARIA

Cod. costruttore : **ADQ73493505**

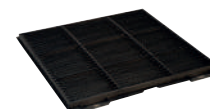
Cod. : ADQ73493505/LG

FOTO
non
disponibile

FILTRO ARIA

Cod. costruttore : **ADQ74373301**

Cod. : ADQ74373301/LG



CIRCOLATORE

Cod. costruttore : **AHA36872201**

Cod. : AHA36872201/LG



TELECOMANDO

Cod. costruttore : **AKB73355722**

Cod. : AKB73355722/LG



TELECOMANDO

Cod. costruttore : **AKB74375404**

Cod. : AKB74375404/LG



TELECOMANDO

Cod. costruttore : **AKB74955603**

Cod. : AKB74955603/LG



IMBRACATURA

Cod. costruttore : **EAD60714820**

Cod. : EAD60714820/LG



FUSIBILE TEMPORIZZATO

Cod. costruttore : **EAF38718603**

Cod. : EAF38718603/LG



L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

GRUPPO MOTORE ESTERNO DC

Cod. costruttore : **EAU57945702**

Cod. : **EAU57945702/LG**



GRUPPO MOTORE INTERNO DC

Cod. costruttore : **EAU60663101**

Cod. : **EAU60663101/LG**



GRUPPO MOTORE ESTERNO DC

Cod. costruttore : **EAU60905403**

Cod. : **EAU60905403/LG**



GRUPPO MOTORE INTERNO DC

Cod. costruttore : **EAU62004010**

Cod. : **EAU62004010/LG**



GRUPPO MOTORE INTERNO DC

Cod. costruttore : **EAU62004011**

Cod. : **EAU62004011/LG**



GRUPPO MOTORE INTERNO DC

Cod. costruttore : **EAU62983001**

Cod. : **EAU62983001/LG**



GRUPPO MOTORE INTERNO DC

Cod. costruttore : **EAU62983003**

Cod. : **EAU62983003/LG**



GRUPPO MOTORE INTERNO DC

Cod. costruttore : **EAU62983004**

Cod. : **EAU62983004/LG**



TERMISTENZA NTC

Cod. costruttore : **EBG61106804**

Cod. : **EBG61106804/LG**



TERMISTENZA NTC

Cod. costruttore : **EBG61107004**

Cod. : **EBG61107004/LG**



TERMISTENZA NTC

Cod. costruttore : **EBG61107008**

Cod. : **EBG61107008/LG**



TERMISTENZA NTC

Cod. costruttore : **EBG61107009**

Cod. : **EBG61107009/LG**



TERMISTENZA NTC

Cod. costruttore : **EBG61107014**

Cod. : **EBG61107014/LG**



TERMISTENZA NTC

Cod. costruttore : **EBG61107108**

Cod. : **EBG61107108/LG**



TERMISTENZA NTC

Cod. costruttore : **EBG61107109**

Cod. : **EBG61107109/LG**



TERMISTENZA NTC

Cod. costruttore : **EBG61108909**

Cod. : **EBG61108909/LG**



TERMISTENZA NTC

Cod. costruttore : **EBG61186703**

Cod. : **EBG61186703/LG**



TERMISTENZA NTC

Cod. costruttore : **EBG61287705**

Cod. : **EBG61287705/LG**

FOTO
non
disponibile

TERMISTENZA NTC

Cod. costruttore : **EBG61325804**

Cod. : **EBG61325804/LG**



SCHEDA ELETTRONICA INVERTER

Cod. costruttore : **EBR36932808**

Cod. : **EBR36932808/LG**

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ELETTRONICA INVERTER

Cod. costruttore : **EBR36932815**

Cod. : **EBR36932815/LG**

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ELETTRONICA INVERTER

Cod. costruttore : **EBR37094706**

Cod. : **EBR37094706/LG**

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ELETTRONICA INVERTER

Cod. costruttore : **EBR37798120**

Cod. : **EBR37798120/LG**

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ELETTRONICA PRINCIPALE

Cod. costruttore : **EBR39187715**

Cod. : **EBR39187715/LG**



SCHEDA ELETTRONICA PRINCIPALE

Cod. costruttore : **EBR50644601**

Cod. : **EBR50644601/LG**



SCHEDA ELETTRONICA PRINCIPALE

Cod. costruttore : **EBR50644606**

Cod. : **EBR50644606/LG**



SCHEDA ELETTRONICA INVERTER

Cod. costruttore : **EBR61015401**

Cod. : **EBR61015401/LG**

FOTO
non
disponibile

SCHEDA ELETTRONICA PRINCIPALE

Cod. costruttore : **EBR81333017**

Cod. : **EBR81333017/LG**



CUSCINETTO

Cod. costruttore : **MAP64313501**

Cod. : **MAP64313501/LG**



VENTILATORE A ELICA

Cod. costruttore : **MDG37708601**

Cod. : **MDG37708601/LG**



VENTILATORE A ELICA

Cod. costruttore : **MDG62002901**

Cod. : **MDG62002901/LG**



COMPRESSORE

Cod. costruttore : **TBZ38079601**

Cod. : **TBZ38079601/LG**

FOTO
non
disponibile

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

616

PACKAGING

PRODOTTI PIÙ VENDUTI

TOSHIBA



617

L'INTERO CATALOGO

TOSHIBA

È DISPONIBILE SU RICHIESTA

Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

Cod. costruttore	Denominazione	Codice	Pagina
4302C093	Motore ventilatore	4302C093/TO	617
43050425	Sonda servizio (TC, TWO, THO)	43050425/TO	617
43120219	Elica DIA 710, ASG	43120219/TO	617
43120239	Turbina centrifuga	43120239/TO	617
4312C100	Motore ventilatore	4312C100/TO	617
43150315	Sonda TD (F6)	43150315/TO	617
43177001	Pompa sollevamento ADP-1409, 900L	43177001/TO	617
43180332	Filtro aria	43180332/TO	617
43F89160	Tappo impermeabile	43F89160/TO	617
43T00803	Pannello superiore unità esterna	43T00803/TO	617
43T09409	Serranda aria	43T09409/TO	617
43T20322	Turbina tangenziale	43T20322/TO	617
43T20328	Turbina	43T20328/TO	617
43T20338	Ventilatore	43T20338/TO	617
43T20341	Pale ventilatore	43T20341/TO	617
43T20344	Pale ventilatore	43T20344/TO	617
43T21375	Motore ventilatore	43T21375/TO	618
43T21397	Motore alette serranda	43T21397/TO	618
43T21410	Motore ventilatore	43T21410/TO	618
43T21433	Motore ventilatore	43T21433/TO	618
43T21460	Motore ventilatore	43T21460/TO	618
43T21462	Motore ventilatore	43T21462/TO	618

Cod. costruttore	Denominazione	Codice	Pagina
43T21494	Motore ventilatore	43T21494/TO	618
43T21495	Motore	43T21495/TO	618
43T21496	Motore ventilatore	43T21496/TO	618
43T22309	Cuscinetto	43T22309/TO	618
43T22312	Gruppo cuscinetto	43T22312/TO	618
43T22323	Cuscinetto	43T22323/TO	618
43T22324	Accoppiamento	43T22324/TO	618
43T22349	Cuscinetto + Albero lungo	43T22349/TO	618
43T50335	Sensore	43T50335/TO	618
43T63360	Bobina PMV	43T63360/TO	618
43T66317	Comando IR	43T66317/TO	619
43T66388	Telecomando senza fili	43T66388/TO	619
43T69079	Scheda ricevente display MCC-861	43T69079/TO	619
43T69615	Comando IR WH-L03SE	43T69615/TO	619
43T6V672	Comando IR	43T6V672/TO	619
43T6W311	Scheda elettronica	43T6W311/TO	619
43T6W312	Scheda elettronica	43T6W312/TO	619
43T77301	Pompa di sollevamento MDP-1401	43T77301/TO	619
43T80327	Filtro aria destro	43T80327/TO	619
43T80328	Filtro aria sinistro	43T80328/TO	619
43T80357	Filtro aria Q1	43T80357/TO	619
43T83305	Supporto	43T83305/TO	619

L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

MOTORE VENTILATORE

Cod. costruttore : **4302C093**

Cod. : 4302C093/T0



TAPPO IMPERMEABILE

Cod. costruttore : **43F89160**

Cod. : 43F89160/T0



SONDA SERVIZIO (TC, TWO, THO)

Cod. costruttore : **43050425**

Cod. : 43050425/T0



PANNELLO SUPERIORE UNITÀ ESTERNA

Cod. costruttore : **43T00803**

Cod. : 43T00803/T0



ELICA DIA 710, ASG

Cod. costruttore : **43120219**

Cod. : 43120219/T0



SERRANDA ARIA

Cod. costruttore : **43T09409**

Cod. : 43T09409/T0



TURBINA CENTRIFUGA

Cod. costruttore : **43120239**

Cod. : 43120239/T0



TURBINA TANGENZIALE

Cod. costruttore : **43T20322**

Cod. : 43T20322/T0



MOTORE VENTILATORE

Cod. costruttore : **4312C100**

Cod. : 4312C100/T0



TURBINA

Cod. costruttore : **43T20328**

Cod. : 43T20328/T0



SONDA TD (F6)

Cod. costruttore : **43150315**

Cod. : 43150315/T0



VENTILATORE

Cod. costruttore : **43T20338**

Cod. : 43T20338/T0



POMPA SOLLEVAMENTO ADP-1409, 900L

Cod. costruttore : **43177001**

Cod. : 43177001/T0



PALE VENTILATORE

Cod. costruttore : **43T20341**

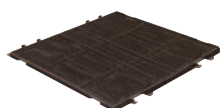
Cod. : 43T20341/T0



FILTRO ARIA

Cod. costruttore : **43180332**

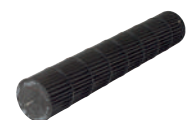
Cod. : 43180332/T0



PALE VENTILATORE

Cod. costruttore : **43T20344**

Cod. : 43T20344/T0



MOTORE VENTILATORE

Cod. costruttore : **43T21375**

Cod. : 43T21375/T0



MOTORE VENTILATORE

Cod. costruttore : **43T21496**

Cod. : 43T21496/T0



MOTORE ALETTE SERRANDA

Cod. costruttore : **43T21397**

Cod. : 43T21397/T0



CUSCINETTO

Cod. costruttore : **43T22309**

Cod. : 43T22309/T0



MOTORE VENTILATORE

Cod. costruttore : **43T21410**

Cod. : 43T21410/T0



GRUPPO CUSCINETTO

Cod. costruttore : **43T22312**

Cod. : 43T22312/T0



MOTORE VENTILATORE

Cod. costruttore : **43T21433**

Cod. : 43T21433/T0



CUSCINETTO

Cod. costruttore : **43T22323**

Cod. : 43T22323/T0



MOTORE VENTILATORE

Cod. costruttore : **43T21460**

Cod. : 43T21460/T0



ACCOPIAMENTO

Cod. costruttore : **43T22324**

Cod. : 43T22324/T0



MOTORE VENTILATORE

Cod. costruttore : **43T21462**

Cod. : 43T21462/T0



CUSCINETTO + ALBERO LUNGO

Cod. costruttore : **43T22349**

Cod. : 43T22349/T0



MOTORE VENTILATORE

Cod. costruttore : **43T21494**

Cod. : 43T21494/T0



SENSORE

Cod. costruttore : **43T50335**

Cod. : 43T50335/T0



MOTORE

Cod. costruttore : **43T21495**

Cod. : 43T21495/T0



BOBINA PMV

Cod. costruttore : **43T63360**

Cod. : 43T63360/T0



L'INTERO CATALOGO È DISPONIBILE SU RICHIESTA

COMANDO IR

Cod. costruttore : **43T66317**

Cod. : 43T66317/T0



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **43T6W312**

Cod. : 43T6W312/T0



TELECOMANDO SENZA FILI

Cod. costruttore : **43T66388**

Cod. : 43T66388/T0



POMPA DI SOLLEVAMENTO MDP-1401

Cod. costruttore : **43T77301**

Cod. : 43T77301/T0



SCHEDA RICEVENTE DISPLAY MCC-861

Cod. costruttore : **43T69079**

Cod. : 43T69079/T0



FILTRO ARIA DESTRO

Cod. costruttore : **43T80327**

Cod. : 43T80327/T0



COMANDO IR WH-L03SE

Cod. costruttore : **43T69615**

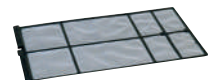
Cod. : 43T69615/T0



FILTRO ARIA SINISTRO

Cod. costruttore : **43T80328**

Cod. : 43T80328/T0



COMANDO IR

Cod. costruttore : **43T6V672**

Cod. : 43T6V672/T0



FILTRO ARIA Q1

Cod. costruttore : **43T80357**

Cod. : 43T80357/T0



SCHEDA ELETTRONICA

Cod. costruttore : **43T6W311**

Cod. : 43T6W311/T0



SUPPORTO

Cod. costruttore : **43T83305**

Cod. : 43T83305/T0



RICAMBI PER CLIMATIZZAZIONE POMPE DI CALORE



Compressori e resistenze

622



Filtri

628



Raccordi rapidi SAE X ODF

634



Valvole 4 vie e bobina

635



Pressostati

635



Termostati

639



Regolatori elettronici e sonde

640



Orologi di sbrinamento

641



Rilevatori di gas refrigerante

641



Interruttori e variatori di velocità

642



Ricambi pompe di calore/
climatizzazione

643

L'INTERO CATALOGO



È DISPONIBILE SU RICHIESTA

COMPRESSORI

COMPRESSORI R407C

COMPRESSORI SCROLL COPELAND E INIETTORE DI VAPORE



- 240V-1Ph-50Hz con iniettore di vapore
- Applicazione pompa di calore
- R407C
- Potenza frigorifera a -5°C: 12,3kW
- Potenza assorbita a +5°C: 3,87W
- Intensità max (A): 30
- Volume olio (dm³): 1,89
- Collegamento da saldare:
- Ø tubo aspirazione 7/8"
- Ø tubo di mandata 1/2"
- Senza resistenza carter, raccordi a saldare, raccordo per montaggio tandem

Cod.

806525

Cod. fabbricante : **ZH13 KVE PFJ 526**

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 240V-1Ph-50Hz
- Applicazione pompa di calore
- R407C
- Potenza frigorifera a -5°C: 9,8kW
- Potenza assorbita a +5°C: 3,3kW
- Intensità max (A): 31
- Volume olio (dm³): 1,9
- Collegamento da saldare:
- Ø tubo aspirazione 7/8"
- Ø tubo di mandata 1/2"
- Senza resistenza carter, raccordi a saldare, raccordo per montaggio tandem

Cod.

806524

Cod. fabbricante : **ZH30 K4E PFJ 524**

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 240V-1Ph-50Hz
- Applicazione pompa di calore
- R407C
- Potenza frigorifera a -5°C: 5kW
- Potenza assorbita a +5°C: 1,9kW
- Intensità max (A): 11,6
- Volume olio (dm³): 1,3
- Collegamento da saldare:
- Ø tubo aspirazione 3/4"
- Ø tubo di mandata 1/2"
- Senza resistenza carter, raccordi a saldare, raccordo per montaggio tandem

Cod.

806521

Cod. fabbricante : **ZH15 K4E PFJ 524**

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 240V-1Ph-50Hz
- Applicazione pompa di calore
- R407C
- Potenza frigorifera a -5°C: 12,1kW
- Potenza assorbita a +5°C: 4kW
- Intensità max (A): 10
- Volume olio (dm³): 1,9
- Collegamento da saldare:
- Ø tubo aspirazione 7/8"
- Ø tubo di mandata 1/2"
- Senza resistenza carter, raccordi a saldare, raccordo per montaggio tandem

Cod.

806526

Cod. fabbricante : **ZH38 K4E TFD 524**

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 240V-1Ph-50Hz
- Applicazione pompa di calore
- R407C
- Potenza frigorifera a -5°C: 6,8kW
- Potenza assorbita a +5°C: 2,3kW
- Intensità max (A): 20
- Volume olio (dm³): 3,1
- Collegamento da saldare:
- Ø tubo aspirazione 3/4"
- Ø tubo di mandata 1/2"
- Senza resistenza carter, raccordi a saldare, raccordo per montaggio tandem

Cod.

806522

Cod. fabbricante : **ZH21 K4E PFJ 524**

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 240V-1Ph-50Hz
- Applicazione pompa di calore
- R407C
- Potenza frigorifera a -5°C: 18,1kW
- Potenza assorbita a +5°C: 6,3kW
- Intensità max (A): 17
- Volume olio (dm³): 4
- Collegamento da saldare:
- Ø tubo aspirazione 1"3/8"
- Ø tubo di mandata 7/8"
- Senza resistenza carter, raccordi a saldare, raccordo per montaggio tandem

Cod.

806527

Cod. fabbricante : **ZH56 K4E TWD 524**

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 240V-1Ph-50Hz
- Applicazione pompa di calore
- R407C
- Potenza frigorifera a -5°C: 8,5kW
- Potenza assorbita a +5°C: 2,9kW
- Intensità max (A): 25
- Volume olio (dm³): 1,9
- Collegamento da saldare:
- Ø tubo aspirazione 3/4"
- Ø tubo di mandata 1/2"
- Senza resistenza carter, raccordi a saldare, raccordo per montaggio tandem

Cod.

806523

Cod. fabbricante : **ZH26 K4E PFJ 524**

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 240V-1Ph-50Hz
- Applicazione pompa di calore
- R407C
- Potenza frigorifera a -5°C: 25,5kW
- Potenza assorbita a +5°C: 8,4kW
- Intensità max (A): 21
- Volume olio (dm³): 4
- Collegamento da saldare:
- Ø tubo aspirazione 1"3/8"
- Ø tubo di mandata 7/8"
- Senza resistenza carter, raccordi a saldare, raccordo per montaggio tandem

Cod.

806528

Cod. fabbricante : **ZH75 K4E TWD 524**

COMPRESSORI

COMPRESSORI R407C

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 380-420V-3Ph-50Hz
- R407C
- Potenza frigorifera a -5°C: 15,1kW
- Potenza assorbita a +5°C: 7,2kW
- Intensità max (A): 20
- Volume olio (dm³): 4,1
- Collegamento da saldare:
 - Ø tubo di aspirazione 1"3/8
 - Ø tubo di mandata 7/8"

Cod.

806551

Cod. fabbricante : **ZR11 M3ETWD 961**

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 380-420V-3Ph-50Hz
- R407C
- Potenza frigorifera a -5°C: 2,9kW
- Potenza assorbita a +5°C: 1,5kW
- Intensità max (A): 4,2
- Volume olio (dm³): 1
- Collegamento da saldare:
 - Ø tubo di aspirazione 3/4"
 - Ø tubo di mandata 1/2"

Cod.

806536

Cod. fabbricante : **ZR22 K3ETFD 522**

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 380-420V-3Ph-50Hz
- R407C
- Potenza frigorifera a -5°C: 21,5kW
- Potenza assorbita a +5°C: 10,3kW
- Intensità max (A): 27
- Volume olio (dm³): 4,1
- Collegamento da saldare:
 - Ø tubo di aspirazione 1"3/8
 - Ø tubo di mandata 7/8"

Cod.

806553

Cod. fabbricante : **ZR16 M3ETWD 961**

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 240V-1Ph-50Hz
- R407C
- Potenza frigorifera a -5°C: 3,8kW
- Potenza assorbita a +5°C: 2kW
- Intensità max (A): 15
- Volume olio (dm³): 1
- Collegamento da saldare:
 - Ø tubo di aspirazione 3/4"
 - Ø tubo di mandata 1/2"

Cod.

806531

Cod. fabbricante : **ZR28 K3E PFJ 522**

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 380-420V-3Ph-50Hz
- R407C
- Potenza frigorifera a -5°C: 26,3kW
- Potenza assorbita a +5°C: 12,3kW
- Intensità max (A): 32
- Volume olio (dm³): 4,1
- Collegamento da saldare:
 - Ø tubo di aspirazione 1"5/8
 - Ø tubo di mandata 1"1/8

Cod.

806554

Cod. fabbricante : **ZR19 M3ETWD 961**

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 380-420V-3Ph-50Hz
- R407C
- Potenza frigorifera a -5°C: 3,8kW
- Potenza assorbita a +5°C: 1,9kW
- Intensità max (A): 5,1
- Volume olio (dm³): 1
- Collegamento da saldare:
 - Ø tubo di aspirazione 3/4"
 - Ø tubo di mandata 1/2"

Cod.

806537

Cod. fabbricante : **ZR28 K3E TFD 522**

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 240V-1Ph-50Hz
- R407C
- Potenza frigorifera a -5°C: 3kW
- Potenza assorbita a +5°C: 1,6kW
- Intensità max (A): 11
- Volume olio (dm³): 1
- Collegamento da saldare:
 - Ø tubo di aspirazione 3/4"
 - Ø tubo di mandata 1/2"

Cod.

806530

Cod. fabbricante : **ZR22 K3E PFJ 522**

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 240V-1Ph-50Hz
- R407C
- Potenza frigorifera a -5°C: 4,6kW
- Potenza assorbita a +5°C: 2,4kW
- Intensità max (A): 11
- Volume olio (dm³): 4
- Collegamento da saldare:
 - Ø tubo di aspirazione 3/4"
 - Ø tubo di mandata 1/2"

Cod.

806532

Cod. fabbricante : **ZR34 K3E PFJ 522**

COMPRESSORI

COMPRESSORI R407C

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 380-420V-3Ph-50Hz
- R407C
- Potenza frigorifera a -5°C: 4,5kW
- Potenza assorbita a +5°C: 2,3kW
- Intensità max (A): 6,3
- Volume olio (dm³): 1,1
- Collegamento da saldare:
 - Ø tubo di aspirazione 3/4"
 - Ø tubo di mandata 1/2"

Cod. fabbricante : **ZR34 K3E TFD 522** Cod. **806538**

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 380-420V-3Ph-50Hz
- R407C
- Potenza frigorifera a -5°C: 6,6kW
- Potenza assorbita a +5°C: 3,2kW
- Intensità max (A): 10
- Volume olio (dm³): 1,36
- Collegamento da saldare:
 - Ø tubo di aspirazione 7/8"
 - Ø tubo di mandata 1/2"

Cod. fabbricante : **ZR48 K3E TFD 522** Cod. **806540**

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 240V-1Ph-50Hz
- R407C
- Potenza frigorifera a -5°C: 5,4kW
- Potenza assorbita a +5°C: 2,8kW
- Intensità max (A): 23
- Volume olio (dm³): 1,1
- Collegamento da saldare:
 - Ø tubo di aspirazione 3/4"
 - Ø tubo di mandata 1/2"

Cod. fabbricante : **ZR40 K3E PFJ 522** Cod. **806533**

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 240V-1Ph-50Hz
- R407C
- Potenza frigorifera a -5°C: 8,7kW
- Potenza assorbita a +5°C: 4kW
- Intensità max (A): 30
- Volume olio (dm³): 1,95
- Collegamento da saldare:
 - Ø tubo di aspirazione 7/8"
 - Ø tubo di mandata 1/2"

Cod. fabbricante : **ZR61 KCE PFZ 522** Cod. **806535**

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 380-420V-3Ph-50Hz
- R407C
- Potenza frigorifera a -5°C: 5,3kW
- Potenza assorbita a +5°C: 2,7kW
- Intensità max (A): 7
- Volume olio (dm³): 1,1
- Collegamento da saldare:
 - Ø tubo di aspirazione 3/4"
 - Ø tubo di mandata 1/2"

Cod. fabbricante : **ZR40 K3E TFD 522** Cod. **806539**

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 380-420V-3Ph-50Hz
- R407C
- Potenza frigorifera a -5°C: 9,7kW
- Potenza assorbita a +5°C: 4,7kW
- Intensità max (A): 13
- Volume olio (dm³): 1,77
- Collegamento da saldare:
 - Ø tubo di aspirazione 7/8"
 - Ø tubo di mandata 1/2"

Cod. fabbricante : **ZR72 KCE TFD 522** Cod. **806542**

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 240V-1Ph-50Hz
- R407C
- Potenza frigorifera a -5°C: 6,7kW
- Potenza assorbita a +5°C: 3,3kW
- Intensità max (A): 23
- Volume olio (dm³): 1,36
- Collegamento da saldare:
 - Ø tubo di aspirazione 7/8"
 - Ø tubo di mandata 1/2"

Cod. fabbricante : **ZR48 K3E PFJ 522** Cod. **806534**

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 380-420V-3Ph-50Hz
- R407C
- Potenza frigorifera a -5°C: 10,9kW
- Potenza assorbita a +5°C: 5,3kW
- Intensità max (A): 15
- Volume olio (dm³): 1,77
- Collegamento da saldare:
 - Ø tubo di aspirazione 7/8"
 - Ø tubo di mandata 1/2"

Cod. fabbricante : **ZR81 KCE TFD 522** Cod. **806543**

COMPRESSORI

COMPRESSORI R407C

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 380-420V-3Ph-50Hz
- R407C
- Potenza frigorifera a -5°C: 12,2kW
- Potenza assorbita a +5°C: 6kW
- Intensità max (A): 17
- Volume olio (dm³): 4,1
- Collegamento da saldare:
 - Ø tubo di aspirazione 1"3/8
 - Ø tubo di mandata 7/8"

Cod.

806544

Cod. fabbricante : ZR90 K3E TWD 961

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 380-420V-3Ph-50Hz
- R407C
- Potenza frigorifera a -5°C: 20,1kW
- Potenza assorbita a +5°C: 9,1kW
- Intensità max (A): 22,3
- Volume olio (dm³): 3,25
- Collegamento da saldare:
 - Ø tubo aspirazione 1"3/8
 - Ø tubo di mandata 7/8"
- Spia dell'olio

Cod.

806548

Cod. fabbricante : ZR144 KCE TFD 455

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 380-420V-3Ph-50Hz
- R407C
- Potenza frigorifera a -5°C: 13,4kW
- Potenza assorbita a +5°C: 6,3kW
- Intensità max (A): 30
- Volume olio (dm³): 1,95
- Collegamento da saldare:
 - Ø tubo aspirazione 7/8"
 - Ø tubo di mandata 1/2"
- Spia dell'olio

Cod.

806545

Cod. fabbricante : ZR94 KCE TFD 455

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 380-420V-3Ph-50Hz
- R407C
- Potenza frigorifera a -5°C: 42,4kW
- Potenza assorbita a +5°C: 20,2kW
- Intensità max (A): 52
- Volume olio (dm³): 6,8
- Collegamento da saldare:
 - Ø tubo di aspirazione 1"5/8
 - Ø tubo di mandata 1"3/8

Cod.

806549

Cod. fabbricante : ZR310 KCE TWD 522

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 380-420V-3Ph-50Hz
- R407C
- Potenza frigorifera a -5°C: 15,9kW
- Potenza assorbita a +5°C: 2,5kW
- Intensità max (A): 30
- Volume olio (dm³): 1,95
- Collegamento da saldare:
 - Ø tubo aspirazione 1"1/8
 - Ø tubo di mandata 7/8"
- Spia dell'olio

Cod.

806547

Cod. fabbricante : ZR125 KCE TFD 455

COMPRESSORI R410A

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 220-240V-1Ph-50Hz
- Applicazione pompa di calore climatizzazione
- R410A
- Potenza frigorifera a -5°C: 3,3kW
- Potenza assorbita a +5°C: 1,9kW
- Intensità max (A): 16
- Volume olio (dm³): 1,1
- Collegamento da saldare:
 - Ø tubo di aspirazione 3/4"
 - Ø tubo di mandata 1/2"

Cod.

806555

Cod. fabbricante : ZP23 K3E PFJ 522

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 240V-1Ph-50Hz
- Applicazione pompa di calore
- R410A
- Potenza frigorifera a -5°C: 3,7kW
- Potenza assorbita a +5°C: 2,1kW
- Intensità max (A): 19
- Volume olio (dm³): 1,24
- Collegamento da saldare:
 - Ø tubo di aspirazione 3/4"
 - Ø tubo di mandata 1/2"

Cod.

806556

Cod. fabbricante : ZP32 K3E PFJ 522

COMPRESSORI

COMPRESSORI R410A

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 380-420V-3Ph-50Hz
- Applicazione pompa di calore Climatizzazione
- R410A
- Potenza frigorifera a -5°C: 4,5kW
- Potenza assorbita a +5°C: 2,4kW
- Intensità max (A): 6
- Volume olio (dm³): 1,24
- Collegamento da saldare:
- Ø tubo di aspirazione 3/4"
- Ø tubo di mandata 1/2"

Cod.

806558

Cod. fabbricante : **ZP32 K3E TFD 522**

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 240V-3Ph-50Hz
- Applicazione pompa di calore
- R410A
- Potenza frigorifera a -5°C: 8,6kW
- Potenza assorbita a +5°C: 4,3kW
- Intensità max (A): 11,8
- Volume olio (dm³): 1,66
- Collegamento da saldare:
- Ø tubo di aspirazione 7/8"
- Ø tubo di mandata 1/2"

Cod.

806561

Cod. fabbricante : **ZP61 KCE TFD 522**

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 240V-1Ph-50Hz
- Applicazione pompa di calore
- R410A
- Potenza frigorifera a -5°C: 5,9kW
- Potenza assorbita a +5°C: 3,2kW
- Intensità max (A): 23
- Volume olio (dm³): 1,25
- Collegamento da saldare:
- Ø tubo di aspirazione 3/4"
- Ø tubo di mandata 1/2"

Cod.

806557

Cod. fabbricante : **AAC00131S**

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 240V-3Ph-50Hz
- Applicazione pompa di calore
- R410A
- Potenza frigorifera a -5°C: 10,5kW
- Potenza assorbita a +5°C: 5,1kW
- Intensità max (A): 15
- Volume olio (dm³): 1,77
- Collegamento da saldare:
- Ø tubo di aspirazione 7/8"
- Ø tubo di mandata 1/2"

Cod.

806562

Cod. fabbricante : **ZP72 KCE TFD 522**

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 380-420V-3Ph-50Hz
- Applicazione
- Pompa di Calore Climatizzazione
- R410A
- Potenza frigorifera a -5°C: 5,9kW
- Potenza assorbita a +5°C: 3kW
- Intensità max (A): 8
- Volume olio (dm³): 1,25
- Raccordo da saldare:
- Ø tubo aspirazione 3/4"
- Ø tubo respingimento 1/2"

Cod.

806803

Cod. fabbricante : **ZP42 K5E 400/3/50**

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 240V-3Ph-50Hz
- Applicazione pompa di calore
- R410A
- Potenza frigorifera a -5°C: 12,1kW
- Potenza assorbita a +5°C: 5,8kW
- Intensità max (A): 15
- Volume olio (dm³): 1,77
- Collegamento da saldare:
- Ø tubo di aspirazione 7/8"
- Ø tubo di mandata 1/2"

Cod.

806564

Cod. fabbricante : **ZP83 KCE TFD 522**

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- Caratteristiche compressore Scroll Copeland
- 380-420V-3F-50Hz
 - Applicazione
 - Pompa di calore climatizzazione
 - R410A
 - Potenza frigorifera a -10°C: 5,99kW
 - Potenza assorbita a +5°C: 11,5kW
 - Intensità max (A): 10
 - Collegamento da saldare:
 - Ø tubo aspirazione 7/8"
 - Ø tubo mandata 1/2"

Cod.

806804

Cod. fabbricante : **ZP54K5E-TFD-522**

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 240V-3Ph-50Hz
- Applicazione pompa di calore
- R410A
- Potenza frigorifera a -5°C: 15,4kW
- Potenza assorbita a +5°C: 7,1kW
- Intensità max (A): 21
- Volume olio (dm³): 3,25
- Collegamento da saldare:
- Ø tubo aspirazione 1"3/8
- Ø tubo di mandata 7/8"
- Spia dell'olio

Cod.

806566

Cod. fabbricante : **ZP103 KCE TFD 455**

COMPRESSORI

COMPRESSORI R410A

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 240V-3Ph-50Hz
- Applicazione pompa di calore
- R410A
- Potenza frigorifera a -5°C: 18kW
- Potenza assorbita a +5°C: 8,2kW
- Intensità max (A): 22
- Volume olio (dm³): 3,25
- Collegamento da saldare:
- Ø tubo aspirazione 1"3/8
- Ø tubo di mandata 7/8"
- Spia dell'olio

Cod.

806568

Cod. fabbricante : ZP120 KCE TFD 455

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 240V-3Ph-50Hz
- Applicazione pompa di calore
- R410A
- Potenza frigorifera a -5°C: 56,6kW
- Potenza assorbita a +5°C: 25,6kW
- Intensità max (A): 48,5
- Volume olio (dm³): 6,8
- Collegamento da saldare:
- Ø tubo di aspirazione 1"5/8
- Ø tubo di mandata 1"3/8

Cod.

806573

Cod. fabbricante : ZP295 KCE TWD 522

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 240V-3Ph-50Hz
- Applicazione pompa di calore
- R410A
- Potenza frigorifera a -5°C: 23kW
- Potenza assorbita a +5°C: 10,4kW
- Intensità max (A): 31
- Volume olio (dm³): 3,25
- Collegamento da saldare:
- Ø tubo aspirazione 1"3/8
- Ø tubo di mandata 7/8"
- Spia dell'olio

Cod.

806570

Cod. fabbricante : ZP154 KCE TFD 455

COMPRESSORE SCROLL ZP31K5E 240/1/50 522 BRA



Cod. fabbricante : ACC00091S

Cod.

806676

COMPRESSORE SCROLL COPELAND



- 240V-3Ph-50Hz
- Applicazione pompa di calore
- R410A
- Potenza frigorifera a -5°C: 34,5kW
- Potenza assorbita a +5°C: 15,9kW
- Intensità max (A): 40
- Volume olio (dm³): 4,7
- Collegamento da saldare:
- Ø tubo di aspirazione 1"5/8
- Ø tubo di mandata 1"3/8

Cod.

806572

Cod. fabbricante : ZP235 KCE TWD 522

RESISTENZE

RESISTENZA CARTER

Potenza 240V
70W
Cavo 787mm

Cod : 806563



RESISTENZA CARTER 95W

Potenza 230V
95W
Cavo 711mm

Cod : 806574



COMPRESSORI E RESISTENZE

COMPRESSORI

PROTEZIONI MOTORE

PROTEZIONE MOTORE



- Protezione motore per compressore da ZR11 a ZR19
- Tensione: 220/240V

Cod. fabbricante : **PROT INT69SC2 120/240V 8564319** Cod. **806638**

AVVIAMENTO PROGRESSIVO

AVVIAMENTO PROGRESSIVO ALCO



- Per compressore 240V-1PH-50HZ
- Intensità max: 25A
 - Intensità di avviamento max: 30A

Cod. fabbricante : **DÉMARREUR ÉLECT CSS-25U**

- Per compressore 240V-1PH-50HZ
- Intensità max: 32A
 - Intensità di avviamento max: 45A

Cod. fabbricante : **DÉMARREUR ÉLECT CSS-32U**

Cod. **806639**

806640

FILTRI

FILTRI DISIDRATATORI COMPATTI MONOBLOCCO

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO MONOBLOCCO



- Dimensione: 32S
- ØE/S: 1/4"
- Potenza per R404A: 5,5kW
- Raccordo ODF
- Potenza per R410A/R407C: 8,2kW

Danfoss

Cod. fabbricante : **023Z4501** Cod. **806581**

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO MONOBLOCCO



- Dimensione: 82S
- ØE/S: 1/4"
- Potenza per R404A: 6,5kW
- Raccordo ODF
- Potenza per R410A/R407C: 9kW

Danfoss

Cod. fabbricante : **023Z4511** Cod. **806583**

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO MONOBLOCCO



- Dimensione: 52S
- ØE/S: 1/4"
- Potenza per R404A: 6kW
- Raccordo ODF
- Potenza per R410A/R407C: 8,5kW

Danfoss

Cod. fabbricante : **023Z4506** Cod. **806582**

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO MONOBLOCCO



- Dimensione: 83S
- ØE/S: 3/8"
- Potenza per R404A: 17kW
- Raccordo ODF
- Potenza per R410A/R407C: 24,5kW

Danfoss

Cod. fabbricante : **023Z4514** Cod. **806585**

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO MONOBLOCCO



- Dimensione: 53S
- ØE/S: 3/8"
- Potenza per R404A: 16kW
- Raccordo ODF
- Potenza per R410A/R407C: 23,5kW

Danfoss

Cod. fabbricante : **023Z4509** Cod. **806584**

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO MONOBLOCCO



- Dimensione: 163S
- ØE/S: 3/8"
- Potenza per R404A: 18kW
- Raccordo ODF
- Potenza per R410A/R407C: 25kW

Danfoss

Cod. fabbricante : **023Z4521** Cod. **806586**

FILTRI DISIDRATATORI COMPATTI MONOBLOCCO

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO MONOBLOCCO



- Dimensione: 084S
- ØE/S: 1/2"
- Potenza per R404A: 30kW
- Raccordo ODF
- Potenza per R410A/R407C: 39,5kW

Cod.
806587

Cod. fabbricante : **023Z4516**

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO MONOBLOCCO



- Dimensione: 083
- ØE/S: 3/8"
- Potenza per R404A: 17kW
- Raccordo flare
- Potenza per R410A/R407C: 24,5kW

Cod.
806578

Cod. fabbricante : **023Z5005**

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO MONOBLOCCO



- Dimensione: 164S
- ØE/S: 1/2"
- Potenza per R404A: 32kW
- Raccordo ODF
- Potenza per R410A/R407C: 43kW

Cod.
806588

Cod. fabbricante : **023Z4523**

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO MONOBLOCCO



- Dimensione: 163
- ØE/S: 3/8"
- Potenza per R404A: 18kW
- Raccordo flare
- Potenza per R410A/R407C: 25kW

Cod.
806579

Cod. fabbricante : **023Z5008**

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO MONOBLOCCO



- Dimensione: 052
- ØE/S: 1/4"
- Potenza per R404A: 6kW
- Raccordo flare
- Potenza per R410A/R407C: 8,5kW

Cod.
806575

Cod. fabbricante : **023Z5002**

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO MONOBLOCCO



- Dimensione: 164
- ØE/S: 1/2"
- Potenza per R404A: 32kW
- Raccordo flare
- Potenza per R410A/R407C: 43kW

Cod.
806580

Cod. fabbricante : **023Z5009**

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO MONOBLOCCO



- Dimensione: 053
- ØE/S: 3/8"
- Potenza per R404A: 16kW
- Raccordo flare
- Potenza per R410A/R407C: 24,5kW

Cod.
806577

Cod. fabbricante : **023Z5003**

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO MONOBLOCCO



- Dimensione: 52
- ØE/S: 1/4"
- Potenza per R404A: 6kW
- Raccordo flare
- Potenza per R410A/R407C: 8,5kW

Cod.
806589

Cod. fabbricante : **DCY052**

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO MONOBLOCCO



- Dimensione: 082
- ØE/S: 1/4"
- Potenza per R404A: 6,5kW
- Raccordo flare
- Potenza per R410A/R407C: 9kW

Cod.
806576

Cod. fabbricante : **023Z5004**

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO MONOBLOCCO



- Dimensione: 053
- ØE/S: 3/8"
- Potenza per R404A: 16kW
- Raccordo flare
- Potenza per R410A/R407C: 23,5kW

Cod.
806591

Cod. fabbricante : **DCY053**

FILTRI DISIDRATATORI COMPATTI MONOBLOCCO

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO MONOBLOCCO



- Dimensione: 082
- ØE/S: 1/4"
- Potenza per R404A: 6,5kW
- Raccordo flare
- Potenza per R410A/R407C: 9kW



Cod. fabbricante : **DCY082** Cod. **806590**

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO MONOBLOCCO



- Dimensione: 52S
- ØE/S: 1/4"
- Potenza per R404A: 6kW
- Raccordo ODF
- Potenza per R410A/R407C: 8,5kW



Cod. fabbricante : **DCY052S** Cod. **806596**

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO MONOBLOCCO



- Dimensione: 083
- ØE/S: 3/8"
- Potenza per R404A: 17kW
- Raccordo flare
- Potenza per R410A/R407C: 24,5kW



Cod. fabbricante : **DCY083** Cod. **806592**

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO MONOBLOCCO



- Dimensione: 53S
- ØE/S: 3/8"
- Potenza per R404A: 16kW
- Raccordo ODF
- Potenza per R410A/R407C: 23,5kW



Cod. fabbricante : **DCY053S** Cod. **806598**

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO MONOBLOCCO



- Dimensione: 163
- ØE/S: 3/8"
- Potenza per R404A: 18kW
- Raccordo flare
- Potenza per R410A/R407C: 25kW



Cod. fabbricante : **DCY163** Cod. **806593**

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO MONOBLOCCO



- Dimensione: 82S
- ØE/S: 1/4"
- Potenza per R404A: 6,5kW
- Raccordo ODF
- Potenza per R410A/R407C: 9kW



Cod. fabbricante : **DCY082S** Cod. **806597**

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO MONOBLOCCO



- Dimensione: 164
- ØE/S: 1/2"
- Potenza per R404A: 32kW
- Raccordo flare
- Potenza per R410A/R407C: 43kW



Cod. fabbricante : **DCY164** Cod. **806594**

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO MONOBLOCCO



- Dimensione: 83S
- ØE/S: 3/8"
- Potenza per R404A: 17kW
- Raccordo ODF
- Potenza per R410A/R407C: 24,5kW



Cod. fabbricante : **DCY083S** Cod. **806600**

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO MONOBLOCCO



- Dimensione: 32S
- ØE/S: 1/4"
- Potenza per R404A: 5,5kW
- Raccordo ODF
- Potenza per R410A/R407C: 8,2kW



Cod. fabbricante : **DCY032S** Cod. **806595**

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO MONOBLOCCO



- Dimensione: 84S
- ØE/S: 1/2"
- Potenza per R404A: 30kW
- Raccordo ODF
- Potenza per R410A/R407C: 39,5kW



Cod. fabbricante : **DCY084S** Cod. **806601**

FILTRI DISIDRATATORI COMPATTI MONOBLOCCO

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO MONOBLOCCO



- Dimensione: 163S
- ØE/S: 3/8"
- Potenza per R404A: 18kW
- Raccordo ODF
- Potenza per R410A/R407C: 25kW



Cod. fabbricante : **DCY163S**

Cod.
806599

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO MONOBLOCCO



- Dimensione: 164S
- ØE/S: 1/2"
- Potenza per R404A: 32kW
- Raccordo ODF
- Potenza per R410A/R407C: 43kW



Cod. fabbricante : **DCY164S**

Cod.
806602

FILTRI DISIDRATATORI COMPATTI REVERSIBILI

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO REVERSIBILE



- Dimensione: 84S
- ØE/S: 1/2"
- Potenza per R404A: 13kW
- Raccordo ODF
- Potenza per R410A/R407C: 20kW



Cod. fabbricante : **023Z1462**

Cod.
806614

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO REVERSIBILE



- Dimensione: 164S
- ØE/S: 1/2"
- Potenza per R404A: 20kW
- Raccordo ODF
- Potenza per R410A/R407C: 32kW



Cod. fabbricante : **023Z1466**

Cod.
806615

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO REVERSIBILE



- Dimensione: 83S
- ØE/S: 3/8"
- Potenza per R404A: 5,3kW
- Raccordo ODF
- Potenza per R410A/R407C: 8,2kW



Cod. fabbricante : **023Z1463**

Cod.
806612

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO REVERSIBILE



- Dimensione: 163S
- ØE/S: 3/8"
- Potenza per R404A: 6kW
- Raccordo ODF
- Potenza per R410A/R407C: 9,2kW



Cod. fabbricante : **023Z1467**

Cod.
806613

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO REVERSIBILE



- Dimensione: 82S
- ØE/S: 1/4"
- Potenza per R404A: 2,8kW
- Raccordo ODF
- Potenza per R410A/R407C: 4,3kW



Cod. fabbricante : **023Z1464**

Cod.
806611

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO REVERSIBILE



- Dimensione: 83
- ØE/S: 3/8"
- Potenza per R404A: 17kW
- Raccordo flare
- Potenza per R410A/R407C: 24,5kW



Cod. fabbricante : **DDCY083**

Cod.
806603

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO REVERSIBILE



- Dimensione: 165S
- ØE/S: 5/8"
- Potenza per R404A: 29kW
- Raccordo ODF
- Potenza per R410A/R407C: 40kW



Cod. fabbricante : **023Z1465**

Cod.
806616

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO REVERSIBILE



- Dimensione: 164
- ØE/S: 1/2"
- Potenza per R404A: 32kW
- Raccordo flare
- Potenza per R410A/R407C: 43kW



Cod. fabbricante : **DDCY164**

Cod.
806604

FILTRI DISIDRATATORI COMPATTI REVERSIBILI

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO REVERSIBILE



- Dimensione: 82S
- ØE/S: 1/4"
- Potenza per R404A: 6,5kW
- Raccordo ODF
- Potenza per R410A/R407C: 9kW



Cod. fabbricante : **DDCY082S**

Cod.
806605

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO REVERSIBILE



- Dimensione: 163S
- ØE/S: 3/8"
- Potenza per R404A: 18kW
- Raccordo ODF
- Potenza per R410A/R407C: 25kW



Cod. fabbricante : **DDCY163S**

Cod.
806607

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO REVERSIBILE



- Dimensione: 83S
- ØE/S: 3/8"
- Potenza per R404A: 17kW
- Raccordo ODF
- Potenza per R410A/R407C: 24,5kW



Cod. fabbricante : **DDCY083S**

Cod.
806606

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO REVERSIBILE



- Dimensione: 164S
- ØE/S: 1/2"
- Potenza per R404A: 32kW
- Raccordo ODF
- Potenza per R410A/R407C: 43kW



Cod. fabbricante : **DDCY164S**

Cod.
806609

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO REVERSIBILE



- Dimensione: 84S
- ØE/S: 1/2"
- Potenza per R404A: 30kW
- Raccordo ODF
- Potenza per R410A/R407C: 39,5kW



Cod. fabbricante : **DDCY084S**

Cod.
806608

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO REVERSIBILE



- Dimensione: 165S
- ØE/S: 5/8"
- Potenza per R404A: 50kW
- Raccordo ODF
- Potenza per R410A/R407C: 70kW



Cod. fabbricante : **DDCY165S/MMS**

Cod.
806610

FILTRI DISIDRATATORI COMPATTI REVERSIBILI

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO TEMPORANEO AUTOPULENTE



- ØE/S: 3/8"
- Potenza su linea liquida R404A: 18kW
- Raccordo flare
- Potenza per R410A/R407C: 25kW
- Potenza su linea aspirazione R404A: 2,8kW
- Potenza su linea aspirazione R410A/R407C: 4,3kW



Cod. fabbricante : **NCY73**

Cod.
806617

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO TEMPORANEO AUTOPULENTE



- ØE/S: 1/2"
- Potenza su linea liquida R404A: 32kW
- Raccordo flare
- Potenza per R410A/R407C: 43kW
- Potenza su linea aspirazione R404A: 3,7kW
- Potenza su linea aspirazione R410A/R407C: 5,7kW



Cod. fabbricante : **NCY74**

Cod.
806618

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO TEMPORANEO AUTOPULENTE



- ØE/S: 3/8"
- Potenza su linea liquida R404A: 18kW
- Raccordo ODF
- Potenza per R410A/R407C: 25kW
- Potenza su linea aspirazione R404A: 2,8kW
- Potenza su linea aspirazione R410A/R407C: 4,3kW



Cod. fabbricante : **NCY73S**

Cod.
806620

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO TEMPORANEO AUTOPULENTE



- ØE/S: 5/8"
- Potenza su linea liquida R404A: 51kW
- Raccordo flare
- Potenza per R410A/R407C: 72kW
- Potenza su linea aspirazione R404A: 9,3kW
- Potenza su linea aspirazione R410A/R407C: 14,2kW



Cod. fabbricante : **NCY75**

Cod.
806619

FILTRI DISIDRATATORI COMPATTI REVERSIBILI

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO TEMPORANEO AUTOPULENTE



- ØE/S: 5/8"
- Potenza su linea liquida R404A: 51kW
- Raccordo ODF
- Potenza per R410A/R407C: 72kW
- Potenza su linea aspirazione R404A: 9,3kW
- Potenza su linea aspirazione R410A/R407C: 14,2kW



Cod. fabbricante : **NCY755**

Cod.
806621

FILTRI DISIDRATATORI DI PULIZIA TEMPORANEI COMPATTI REVERSIBILI

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO REVERSIBILE



- Filtro disidratatore temporaneo compatto reversibile e di pulizia
- E/S: 3/8"
 - Potenza su linea aspirazione R404A: 17kW
 - Potenza su linea aspirazione R410A/R407C: 24,5 kW
 - Raccordo flare



Cod. fabbricante : **DDNCY083**

Cod.
806629

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO REVERSIBILE



- Filtro disidratatore temporaneo compatto reversibile e di pulizia
- E/S: 5/8"
 - Potenza su linea aspirazione R404A: 51kW
 - Potenza su linea aspirazione R410A/R407C: 72 kW
 - Raccordo flare

Cod. fabbricante : **DDNCY305**

Cod.
806631

FILTRO DISIDRATATORE COMPATTO REVERSIBILE



- Filtro disidratatore temporaneo compatto reversibile e di pulizia
- E/S: 1/2"
 - Potenza su linea aspirazione R404A: 32kW
 - Potenza su linea aspirazione R410A/R407C: 43 kW
 - Raccordo flare



Cod. fabbricante : **DDNCY164**

Cod.
806630

FILTRI DI PULIZIA CON SETACCIO

FILTRO DI PULIZIA CON SETACCIO



- E/S: 3/8"
- Potenza su linea aspirazione R404A: 3,67kW
- Potenza su linea aspirazione R410A/R407C: 5,58kW
- Raccordo flare



Cod. fabbricante : **FACY283**

Cod.
806622

FILTRO DI PULIZIA CON SETACCIO



- E/S: 5/8"
- Potenza su linea aspirazione R404A: 13,81kW
- Potenza su linea aspirazione R410A/R407C: 21,03 kW
- Raccordo flare



Cod. fabbricante : **FACY285**

Cod.
806624

FILTRO DI PULIZIA CON SETACCIO



- E/S: 1/2"
- Potenza su linea aspirazione R404A: 6,11kW
- Potenza su linea aspirazione R410A/R407C: 9,31kW
- Raccordo flare



Cod. fabbricante : **FACY284**

Cod.
806623

FILTRO DI PULIZIA CON SETACCIO



- E/S: 5/8"
- Potenza su linea aspirazione R404A: 13,81kW
- Potenza su linea aspirazione R410A/R407C: 21,03kW
- Raccordo ODF



Cod. fabbricante : **FACY285S/MMS**

Cod.
806625

FILTRI DI PULIZIA CON SETACCIO

FILTRO DI PULIZIA CON SETACCIO



- E/S: 3/4"
- Potenza su linea aspirazione R404A: 19,74kW
- Potenza su linea aspirazione R410A/R407C: 30,06 kW
- Raccordo ODF

Cod. fabbricante : **FACY286S**

Cod.
806626

FILTRO DI PULIZIA CON SETACCIO



- E/S: 1"1/8
- Potenza su linea aspirazione R404A: 31,65kW
- Potenza su linea aspirazione R410A/R407C: 48,21 kW
- Raccordo ODF

Cod. fabbricante : **FACY289S**

Cod.
806628

FILTRO DI PULIZIA CON SETACCIO



- E/S: 7/8"
- Potenza su linea aspirazione R404A: 24,81kW
- Potenza su linea aspirazione R410A/R407C: 37,78 kW
- Raccordo ODF

Cod. fabbricante : **FACY287S/MMS**

Cod.
806627

RACCORDI RAPIDI SAE X ODF

RACCORDO RAPIDO SAE X ODF FSA



Raccordo rapido, soluzione brevettata, dado rinforzato, filettatura antigelo, utilizzo in ambiente umido

	Denominazione	Cod.
Cod. fabbricante FA-2	Raccordo rapido SAE X ODF FSA 1/4 - Ø: 1/4" Lunghezza: 45mm	806632
Cod. fabbricante FA-3	Raccordo rapido SAE X ODF FSA 3/8 - Ø: 3/8" Lunghezza: 45mm	806633
Cod. fabbricante FA-4	Raccordo rapido SAE X ODF FSA 1/2 - Ø: 1/2" Lunghezza: 54mm	806634
Cod. fabbricante FA-5	Raccordo rapido SAE X ODF FSA 5/8 - Ø: 5/8" Lunghezza: 57mm	806635
Cod. fabbricante FA-6	Raccordo rapido SAE X ODF FSA 3/4 - Ø: 3/4" Lunghezza: 68mm	806636
Cod. fabbricante FA-7	Raccordo rapido SAE X ODF FSA 7/8 - Ø: 7/8" Lunghezza: 87mm	806637

VALVOLA 4 VIE DANFOSS



Valvola 4 vie connessa tra l'aspirazione e il respingimento dell'impianto

- Consegnato senza bobina
- Pressione max di servizio 45 bar
- Rif 3/8"
- Aspirazione: 1/2"
- R407C: 6,6kW
- R410A: 7,9kW
- Raccordo ODF



Cod. fabbricante : **VANNE 4V STF-0201G ex CHV-0201** **Cod. 806641**

VALVOLA 4 VIE DANFOSS



Valvola 4 vie connessa tra l'aspirazione e il respingimento dell'impianto

- Consegnato senza bobina
- Pressione max di servizio 45 bar
- Rif 1/2"
- Aspirazione: 3/4"
- R407C: 14,7kW
- R410A: 17,6kW
- Raccordo ODF



Cod. fabbricante : **VANNE 4V STF-0401G** **Cod. 806643**

VALVOLA 4 VIE DANFOSS



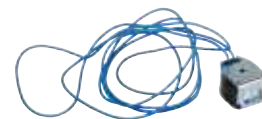
Valvola 4 vie connessa tra l'aspirazione e il respingimento dell'impianto

- Consegnato senza bobina
- Pressione max di servizio 45 bar
- Rif 1/2"
- Aspirazione: 5/8"
- R407C: 8,1kW
- R410A: 9,6kW
- Raccordo ODF



Cod. fabbricante : **VANNE 4V STF-0301G** **Cod. 806642**

BOBINA 240V



Cod : 806645

PRESSOSTATI

PRESSOSTATI MECCANICI

PRESSOSTATO BP - CONTATTO SPDT



Cod. fabbricante : **P735AAA-9300**

- Riarmo automatico
- Refrigerante non corrosivo
- Intervallo: da -0,5 a +7 bar
- Differenziale: da 0,6 a 3 bar
- Raccordo: M 1/4" SAE IP30



Cod. : P735AAA-9300/JC

PRESSOSTATO HP STY5 CONTATTO SPDT



Cod. fabbricante : **P735AAA-9350**

- Riarmo automatico
- Refrigerante non corrosivo
- Intervallo: da +3 a +30 bar
- Differenziale: da 3 a 12 bar
- Raccordo: M 1/4" SAE IP30



Cod. : P735AAA-9350/JC

PRESSOSTATO HP/BP STY5



Cod. fabbricante : **P736LCA-9300**

- Riarmo automatico
- Refrigerante non corrosivo
- Intervallo 1: da -0,5 a +7 bar
- Differenziale 1: da 0,5 a 3 bar
- Intervallo 2: da +3 a +30 bar
- Differenziale 2: 3 bar
- Raccordo: M 1/4" SAE IP30



Cod. : P736LCA-9300/JC

PRESSOSTATO PER REFRIGERANTE



Cod. fabbricante : **P77AAA-9300**

- Riarmo automatico
- Refrigerante non corrosivo
- Intervallo di regolazione: da -0,5 a +7 bar
- Differenziale: da 0,5 a 3 bar
- Raccordo: M 1/4" SAE
- IP54
- Temperatura del fluido fino a 100°C con l'accessorio SEC002N600/JC



Cod. : P77AAA-9300/JC

PRESSOSTATO HP/BP



Cod. fabbricante : **P78LCA-9300**

- Riarmo automatico
- Refrigerante non corrosivo
- Intervallo 1: da -0,5 a +7 b
- Differenziale 1: da 0,5 a 3 b
- Intervallo 2 : da +3 a +30 b
- Differenziale 2: 3 b
- Raccordo: M 1/4" SAE
- Potere di interruzione: 16A 400Vac / 8A 400Vac
- IP54



Cod. : P78LCA-9300/JC

PRESSOSTATO STY5 CONTATTO SPDT



Cod. fabbricante : **P77AAA-9350**

- Riarmo automatico
- Refrigerante non corrosivo
- Intervallo: da +3 a +30 bar
- Differenziale: da 3 a 12 bar Raccordo: M 1/4" SAE
- IP54
- Potere di interruzione: 16A 400 Vac



Cod. : P77AAA-9350/JC

PRESSOSTATI

PRESSOSTATI MECCANICI

PRESSOSTATO PED HP 2 PIANI STY5 CONTATTO SPDT



Cod. fabbricante : **P78PLM-9350**
 Riarmo manuale
 Refrigerante non corrosivo
 Intervallo 1: da +3 a +30 bar
 Intervallo 2: da 3 a +30 bar
 Raccordo: M 1/4" SAE



Cod. : P78PLM-9350/JC

PRESSOSTATO KP6 AUTO



Cod. fabbricante : **060-519066**
 Pressostato meccanico semplice
 • Intervallo da 8 a 42 bar
 • Differenziale da 4 a 10 bar
 • Contatto deviatore SPDT
 • Collegamento 1/4 flare



Cod. : 806658

PRESSOSTATO KP1 HP F AUTO



Cod. fabbricante : **060-110166**
 Pressostato meccanico semplice
 • Intervallo da -0,2 a 7,5 bar
 • Differenziale da 10,7 a 4 bar
 • Contatto deviatore SPDT
 • Collegamento 1/4 flare



Cod. : 806657

CAPILLARE RAME SENZA RUBINETTO

x 2



Cod. fabbricante : **SEC002N600**
 • Lunghezza: 90cm
 • Raccordo: F 1/4" SAE senza pulsante



Cod. : SEC002N600/JC

PRESSOSTATO KP2 HP F AUTO



Cod. fabbricante : **060-112066**
 Pressostato meccanico semplice
 • Intervallo da -0,2 a 5 bar
 • Differenziale da 0,4 a 1,5 bar
 • Contatto deviatore SPDT
 • Collegamento 1/4 flare



Cod. : 806659

STAFFA DI MONTAGGIO PER PRESSOSTATO



Cod. fabbricante : **271-51L**
 Supporto di montaggio per pressostato serie P28/P45/P48 /P74/P77/P78/P735/P736



Cod. : 271-51L/JC

PRESSOSTATO KP5 HP F AUTO



Cod. fabbricante : **060-117166**
 Pressostato meccanico semplice
 • Intervallo da 8 a 32 bar
 • Differenziale da 1,8 a 6 bar
 • Contatto deviatore SPDT
 • Collegamento 1/4 flare



Cod. : 806656

CAPILLARE SINTETICO LUNGHEZZA 100 CM



Cod. fabbricante : **H735AA-100C**
 Lunghezza: 100mm
 Raccordo: F 1/4" SAE con pulsante 1 dritto e 1 a squadra



Cod. : H735AA-100C/JC

PRESSOSTATI DIFFERENZIALI

PRESSOSTATO DIFFERENZIALE ARIA DA 1,4 A 10 MBAR



Cod. fabbricante : **P233A-10-PHC**
 • Intervallo da 1,4 a 10mbar
 Consegnato con:
 • 1 supporto di fissaggio
 • 2m tubo PVC Ø4/7mm
 • Imbuto 16mm



Cod. : P233A-10-PHC/JC

PRESSOSTATO DIFFERENZIALE SFS050 MM1/4

Cod. fabbricante : **7.004.00022**
 Collegamento: MM1/4 per Technibel - CIAT - Airwell
 Pressione: 10 bar
 Pressione differenziale massima: 5 bar
 Protezione: IP40
 Temperatura di utilizzo: da 5°C a 95°C
 Azionamento: 50 ± 9 mbar
 Avviamento: 27 ± 9 mbar



Cod. : 100249

PRESSOSTATO DIFFERENZIALE ARIA DA 0,5 A 4 MBAR



Cod. fabbricante : **P233A-4-PHC**
 • Intervallo da 0,5 a 4mbar
 Consegnato con:
 • 1 supporto di fissaggio
 • 2m tubo PVC Ø4/7mm
 • Imbuto 16mm



Cod. : P233A-4-PHC/JC

PRESSOSTATI DIFFERENZIALI

KLIMAT SET - PER CONTROLLO DEI FILTRI KS150C2

Cod. fabbricante : **257842**

UTILIZZO: Kit studiato appositamente per il controllo delle guaine di aerazione, del filtro e del sistema di ventilazione.

CARATTERISTICHE:

- Pressione di servizio max 500 mbar
- Temperatura del fluido da +15 a +70°C
- Protezione IP 54
- Potere di interruzione 250V - 10A et 3A con carica induttiva
- Connessione su terminali da avvitare
- Contatto invertitore.
- il KIT comprende: il pressostato differenziale LGW + squadra e 2 ugelli Ø5mm
- 2 metri di tubo plastica
- Vite di fissaggio
- 1 maschera per foratura
- 2 flange di
- Raccordo con ugello 5mm



Cod. : **708549**

MINI PRESSOSTATI ELETTRONICI

PRESSOSTATO MONTAGGIO DIRETTO - CONTATTO SPST-NO



Cod. fabbricante : **P100AP-61D**

Riarmo automatico
Regolazione della pressione bassa
Interruzione 13,51 bar
Attivazione 19,03 bar
Cavo 5m
Raccordo: F1/4" SAE



Cod. : **P100AP-61D/JC**

PRESSOSTATO MONTAGGIO DIRETTO - CONTATTO SPST-NO



Cod. fabbricante : **P100AP-315D**

Riarmo automatico
Regolazione della pressione bassa
Interruzione 0,3 bar
Attivazione 0,7 bar
Cavo 2m
Raccordo: F1/4" SAE



Cod. : **P100AP-315D/JC**

PRESSOSTATO MONTAGGIO DIRETTO - CONTATTO SPST-NO



Cod. fabbricante : **P100AP-85D**

Riarmo automatico
Regolazione della pressione bassa
Interruzione 0,34 bar
Attivazione 1,38 bar
Cavo 1,22m
Raccordo: F1/4" SAE



Cod. : **P100AP-85D/JC**

PRESSOSTATO MONTAGGIO DIRETTO - CONTATTO SPST-NO



Cod. fabbricante : **P100CP-5D**

Riarmo automatico
Regolazione innalzamento della pressione
Interruzione 24,13 bar
Attivazione 16,89 bar
Cavo 0,46m
Raccordo: F1/4" SAE



Cod. : **P100CP-5D/JC**

PRESSOSTATO MONTAGGIO DIRETTO - CONTATTO SPST-NO



Cod. fabbricante : **P100AP-201D**

Riarmo automatico
Regolazione della pressione bassa
Interruzione 0,69 bar
Attivazione 2,21 bar
Cavo 1,22m
Raccordo: F1/4" SAE



Cod. : **P100AP-201D/JC**

PRESSOSTATO MONTAGGIO DIRETTO - CONTATTO SPST-NO



Cod. fabbricante : **P100CP-13D**

Riarmo automatico
Regolazione innalzamento della pressione
Interruzione 25,99 bar
Attivazione 19,99 bar
Cavo 1,22m
Raccordo: F1/4" SAE



Cod. : **P100CP-13D/JC**

PRESSOSTATO MONTAGGIO DIRETTO - CONTATTO SPST-NO



Cod. fabbricante : **P100AP-310D**

Riarmo automatico
Regolazione della pressione bassa
Interruzione 0,7 bar
Attivazione 2,2 bar
Cavo 3m
Raccordo: F1/4" SAE



Cod. : **P100AP-310D/JC**

PRESSOSTATO MONTAGGIO DIRETTO - CONTATTO SPST-NO



Cod. fabbricante : **P100CP-52D**

Riarmo automatico
Regolazione innalzamento della pressione
Interruzione 27,99 bar
Attivazione 23,03 bar
Cavo 1,98m
Raccordo: F1/4" SAE



Cod. : **P100CP-52D/JC**

MINI PRESSOSTATI ELETTRONICI

PRESSOSTATO MONTAGGIO DIRETTO - CONTATTO SPST-NC



od. fabbricante : **P100DA-82D**
 Riarmo manuale
 Regolazione innalzamento della pressione
 Interruzione 28 bar
 Cavo 2m
 Raccordo: F1/4" SAE" SAE



Cod. : P100DA-82D/JC

PRESSOSTATO MONTAGGIO DIRETTO - CONTATTO SPST-NO



Cod. fabbricante : **P100CP-102D**
 Riarmo automatico
 Regolazione innalzamento della pressione
 Interruzione 16 bar
 Attivazione 11 bar
 Cavo 2m
 Raccordo: F1/4" SAE



Cod. : P100CP-102D/JC

PRESSOSTATO DI PREREGOLAZIONE 0.7/2.7BAR



Cod. fabbricante : **ACB-2UA523W**
 • Riarmo automatico
 • Collegamento 1/4" flare con molla
 • Lunghezza del cavo 1,5m
 • Bassa pressione contatto NO
 • Fluido R404A
 • Interruzione 0,7 bar
 • Innesto 2,7 bar



Cod. : 806660

PRESSOSTATO DI PREREGOLAZIONE 26/20BAR



Cod. fabbricante : **ACB-2UB509W**
 • Riarmo automatico
 • Collegamento 1/4" flare con molla
 • Lunghezza del cavo 1,5m
 • Alta pressione contatto NF
 • Fluido R404A
 • Interruzione 26 bar
 • Innesto 20 bar



Cod. : 806661

PRESSOSTATO DI PREREGOLAZIONE 1.7/2.7BAR



Cod. fabbricante : **ACB-2UA526W**
 • Riarmo automatico
 • Collegamento 1/4" flare con molla
 • Lunghezza del cavo 1,5m
 • Bassa pressione contatto NO
 • Fluido R407A
 • Interruzione 1,7 bar
 • Innesto 2,7 bar



Cod. : 806662

PRESSOSTATO DI PREREGOLAZIONE 18/13BAR



Cod. fabbricante : **ACB-2UB506W**
 • Riarmo automatico
 • Collegamento 1/4" flare con molla
 • Lunghezza del cavo 1,5m
 • Alta pressione contatto NF
 • Fluido R134A
 • Interruzione 18 bar
 • Innesto 13 bar



Cod. : 806663

PRESSOSTATO DI PREREGOLAZIONE 0.5/1.5BAR



Cod. fabbricante : **ACB-2UA520W**
 • Riarmo automatico
 • Collegamento 1/4" flare con molla
 • Lunghezza del cavo 1,5m
 • Bassa pressione contatto NO
 • Fluido R404A
 • Interruzione 0,5 bar
 • Innesto 1,5 bar



Cod. : 806664

PRESSOSTATO DI PREREGOLAZIONE 42/33BAR



Cod. fabbricante : **ACB-2UB517W**
 • Riarmo automatico
 • Collegamento 1/4" flare con molla
 • Lunghezza del cavo 1,5m
 • Alta pressione contatto NF
 • Fluido R410A
 • Interruzione 42 bar
 • Innesto 33 bar



Cod. : 806665

TERMOSTATI JOHNSON CONTROLS

TERMOSTATO AMBIENTE 2 TUBI 3 VELOCITÀ



Cod. fabbricante : **T125BAC-JS0-E**
 Per unità terminali 2 tubi
 3 velocità
 Alimentazione 230Vca
 Intervallo di regolazione da +10 a +30°C



Cod. : **T125BAC-JS0-E/JC**

TERMOSTATO AMBIENTE 4 TUBI 3 VELOCITÀ M/A ESTATE/INVERNO



Cod. fabbricante : **T125FAC-JS0-E4**
 Per unità terminali 4 tubi
 3 velocità
 Estate/Inverno Alimentazione 230Vca
 Intervallo di regolazione da +10 a +30°C



Cod. : **T125FAC-JS0-E/JC**

TERMOSTATI EBERLE

TERMOSTATO KLR E 7004

EBERLE

Cod. fabbricante : **111 7704 51 100**
 Termostato per condizionamento dell'aria
 (abitazioni e uffici)

CARATTERISTICHE:

- Commutatore: 0/1 alimentazione
- Commutatore: Ventilazione veloce/media/lenta
- Commutatore: Riscaldare/Ventilare/ Raffreddare
- Temperatura di riscaldamento
- Raffreddamento
- Ventilazione veloce/media/lenta
- Spie luminose
- Alimentazione ON/OFF
- Alimentazione: 230VAC/50/60Hz
- Corrente di commutazione: 6A cos 1 o 3A cos 0,6
- Contatto: invertitore
- Temperatura di regolazione: 5...30°C
- Precisione: circa 0,5K
- Rilevatore di temperatura: bimetallo
- Classe: IP 30 isolato



Cod. : **705112**

TERMOSTATO KLR E 7015

EBERLE

Cod. fabbricante : **111 7715 51 100**
 Termostato per condizionamento dell'aria
 (abitazioni e uffici)

CARATTERISTICHE:

- Interruttore: 0/1 alimentazione
- Interruttore: Ventilazione veloce/media/lenta
- Interruttore: Riscaldare/ Raffreddare
- Uscita: Ventilazione veloce/media/lenta
- Alimentazione: 230VAC/50/60Hz
- Corrente di commutazione: 6A cos 1 o 3A cos 0,6
- Contatto: invertitore
- Temperatura di regolazione: 5...30°C
- Precisione: circa 0,5K
- Rilevatore di temperatura: bimetallo
- Classe: IP 30 isolato



Cod. : **705115**

TERMOSTATO KLR E 7010

EBERLE

Cod. fabbricante : **111 7710 51 100**
 Termostato per condizionamento dell'aria
 (abitazioni e uffici)

CARATTERISTICHE:

- Commutatore: 0/1 alimentazione
- Commutatore: Ventilazione veloce/media/lenta
- Commutatore: Riscaldare/ Raffreddare
- Uscita:
- Riscaldamento
- Raffreddamento
- Ventilazione veloce/ media/lenta
- Alimentazione: 230VAC/50/60Hz
- Corrente di commutazione: 6A cos 1 o 3A cos 0,6
- Contatto: invertitore
- Temperatura di regolazione: 5...30°C
- Precisione: circa 0,5K
- Rilevatore di temperatura: bimetallo
- Classe: IP 30 isolato



Cod. : **705113**

TERMOSTATO KLR E 7203

EBERLE

Cod. fabbricante : **517720351100**
 Termostato per condizionamento dell'aria
 (abitazioni e uffici)

CARATTERISTICHE:

- Commutatore: 0/1 alimentazione
- Ventilazione veloce/media/lenta
- Uscita: Riscaldamento- Raffreddamento
- Ventilazione veloce/media/lenta
- Alimentazione: 230VAC/50/60Hz
- Corrente di commutazione: 6A cos = 1 o 3A cos = 0,6 (ventilazione)
 10A cos = 1 o 4A cos = 0,6 (riscaldare/raffreddare)
- Contatto: invertitore con zona neutra
- Temperatura di regolazione: 5...30°C
- Precisione: circa 0,5K
- Rilevatore di temperatura: Sonda NTC interna
- Classe: IP 30 isolato



Cod. : **705116**

TERMOSTATO KLR E 7038

EBERLE

Cod. fabbricante : **111773851100**

- Commutatori:
- Rete ON/OFF
- Caldo /freddo
- Ventilazione rapida/media/lenta

- Uscita:
- Riscaldare
- Rinfrescare
- Riscaldare/Rinfrescare
- Ventilazione rapida/media/lenta
- Tensione di funzionamento: AC 230V/50/60 Hz
- Corrente di commutazione 6A cos=1/3 A cos=0,6
- Contatto: deviatore
- Temperatura: 5-30°C
- Isteresi circa 0,5K
- Rilevatore di temperatura: bimetallo
- Classe: IP30 isolato



Cod. : **705117**

EBERLE

Cod. fabbricante : **111 7712 51 100**
 Termostato per condizionamento dell'aria
 (abitazioni e uffici)

CARATTERISTICHE:

- Interruttore : 0/1 alimentazione, ventilazione veloce/media/lenta, riscaldare/raffreddare
- Uscita :
- Riscaldare/raffreddare,
- Ventilazione veloce/media/lenta
- Alimentazione : 230VAC/50/60Hz
- Corrente di commutazione : 6A cos 1 o 3A cos 0,6
- Contatto : invertitore
- Temperatura di regolazione : 5...30°C
- Precisione : circa 0,5K
- Rilevatore di temperatura : bimetallo
- Classe : IP 30 isolato



Cod. : **705114**

TERMOSTATI

TERMOSTATI HONEYWELL

TERMOSTATO CONVETTORE

Honeywell | Home

Cod. fabbricante : **T6371B1017**

Serie XE70 Honeywell.

Agisce sulla regolazione individuale dei ventilo-convettori.

Caratteristiche tecniche:

- Commutatore di funzionalità M/A
- Commutatore 3 velocità di ventilazione
- Commutatore CALDO/FREDDO
- Intervallo di consegna 10-30°
- Alimentazione 230V 50-60 Hz
- Potere di interruzione 4A 230 Vac
- Dimensioni: 85x130x40 mm



Cod. : 25000656

REGOLATORI ELETTRONICI E SONDE

REGOLATORE ELETTRONICO ELIWELL

Cod. fabbricante : **IDPLUS 961**

- Alimentazione 230V-1Ph-50Hz
- Montaggio a incasso
- Consegnato con sonda NTC
- Cavo lunghezza 1,5m
- Intervallo -50/+110°C
- Compressore 16(12)A
- Raffreddamento positivo
- Uscita e potere di interruzione (250Vac)



Cod. : 806646

REGOLATORE ELETTRONICO ELIWELL

Cod. fabbricante : **IDPLUS 974**

- Caratteristiche del regolatore elettronico
- Alimentazione 230V-1Ph-50Hz
- Montaggio a incasso
- Consegnato con sonda NTC
- Cavo lunghezza 1,5m
- Intervallo -50/+110°C
- Compressore 8(3)A
- Sbrinamento 8(3) A
- Raffreddamento negativo
- Uscita e potere di interruzione (250Vac)



Cod. : 806647

REGOLATORE ELETTRONICO ELIWELL

Cod. fabbricante : **IDPLUS 971**

- Alimentazione 230V-1Ph-50Hz
- Montaggio a incasso
- Consegnato con sonda NTC
- Cavo lunghezza 1,5m
- Intervallo -50/+110°C
- Compressore 16(8)A
- Sbrinamento 6(3)A
- Ventilazione 5(2) A
- Raffreddamento negativo
- Uscita e potere di interruzione (250Vac)



Cod. : 806648

TERMOSTATO FREDDO/CALDO 1 SONDA INCASTRABILE



Cod. fabbricante : **MR51PM230-1CA**

- Alimentazione 230V
- Orologio di sbrinamento
- 2 uscite
- 1 sonda SN4B20P1 inclusa
- Dimensioni di incastro: 71x29mm



Cod. : MR51PM230-1CA/JC

TERMOSTATO FREDDO/CALDO 2 SONDE INCASTRABILI



Cod. fabbricante : **MR53PM230-2CA**

- Alimentazione 230V
- Orologio di sbrinamento
- 3 uscite
- Entrata binaria
- 2 sonde SN4B20P1 incluse
- Dimensioni di incastro: 71x29mm



Cod. : MR53PM230-2CA/JC

TERMOSTATO FREDDO 1 SONDA INCASTRABILE



Cod. fabbricante : **MR54PM230-1CA**

- Alimentazione 230V
- Orologio di sbrinamento
- 4 uscite
- Entrata binaria
- Orologio tempo reale
- 3 sonde SN4 o A99
- 1 sonda SN4B20P1 inclusa
- Dimensioni di incastro: 71x29mm



Cod. : MR54PM230-1CA/JC

TERMOSTATO FREDDO 1 SONDA RAIL DIN



- Cod. fabbricante : **MR55DR230-1CA**
- Alimentazione 230V
 - Orologio di sbrinamento
 - 5 uscite
 - Entrata binaria
 - Orologio tempo reale
 - 3 sonde SN4 o A99 o Pt1000
 - 1 sonda SN4B20P1 inclusa



Cod. : **MR55DR230-1CA/JC**

SONDA PTC SILICONE



Denominazione	Cod.
Sonda PTC +bulbo inox - Cavo silicone -5/+140°C L 1,5m	806649
Sonda NTC +bulbo inox - Cavo silicone -55/+120°C L 1,5m	806650
Sonda PTC +bulbo inox - Cavo TPE -40/+105°C L 2m	806651
Sonda PTC +bulbo inox - Cavo PVC -40/+100°C L 3m	806652

OROLOGI DI SBRINAMENTO

OROLOGIO DI SBRINAMENTO MICROREX T31 925429



- Programma 24h
- Segmenti 15 mn
- Contatto deviatore 16 A
- Alimentazione 230V-1Ph-50Hz
- Rail DIN 3 moduli



Cod. : **806653**

OROLOGIO DI SBRINAMENTO DIGITALE



- Programma 7 giorni
- Segmenti programmabili
- 2 Contatti deviatore 16 A
- Alimentazione 230V-1Ph-50Hz
- Rail DIN 2 moduli
- Con riserva di carica 5 anni



Cod. : **806655**

OROLOGIO DI SBRINAMENTO MICROMAT EH111 EX13302



- Programma 24h
- Segmenti 15 mn
- Contatto deviatore 16 A
- Alimentazione 230V-1Ph-50Hz
- Rail DIN 3 moduli
- Con riserva di carica 200 ore



Cod. : **806654**

RILEVATORI DI GAS REFRIGERANTE

RILEVATORE GAS REFRIGERANTE PER AMBIENTE



- Cod. fabbricante : **GD230-HFC**
- CARATTERISTICHE:
- Rilevatore autonomo di HFC
 - Scatola
 - IP21 230V
 - Intervallo: da 0 a 4000ppm
 - Allarme a 100/1000/2000ppm
 - Contatto deviatore: 5A 230Vac
 - 3 uscite relé
 - Conforme alla normativa EN14624



Cod. : **GD230-HFC/JC**

RILEVATORE PER GAS HFC 1 CONTATTO BUZZER



- Cod. fabbricante : **RM-HFC**
- CARATTERISTICHE:
- Rilevatore autonomo HFC-HCFC-CFC
 - LED di controllo autonomo
 - Scatola
 - IP 20 12-24Vac/cc
 - Intervallo: Preregolato Buzzer 85db
 - Contatto deviatore: 1A 30Vcc - 0.5A 125Vac



Cod. : **RM-HFC/JC**

INTERRUTTORI E VARIATORI DI VELOCITÀ

VARIATORI DI VELOCITÀ PER VENTILATORE

VARIATORE DI VELOCITÀ

Danfoss

- Alimentazione 230V-1Ph-50Hz
- Collegamento 1/4" flare con molla
- Modello pressostatico
- Intervallo 10/25b
- Pressione di servizio max 47b
- Intensità max 0,2/3 A



Cod. : 806667

VARIATORE DI VELOCITÀ

- Alimentazione 230V-1Ph-50Hz
- Modello Termostatico
- Intervallo da 0 a +60°C
- Intensità max 2,5 A



Cod. : 806669

VARIATORE DI VELOCITÀ

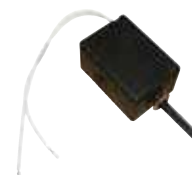
- Alimentazione 230V-1Ph-50Hz
- Collegamento 1/4" flare con molla
- Modello pressostatico
- Intervallo 9,2/21,2b
- Pressione di servizio max 32b
- Intensità max 0,1/4 A



Cod. : 806666

VARIATORE DI VELOCITÀ

- Alimentazione 230V 1Ph-50Hz
- Modello manuale
- Intensità max 0,2/0,7 A



Cod. : 806668

INTERRUTTORI DI COMANDO

INTERRUTTORE DI COMANDO

- Intensità max 20 A
- Tipo di poli: 4
- Dimensioni: AT 180mm - L 120mm - P 113mm



Cod. : 806673

INTERRUTTORE DI COMANDO

- Intensità max 40 A
- Tipo di poli: 4
- Dimensioni: AT 180mm - L 120mm - P 113mm



Cod. : 806675

INTERRUTTORE DI COMANDO

- Intensità max 32 A
- Tipo di poli: 4
- Dimensioni: AT 180mm - L 120mm - P 113mm



Cod. : 806674

FLUSSOSTATO MM1"

- Pressione max 10 bar
- Temperatura max 95°C
- Contatto 50VA / 250 VAC
- Funzionamento 16,7L/min
- Consegnato con cavo 1,5m
- Raccordo 1" M/M



Cod. : 100196

FILTRO ARIA ROTOLO 20M

Lunghezza 20 metri
Larghezza 1 metro



Cod. : 427913

TELECOMANDO UNIVERSALE PER CLIMATIZZATORE/SPLIT

- Telecomando universale per climatizzatore, adattabile in modo manuale o automatico alla maggiorparte dei codici in commercio (2000 codici)
- Funziona con tutti i canali dello stesso climatizzatore
 - Funzionamento con 2 pile AAA/1,5V
 - Dimensioni L:160mm x l 58mm ep 18mm
 - Raggio d'azione 8m (consegnato con blister)
 - Pile LR03 non incluse



Cod. : 608437

MOTORE TIPO N 10-20S POTENZA 40W



Motore monofasico 4 poli con spire di sfasamento 220 volt 50 Hz 1300 tr/mn.
Flangie in alluminio fuso installate e fissate su staffe supporto
Consegnato con elica Ø200mm - Passo 28"
Intensità 0,30A
Altezza totale elica installata 235mm
Spessore totale 88mm

Tipo	Dimensioni	Ø	Cod.
N1020S	84x88x93	200	806801

CONDIZIONAMENTO

ACCESSORI E STRUMENTAZIONE



Strumentazione ed
attrezzatura

646



Supporti

664



Canaline ed accessori

666



Pompe condensa ed accessori

672



Raccordi rame a saldare

675



Raccordi SERTO

676



Raccordi VULKAN LOKRING

676

▶ L'INTERO CATALOGO



È DISPONIBILE SU RICHIESTA

STRUMENTAZIONE ED ATTREZZATURA



Kit strumentazione

647



Kit attestazione F-Gas

648



Gruppi di trasferimento

648



Pompe per vuoto e accessori

649



Vacuometri

650



Bilance

651



Rilevatori di fughe

651



Gruppi manometrici

651



Flessibili

652



Manometri

653



Valvole

654



Strumenti di misura

655



Attrezzatura

655



Curvature

656



Taglia Tubi

656



Flangiatubi

657



Piccoli attrezzi

658



Sonde

663

KIT STRUMENTAZIONE

KIT BASE INSTALLATORE



Il kit base installatore è composto da :

- 1 gruppo di trasferimento APPION G1 codice 905011
- 1 bilancia di carico DRM-15010 codice 905025
- 1 rilevatore fughez SNIF-3G codice 905085
- 1 termometro a infrarossi e sonda a termocoppia codice 905069
- 1 pompa per vuoto a 2 stadi 70l/min codice 906128 1 valvola a 4 vie a pistone codice 905086
- 1 set di 3 tubi flessibili F1/4" 900mm codice 905087
- 1 tubo flessibile giallo F3/8" 1 500mm codice 906027
- 1 penna per incisione elettrica codice 905063
- 1 attacco rapido autosigillante M1/4" xF5/16" + M1/4" xF1/4" codice 90505050
- 1 valigia per lo stoccaggio e il trasporto codice 906227

Cod. : 905083

KIT ATTESTAZIONE DI CAPACITÀ



Kit per attestazione di capacità composto da :

- 1 Gruppo di trasferimento REC 10 codice 905101
- 1 Rilevatore fughe GLD-3000 codice 905020
- 1 Bilancia DRM-15010 codice 905025
- 1 Termometro differenziale DT-307+ codice 905070
- 1 Gruppo manometrico 2 vie R32, R407C, R410A con valvole e flessibili codice 905092
- 1 Valigia per lo stoccaggio e il trasporto

Cod. : 905111

KIT ATTESTAZIONE DI CAPACITÀ R32



Kit attestazione di capacità composto da :

- 1 Gruppo di trasferimento SPE10-32 HFO codice 905106
- 1 Rilevatore fughe elettronico SNIF-H2+ codice 905022
- 1 Bilancia DRM-15010 codice 905025
- 1 Termometro differenziale DT-307+ codice 905070
- 1 Gruppo manometrico 2 vie R32, R407C, R410A con valvole e flessibili codice 905092
- 1 Valigia per lo stoccaggio e il trasporto

Cod. : 905113

KIT ECO CAPACITÀ R32



Kit attestazione di capacità composto da :

- 1 Gruppo di trasferimento SPE10-32 HFO codice 905106
- 1 Rilevatore fughe elettronico SNIF-H2+ codice 905022
- 1 Bilancia DRM-15010 codice 905025
- 1 Termometro differenziale DT-307+ codice 905070
- 1 Gruppo manometrico 2 vie R32, R407C, R410A con valvole e flessibili codice 905092

Cod. : 905141

KIT STRUMENTAZIONE

PACCHETTO DIGITALE CAPACITÀ R32



- Kit attestazione di capacità composto da :
- 1 Gruppo di trasferimento SPE10-32 HFO codice 905106
 - 1 Rilevatore fughe elettronico SNIF-H2+ codice 905022
 - 1 Bilancia DRM-15010 codice 905025
 - 1 Termometro differenziale DT-307+ codice 905070
 - 1 Gruppo manometrico a 4 vie codice 905136
 - 1 set di tubi flessibili codice 905140
 - 1 Etichetta regolamentare blu per le perdite codice 905090
 - 1 Etichetta di tenuta legale codice rosso 905091
 - 1 Etichetta di identificazione in alluminio codice 905097
 - 1 Pacchetto di attestazione codice caso 0151229001
 - 1 Custodia per il trasporto e la conservazione

Cod. : 905142

KIT CAPACITÀ R32 MANIFOLD CON AGO



- Kit per il certificato di capacità composto da :
- 1 Unità di trasferimento SPE10-32 HFO codice 905106
 - 1 Cercafughe elettronico SNIF-H2+ codice 905022
 - 1 DRM-15010 bilanciamento del carico codice 905025
 - 1 Termometro differenziale DT-307+ codice 905070
 - 1 Manifold a 2 vie R32, R407C, R410A con valvole e tubi flessibili codice 905092
 - 1 Custodia per il trasporto e la conservazione
 - 100 etichette blu regolamentari per le perdite
 - 100 etichette di tenuta regolamentari rosse
 - 25 etichette di identificazione in alluminio con 1 penna

Cod. : 905515

GRUPPI DI TRASFERIMENTO

GRUPPO DI TRASFERIMENTO REC10 R32

Galaxair

R32



Gruppo automatico di trasferimento (2 cilindri)
Twin - Inverter
CARATTERISTICHE:
• Portata in fase gassosa < 26,8 kg/h
• Portata in fase liquida < 230 kg/h
• Push/pull < 720kg/h
• L=580mm, l=300mm, H=460mm
• Peso=9,6kg
• Potenza: 1cv
• Tensione: 220V-50Hz
Conforme alla Normativa NF EN35-421 & 378-4

Cod. : 905131

GRUPPO DI TRASFERIMENTO CON COMPRESSORE A PISTONE SECCO

Galaxair



Gruppo di trasferimento con compressore a pistone secco per tutti i fluidi frigorigeni (CFC,HFC,HCFC puri o in soluzione) in fase liquida e gassosa, conforme EN-35421 Ingombro estremamente ridotto (289x239x262) per 10kg
Un compressore elaborato con una biella in un compartimento stagno isolato dal fluido refrigerante, che garantisce robustezza e lubrificazione. Una ventilazione rinforzata Filtro con setaccio incorporato all'entrata per una buona protezione.
220V/50Hz/0,38 kW

Cod. : 905011

GRUPPO DI TRASFERIMENTO SPE10-32 HFO

Galaxair

R32



Compatto e leggero, il suo corpo in plastica stampata avvolgente protegge le connessioni, i manometri, le valvole, gli interruttori posti sulla parte anteriore della macchina.
Trasferisce tutti i refrigeranti in fase liquida e gassosa con una tensione di vapore non superiore a 15 bar a 20°C, compresi R410A (P max = 38,5 bar), e HFO (R32, R1234yf....) HFC, CFC, HFC, HFC, HFC, HCFC puri o miscelati indipendentemente dagli oli utilizzati :

minerali, polioli esteri, PAG, ecc. senza rischio di deterioramento, inquinamento o miscelazione dei fluidi.
Conforme alle norme NF EN35-421 & 378-4.
15,6 kg/h in fase gassosa
111 kg/h in fase liquida diretta
373,2 kg/h in fase liquida pressurizzando il sistema (a seconda del Ø dei tubi e dei raccordi).
CARATTERISTICHE :
• Sicurezza ad alta pressione : 38,5 bar
• Potenza motore : 368W (3/4hp)
• Peso : 16 kg
• Tensione : 220-240Vac 50Hz - 110-120Vac 60Hz

Cod. : 905106

GRUPPO DI TRASFERIMENTO A PISTONE SECCO

Galaxair



Il REC 10 a pistone secco trasferisce i fluidi frigorigeri R410 HFC, HCFC tranne l'R32 e l'HFO puri o miscelati, qualsiasi siano gli oli utilizzati : minerali, PAG, ecc....
Il compressore con pistone secco e con valvole di sicurezza accetta indifferentemente la fase liquida o la fase gassosa senza rischio di deterioramento, di inquinamento o di miscela di fluidi.
Ultra leggero, senz'olio
Con scarico automatico a fine ciclo

CARATTERISTICHE :
• Pressostato Alta Pressione a riarmo manuale
• Pressostato Bassa Pressione a riarmo automatico
• Manometro BP e AP di classe 1
• L=450 mm, l=220mm, H310mm, Peso=16kg
• 16,8 kg/h in fase gassosa
• 120 kg/h in fase liquida diretta
• 385 kg/h in Pusch/pull
• Potenza : 0,38 kW
• Conforme a E35-421

Cod. : 905101

GRUPPI DI TRASFERIMENTO

POMPA A VUOTO 2 PIANI R32 57L/MIN 15µ BATTERIA/RETE



- Caratteristiche tecniche:
- Portata: 57l/min
 - Tipo batteria 18V
 - Rotazione motore 3850giri/min
 - Raccordo M1/4"SAE
 - Misure 205x85x175mm

Pompa a vuoto a due piani a batteria 18V dotato di motore elettronico con tecnologia DC Brushless (senza spazzole) che ne rende l'uso compatibile con R32 e altri refrigeranti tipo HFO e HFC. LA 2VP57-R32-18V può funzionare anche senza batteria, inclusa e con funzionamento in parallelo a corrente, con presa e trasformatore. Funziona anche durante la ricarica.

- Livello vuoto totale 15µ
- Potenza motore 1/3HP
- Autonomia a ricarica completa 1h
- Capacità olio 200ml
- Peso netto 4,9kg

Cod. : 905143

POMPE PER VUOTO E ACCESSORI

POMPA PER VUOTO 1 STADIO 27L/MIN SU BATTERIA



- Tipo 1VP-27
- Pompa a vuoto su batteria per tutti i CFC, HFC e HCFC
- Numero stadi = 1
- m³/h: 1.66
- l/min: 27.6
- CFM: 1.0
- Vuoto(µ): 2.5x10⁻¹ mbar
- Pascal (Pa): 2x10⁻¹
- Tensione (V): DC 18V (batteria al litio) autonomia superiore a 60 minuti
- Potenza: 90W
- Peso (kg): 3.6
- Batteria in opzione tipo L1840R
- Non compatibile con HFO e R32

NOVITÀ

Cod. : 905132

POMPA PER VUOTO 2 STADI 198L/MIN R32



- Tipo 2VP-198 R32 EV
Pompa a vuoto a 2 stadi compatibile per gli impianti a R32 e al gas HFO
- Caratteristiche:
- Numero stadi: 2
 - m³/h: 11.88
 - l/min: 198
 - CFM: 7
 - Vuoto (µ): 15
 - Pascal (Pa): 2 x 10⁻¹
 - Vuoto (mbar): 2.5 x 10⁻³
 - Tensione (V): 240V, 50-60Hz
 - Raccordo: 3/8 SAE
 - Peso (kg): 13.5

Cod. : 905130

POMPA PER VUOTO 2 STADI 71L/MIN R32



- Tipo 2VP 71 R32 EV
Con vacuometro ed elettrovalvola
- N° livelli: 2
 - m³/h : 4.26
 - l/min: 71
 - CFM: 2.5
 - Vuoto(µ): 15
 - Pascal (Pa): 1x10⁻¹
 - Tensione: 240V/Hz
 - Peso(kg): 7.9

Cod. : 905124

POMPE PER VUOTO E ACCESSORI

POMPA PER VUOTO 2 STADI 42L/MIN R32



- Tipo 2VP42 R32 EV
Con vacuometro ed elettrovalvola
- N° livelli: 2
 - m³/h : 2.52
 - l/min: 42
 - CFM: 1.5
 - Vuoto (µ): 15
 - Pascal (Pa): 1x10⁻¹
 - Tensione(V): 240V/50Hz
 - Peso(kg): 4.4

Cod. : 905125

POMPA PER VUOTO 2 STADI TIPO 2VP-283



- Pompa per vuoto a 2 stadi compatibili per tutti i CFC, HFC e HCFC.
- m³/h : 18
 - l/min : 283
 - CFM : 10
 - Pascal (Pa) : 2.5 x 10⁻¹
 - Vuoto(mbar) : 2.5 x 10⁻³
 - Tensione (V) : 240V, 50-60Hz
 - Raccordo : 1/4 + 3/8 SAE
 - Peso (kg) : 16.8

Cod. : 905015

POMPA PER VUOTO 2 STADI 42L/MIN HFO



Portata : 42l/min
Pompa per vuoto a 2 stadi compatibile con gli impianti a gas R32 e HFO
Corpo pompa a struttura integrale con motore a bassa velocità. Portata veloce per svuotare l'impianto. Facile da trasportare, piccolo e leggero. La pompa può funzionare regolarmente per un lungo periodo di tempo. Serie NON-SPARK: la pompa per vuoto è adatta a tutti i refrigeranti di uso comune, compresi R32 e HFO-1234yf.

- Caratteristiche :
- m³/h : 2.52
 - CFM : 1,5
 - Pascal (Pa) : 1 x 10⁻¹
 - Tensione (V) : 240V, 50-60Hz
 - Motore : 184W - 1/4HP

- l/min : 42
- Vuoto (µ) : 7.5
- Vuoto (mbar) : 2,5 x 10⁻³
- Collegamento : 1/4 SAE
- Peso (kg) : 4,5

Cod. : 905107

POMPA PER VUOTO 2 STADI TIPO 2VP-71-EV

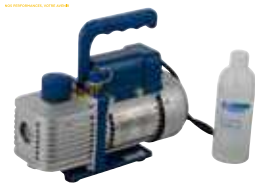


- Pompa per vuoto a due stadi compatibile per tutti i CFC, HFC et HCFC.
- Vuoto (µ) : < 25
 - Pascal (Pa) : 2.5 x 10⁻¹
 - Vuoto (mbar) : 2.5 x 10⁻³
 - Tensione (V) : 240V, 50-60Hz
 - Vacuometro : si
 - Raccordo : 1/4 SAE V.
 - Solenoide : si
 - 4,26 m³/h
 - 71l/min
 - CFM : 2,5
 - Peso (kg) : 7,9

Cod. : 906128

GRUPPI DI TRASFERIMENTO

POMPA PER VUOTO 2 STADI



Pompe per vuoto a 2 livelli compatibili per tutti i CFC, HFC e HCFC.

- m³/h : 4.26
- l/min 71
- CFM : 2.5
- Pascal (Pa) : 2.5 x 10⁻¹
- Vuoto (mbar) : 2.5 x 10⁻³
- Tensione (V) : 240V, 50-60Hz
- Raccordo : 1/4 + 3/8 SAE
- Peso (kg) : 8.6

Cod. : 905014

POMPA PER VUOTO 2 STADI TIPO 2VP-42-EV



Pompa per vuoto a due stadi compatibile per tutti i CFC, HFC et HCFC.

- Vuoto (μ) : < 25
- Pascal (Pa) : 2.5 x 10⁻¹
- Vuoto (mbar) : 2.5 x 10⁻³
- Tensione (V) : 240V, 50-60Hz
- Vacuometro : si
- Raccordo : 1/4 SAE
- V.Solenioide : si
- 2.5 m³/h
- 42 l/min
- CFM : 1.3
- Peso (kg) : 7.2

Cod. : 906127

POMPA PER VUOTO 2 STADI



Pompa per vuoto a 2 livelli compatibili per tutti i CFC, HFC e HCFC.

Caratteristiche :

- m³/h : 2.5
- l/min 42
- CFM : 1.3
- Vuoto (μ) : 25
- Pascal (Pa) : 2.5 x 10⁻¹
- Vuoto (mbar) : 2.5 x 10⁻³
- Tensione (V) : 240V, 50-60Hz
- Raccordo : 1/4 + 3/8 SAE
- Peso (kg) : 6.8

Cod. : 905013

POMPA PER VUOTO 1 STADIO 42L/MN



Compatibile con tutti i CFC, HFC e HCFC, tranne R32 e HFO.

Caratteristiche :

- m³/h : 2.5
- l/min : 42
- CFM : 1.5
- Vuoto (μ) : 150
- Tensione (V) : 240V, 50-60Hz
- Raccordo : 1/4 SAE
- Peso (kg) : 6.8

Cod. : 905084

VACUOMETRO DI RICAMBIO PER POMPE A VUOTO SERIE VP



Per il servizio post vendita delle pompe per vuoto dotate di vacuometro

Cod. : 905018

POMPE PER VUOTO E ACCESSORI

BASE ADATTATORE BATTERIA POMPA A VUOTO 18V



base universale per batteria al litio 18V marche BOSCH - MAKITA

NOVITÀ

Cod. : 905133

TANICA DA 1L DI OLIO VPO-100



olio per pompa per vuoto. Le condizioni di funzionamento delle pompe a vuoto impongono l'utilizzo di tale olio.

Cod. : 906191

VACUOMETRI

VACUOMETRO CONNESSO JOB LINK®



Il vacuometro MG44 è pensato per facilitarti il lavoro.

Caratteristiche:

Permette di seguire l'avanzamento tramite l'app Job Link® fino a 100 m di distanza, tramite il gruppo manometrico elettronico SMAN (SM380V/SM480V) o infine di controllare le misurazioni di evacuazione direttamente sullo schermo

Grande schermo LCD retroilluminato con grafico a barre, valore e differenza

Struttura robusta sopraformata per

un'estrema resistenza agli urti e alle intemperie IP54

Facile da connettere grazie al raccordo reversibile, alla maniglia antiscivolo e alla forma cilindrica; si adatta in modo semplice anche agli spazi ristretti e di difficile accesso

Cod. : MG44/FP

NOVITÀ

VACUOMETRO ELETTRONICO



Vacuometro digitale

Caratteristiche:

Intervallo di misurazione: 0,1...1 000Pa

1 bar max

Impostazione: mbar/micron/mmHg/Torr/in Hg/Pa

Precisione: +1%

Autonomia: fino a 40h

Dimensioni: 150x65x30mm

3 pile AA incluse

Cod. : 905163

NOVITÀ

BILANCE

BILANCIA DI CARICO 150KG - 10 G DRM-15010

Galaxair



- Bilancia di carico 150Kg - 10 g
- Piatto in acciaio
- Visualizzatore a cristalli liquidi in Lbs o Kg
- Massa max di 150 Kg
- Alimentazione tramite pile di 9V (fornite)
- Piatto di supporto bottiglia 220mm x 220mm ovvero una diagonale di 310 mm
- Risoluzione : 10 g
- Conforme per l'attestazione di capacità
- Precisione $\pm 0.5\%$
- Consegnato in una valigetta

Cod. : 905025

BILANCIA DI CARICO CS-150 Ø340 MM

Galaxair



- Bilancia di carico
- Piano in alluminio Ø340 mm
- Zero automatico
- Alimentazione tramite pila 9V (fornita) e con cavo 240V/50Hz
- Portata max : 150kg
- Risoluzione : 5g
- Precisione 0,05% conforme secondo l'attestazione di capacità

Cod. : 905026

CINTURA RISCALDANTE HB-400-T

Galaxair



- Questa cintura consente di accelerare la carica dei sistemi frigoriferi quando è montata su una bombola di fluidi frigoriferi. Il termostato di sicurezza si interrompe quando la temperatura della superficie è di +55°C
- La temperatura del fluido all'interno della bottiglia è solo di +45°C
- Il fissaggio si fa tramite 2 molle
- L : 700 mm x H : 80 mm ; Minimo Ø230 mm
- Max Ø370 mm
- Potenza 400W - 240V/50Hz

Cod. : 905028

RILEVATORI DI FUGHE

RILEVATORE DI FUGHE MULTIFRIGERATORE PRO (DX-R)

Galaxair

R32



- Rilevatore di fughe elettronico Multifluido compatto 1g/anno per CFC - HFC - HCFC + HFO + H2/N2
- Con batteria ricaricabile (da 6h a 8h di autonomia in funzionamento continuato)
- Rilevazione tramite immersione

NOVITÀ

Cod. : 905134

RILEVATORE DI FUGHE ELETTRONICO

Galaxair



- Rilevatore elettronico di fuga. Performance elevata. Facile da utilizzare. I diodi di diversi colori mostrano tutte le fasi del ciclo. L'intensità luminosa varia in funzione dell'importanza delle fughe rilevate.
- 3g/an
 - 6 soglie di sensibilità
 - Consegnato in valigetta alluminio
 - 2 pile LR6 incluse
 - Conforme alla normativa

Cod. : 905020

RILEVATORI DI FUGHE

RILEVATORE DI FUGHE ELETTRONICO DIODO CALDO

Galaxair

R32



- Per HFC-CFC-HCFC
- Rilevatore di fughe elettronico diodo caldo SNIF-H2, per rilevare una debole concentrazione di idrogeno H2 in miscela con dell'azoto N2.
- Il rilevatore è dotato di una pompa di aspirazione a grande flusso per un tempo di risposta più rapido e una migliore sensibilità.
- 3 livelli di sensibilità
 - 7 diodi tricolore di segnale visivo
 - Riarmo automatico di concentrazione
 - Flessibile di 400mm in acciaio inossidabile
 - Rileva l'idrogeno al 5%. Sensibilità
 - Consegnato in valigetta con pile e cavetto
 - 2 g/anno
 - 2 pile LR14 incluse

Cod. : 905022

SONDA DI RICAMBIO PER SERIE SNIF-H2

R32



Cod. : 905023

GRUPPI MANOMETRICI

GRUPPI MANOMETRICI ELETTRONICI

GRUPPO MANOMETRICO ELETTRONICO 4 VIE CON Sonda DI TEMPERATURA

Galaxair



- Vuoto integrato 05
- Misura precisa
- Interfaccia semplice e rapida
- Indicatore di vuoto interno
- Modalità test di fughe sotto vuoto
- Prese audio Jack 3,5mm utilizzato per sonda di temperatura
- Retro illuminazione LCD
- In valigetta

Cod. : 905135

GRUPPO MANOMETRICO ELETTRONICO 4 VIE

Galaxair



- Misura precisa
- Interfaccia semplice e rapida
- Indicatore di vuoto interno
- Modalità test di fughe sotto vuoto
- Prese audio Jack 3,5mm utilizzata per sonda di temperatura
- Retro illuminazione LCD
- In valigetta

Cod. : 905136

GRUPPO MANOMETRICO ELETTRONICO

Galaxair



- Fornito in valigetta con tubi flessibili
- 3 tubi lunghi 1,50m
- 2 morsetti surriscaldati e sottotemperatura
- Grande display
- Buona consistenza per una facile manipolazione
- Retroilluminazione
- Più di 60 refrigeranti

Cod. : 905128

GRUPPI MANOMETRICI

GRUPPI MANOMETRICI STANDARD

GRUPPO MANOMETRICO 2 VIE AP CON PISTONI

Galaxair



Gruppo manometrico 2 vie con pistone, venduto con manometro Ø80 AP. Comprende 5 flessibili di 150cm, e le sue valvole.
Fluidi frigoriferi associati : R22, R407C, R410A, R32.

Cod. : 905110

GRUPPO MANOMETRICO 2 VIE AP MASCHIO SFERICO

Galaxair



Manometro Ø80 AP R32, R407C, R410A
3 flessibili 90cm con valvola
2 raccordi
M1/4" x F5/16"
AP : anti-pulsazioni

Cod. : 905092

GRUPPO MANOMETRICO 2 VIE AP R134A R22 R404A R407C R410A

Galaxair



- Con rubinetto a maschio sferico e manometro Ø80mm AP
- AP : anti-pulsazioni
- Consegnato in valigetta
- 5 flessibili 1150 cm con valvole a gomito

Cod. : 905029

GRUPPO MANOMETRICO 2 VIE AP R134A R22 R407C R410A

Galaxair



- Con rubinetto a maschio sferico e manometro Ø80mm AP
- AP : anti-pulsazioni
- Consegnato in valigetta
- 5 flessibili 1150 cm con valvole a gomito

Cod. : 905030

GRUPPO MANOMETRICO 2 VIE BOR R134A R22 R407C R410A

Galaxair



- Con rubinetto a maschio sferico e manometro Ø80mm bagno d'olio
- BO : Bagno d'olio
- Consegnato in valigetta
- 5 flessibili 1150 cm con valvole a gomito

Cod. : 905032

GRUPPO MANOMETRICO 4 VIE CON PISTONI

Galaxair



- Manometro Ø80
- Comprende
- 6 flessibili di 150cm, e le sue valvole
- Fluidi frigoriferi associati : R22, R407C, R410A, R32.
- Venduto con la sua valigetta.

Cod. : 905109

GRUPPI MANOMETRICI

GRUPPI MANOMETRICI STANDARD

GRUPPO MANOMETRICO 4 VIE CON PISTONI

Galaxair



- Con manometro Ø80 AP R32, R407C, R410A
- Flessibili 1500mm con valvola 2 raccordi

Cod. : 905104

GRUPPO MANOMETRICO 4 VIE AP R134A R22 R404A R407C R410A

Galaxair



Con rubinetto a maschio sferico e manometro Ø80mm Anti-pulsazioni
AP : Anti-pulsazioni
Consegnato in valigetta
6 flessibili 1150 cm con valvole a gomito di cui :
• 2 flessibili in 1/4" - 5/16 (rosso e blu) per il R410A
• 1 flessibile giallo per il vuoto in Ø3/8"

Cod. : 905033

GRUPPO MANOMETRICO 4 VIE AP R134A R22 R407C R410A

Galaxair



- Manifold 4 vie con rubinetto a maschio sferico
- Manometro Ø80mm
- Anti-pulsazioni R134a, R22, R407C, R410A
- 6 flessibili 1500mm CT-560-RYB
- Consegnato in valigetta

Cod. : 905034

FLESSIBILI

ASSORTIMENTO DI FLESSIBILI



Set di 5 tubi flessibili (rosso, giallo, blu) 1500 mm, 60b, 2 x 1/4" flare femmina con valvola

Cod. : 905139

NOVITÀ

KIT FLESSIBILI R410A



Kit di 3 flessibili R410A 1500 mm
60 flare F1/4"xF5/16"(blu, rosso) e flare FF 1/4" (giallo) con valvola

Cod. : 905044

FLESSIBILI

ASSORTIMENTO DI FLESSIBILI

R32



Set di 6 tubi 1500mm:
3 tubi flessibili 2 x 1/4" flare femmina con valvole (rosso, giallo, blu)
2 x tubi flessibili 1/4 x 5/16" (rosso, blu), 60b,
1x Tubo di aspirazione, giallo 1500mm: 2 x 3/8".

Cod. : 905140

KIT DI 3 FLESSIBILI FLARE FF 1/4" CON VALVOLA

R32



Kit di 3 flessibili (rosso, giallo, blu)
1500 mm
60 bar
Flare FF1/4" con valvola

Cod. : 905043

FLESSIBILE GIALLO LUNGHEZZA 1,50M Ø3/8"

R32



pompa per vuoto
I flessibili di qualità superiore, ricoperti di gomma molto flessibile, sono dotati di dadi Ø3/8" flare in ottone facili da stringere a mano.

Cod. : 906027

FLESSIBILE BLU LUNGHEZZA 1,50M Ø1/4"

R32



I flessibili di qualità superiore, ricoperti di gomma molto flessibile, sono dotati di dadi Ø1/4" flare in ottone facili da stringere a mano.
L'estremità piegata a 45° è dotata di un interruttore per l'apertura delle micro-valvole di servizio.

Cod. : 906024

FLESSIBILE ROSSO LUNGHEZZA 1,50M Ø1/4"

R32



I flessibili di qualità superiore, ricoperto di gomma molto flessibile, include dei dadi Ø1/4" flare in ottone facili da inserire a mano.
L'estremità a gomito a 45° include un pulsante per l'apertura delle micro-valvole di servizio.

Cod. : 906025

FLESSIBILE LUNGHEZZA 1,50M Ø1/4"

R32



Raccordo bombola di refrigerante
I flessibili di qualità superiore, ricoperti di gomma molto flessibile, sono dotati di dadi Ø1/4" flare in ottone facili da stringere a mano.
L'estremità piegata a 45° è dotata di un interruttore per l'apertura delle micro-valvole di servizio.

Cod. : 906026

FLESSIBILI

GUARNIZIONE TENUTA STAGNA 5/16"

x 10

Galaxair



Per riparazione dei raccordi per flessibile

Cod. : 906038

KIT GUARNIZIONI TEFLON 1/4"

x 10

Galaxair



Cod. : 905045

KIT GUARNIZIONI TEFLON 3/8"

x 10

Galaxair



Cod. : 905046

MANOMETRI

MANOMETRO Ø 80MM



per R134A, R22, R404A, R407C Ø 1/8" MPT verticale

Denominazione	Pos	Cod.
Manometro Ø 80mm BP - da 1 a 20 bar antipulsazione	1	905038
Manometro Ø 80mm HP - da 1 a 45 bar antipulsazione	2	905039

MANOMETRO Ø 80MM



Tipo CLIM per R32, R22, R407C, R410A Ø1/8" NPT verticale

Denominazione	Pos	Cod.
Manometro Ø 80mm BP CLIM - da 1 a 20 bar antipulsazione	1	905040
Manometro Ø 80mm HP CLIM - da 1 a 45 bar antipulsazione	2	905041

VALVOLE

VALVOLA ROSSA M1/4" X F1/4"



Valvola a sfera dado girevole
M1/4" x F1/4"



Cod. : 905054

VALVOLA BLU M1/4" X F5/16"



Valvola a sfera M1/4" x F5/16"



Cod. : 905080

VALVOLA ROSSA M1/4" X F5/16"



Valvola a sfera dado girevole
M1/4" x F5/16"



Cod. : 905055

VALVOLA PER BOMBOLA RICARICA R32



M1/4" x 1/2" ACME sinistra



Cod. : 905126

VALVOLA GIALLA M1/4" X F1/4"



Valvola a sfera M1/4" x F1/4"



Cod. : 905077

VALVOLA A SQUADRA MF1/4" FLARE



Per tubo refrigerante



Cod. : 906045

VALVOLA GIALLA M1/4" X F5/16"



Valvola a sfera M1/4" x F5/16"



Cod. : 905078

VALVOLA A SQUADRA MF5/16" FLARE



Per tubo refrigerante



Cod. : 906046

VALVOLA BLU M1/4" X F1/4"



Valvola a sfera M1/4" x F1/4"



Cod. : 905079

VALVOLA AUTO-FORANTE



Da 1/4" a 3/8"



Cod. : 905058

VALVOLE

VALVOLA AUTO-FORANTE



Da 1/2" a 5/8"

Cod. : 905059

VALVOLA DI SERVIZIO AUTOMOBILE BP



Raccordo rapido automobile BP

Cod. : 905052

MICROVALVOLA MULTIPLA TIPO T36

x3



La microvalvola (anche chiamata Schrader) generalmente prevista sul sistema lato alta ebassa pressione permette il collegamento di diversistrumenti di intervento, ad esempio per controllare il funzionamento del circuito frigorifero, scaricarlo e ricaricarlo. La valvola può essere sostituita in fase di carica tramite l'attrezzo CRT o il cappuccio fornito. Un solo modello dai diversi spallamenti. Può essere brasata all'estremità di un tubo da 1/8" a 1/2" o avvitata Ø1/8" NPT

Cod. : 609120

VALVOLA DI SERVIZIO AUTOMOBILE HP



Raccordo rapido automobile HP

Cod. : 905053

ATTREZZATURA

STRUMENTI DI MISURA

TERMOMETRO INFRAROSSI TRI COLORE 8-1



Verde : selezionato
Rosso : la temperatura aumenta
Blu : la temperatura diminuisce
Temperatura : da -38°C a 520°C
Risoluzione : 0,1°C
2 Pile x AAA incluse

Cod. : 905099

TERMOMETRO ELETTRONICO PORTATILE TIPO SA880X



Caratteristiche tecniche
Display digitale 34mm x 14mm
Risoluzione 0,1°C
Temperatura ambiente di utilizzo : da 0 a 50°C
Sonda inox 100mm con cavo 1,5m
Funzione HOLD
Salvataggio temperatura min/max
Temperatura in °C o °F
Allarme soglia di temperatura elevata (regolazione da -39 a 300°C)

Allarme soglia di temperatura bassa (regolazione da -50 a 50°C)
Clip attacco alla cintura - Base per appoggiarlo sul tavolo
Pila utilizzata 1,5V AAA (non fornita) - Spegnimento automatico
Precisione da 0,03 a 0,06% della scala
Intervallo di misure : da -50°C a 300°C

Cod. : 906613

MEGAOHMMETRO



Il megohmmetro digitale è un multimetro autonomo compatto pensato per verificare l'isolamento dei compressori. Erega una fonte di tensione di 1.000 V, controlla la corrente e mostra la resistenza tra i punti del test. Schermo LCD retroilluminato. Fonte di tensione da 1.000 VCC. Misura fino a 2.000 megaohm. Corrente di uscita max. <1mA. Peso: 1,38kg. Il kit comprende:
2 Sonde
1 Cavo di terra con attacco rimovibile
1 Sonda con pinza a coccodrillo
Valigetta da trasporto
4 pile AAA (inserite)
Manuale d'istruzioni

NOVITÀ

Cod. : SMG5/FP

MINI FONOMETRO



- Fonometro da tasca digitale
- Gamme di misura : da 35 a 100 dBA e C
- Utilizzo da 0°C a +40°C
- Risoluzione 0,1 dB
- 1 pila 9V inclusa

Cod. : 905103

INDICATORE DI ROTAZIONE DI FASE



Tensione alternativa da 40V a 690V
Frequenza da 15 a 400Hz
Senso di rotazione e ordine delle fasi su schermo
Consegnato con cavi e pinze

Cod. : 905093

RIFRATTOMETRO PER GLI OLI



La lettura dà l'indice Brix che bisogna paragonare con il valore originale dato dal fabbricante d'olio.
Caratteristiche :
• Scala di misura : 1,435 à 1,520 nD
• Risoluzione 0,001 nD
• Dimensioni : Ø40x140mm
• Peso : 140gr

Cod. : 905105

ATTREZZATURA

CURVATURE

PINZA CURVATUBI

Galaxair



Pinza curvatubi : Ø3/8", 1/2", 5/8", 3/4" e 7/8"

Cod. : 905089

FLESSIBILE INTERNO PER CURVATURA MANUALE

Assortimento di 4 flessibili
Lunghezza 4m
Ø1/4", 3/8", 1/2", 5/8"



Cod. : 905137

MINI CURVATUBI

Galaxair



Curvatubi compatto da Ø1/4" a 1/2", o da 5mm a 12 mm
Ruota in alluminio "ultra-compatta"
Ø1/4"-5/16"-3/8"-1/2"-5/8"-10-12mm

Cod. : 905115

KIT DI 6 MOLLE DA CURVARE DA 1/4" A 3/4"

Galaxair



Cod. : 905067

CURVATUBI ABS

Galaxair



Curvatubi leggera da Ø3/16" a 3/8"
4 diametri in 1 (3/16"-1/4"-5/16"-3/8")

Cod. : 905114

CURVATUBI BALESTRA A CRICCHETTO 1/4" - 7/8"

Super Stars



Per tubi: Ø1/4", 5/16", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4", 7/8"

06/08/2010-12-16-19 mm

NOVITÀ

Cod. : 905162

CURVATUBI ALLUMINIO 2

Galaxair



Curvatubi più resistente Ø3/8" e 1/2"
Corpo in alluminio: leggerezza + robustezza
Gancio removibile

Cod. : 905116

KIT DI 5 FLESSIBILI INTERNI

Galaxair



Gioco di 5 flessibili interno per curvatura manuale
Lunghezza 4m
Ø 1/4" - 3/8" - 1/2" - 5/8" - 3/4"

Cod. : 905096

TAGLIATUBI

TAGLIATUBI CON NOTTOLINO

Galaxair



da 1/4" a 7/8" (da 7 a 22 mm)

Cod. : 905065

ATTREZZATURA

TAGLIATUBI

TAGLIATUBI



Speciale freddo da 5 a 32mm



Cod. : 905118

MINI TAGLIATUBI 127FB



Tagliatubo per spazi di difficile accesso. Compatto e preciso per i Ø da 4 a 15 mm



Cod. : 906240

MINI TAGLIATUBI

Speciale freddo da Ø1/8" a 7/8", o da 3 a 22 mm



Cod. : 905119

TAGLIATUBI 274FC

Strumento molto utile con sbavatore per i tubi 1/8" e 1"1/8 da 10 a 28 mm. Finitura nickel cromato consegnato con lama di ricambio.



Cod. : 906243

TAGLIATUBI E RIFINITRICE

TAGLIATUBI



NOVITÀ

Denominazione

Cod.

Tagliatubi 3/16" - 1"1/4

905152

Tagliatubi 1/4" - 2"

905153

Tagliatubi 1/4" - 2"3/4

905154

TAGLIATUBI



NOVITÀ

Denominazione

Cod.

Tagliatubi 1/8" - 3/4"

905150

Tagliatubi 3/16" - 1"1/8

905151

FLANGIATUBI

FLANGIATUBI A CRICCHETTO IN ALLUMINIO



Per tubi: 1/4", 5/16", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4"
6-9-10-12-16-19 mm
Con tagliatubi 3/16" - 1"1/4 e penna rifinitrice

NOVITÀ

Denominazione

Cod.

Flangiatubi a cricchetto in alluminio 1/4" - 3/4"m

905158

Flangiatubi elettrica portatile

905159

FLANGIATUBI ECCENTRICO 1/4" - 3/4" NON



Per tubi: 1/4", 5/16", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4"
Con tagliatubi 3/16" - 1"1/4 e penna rifinitrice

NOVITÀ

Cod. : 905156

FLANGIATUBI A CRICCHETTO IN ALLUMINIO 1/4" - 3/4" M



Per tubi: 1/4", 5/16", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4"

NOVITÀ

Cod. : 905157

FLANGIATUBI ECCENTRICO 1/4" - 3/4"



Per tubi: 1/4", 5/16", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4"

NOVITÀ

Cod. : 905155

ATTREZZATURA

FLANGIATUBI E ALLARGATUBI

FLANGIATUBI ELETTRICO SENZA FILI

Galaxair.



Consegnato con 2 batterie.
Allarga tubi elettrico senza fili utilizzabile per tubi in rame, titanio e alluminio.
Raccordi di diversi diametri (1/4", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4").
Il cono è spinto da un motore elettrico che funziona su una batteria ricaricabile. Tale strumento permette di realizzare dei coni lisci al fine di assicurare una tenuta stagna perfetta dei raccordi, limitando così i rischi di perdita.

La rapidità di realizzazione degli allarga tubi fa guadagnare del tempo prezioso all'installatore e garantisce un lavoro impeccabile.
In più : consegnato con 2 batterie.

Cod. : 905062

FLANGIATUBI ELETTRICO

Galaxair.



Con 2 morse tradizionali/2 batterie
Ø 1/4" 5/16" 3/8" 1/2" 5/8" 3/4"
Ø 6, 8, 10, 12, 16, 19mm
Tagliatubi 905118

Cod. : 905120

FLANGIATUBI DISINSERIBILE

Galaxair.



Mono-corpo multi testa da 1/4" a 3/4"
Ø1/4"-5/16"-3/8"-1/2"-3/4"-6-10-12mm

Cod. : 905121

FLANGIATUBI A CONO DECENTRATO FLANGIATUBI

Galaxair.



Flangiatiubi a cono decentrato con quadro di manovra.
Per tubo : Ø 6, 8, 10, 12, 14, 16 e 19mm
1/8", 3/16", 1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 5/8" e 3/4"

Cod. : 905088

FLANGIATUBI

Galaxair.



Per la preparazione dei coni flare e delle svasature di incastro in caso di prolungamento dei tubi per brasatura.
Kit che include 2 morse per bordare con precisione flare conici per 9 dimensioni di tubo : 1/8"-3/16"-1/4"-5/16"-3/8"-7/16"- 1/2"-5/8" e 3/4".
I 6 svasatori corrispondono ai tubi 3/16"-5/16"-1/4"-1/2"-5/8" e 3/4"

Cod. : 906200

FLANGIATUBI DISINSERIBILE

Galaxair.



Da 1/4" a 3/4"

Cod. : 905122

FLANGIATUBI

Galaxair.



Per 7 dimensioni di tubo : 3/16"-1/4"-5/16"-3/8"-7/16"-1/2"-5/8". Staffa in acciaio forgiato, posizionamento dall'alto. Finitura cromata satinata

Cod. : 906201

PICCOLI ATTREZZI

ALLARGATORE TUBI IDRAULICO 3/8" - 1"5/8 VALIGETTA

Super Stars



Per tubi: 3/8", 1/2", 5/8", 3/4", 7/8", 1", 1"1/8, 1"1/4, 1"3/8, 1"1/2, 1"5/8
Con tagliatubi 3/16" - 1"1/4 e penna rifinitrice

NOVITÀ

Cod. : 905161

ALLARGATORE TUBI 3/8" - 1"1/8 VALIGETTA

Super Stars



Per tubi: 3/8", 1/2", 5/8", 3/4", 7/8", 1", 1"1/8
Con tagliatubi 3/16" - 1"1/4

NOVITÀ

Cod. : 905160

ATTREZZATURA

ATTREZZATURA A MANO

ESPANSORE MANIGLIA



Da Ø1/4" a 7/8", o da 6 mm a 22 mm

Cod. : 905123

PINZA SCHIACCIATUBI FINO A Ø 1/2



Cod. : 28000385

ESPANSORE MANUALE



Da Ø1/4" a 3/4"

Cod. : 905117

ATTREZZO DI SOSTITUZIONE VALVOLA SCHRADER



Attrezzo che smonta e sostituisce le valvole Schrader 1/4" SAE e 5/16" SAE (R410A). Consente di sostituire una valvola che perde quando il circuito è in pressione. Facilita le operazioni di recupero e di tiraggio a vuoto.

Cod. : 905056

PETTINE PLASTICA PER ALETTE DA 8 A 15



Cod. : 906270

CHIAVE DINAMOMETRICA



Chiave da 17-22-24-26-27-29 mm
Regolabile da 10 a 75Nm

Cod. : 905129

PETTINE ACCIAIO PER ALETTE



Questo pettine si adatta automaticamente e permette di pulire e raddrizzare le alette di batteria, condensatore, evaporatore. Di ogni dimensione.

Cod. : 906207

CHIAVE A CRICCHETTO



CT 122
Per 3/16", 1/4", 5/16", 3/8"

Cod. : 906250

SPECCHIO TELESCOPICO Ø55MM



Specchio telescopico per osservare le parti difficilmente visibili dal vostro impianto. Lunghezza : da 240 a 500mm.

Cod. : 905108

KIT ATTREZZI CAMBIO VALVOLA SCHRADER



Attrezzo smonta valvola
Tutti i modelli Schrader 1/4", 5/16" e 3/8" e automobile (2 pezzi)

Cod. : 905057

PENNA INCISORE ELETTRICA PUNTA DIAMANTE



Dotata di punta diamante per incidere : alluminioacciaiovetroceramica ecc... Per la vostra attestazione di capacità, la GravTouT incide l'attrezzatura con un'etichetta indelebile che durerà tutta la vita dell'articolo. Punta in diamante Ø2,34 mm, lunghezza 45mm

Cod. : 905063

ATTREZZO CAMBIO VALVOLE



Contiene 6 valvole

Cod. : 905047

STRUMENTAZIONE ED ATTREZZATURA

ATTREZZATURA

ATTREZZATURA A MANO

RICAMBIO MICROVALVOLA

x 12

R32



Cartuccia tipo Schrader N°15

Cod. : 609191

PENNA SBAVA TUBI CON LAMA INTERCAMBIABILE DT-100

Galaxair



Per la sbavatura interna dei tubi di rame
Permette di sbavare tutti i diametri
Possibilità di sostituire la lama quando è consumata.
Cavità per riporre le lame di ricambio
Consegnato con lama di ricambio

Cod. : 906226

ALLARGATUBI



Allargatubi Ø 3/8", 1/2", 5/8", 3/4", 7/8", 1"1/8
Consegnato in un astuccio

Cod. : 905061

ALESATORE PER TUBI DI RAME Ø DA 1/8" A 1"5/8

Galaxair



Cod. : 906249

ATTREZZATURA

RACCORDI

TAPPO FLARE N5



Denominazione	Pos	Cod.
Tappo FLARE N5-4 1/4"	x6 1	608161
Tappo FLARE N5-6 3/8"	x6 1	608163
Tappo FLARE N5-8 1/2"	x6 1	608164
Tappo FLARE NFT5-4 1/4"	x6 2	609192

DADO FLARE NS 4



Denominazione	Cod.
Dado FLARE NS 4-4 Ø1/4"	x6 608020
Dado FLARE NS 4-6 Ø3/8"	x6 608022
Dado FLARE NS 4-8 Ø1/2"	x6 608023
Dado FLARE NS 4-10 Ø5/8"	x6 608024

GUARNIZIONE SEPARATORE FLARE



Denominazione	Cod.
Guarnizione separatore FLARE 1/4"	x6 608011
Guarnizione separatore FLARE 5/16"	x6 608012
Guarnizione separatore FLARE 3/8"	x6 608013
Guarnizione separatore FLARE 1/2"	x6 608014
Guarnizione separatore FLARE 5/8"	x6 608015

RACCORDO FLARE PER BOMBOLA



Denominazione	Pos	Cod.
Raccordo FLARE per bombola 21,7mm x M3/8" - guarnizione	x5 1	905081
Raccordo per bombola 21,7mm x M1/4" FLARE - guarnizione	x5 1	905082
Raccordo bombola R32	x3 2	905127

ATTREZZATURA

RACCORDI

RACCORDO FLARE ADATTATORE



Denominazione	Cod.
Raccordo flare adattatore M1/4"xF18x150	609002
Raccordo flare adattatore M5/8"xF18x150	609003

NIPPLE EGAL FLARE



Denominazione		Cod.
Nipple egal flare M1/4"	x6	608323
Nipple egal flare M1/2"	x6	608324
Nipple egal flare M3/8"	x6	608325

RIDUZIONE FLARE M3/8" X NPT 1/2"



Denominazione		Cod.
Riduzione flare M3/8" x NPT 1/2"	x6	608339

RACCORDO DIRITTO FLARE



Denominazione	Cod.
Raccordo diritto FLARE M1/4" x F1/4"	905048
Raccordo diritto FLARE M1/4" x F5/16"	905049

RIDUZIONE FLARE



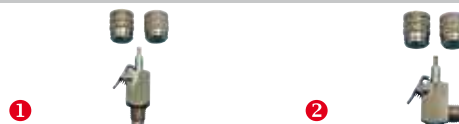
Denominazione		Pos	Cod.
Riduzione flare F1/4" x M3/8"	x6	1	608283
Riduzione flare F3/8" x M1/4"	x6	1	608287
Riduzione flare F3/8" x M1/2"	x6	1	608289
Riduzione flare F1/2" x M3/8"	x6	1	608291
Riduzione flare F1/4" x M5/16		2	906986
Riduzione flare M1/4" x F5/16		2	906987

RACCORDO PROLUNGA CON VALVOLA 1/4"



Denominazione	Cod.
Raccordo prolunga con valvola 1/4"	906225

RACCORDO RAPIDO AUTO-OTTURANTE



Denominazione		Pos	Cod.
Raccordo rapido auto-otturante diritto - M1/4" x F5/16"		1	905051
Raccordo rapido auto-otturante squadrato -M1/4" x F5/16"		2	905050

STRUMENTAZIONE ED ATTREZZATURA

ATTREZZATURA

ACCESSORI

NASTRO ADESIVO ISOLANTE BIANCO 10M



Nastro adesivo anti-condensa rinforzato tramite maglia elastomero alveolare senza CFC
Temperatura di utilizzo: da -80° a +105°C
Resistenza al fuoco: classe 1
Dimensioni: Larghezza 50mm x Spessore 3mm
Rotolo da 15 metri

Cod. : 806371

CASSETTA IN PLASTICA 375X485X132



Cod. : 905112

NASTRO ADESIVO ISOLANTE



Nastro adesivo anti-condensa rinforzato tramite maglia elastomero alveolare senza CFC
Temperatura di utilizzo : da -80° a +105°C
Resistenza al fuoco : classe 1
Dimensioni : Larghezza 50mm x Spessore 6mm
Rotolo da 15 metri

Cod. : 806370

SCHEDA DI INTERVENTO FREDDO E RIFIUTI

x 25



Scheda di intervento:
bolla di accompagnamento rifiuti pericolosi
per fluidi frigoriferi
Fl/BD Modulo Cerfa N°15497*2 (Francia)

Cod. : 904385

TANICA DA 1L DI OLIO POLIESTERE PER COMPRESSORE



Olio SW32

Cod. : 806397

VALIGETTA IN PLASTICA 700X500X480

Foto
non
disponibile

Cod. : 905170

CALAMITA PER ELETTROVALVOLE



Fino a Ø18 mm

Cod. : 905076

PRODOTTI PER MANUTENZIONE E SANIFICAZIONE

RIFRATTOMETRO PORTATILE



Con correzione della temperatura
automatica da -60 a 0 Etilene da -50 a 0
Propilene

Cod. : 904820

SONDE

KIT SONDA TEMPERATURA E PRESSIONE CONNESSA



Otteni in modo semplice e veloce una vista istantanea e completa del sistema con il kit sonda temperatura e pressione. Il kit contiene 2 sonde di pressione e 2 pinze di serraggio, il tutto in una sacca imbottita e di facile accesso. Tutti i dati rilevati possono essere inviati direttamente allo smartphone a una distanza massima di 100 m tramite l'app del sistema Job Link®. Ogni attrezzo è pensato per permettere al tecnico di lavorare

NOVITÀ

con agilità e velocità. Le sonde di pressione sono adatte agli spazi più stretti. Le pinze di serraggio sfruttano il nuovo concept di sensore Rapid Rail', che offre precisione, velocità e agilità, anche con le configurazioni di tubi più complesse. Fai di più con le sonde Job Link!

Caratteristiche:

- Portata senza fili: 100m
- Frequenza segnale: 2,4 GHz
- Pile: 2 x AAA (includere)
- Autonomia pile: 150 h (pile alcaline standard)
- Arresto automatico (APO): 2 h (disattivabile)
- Requisiti minimi: dispositivi BLE 4.0 con iOS® 7.0 o Android™ 5.0
- 2 sonde-pinza temperatura Premium Job Link - JL3PC
- Compatibilità tubi: diametro 6,4 - 34,9 mm (1/4" - 1 3/8")
- Precisione: ± 0,6°C
- Intervallo di misurazione: -46 - 125°C
- Tempo di stabilizzazione: 3 secondi
- Risposta misura: segnale acustico e LED
- Resistenza all'acqua: IP55
- 2 sonde di pressione Job Link - JL3PR
- Tipo di connettore: raccordo svasato femmina a 45° standard 1/4 po NPT
- Precisione: ±7 kPa
- Intervallo di misurazione: 0 - 4.000 kPa
- Sovraccarico massimo: 5500 kPa
- Taratura automatica alla messa in tensione
- Resistenza all'acqua: IP55
- 1 Sacca di protezione imbottita ANC18

Cod. : JL3KR4/FP

PINZA SONDA TEMPERATURA CONNESSA 1/4"-1 3/8" JOB



Portata senza fili fino a 100m Il becco sottile della pinza consente di inserirla anche negli spazi più stretti. Stabilizzazione in 3 secondi con precisione di +/-0,5°C. Resistente all'acqua. Comunica con l'app Job Link e i gruppi manometrici senza fili (SM380V/SM480V).

NOVITÀ

Cod. : JL3PC/FP

SONDA DI PRESSIONE CONNESSA JOB LINK®



Portata senza fili fino a 100m. Raccordo a gomito a 45° per facilitare il collegamento negli spazi ristretti. Sensori di pressione precisi a qualsiasi altitudine, con taratura automatica alla pressione barometrica. Guarnizione sostituibile direttamente nel luogo di utilizzo. Ideale per i sistemi a carico critico. Resistente all'acqua.

NOVITÀ

Cod. : JL3PR/FP

KIT SONDA TEMPERATURA, PRESSIONE E ARIA C



Otteni in modo semplice e veloce una vista istantanea e completa del sistema con il kit di test di carico e di aria JL3KH6. Il kit contiene 2 sonde di pressione, 2 sonde-pinze temperatura e 2 psicrometri, il tutto in una sacca imbottita e di facile accesso. Tutti i dati rilevati possono essere inviati direttamente allo smartphone a una distanza massima di 100 m tramite l'app del sistema Job Link®. Ogni attrezzo è pensato per permettere al tecnico di lavorare con agilità

NOVITÀ

e velocità. Le sonde di pressione sono adatte agli spazi più stretti. Le pinze di serraggio sfruttano il nuovo concept di sensore Rapid Rail', che offre precisione, velocità e agilità, anche con le configurazioni di tubi più complesse. Le sonde strette e flessibili degli psicrometri e il magnete configurabile facilitano la misurazione di plenum di alimentazione, condutture e registri sopraelevati. Fai di più con le sonde Job Link!

Caratteristiche:

- Portata senza fili: 100m
- Frequenza segnale: 2,4 GHz
- Pile: 2 x AAA (includere)
- Autonomia pile: 150 h (pile alcaline standard)
- Arresto automatico (APO): 2 h (disattivabile)
- Requisiti minimi: dispositivi BLE 4.0 con iOS® 7.0 o Android™ 5.0
- 2 sonde di pressione Job Link - JL3PR
- Tipo di connettore: raccordo svasato femmina a 45° standard 1/4 po NPT
- Precisione: ±7 kPa
- Intervallo di misurazione: 0 - 4.000 kPa
- Sovraccarico massimo: 5500 kPa
- Taratura automatica alla messa in tensione
- Resistenza all'acqua: IP55
- 2 sonde-pinze temperatura Premium Job Link - JL3PC
- Compatibilità tubi: diametro 6,4 - 34,9 mm (1/4" - 1 3/8")
- Precisione: ± 0,6°C
- Intervallo di misurazione: -46 - 125°C
- Tempo di stabilizzazione: 3 secondi
- Risposta misura: segnale acustico e LED
- Resistenza all'acqua: IP55
- 2 sonde psicrometro flessibile Job Link - JL3RH
- Sonda flessibile: diametro 9 mm lunghezza 235mm
- Precisione: ±0,6°C ±2,5%HR
- Intervallo di misurazione: da -20 a 60°C da 0 a 100 %HR
- Sacca di trasporto imbottita inclusa

Cod. : JL3KH6/FP

PSICROMETRO CONNESSO CON PUNTA FLESSIBILE



Portata senza fili fino a 100m. Comunica con l'app Job Link e i gruppi manometrici senza fili (SM380V/SM480V). Base magnetica potente. Commutatore laterale di alimentazione e ritorno. Resistente all'acqua. Misura: Temperatura a secco, Temperatura con umidità, % HR. Punto di rugiada, Entalpia.

NOVITÀ

Cod. : JL3RH/FP

SUPPORTI

KIT STAFFE 800X420MM



Kit staffe con bolla per regolazione
Dimensioni : barra 800mm x braccia 420mm
Carica : 60+60, cioè 120 Kg
Materiale : Acciaio zincato

Cod. : 806018

KIT STAFFE 800X465MM



Kit staffe con bolla per regolazione
Dimensioni : barra 800mm x braccia 465mm
Carica : 75+75, cioè 150 Kg
Materiale : Acciaio zincato

Cod. : 806019

KIT STAFFE 800X550MM



Kit staffe con bolla per regolazione
Dimensioni : barra 800mm x braccia 560mm
Carica : 70+70, cioè 140 Kg
Materiale : Acciaio zincato

Cod. : 806020

KIT STAFFE 1200X550MM



Kit staffe con bolla per regolazione
Dimensioni : barra 1200mm x braccia 550mm
Carica : 150+150, cioè 300 Kg
Materiale : Acciaio zincato

Cod. : 806024

STAFFE IN POLIAMMIDE L450 110KG

x2



Cod. : 608435

STAFFE ACCIAIO ZINCATO 5-30° 100KG



Dimensioni : 1000x450mm

Cod. : 608436

ATTACCO SUPPORTO 80X80 BIANCO CREMA



Materiale in PVC rigido auto estinguibile VO
Bianco crema RAL 9001 Da posizionare
alle estremità dei supporti a terra.

Cod. : 806336

SUPPORTO A TERRA PLASTICA BIANCA 450X80X80 CON 4 VITI

x2



Materiale in PVC rigido auto estinguibile VO
Portata 500Kg per tubo. Kit comprendente
2 supporti con 4 viti. Altezza 100mm base
100mm Lunghezza 450mm

Cod. : 806335

AMMORTIZZATORE ANTIVIBRAZIONI 140KG

x4



Cod. : 602997

AMMORTIZZATORI ANTIVIBRAZIONE CARICO 45 KG

x4



Ammortizzatori antivibrazione filetto
semplice
Carico max 45 kg per contatto (180 kg)
Consegnato con viti

Cod. : 602998

SUPPORTO A TERRA RUBBER FOOT 400MM



Supporti in granuli di gomma SBR riciclata
e legata con poliuretano. Profilo in alluminio
41 x 21 mm, fornito con staffe, rondelle e
dadi. Ha 2 livelli di bolla, tacca per il
fissaggio a pavimento e sistema di
drenaggio dell'acqua.
Dimensioni : 400 x 180 x 180 x 95 mm
Capacità : 430kg x 2
Fornito con bulloni e dadi di fissaggio

Cod. : 806021

SUPPORTI A TERRA RUBBER FOOT 600MM



Supporti in granuli di gomma SBR riciclata
e legata con poliuretano. Profilo in alluminio
41 x 21 mm, fornito con staffe, rondelle e
dadi. Ha 2 livelli di bolla, tacca per il
fissaggio a pavimento e sistema di
drenaggio dell'acqua.
Dimensioni : 600 x 180 x 95mm
Capacità : 700kg x 2
Fornito con bulloni e dadi di fissaggio

Cod. : 806022

SUPPORTI A TERRA RUBBER FOOT 1000MM



Supporti in granuli di gomma SBR riciclata e legata con poliuretano. Profilo in alluminio 41 x 21 mm, fornito con staffe, rondelle e dadi. Ha 2 livelli di bolla, tacca per il fissaggio a pavimento e sistema di drenaggio dell'acqua.
 Dimensioni : 1200 x 180 x 95mm
 Capacità : 700kg x 2
 Fornito con bulloni e dadi di fissaggio

Cod. : 806023

PAIO DI SUPPORTI RUBBER FT XL600



Cod. : 806028

SUPPORTO CONICO 500KG

x 4



Materiale in PVC rigido auto estinguibile VO Portata di 300 Kg per supporto. Kit che comprende 4 coni completi con OR, rotella e platina antivibrante.
 Dimensioni : Altezza 95mm base 105x105mm e cima 45x45 mm

Cod. : 806027

CANALINE ED ACCESSORI 60X45MM

CANALINA 60X45 2M BIANCA 9010 FILMATA x 24



Canalina bianca standard in PVC rigida auto estinguibile e resistente ai raggi UV.

NOVITÀ

Cod. : 806393

ANGOLO ESTERNO REGOLABILE 60X45 BIANCO 9010 x 8



Bianco puro RAL 9010 da montare con una lieve pressione sui punti di ancoraggio. Regolazione da 70 a 120°

NOVITÀ

Cod. : 807417

COPRI-ATTACCO 60X45 BIANCO 9010 x 30



Copri giunzioni bianco crema RAL 9001 da montare con una lieve pressione sui puntidi ancoraggio.

NOVITÀ

Cod. : 806395

CURVA E PASSAGGIO A MURO 60X45 RAL 9010



NOVITÀ

Denominazione	Pos	Cod.
Angolo verticale sinistro 60X45 bianco 9010	x 6 1	807418
Angolo verticale destro 60X45 bianco 9010	x 6 2	807419

ANGOLO INTERNO 60X45 BIANCO 9010 x 8



Angolo interno bianco puro RAL 9010 da montare con una lieve pressione sui puntidi ancoraggio

NOVITÀ

Cod. : 806405

TAPPO TERMINALE 60X45 BIANCO 9010 x 12



Tappo terminale bianco puro RAL 9010 da montare con una lieve pressione sui puntidi ancoraggio

NOVITÀ

Cod. : 807408

CURVA PIANA 60X45 BIANCA 9010 x 10



Bianco puro RAL 9010 da montare con una lieve pressione sui punti di ancoraggio. Regolazione da 80 a 105°

NOVITÀ

Cod. : 806407

CURVA E PASSAGGIO A MURO 60X45 RAL 9010



NOVITÀ

Denominazione	Pos	Cod.
Curva Passaggio Muro 60x45 RAL 9010	x 9 1	807409
Passaggio Muro 60x45 RAL 9010	x 10 2	807415

ANGOLO INTERNO REGOLABILE 60X45 BIANCO 9010 x 6

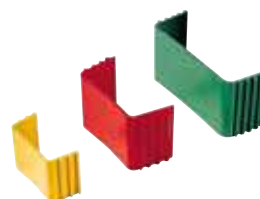


Bianco puro RAL 9010 da montare con una lieve pressione sui punti di ancoraggio. Regolazione da 80 a 105°

NOVITÀ

Cod. : 807416

CLIP DI MANTENIMENTO 60X45 x 30



NOVITÀ

Cod. : 806394

ANGOLO ESTERNO 60X45 BIANCO 9010 x 12



Angolo esterno bianco puro RAL 9010 da installare con una lieve pressione sui puntidi ancoraggio.

NOVITÀ

Cod. : 806406

CANALINE ED ACCESSORI 60X80MM

CANALINA 60X80 2M - BIANCO PURO 9010

x 8



Canalina bianca standard RAL 9001 in PVC rigida auto estinguibile e resistente ai raggi UV. Consente l'installazione rapida delle canaline per impianti di climatizzazione.

Cod. : 806352

CANALINA - ANGOLO VERTICALE SINISTRA



Angolo verticale bianco puro RAL 9010 da installare con una lieve pressione sui punti di ancoraggio.

Cod. : 806345

FASCIA COPRI GIUNZIONI 60X80

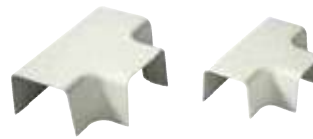


Copri giunzioni bianco puro RAL 9010 da montare con una lieve pressione sui punti di ancoraggio.

Cod. : 806341

RACCORDO A "T" 60X80

x 4



Cod. : 806391

ANGOLO INTERNO 60X80



Angolo interno bianco puro RAL 9010 Da montare con una lieve pressione sui punti di ancoraggio.

Cod. : 806342

CURVA PIANA 60X80



Bianco puro RAL 9010 da montare con una lieve pressione sui punti di ancoraggio.

Cod. : 806346

ANGOLO ESTERNO 60X80



scivolo - Angolo esterno bianco puro RAL 9010 Da installare con una lieve pressione sui punti di ancoraggio.

Cod. : 806343

CURVA 60X80 BIANCO (RAL 9010)



Bianco puro RAL 9010 Da montare con una lieve pressione sui punti di ancoraggio.

Cod. : 806350

CANALINA 60X80



Bianco puro RAL 9010 da montare con una lieve pressione sui punti di ancoraggio. Regolazione da 70 a 120°

Cod. : 806348

PASSAGGIO A MURO 60X80

x 8



Cod. : 806378

NOVITÀ

CANALINA - ANGOLO VERTICALE DIRITTO



Angolo verticale bianco puro RAL 9010 Da installare con una lieve pressione sui punti di ancoraggio.

Cod. : 806344

CURVA PASSAGGIO MURO 60X80



Bianco puro RAL 9010 Da montare con una lieve pressione sui punti di ancoraggio.

Cod. : 806351

CANALINE ED ACCESSORI

CANALINE ED ACCESSORI 60X80MM

ASSORTIMENTO CLIP DI MANTENIMENTO 60X80

x 10



Cod. : 806353

CANALINE ED ACCESSORI 110X75MM

PASSAGGIO A MURO 110X75 RAL 9010

x 8



Cod. : 806381

NOVITÀ

CANALINE ED ACCESSORI 110X75MM

CANALINA 110X75 2M RAL 9010

x 4



Cod. : 806360

NOVITÀ

CURVA ESTERNA 110X75

x 6



Angolo esterno bianco puro RAL 9010 da installare con una lieve pressione sui puntidi ancoraggio.

Cod. : 806366

NOVITÀ

FASCIA COPRI GIUNZIONI 110X75

x 20



Raccordo a "T" bianco puro RAL 9010 da installare con una lieve pressione sui puntidi ancoraggio.

Cod. : 806362

NOVITÀ

RACCORDO A "T" 110X75

x 2



Raccordo a "T" bianco puro RAL 9010 da installare con una lieve pressione sui puntidi ancoraggio.

Cod. : 806386

NOVITÀ

CURVA PIANA 110X75

x 6



Canalina bianca standard in PVC rigida auto estinguibile e resistente ai raggi UV.

Cod. : 806389

NOVITÀ

CURVA INTERNA 110X75

x 4



Angolo interno bianco crema RAL 9001 da montare con una lieve pressione sui punti di ancoraggio.

Cod. : 806364

NOVITÀ

CURVA A MURO 110X75 RAL 9010

x 4



Bianco puro RAL 9010 da montare con una lieve pressione sui punti di ancoraggio

Cod. : 806372

NOVITÀ

TATTO TERMINALE 110X75 RAL 9010

x 6



Bianco puro RAL 9010 da montare con una lieve pressione sui punti di ancoraggio

Cod. : 806367

NOVITÀ

ASSORTIMENTO CLIP DI MANTENIMENTO 110X75 RAL 9010

x 20



Cod. : 806387

NOVITÀ

CANALINE ED ACCESSORI 140X90MM

CANALINA 140X90 2M - BIANCO CREMA 9001 x 4



Canalina bianca standard RAL 9001 in PVC rigida auto estinguibile e resistente ai raggi UV. Consente l'installazione rapida delle canaline per impianti di climatizzazione.

Cod. : 806337

FASCIA COPRI GIUNZIONI 140X90 BIANCO CREMA 9001



Copri giunzioni bianco crema RAL 9001 da montare con una lieve pressione sui punti di ancoraggio.

Cod. : 806304

ANGOLO ESTERNO 140X90 BIANCO CREMA 9001



Angolo esterno bianco crema RAL 9001 da montare con una lieve pressione sui punti di ancoraggio.

Cod. : 806308

RACCORDO A "T" 140X90 x 2



Cod. : 806355

CURVA PIANA 140X90 BIANCO CREMA 9001



Bianco crema RAL 9001 da montare con una lieve pressione sui punti di ancoraggio.

Cod. : 806312

CURVA PASSAGGIO MURO 140X90



Bianco crema RAL 9001 da montare con una lieve pressione sui punti di ancoraggio.

Cod. : 806319

TATTO TERMINALE 110X75 RAL 9010 x 6



Cod. : 806368

NOVITÀ

ASSORTIMENTO CLIP DI MANTENIMENTO 140X90 x 10



Cod. : 806354

PASSAGGIO A MURO 140X90 RAL 9001 x 8



Cod. : 806373

NOVITÀ

PINZA TAGLIA CANALINE



Pinza taglia canaline per dimensioni massime canalina 90X65 mm

Cod. : 806300

INTERRUTTORE DI COMANDO



Tipo di poli: 4
Dimensioni: AT 180mm - L 120mm - P 113mm

Denominazione	Cod.
Interruttore di comando - 4P 20A	806673
Interruttore di comando - 4P 32A	806674
Interruttore di comando - 4P 40A	806675

RIDUZIONE 110X80MM BIANCO 9010 x 8

Foto non disponibile

Cod. : 807701

NOVITÀ

RIDUZIONE 140X110MM BIANCO 9010 x 8

Foto non disponibile

Cod. : 807702

NOVITÀ

CANALINE ED ACCESSORI

CANALINE, TUBI CONDENSA ED ACCESSORI

CANALINA CONDENSA 25X25 2M



Bianco RAL 9001

Denominazione	Cod.
Canalina condensa 25x25 2m	x32 806338

RACCORDO DI CONNESSIONE 25X25



Bianco RAL 9001 da montare con una piccola pressione sui punti di ancoraggio.

Denominazione	Cod.
Raccordo di connessione 25x25	806328

ANGOLO ESTERNO 25X25



Bianco RAL 9001 da montare con una piccola pressione sui punti di ancoraggio.

Denominazione	Cod.
Angolo esterno 25x25	806325

ANGOLO INTERNO 25X25



Bianco RAL 9001 da montare con una piccola pressione sui punti di ancoraggio.

Denominazione	Cod.
Angolo interno 25x25	806324

CURVA PIANA SCIVOLO CONDENSA 25X25



Bianco RAL 9001 da montare con una piccola pressione sui punti di ancoraggio.

Denominazione	Cod.
Curva piana scivolo condensa 25x25	806326

TUBO RIGIDO CONDENSA 2M Ø20/18 PVC BIANCO



Denominazione	Cod.
Tubo rigido condensa 2m Ø20/18 pvc bianco	x15 806339

GIUNTI PER TUBO CONDENSA Ø20



Denominazione	Cod.
Giunti per tubo condensa Ø20	608427

GOMITO



Denominazione	Pos	Cod.
Gomito 45°C e guarnizioni per tubo condensa Ø20	1	608424
Gomito 90°C e guarnizioni per tubo condensa Ø20	2	608423

DETTENTORE DIRITTO 90°C E GUARNIZIONI PER TUBO CONDENSA Ø20



Cod. : 608425

COLLARE CLIPS PER TUBO CONDENSA Ø20



Cod. : 608426

RACCORDO FLESSIBILE RIGIDO Ø20



Per la connessione di un tubo rigido di 20 mm di Ø esterno con tubo flessibile di ogni dimensione.

Cod. : 608434

RIDUZIONE TUBO CONDENSA 32 PER 14 16 18 20



La riduzione avorio permette di collegare un tubo per condensa rigido di 32 mm di Ø esterno ad un tubo per condensa flessibile di 14 16 18 o 20mm di Ø esterno.

Denominazione	Cod.
Riduzione tubo condensa 32 per 14 16 18 20 avorio	806333
Riduzione tubo condensa 25 per 14 16 18 20 verde	806332
Riduzione tubo condensa 20 per 14 16 18 20 blu	806331
Riduzione tubo condensa 18 per 14 16 18 20 rossa	806330
Riduzione tubo condensa 16 per 14 16 18 20 gialla	806329

CANALINE, TUBI CONDENSA ED ACCESSORI

TUBO CONDENSA FLESSIBILE (25M)



Interno liscio

Denominazione	Cod.
Tubo condensa flessibile Ø16 (25m)	608428
Tubo condensa flessibile Ø18 (25m)	608429

SIFONE PER TUBO CORRUGATO



NOVITÀ

Denominazione	Cod.
Sifone per tubo corrugato	807434

DETENTORE DIRITTO



Denominazione	Cod.
Detentore diritto Ø16	608430
Detentore diritto Ø18	608431
Detentore diritto Ø16-18	807435

Y PER TUBO CON ANELLO



Denominazione	Cod.
Y per tubo con anello Ø16-18	608432
Y per tubo con anello Ø18-20	608433
Tubo rigido condensa 2m Ø20/18 pvc bianco	807429

RACCORDO DIRITTO PER TUBO CORRUGATO



NOVITÀ

Cod. : 807433

POMPE PER CONDENSA SFA

POMPA PER CONDENSA SANICONDENS® CLIM PACK



Il pacchetto Sanicondens Clim è un kit pronto per l'installazione che include la mini pompa Sanicondens Clim e un canale. Apprezzerete non solo la facilità di installazione, ma anche la discrezione della pompa e il suo design estetico. SANICONDENS Mini pompa climatica

Consegnata con :

- Tubo flessibile da 1,5 m
- Staffa di montaggio
- Tubo di sfiato
- Cavo di alimentazione

Dettagli :

- Portata massima : 15 L/h
 - Aspirazione massima : 2m (tra il blocco di rilevamento e il blocco pompa)
 - Altezza massima di consegna consigliata : 6m
 - Alimentazione : 220-240V / 50 Hz
 - Potenza massima assorbita : 22W
 - Sicurezza : Protettore termico calibrato - Contatto di allarme di troppo pieno
- Messa a terra della pompa

Dimensioni :

- Blocco di rilevamento (LxH): 104x28x49 mm
- Blocco pompa (LxH) : 74x37x37mm
- Per tubi Ø3/8 e 5/8
- Dimensioni : 62x80x (da 350 mm a 860 mm)
- Scarico massimo verticale e orizzontale : 6m - 60m
- 2 anni di garanzia

Vantaggi :

- Dimensioni ridotte per un'installazione discreta
- Molto silenzioso - Design estetico 23 dBA (1m)
- Sistema di sicurezza : Intervento a 70°C e ripristino automatico
- Facilità di montaggio
- Piastra reversibile (destra/sinistra)

Cod. : 906402

POMPA PER CONDENSA SANICONDENS® CLIM MINI



La mini pompa SANICONDENS Clim è adatta per condizionatori d'aria fino a 10 kW di potenza frigorifera. Questa pompa di sollevamento viene fornita con tutti gli accessori di fissaggio e di collegamento che ne facilitano l'installazione.

Tubo flessibile da 1,5 m
Staffa di montaggio
Tubo di sfiato
Cavo di alimentazione

Si compone di due componenti principali : il blocco di rilevamento e il blocco pompa. La condensa entra prima nel blocco di rilevamento. Quando il livello nel serbatoio è abbastanza alto, la pompa si attiva e aspira la condensa per scaricarla. Sanicondens® Clim mini è impermeabile (IP20) e dotato di sistemi di sicurezza che assicurano che la pompa funzioni in tutta tranquillità.

Dettagli :

- Portata massima : 15 L/h
- Aspirazione massima : 2m (tra il blocco di rilevamento e il blocco pompa)
- Altezza massima di consegna consigliata : 6m
- Alimentazione : 220-240V / 50 Hz
- Potenza massima assorbita : 22W
- Sicurezza : Protettore termico calibrato - Contatto di allarme di troppo pieno - Messa a terra della pompa

Dimensioni

- Blocco di rilevamento (LxH): 100x32x54 mm
- Blocco pompa (LxH) : 74x37x37mm
- Scarico massimo verticale e orizzontale : 6m - 60m
- 2 anni di garanzia

Vantaggi :

- Dimensioni ridotte per un'installazione discreta
- Molto silenzioso 21 dBA (1m)
- Sistema di sicurezza

Cod. : 906401

POMPA DI SOLLEVAMENTO SANICONDENS® CLIM PACK



Il pack Sanicondens Clim è un kit pronto per la posa che include la pompa Sanicondens Clim mini e uno scarico. A renderlo particolarmente apprezzato sono la facilità d'installazione e l'aspetto della pompa, dal bel design, che non dà nell'occhio. Pompa SANICONDENS Clim mini:

Completa di:

- Tubo flessibile da 1,5 m
- Supporto di fissaggio
- Tubo di sfiato
- Cavo di alimentazione

Dettagli:

- Portata massima: 15l/h
 - Aspirazione massima: 2m (tra il gruppo di rilevamento e il gruppo pompa)
 - Altezza max di mandata consigliata: 6m
 - Alimentazione: 230- 240Vac/50 Hz
 - Potenza assorbita max: 22W
 - Sicurezza: Protezione termica calibrata Contatto allarme antistraripamento
- Messa a terra pompa

Misure:

- Gruppo rilevamento (LxH): 104 x 28 x 49mm
- Gruppo pompa (LxH): 74 x 37 x 37mm

Scarico:

- Per tubo Ø3/8" e 5/8"
- Misure: 62x80x (da 350mm a 860mm)
- Mandata verticale e orizzontale max: 6m 60m
- Origine Francia garantita
- Garanzia 2 anni

Vantaggi:

- Misure ridotte non dà nell'occhio
- Estremamente silenzioso Bel design 23dBA (1m)
- Sistema di sicurezza: Attivazione a 70°C e riattivazione automatica
- Facile da montare
- Reversibile (destra/sinistra)

Cod. : 906424

ALTRI MARCHI

POMPA PER CONDENSA CENTRIFUGA G0500



Questa pompa è stata concepita per sollevare le acque di condensa dei climatizzatori fissi e mobili, dei deumidificatori e degli armadi refrigerati. Modello molto compatto, silenzioso ma dalle performances elevate : più di 5m di sollevamento verticale. Gamma con flessibile 6m

Vantaggi :
Pompa molto silenziosa
Contatto allarme anti-straripamento

5 ingressi per tubo di scarico

Molto compatta

Valvola di non ritorno per sollevamento

Protezione termica del motore : 120°C

Caratteristiche per climatizzatore fino a 10kW :

Flusso max : 150l/h

Tensione : 230V/50 - 60Hz

Capacità serbatoio : 0,7L

Potenza : 58 VA (50Hz)

Dimensioni :

Lunghezza 250mm x Larghezza 140mm x Altezza 110mm

Peso : 1,8kg

Sollevamento max : 5,2mCE

Contatto allarme : NO/NC 230V, 8A resistivo

Cod. : 906459

SAUERMANN

DELTA PACK 80X60 BIANCO DP10CE05UN23

sauermann



Ø max. 3/8"-5/8" isolato
Canalina bianca 80x60
Portata 20l/h
Altezza max. di mandata 10m (portata 4l/h)
Livello di rumore 22dBA
Potenza assorbita 14W 230V - 50/60 Hz

Contenuto del kit :

- Pompa Si10 Univers'L, tubo di mandata da 1ml con schiuma isolante e connettore di sicurezza antisifone (DSD).
- Cavo chiudibile a chiave da 1,5 ml con fili di contatto di sicurezza NC.
- Gomito in 2 parti (base e coperchio).
- Tubo flessibile per il collegamento alla spaccatura 0,50 ml.
- Tubo di sfiato. 6 viti e tasselli di fissaggio.
- 2 fascette.

Cod. : 906404

POMPA POLIVALENTE SI-10 CON DSD

sauermann



Grazie alla sua caratteristica forma, la nuova pompa Si-10 UNIVERS'L può essere installata in molte configurazioni sul mercato del nuovo e del ricambio. Installazione in diverse configurazioni Facile da pulire Tempi di manutenzione ridotti

Specifiche tecniche :

- Portata massima 20 l/h
- Altezza max. di mandata : 10 m
- Pressione massima : 14 m
- Classe di isolamento : Doppio isolamento
- Alimentazione : 230V 50/60Hz 14W
- Ciclo operativo : 100%.
- Protezione : IPX4
- Contatto di sicurezza : NC 8 A resistivo - 250 V
- Sistema di rilevamento : Integrato, da galleggianti
- Protezione termica (surriscaldamento) : 115° C (riavvio automatico)
- Livello di rilevamento : On = 18mm, Off = 13mm, Contatto di sicurezza = 21mm
- Livelli di rumore a 1m < 22 dBA secondo EN ISO 3744

Contenuto del kit :

- Pompa a pistone Si10 Univers'L di dimensioni (L x L x H) : 96 x 44 x76mm
- Tubo in PVC trasparente interno 6mm L 1m, dotato di un connettore "DSD antisifone safety".
- Piastra di montaggio antivibrazioni
- Cavo innestabile con chiave di bloccaggio. 1,5 m : 2 fili di alimentazione, 2 fili per il contatto di sicurezza
- Kit di installazione : Connessione 90° int. 15mm x L60mm, Tubo di sfiato int. 4mm x L75mm

Cod. : 906403

POMPA PER CONDENSA SI 30

sauermann



Per climatizzatori murali e a soffitto fino a 10 kW
La SI 3000 è composta da un blocco pompa e da un blocco di rilevamento di dimensioni ridotte ideato per i climatizzatori dotati di poco spazio interno. Il blocco di rilevamento si installa direttamente sull'uscita del tubo di scarico o della vasca di recupero dei condensati. Dotata di protezione termica, in caso di surriscaldamento anomalo, blocca la pompa a 70°C

Portata massima : 10 l/h
Alimentazione : 230 Vac/50Hz o 120 Vac/60Hz
Potenza consumata : 18 VA
Potere di interruzione del contatto NO allarme : 0.8 A max.
Dimensioni blocco pompa : Lunghezza 105mm - Larghezza 35mm - Altezza 60mm
Dimensioni blocco rilevamento : Lunghezza 80mm - Larghezza 40mm - Altezza 35mm

Cod. : 906500

POMPA PER CONDENSA SI-60

sauermann



- Pompa a pistone monoblocco con vaschetta 0,5l
- Flusso max 20 l/h
- Altezza di respingimento max 10 m (flusso 4l/h)
- Livello sonoro a 1m
- Livello di rilevazione andatura : 28 - stop : 24 -
- Sicurezza : 35 Consumo elettrico 230V 50/60 Hz 14W protezione IPX4
- Dimensioni : L168x90xH88mm
- Contenuto del kit :
- Pompa -Cavo staccabile e con blocco di 1.50ml con fili di contatto sicurezza NF
- Kit d'installazione : adattatore Øint 15-20-24-32-40 mm raccordo gomma 90° Øint 15mmx60mm, raccordo plastica 90°c per tubo flessibile Øint6mm
- 1 rilsan2,5x100mm. Entrata dei condensati dalla parte superiore o inferiore.
- Sistema di rilevamento anti imbrattamento, affidabile in tutti i tipi di ambiente.

Cod. : 906406

POMPA PER CONDENSA SI 82

sauermann



Applicazione :
Armadio di climatizzazione
Ritorno multi-cassetta
Canalizzazioni
Armadio refrigerato
Evaporatore
Sostituisce Si-1801, Si-1805
Dati tecnici :
Contatto di allarme NC 4A
Volume del serbatoio: 2l
Pressione massima (portata 0): 5,4 m

Temperatura massima della condensa: 65°C, 80°C per brevi periodi di 10 min.
Acidità massima della condensa: pH>2,5 (caldaie a condensazione a gas)
Peso (con imballaggio): 2,5 kg
Protezione termica (surriscaldamento) : Si: 120°C (riavvio automatico)
Protezione: IP20
Contenuto del kit :
Pompa SI 82
Fornito con 1 valvola di non ritorno, 1 connettore diritto e 5 m di tubo Ø10 mm

Cod. : 906426

POMPA SCARICO CONDENSA SI61



Cod. : SI61

POMPA PER CASSETTA SI-2052

sauermann



Montaggio universale: la pompa può sostituire la maggior parte delle pompe montate di serie nelle cassette e nei condizionatori a soffitto.
Applicazione:
Condizionatori a cassetta e a soffitto fino a 20kW
Vantaggi:
Pompa centrifuga
Cavo sovrastampato da 250 mm
Cavo di alimentazione da 850 mm con connettore filo-filo
Blocco sensore a 1 livello: (DET01550) e viti

di fissaggio in acciaio inox
Maggiore protezione contro l'umidità
Alta resistenza all'inquinamento atmosferico, in grado di rilevare piccole particelle
Affidabilità comprovata
Installazione semplice
Design compatto
Dati tecnici :
Livelli di rilevamento Sicurezza: 18 mm
Contatto di sicurezza NF 50VA resistivo ? 250V
Protezione termica (surriscaldamento) Per impedenza
Protezione IPX4 (bobina + connettore)
Contenuto del kit :
Pompa centrifuga SI 2052
Blocco di rilevamento a 1 livello

Cod. : 906425

POMPE CONDENSA ED ACCESSORI

SAUERMANN

POMPA PERISTALTICA PE 5100



Questa pompa peristaltica compatta e silenziosa PE 5100 è adatta per il sollevamento di condense cariche fino a 8 kW.

Questo kit contiene :

- Pompa peristaltica PE 5100 (Dimensioni (L x L x H : 109 x 110 x 91mm)
- Cavo di alimentazione : lunghezza 1,7 m, 2 fili (fase e neutro).
- 2 sensori termici con 3,5 m di cavo
- Piastra scorrevole in plastica
- Adattatore da Ø15 a Ø6 mm
- Gomma bionda Ø15 x 35mm

Caratteristiche tecniche :

- Portata massima 6 l/h
- Altezza massima di aspirazione : 2m
- Classe di isolamento Doppio isolamento
- Sistema di rilevamento : Sensori termici
- Altezza max. di mandata : 12 m
- Alimentazione : 230V 50Hz 11W
- Protezione : IP65
- Livelli sonori a 1m 30 dBA in applicazione

Cod. : 906405

TUBO Ø INTERNO



Per lo scarico della condensa

Denominazione	Cod.
Tubo Ø interno 10mm (rotolo 25m)	906452
Tubo Ø interno 6mm (rotolo 50m)	906503

VALVOLA DI NON RITORNO PER TUBO



NOVITÀ

Denominazione	Cod.
Valvola di non ritorno per tubo Ø10mm (3/8")	x3 906428

MORSETTO DOPPIO FILO PER TUBO



NOVITÀ

Denominazione	Cod.
Morsetto doppio filo per tubo	x25 906427

PROLUNGA PER IL BLOCCO SI-29



NOVITÀ

Denominazione	Cod.
Prolunga per il blocco Si-29	906429

POMPA SI-10L NUDA CON CAVO DI ALIMENTAZIONE

Foto non disponibile

NOVITÀ

Cod. : 906585

VASCA CONDENSA PVC MODELLO GRANDE



Lunghezza 940mm
Larghezza 420mm
Altezza 30mm

Cod. : 806016

ALTRO

MANICOTTO DA SALDARE FF



Denominazione		Cod.
Manicotto da saldare FF 1/4"	x6	608502
Manicotto da saldare FF 3/8"	x6	608501
Manicotto da saldare FF 1/2"	x6	608504
Manicotto da saldare FF 5/8"	x6	608503
Manicotto da saldare FF 3/4"	x6	608505
Manicotto da saldare FF 1"	x6	608548

GOMITO DA SALDARE 90° MF



Denominazione		Cod.
Gomito da saldare 90° MF rame in 1/2"	x6	608542
Gomito da saldare 90° MF rame in 5/8"	x6	608543
Gomito da saldare 90° MF rame in 3/4"	x6	608544
Gomito da saldare 90° MF rame in 7/8"	x6	608545
Gomito da saldare 90° MF rame in 1"	x6	608546
Gomito da saldare 90° MF rame in 1 1/8"	x6	608547

GOMITO DA SALDARE FF



Denominazione		Cod.
Gomito da saldare FF 1/4"	x6	608516
Gomito da saldare FF 3/8"	x6	608517
Gomito da saldare FF 5/8"	x6	608518
Gomito da saldare FF 1/2"	x6	608519
Gomito da saldare FF 3/4"	x6	608520
Gomito da saldare FF 7/8"	x6	608521
Gomito da saldare FF 1 1/8"	x6	608523
Gomito da saldare FF 1 1/8"	x6	608540

DETTENORE DIRITTO DA SALDARE FFF



Denominazione		Cod.
Detentore diritto da saldare FFF 3/8"	x6	608549
Detentore diritto da saldare FFF 1/2"	x6	608550
Detentore diritto da saldare FFF 5/8"	x6	608551
Detentore diritto da saldare FFF 3/4"	x6	608552
Detentore diritto da saldare FFF 7/8"	x6	608553
Detentore diritto da saldare FFF 1"	x6	608554
Detentore diritto da saldare FFF 1 1/8"	x6	608555

RIDUTTORE



NOVITÀ

Denominazione		Cod.
Riduttore M/F.1/2"x3/8"	x5	608556
Riduttore M/F.5/8"x1/2"	x10	608557
Riduttore M/F.3/4"x1/2"	x10	608558
Riduttore M/F.3/4"x5/8"	x10	608559
Riduttore M/F.7/8"x3/4"	x10	608560

TAPPO



NOVITÀ

Denominazione		Cod.
Tappo F.3/8"	x10	608561
Tappo F.1/2"	x10	608562
Tappo F.5/8"	x10	608563
Tappo F.3/4"	x10	608564

RACCORDI RAME A SALDARE

SERTO

CALIBRATORE CON MANIGLIA



Denominazione	Cod.
Calibratore con maniglia SAE AC957200 1/4"-1/2"	608406
Calibratore con maniglia SAE AC958400 3/8"-5/8"	608407
Calibratore con maniglia SAE AC959801 3/4"	608408

RACCORDO OTTONE SAE



Denominazione		Cod.
Raccordo ottone SAE SO 40231-1/4" sae/0,8	x10	608409
Raccordo ottone SAE SO 40231-3/8" sae/0,8	x10	608410
Raccordo ottone SAE SO 40231-1/2" sae/0,8	x10	608411
Raccordo ottone SAE SO 40231-5/8" sae/1,00	x10	608412
Raccordo ottone SAE SO 40231-3/4" sae/1,00	x10	608413

RACCORDO + RACCORDO



Denominazione		Cod.
Raccordo 1/4" + Raccordo 3/8" (0,8)	x2	608414
Raccordo 1/4" + Raccordo 1/2" (0,8)	x2	608415
Raccordo 5/8" (1) + Raccordo 3/8" (0,8)	x2	608416

UNION DOPPIO CON BOSSOLI



Denominazione		Cod.
Union doppio 1/4" (0,8) con bossoli	x10	608417
Union doppio 3/8" (0,8) con bossoli	x10	608418
Union doppio 1/2" (0,8) con bossoli	x10	608419
Union doppio 5/8" (1) con bossoli	x10	608420
Union doppio 3/4" (1) con bossoli	x10	608421

VULKAN LOKRING

PINZA MZ-V CON 3 MORSE

VULKAN
LOKRING



Include 3 ganasce (1/4", 3/8", 1/2")
2 maniglie pieghevoli

Cod. : L13005505/VL

PINZA D'ASSEMBLAGGIO 2 MANIGLIE PIEGHEVOLI

VULKAN
LOKRING



Il morsetto MZ-V è stato sviluppato per il montaggio di raccordi LOKRING da 1/4" a 1"3/8" inclusi.
Le maniglie curve su entrambi i lati della pinza MZ-V ne consentono l'utilizzo in luoghi di difficile accesso.

NOVITÀ

Cod. : L13002811/VL

INSERTI DI RINFORZO IN OTTONE

VULKAN
LOKRING



Denominazione		Cod.
Inserti di rinforzo in ottone Ø3/8" 0.8mm	x20	L12003085/VL
Inserti di rinforzo in ottone Ø1/2" 0.8mm	x20	L12003087/VL

RIDUTTORE DIRITTO IN OTTONE

VULKAN
LOKRING



Denominazione		Cod.
Riduttore diritto in ottone 1/2"-3/8"	x4	L13001702/VL
Riduttore diritto in ottone 3/8"-1/4"	x4	L13004773/VL

RACCORDO FLARE SENZA CONNESSIONE

VULKAN
LOKRING



Denominazione		Cod.
Raccordo FLARE senza connessione Ø9.53mm (3/8")	x5	L13004344/VL
Raccordo FLARE senza connessione Ø12.7mm (1/2")	x5	L13004847/VL

RACCORDO DIRITTO IN OTTONE

VULKAN
LOKRING



Denominazione		Cod.
Raccordo diritto in ottone Ø9.53mm (3/8")	x10	L13001390/VL
Raccordo diritto in ottone Ø12.7mm (1/2")	x10	L13001571/VL
Raccordo diritto in ottone Ø6.3mm (1/4")	x10	L13004772/VL

PINZA D'ASSEMBLAGGIO ELETTRICA LOKPRESS

VULKAN
LOKRING



Cod. : L14004399/VL

NOVITÀ

TRATTAMENTO ACQUE PULIZIA CANNE FUMARIE

dropson isoclear by DUPOY MANTA ecologica



SENTINEL



Trattamento ed analisi
dell'acqua

678



Gamma SENTINEL

695



Aspiratori professionali

696



Pulizia meccanica classica
canne fumarie

701



Pulizia meccanica canne
fumarie Pellet

709

TRATTAMENTO ACQUE - PULIZIA CANNE FUMARIE

TRATTAMENTO ED ANALISI DELL'ACQUA

TRATTAMENTI FISICI

ANTICALCARE DROPSON 2,5M³/H



Protegge i vostri impianti dalla formazione di calcare.
Tecnologia EMI (elettronico magnetico impatto), vortex e zone.
Senza manutenzione e senza sale.
Connettore, cella di trattamento e catena in acciaio inossidabile (AISI 303, AISI 304, AISI 316L).
A monte montare un filtro per proteggere il sistema anticalcare e l'impianto.

dropson

CARATTERISTICHE:
• Indice di protezione IP54
• 220/240V- AC 50/60Hz
• Protezione sovratensioni
• Pressione max: 10 bar

	Tipo	Denominazione	Dimensioni (mm)	Raccordi	Portata (m ³ /h)	Pressione max (bar)	Lunghezza cavo (metre)	Cod.
	EMI 2500	Anticalcare DROPSON 2,5m ³ /h	300x170x55mm	3/4" (DN20)	Preventivo	10b	2m	904574
	EMI 4000	Anticalcare magnetico 4.5m ³ /h	400x210x85mm	1" (DN25)	Preventivo	10b	3m	904575
	EMI 7500	Anticalcare magnetico 6.5m ³ /h	495x190x80mm	1"1/4 (DN33)	Preventivo	10b	3m	904576
	EMI 8000	Anticalcare magnetico 9m ³ /h	390x242x142mm	1"1/4 (DN33)	Preventivo	10b	3m	904577
	EMI 9000	Anticalcare magnetico 12m ³ /h	520x250x142mm	1"1/2 (DN36)	Preventivo	10b	3m	904578

FILTRO SEDIMENTI CON CARTUCCIA



CARATTERISTICHE:
Inserti in ottone
Testa e anello in polipropilene con inserti in ottone
Temperatura di funzionamento da 1 a 45 °C
I filtri non devono essere installati in ambienti sottoposti a bruschi cambiamenti di pressione (PN7)

Denominazione	Raccordo	A	B	Pos	Cod.
Filtro DUO semplice 3/4"	F3/4"	310mm	250	1	904697
Filtro DUO completo 3/4"	F3/4"	310mm	250mm	1	904696
Filtro contenitore senza cartuccia	F3/4"	310mm	124mm	2	904674
Filtro sedimenti con cartuccia sola	F1"	310mm	124mm	3	904675
Filtro sedimenti con cartuccia 3/4"	F3/4"	310mm	124mm	4	904672
Filtro sedimenti con cartuccia completa 1"	F1"	310mm	124mm	4	904673

CARTUCCIA 60 MICRON ALTEZZA 254MM



Per filtri 904672, 904673, 904674, 904675, 904696 e 904697

Denominazione	Pos	Cod.
Supporto per filtro	1	904678
Chiave di montaggio per filtro	2	904677
Cartuccia in polifosfato per filtro	3	904698
Cartuccia in carbone attivo per filtro	4	904699
Cartuccia 60 micron altezza 254mm	5	904676
Cartuccia filo 20 micron PP	6	904679

NOVITÀ

TRATTAMENTO ED ANALISI DELL'ACQUA

TRATTAMENTI FISICI

KIT ANTICALCARE DOSOTTONE 7 CARTUCCE



Il DOSOTTONE è utilizzato come efficace sistema anticalcare e anticorrosione nelle caldaie murali, scaldabagni, lavatrici e lavastoviglie. Installato in posizione verticale grazie ad una flangia orientabile che permette il raccordo con tubi orizzontali, verticali e obliqui.

- Raccordi femmina 1/2"
- Dimensioni: Altezza 150 mm x Larghezza 60 mm
- Pressione max: 10 bar
- Portata max: 2 m³/h
- Perdita di carica: 0,2 bar

Dotato di un bypass che permette di interrompere l'ingresso dell'acqua per collocare la cartuccia.

- Consegnato con 7 cartucce
- Installare il kit di trattamento nel punto dell'ingresso dell'acqua sanitaria
- Realizzato in ottone cromato e materiali plastici per uso alimentare



Cod. : 904819

FILTRO ANTICALCARE DOSOTTONE



Il DOSOTTONE è utilizzato come efficace sistema anticalcare e anticorrosione nelle caldaie murali, gli scaldabagni, lavatrici e lavastoviglie. Installato in posizione verticale grazie ad una flangia orientabile che permette il raccordo con tubi orizzontali, verticali e obliqui.

- Raccordi femmina 1/2"
- Dimensioni: Altezza 150 mm x Larghezza 60 mm
- Pressione max: 10 bar
- Flusso max: 2 m³/h
- Perdita di carica: 0,2 bar

Dotato di un bypass che permette di interrompere l'ingresso dell'acqua per collocare la cartuccia.

- Consegnato con 1 cartuccia
- Installare il kit di trattamento nel punto dell'ingresso dell'acqua sanitaria
- Realizzato in ottone cromato e materiali plastici per uso alimentare



Cod. : 904817

RICARICA DOSOTTONE



Blister 6 cartucce per DOSOTTONE

Durata di una cartuccia: 2 mesi per una famiglia di 4 persone

Durata: 1 anno



Cod. : 904818

DOSATORE PROPORZIONALE EASYDOS POLIFOSFATO



Dosatore idrodinamico proporzionale di polifosfati per il controllo delle incrostazioni e della corrosione in caldaia con filtro integrato da 90 micron in acciaio inox. Fornito con una cartuccia

Da posizionare all'ingresso dell'acqua sanitaria sotto la caldaia per proteggere lo scambiatore di calore a piastre o il corpo scaldante

Dimensioni compatte H: 120 mm L: 100 mm P: 135 mm

Valvola antifrizione integrata per sostituire la cartuccia senza dover interrompere l'alimentazione idrica

Nessun sovradosaggio

Il sistema a vortice assorbe la pressione in caso di colpo d'ariete

Il dosaggio è proporzionale al consumo di acqua

Autonomia di una cartuccia = 45m³, pari al consumo di un anno medio di una famiglia di 3 persone

Attacco a 360° liberamente regolabile per tutti i tipi di installazione

Bypass completo integrato

Può essere collegato direttamente alla caldaia senza raccordi, manicotti o nipples

Connessioni da 1/2"

Pressione massima= 6b



NOVITÀ

Cod. : 908058

RICARICA DI DOSAGGIO PROPORZIONALE DI POLIFOSFATO



NOVITÀ

Cod. : 908059

ADDOLCITORE DI ACQUA



L'addolcitore d'acqua ISOCLEAR lotta contro il calcare che si incrosta nei tubi fino a danneggiarli. Con l'addolcitore ISOCLEAR, i tubi sono protetti e l'acqua diventa di qualità migliore, permettendo così di ottenere un bucato morbido e di non dover subire la durezza dell'acqua mentre si fa la doccia.

Analisi picchi di consumo

L'acqua che esce dal rubinetto non contiene più calcare grazie alla neutralizzazione salina dell'addolcitore. Per quanto riguarda l'acqua calda sanitaria, l'addolcitore agisce come una protezione dell'accumulo elettrico quando installato a monte. L'addolcitore con 8 litri di resina migliora la qualità dell'acqua per case fino a 4 utenti con durezza dell'acqua media.

L'apparecchiatura include una vasca umida di buona qualità così come la testa dell'addolcitore ed è dotato di funzionalità volumetriche e elettroniche.

Include una garanzia di 3 anni, ma non solo! Il prezzo comprende il prodotto, gli accessori per l'installazione, i consumabili necessari e anche la messa in servizio gratuita da parte di un professionista (contatti nel manuale tecnico dell'addolcitore d'acqua).

L'addolcitore AD5 di ISOCLEAR può essere usato con sale grosso o panetti di sale (tuttavia si consiglia il sale grosso). La vita media della resina, di circa 10 anni, dimostra tutta l'affidabilità del prodotto.

DOTAZIONI: 1x valvola By-Pass 1x Galleggiante con doppio dispositivo di sicurezza (anti-straripamento) 1x Comando elettronico regolabile 1x Miscelatore a vite 1x Batteria di emergenza

Questo addolcitore assemblato in Francia garantisce il massimo dell'affidabilità e della qualità mostra, come mostra la conformità ai principali standard vigenti:

ACS: Certificato di conformità

igienico-sanitario Normativa CE RoHS Assemblato in Francia Garanzia 3 anni

Consegna piano strada su appuntamento



Denominazione	DN	Pressione	°C	Alimentazione	Raccordi	Portata	Dimensioni	Pos	Cod.
Addolcitore di acqua 8l AD 5	20	2...6b	+5...+35	230Va 12Vcc	3/4"	3m ³ /h	410x240x625mm	1	904938
Addolcitore di acqua 18l AD 3	20	2...6b	+5...+35	230Va 12Vcc	3/4"	3m ³ /h	410x240x1070mm	2	904937
Addolcitore di acqua 20l AD 1	20	1,4...8,6b	+4...+43	230Vac/50 Hz	3/4"	3m ³ /h	610x360x1080mm	3	904936



"Preventivo"

TRATTAMENTO ACQUE - PULIZIA CANNE FUMARIE

TRATTAMENTI FISICI

TUBO CRISTALLO Ø12X16MM - 25M

Per raccordo scarico addolcitori.



Cod. : 907301

POMPE

POMPA DEFANGATRICE E ACCESSORI

POMPA A INIEZIONE MANUALE

Pompa a iniezione manuale resistente ai prodotti chimici usuali con guarnizioni in FPM (Vitton)

- Capacità totale del contenitore 6,6 l
- Capacità di esercizio 6 l
- Contenitore in polietilene HD
- Pressione 3 bar
- Tracolla regolabile e maniglia
- Guarnizioni speciali in FPM
- Flessibile 1,2 m
- Valvola di scarico pressione
- Peso netto 2 kg circa
- Possibilità di montare un manometro
- Indicato per la distribuzione di prodotti aggressivi, applicazioni industriali
- Fornito con i raccordi seguenti: M1/4", M3/8", M1/2", F3/8", F1/2" et F3/4"



Cod. : 904708

RUOTE

x 4

Kit 4 ruote per defangatore



Cod. : 904795

POMPA DEFANGATRICE DOS 40



- Tenuta stagna
- Motore 230V
- Portata 4200l/h
- Prevalenza 10m
- Serbatoio 25L
- Peso: 12kg
- Dimensioni: 350mm x 350mm x Altezza 630mm
- 2 valvola 3 vie/ valvola di scarico
- 1 valvola di riempimento
- 1 valvola di portata
- Questo permette il riciclaggio, lo scarico, il riempimento e la regolazione del portata dell'acqua.
- in caso di utilizzo dell'acido la pompa non è garantita
- I prodotti defangatori non creano vapore



Cod. : 904821

POMPE

POMPA DEFANGATRICE E ACCESSORI

POMPA DEFANGATRICE



Pompa per defangare integrata su un carrello robusto per facilitare il trasporto e dotato di grandi ruote per passaggio sui gradini. Il carrello della defangatrice è dotata anche di un manometro.

Ideale per ogni tipo di impianto.

Caratteristiche tecniche:

- Motore 230V IP55
- Portata 3 000L/h
- Prevalenza 42m
- Pressione max 4,2 bar
- Serbatoio 55L
- Dimensioni H1020 X L 460 X P 550mm
- Peso 22 Kg

Consegnata con flessibili.

In caso di utilizzo di acido la pompa non è garantita



Cod. : 904880

POMPA DEFANGATRICE



Pompa per defangare speciale grandi pavimenti riscaldanti, integrata su un carrello robusto per facilitare il trasporto e dotato di grandi ruote per passaggio sui gradini.

Caratteristiche tecniche:

- Motore 230V IP55
- Portata 18 000L/h
- Prevalenza 19m
- Pressione max 1,9 bars
- Serbatoio 55L
- Dimensioni H1020 X L 460 X P 550mm
- Peso 21 Kg

Consegnata con flessibili.

In caso di utilizzo d'acido la pompa non è garantita



Cod. : 904881

POMPE DETARTRANTI E ACCESSORI

ADATTATORE DISINCROSTANTE



Denominazione	Pos	Cod.
Adattatore disincrostante - Per disincrostante gli scambiatori a piastre - Consegnato con viti e guarnizioni	1	100258
Tubo di cristallo dn 1/2 - Rotolo 25m con raccordi 1/2" e manicotti	2	70147

POMPA DISINCROSTANTE D25 V4V



Caratteristiche della nuova gamma

- Inversore di portata manuale
- Gancio per flessibile
- Tappo tenuta stagna
- Dotato di una valvola di sicurezza
- Disincrostante caldaie e scambiatori termici
- Caratteristiche tecniche:
- Motore 220V - 165W
- Portata: 3360l/h
- Altezza di sollevamento: 10m
- Peso: 9kg
- Dimensioni: 350mm x 350mm x Altezza 500 cm
- Serbatoio: 20L
- Gruppo motore stagno
- Con invertitore di portata
- Speciale sicurezza troppo pieno
- Unico sul mercato



Cod. : 904781

POMPE

POMPE DETARTRANTI E ACCESSORI

POMPA DISINCROSTANTE D40 V4V



Caratteristiche della nuova gamma
 • Inversore di flusso manuale
 • Gancio per flessibile
 • Tappo tenuta stagna
 • Dotato di una valvola di sicurezza
 • Disincrostante caldaie e scambiatori termici

Caratteristiche tecniche:

- Motore 220V
- Flusso: 4200l/h
- Altezza di sollevamento: 10m
- Peso: 11,5kg
- Dimensioni: 350mm x 350mm x Altezza 630 cm
- Serbatoio: 30L
- Raccordi femmina 3/4 impossibili da perdere con guarnizioni sui flessibili lunghezza 2,50m
- Possibilità di aggiungere delle ruote



Cod. : 904782

POMPA DISINCROSTANTE MINI-PRO



Vantaggi:

- Inversore di portata manuale
- Gancio per flessibile
- Tappo tenuta stagna
- Dotato di una valvola di sicurezza
- Per disincrostrare gli scaldabagni e le piccole caldaie.
- Meglio non utilizzare per le grandi caldaie tubolari tipo : Frisquet / Géminox ...

Caratteristiche Tecniche:

- Motore 220V - 165W
- Portata: 1775 l/h
- Altezza d'elevazione: 7m
- Peso: 4,5kg
- Dimensioni: Ø 330mm x altezza 440mm
- Serbatoio 5L
- Consegnato con cinghia
- Raccordi femmina 1/2 con guarnizioni su flessibili lunghezza 2,50m



Cod. : 904823

COPERCHIO ERMETICO PER POMPA DISINCROSTANTE

Coperchio ermetico e guarnizione



Cod. : 904796

MISURA E CONTROLLO

ANALISI DELL'ACQUA

CARTINA TORNASOLE PH 1-14

- MISURA IL PH
- Scatola 100 cartine pH FIX.
- Cartina che non rilascia il colore nella soluzione da verificare.
- Si può lasciare la cartina nella soluzione più a lungo di quanto previsto senza alterare la misurazione, nè la qualità della soluzione pH da 1 a 14.



Cod. : 904443

POMPE SOLARI

POMPA SOLARE



La pompa è stata appositamente studiata per il riempimento, lo scarico e la pulizia degli impianti solari

- Motore 230V
- Portata 2400L/h
- Altezza di sollevamento 40m
- Serbatoio 20L
- Peso 25kg
- Dimensioni: Lunghezza 470mm
- Larghezza: 290mm
- Altezza: 625mm
- Deve essere utilizzata rispettando le condizioni seguenti:

- Pressione max di funzionamento: 10 bar
- Profondità di aspirazione: fino a 7m
- Temperatura del liquido: da +0°C a 80°C
- Variazione della tensione consentita: ± 5%
- Assicurarsi che la pompa funzioni nel suo campo di funzionamento nominale
- Indice di protezione: IP44
- Livello massimo di pressione acustica ammesso: >70 dB

Modello dotato di:

- 1 tappo di riempimento ampio
- 1 valvola 3 vie
- Possibilità di pompaggio direttamente in una tanica
- La pompa è spedita dentro una scatola robusta assieme al libretto di istruzioni, pronta per l'installazione.

Nota: La pompa è concepita per veicolare un fluido termovettore (fase riempimento) naturalmente grasso.

In caso di utilizzo con l'acqua (fase di risciacquo) senza un'ulteriore fase di riempimento è bene verificare che un corpo grasso rimanga all'interno della pompa per evitare che questa arrugginisca.

In caso di utilizzo con l'acqua, vi invitiamo a introdurre un corpo grasso come il POLISIL (fornito) nell'apertura posta nella parte superiore della pompa dopo ogni utilizzo.

Permette di evitare la comparsa della ruggine.

Conforme alle direttive CEE 89/392-73/23

In caso di utilizzo di acidi la pompa non è garantita.

Cod. : 904799



FILTRO REMOVBILE PER PULIZIA



PRELIEVO DAL SERBATOIO O NEL CONTENITORE GRAZIE A LA VALVOLA A 3 VIE

TRATTAMENTO ACQUE - PULIZIA CANNE FUMARIE

MISURA E CONTROLLO

ANALISI DELL'ACQUA

CARTINA TORNASOLE PH 1-12 PEHANON

- MISURA L'ACIDITA' DEL PH
- Scatola 100 strisce PEHANON
- Speciale per la misura del PH delle soluzioni colorate. Su ogni striscia è presente la scala di colore e una piastrina impregnata di indicatore. pH da 1 a 12



Cod. : 904444

CONTROLLO DUREZZA DELL'ACQUA

AQUADUR tubo 100 strisce



Cod. : 904442

FLACONE DOSATORE 500MM

Polipropilene



Cod. : 904836

PH-METRO ELETTRONICO

- Apparecchio semplice da utilizzare con compensazione automatica della temperatura.
- Evita l'utilizzo delle strisce di carta reagente.
- I molti campi di utilizzo e l'ergonomia fanno di questo pHmetro uno strumento molto utile nel caso di interventi che necessitano di un'analisi rapida dei parametri da verificare
- Campo di misura: 2-16 pH
- Risoluzione 0,1pH
- Indicatore livello id carica delle batterie
- Consegnato con 4 batterie 1,5V
- Autospegnimento dopo 8 minuti
- Dimensioni: 163x40x26 mm
- Peso: 85g



Cod. : 910001

PESI ANTIGELO

BILANCIA ANTIGELO ETILENE GLICOLE CON GALLEGGIANTE



2



CARATTERISTICHE:

- Misurazione semplice, rapida e precisa
- Cassa di plastica con gancio di sospensione incorporato alla peretta di aspirazione
- Correzione automatica della temperatura
- Lettura diretta dell'antigelo per tutte le temperature di liquido
- Chiusura ermetica tramite valvola rotativa
- Gefco glycomat 1100 (etilene-glicole di base etandiolo) per circuito termoconduttore non sanitario
- Acqua + antigelo con densità 1019 Protezione a - 5° C
- Acqua + antigelo con densità 1033 Protezione a - 10° C
- Acqua + antigelo con densità 1050 Protezione a - 20° C
- Acqua + antigelo con densità 1065 Protezione a - 30° C

Denominazione	Pos	Cod.
Bilancia antigelo polipropilene glicolo con pompa	1	904452
Bilancia antigelo etilene glicolo con pompa	1	904451
Bilancia antigelo etilene glicolo con galleggiante	2	904450

GEL

POLVERE GELPHOS P - FLACONE 1 KG

Prodotto in polvere da miscelare, formulato con materie prime di grado alimentare per il trattamento anticalcare su caldaie e scambiatori di calore. Il regolare dosaggio di Gelphos P o P10 consente nel tempo un risparmio energetico compreso tra il 15 e il 20% e un allungamento della vita media di scambiatori di calore e idrodomestici. Utilizzare con dispositivo Dosaphos 200, 250, Dima, 600 e 700.



Cod. : 10701050/GEL

RICARICA GELPHOS RAPID PER DOSATORE POLIFOSFATI PER CALDAIA

Il commento è proposto in comode ricariche sigillate semplicissime da usare, perchè vanno semplicemente inserite nel vaso del dosatore acqua. L'uso regolare di Gelphos Rapid assicura un risparmio energetico nei consumi domestici tra il 15 e il 20%!!!



Cod. : 10701160/GEL

DISINCROSTANTE BOILER CLEANER



I sali di calcio e magnesio contenuti nell'acqua, precipitando sottoforma di microcristalli, si depositano su superfici metalliche di tubazioni e serpentine di impianti e scambiatori di calore con conseguente diminuzione della portata e della resa termica.

Per rimuovere le incrostazioni bisogna far circolare all'interno delle tubazioni, con le pompe disincrostanti GEL, i prodotti chimici della linea Boiler Cleaner, che rispondono alle diverse esigenze dei materiali impiegati.

Boiler Cleaner DE è un disincrostante liquido concentrato per impianti e scambiatori in rame. A base acida, il prodotto contiene antischiama e particolari inibitori di corrosione che impediscono l'aggressione delle parti metalliche degli impianti. Boiler Cleaner DE contiene indicatore di viraggio.

Denominazione	Cod.
Disincrostante boiler cleaner de 05 - Tanica: 5 kg	11301050/GEL
Disincrostante boiler cleaner de 10 - Tanica: 10 kg	11301030/GEL
Disincrostante boiler cleaner DE 25 - Tanica: 25 kg	11301020/GEL

DISINCROSTANTE BOILER CLEANER



Boiler Cleaner P e PZ sono disincrostanti in polvere concentrati, non corrosivi e non fumiganti.

Boiler Cleaner P è particolarmente indicato per impianti e scambiatori in acciaio inox, alluminio, ottone, stagno e leghe leggere.

Boiler Cleaner PZ è particolarmente indicato per impianti e scambiatori in acciaio inox, alluminio, ottone, stagno, leghe leggere e zinco.

A base acida, i prodotti contengono antischiama, agenti bagnanti e inibitori di corrosione che impediscono l'aggressione delle parti metalliche degli impianti.

Contengono indicatore di viraggio.

Da usare con le pompe GEL della serie BOY C con invertitore di Portata.

Denominazione	Cod.
Disincrostante boiler cleaner p 1,5 - Tanica: 1,5 kg	11305070/GEL
Disincrostante boiler cleaner pz 1,5 - Tanica: 1,5 kg	11307070/GEL

POMPA DISINCROSTANTE BABY 13

La Baby 13 è una pompa disincrostante ad asse verticale con serbatoio, ergonomica e facilmente trasportabile grazie alla tracolla. La Baby 13 è dotata di invertitore di Portata. Raccordi 1/2" Capacità: 13L Pressione: 1 bar



Cod. : 12130000/GEL

GEL

POMPA DISINCROSTANTE BOY



Le Boy C sono pompe disincrostanti ad asse verticale con serbatoio, con o senza invertitore di Portata

Denominazione	Cod.
Pompa disincrostante BOY C10 - Raccordi 1/2" - Capacità 15L - Pressione 1 bar	12101000/GEL
Pompa disincrostante BOY C15S - Raccordi 1/2" - Capacità 15L - Pressione 1,2 bar	12103100/GEL
Pompa disincrostante BOY C30 - Raccordi 1/2" - Capacità 24L - Pressione 1,5 bar	12107000/GEL

DISINCROSTANTE GELMIX GR.185

GELMIX è una polvere non tossica disincrostante per la pulizia di caldaie.

Il prodotto va immesso direttamente in camera di combustione

Il regolare trattamento con GELMIX, assicura l'efficienza della caldaia con sensibili risparmi nei consumi.

Temperatura di combustione 200°C - Candelotto 185 gr



Cod. : 12901070/GEL

GEL CLEANER SPRAY - BOMBOLETTA 400 ML

Gel Cleaner Spray è un prodotto spray, ad azione detergente e sgrassante, in grado di rimuovere i residui di combustione su teste di bruciatori e ugelli.

Gel Cleaner Spray è utilizzato anche come sbloccante per viti e dadi ossidati.



Cod. : 13305000/GEL

SIGILLANTE GELOCK 185 FILETTATO - CONFEZIONE 100 GR

Gelock è un sigillante anaerobico per giunzioni filettate, omologato per gas, GPL e acqua secondo le norme DIN-DVGW 30661.

Gelock forma un film elastico gommoso garantendo una perfetta tenuta anche in presenza di vibrazioni.



Cod. : 18030010/GEL

CUSCINETTO TENUTA STAGNA BOYC15S



Cod. : 45175010/GEL

O-RING PER GIRANTE 10-15-20-30 BOYC15S



Cod. : 45340145/GEL

GUARNIZIONE EPDM Ø91X77,5X4 BOYC15S



Cod. : 45340250/GEL

KIT RIDUZIONI PER POMPA BOY



Cod. : 60006010/GEL

COPPIA PORTAGOMMA (F1/2")



Cod. : 60023310/GEL

FORIDRA

ADATTATORE PER CIRCOLATORI



Adattatore per blocco motore-girante del circolatore
Adattatore da applicare al posto del circolatore per collegare le tubazioni della pompa IDRAFLOW 2 direttamente alla caldaia.



Cod. : ADAT/FOR

CONTATORE CB4



Contatore con emettitore di impulsi. Contatore emettitore di impulsi per acqua fredda a getto multiplo con quadrante asciutto.

Pressione max di esercizio: 16 bar

Temperatura max di esercizio: 40°C

Frequenza impulsi: 1 imp/l

Attacchi disponibili da: 1/2" - 3/4" - 1" - 1 1/4" - 1 1/2" - 2" - 2 1/2" - 3" - 4" - 6"



Cod. : CB41/FOR

TRATTAMENTO ACQUE - PULIZIA CANNE FUMARIE

FORIDRA

CONTENITORE PRESSURIZZABILE DA 12 LT ACCIAIO INOX



CleanTank è un contenitore pressurizzabile utilizzato per pulizia e lavaggio impianto di riscaldamento
CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: contenitore pressurizzabile per la disincretizzazione rapida delle caldaie murali con il prodotto IDRACLEAN CALDAIA contenitore in acciaio inox dotato di apertura superiore per il riempimento e chiusura a levacapacità 12 litri pressione massima di esercizio 6 bar temperatura massima di esercizio 60°C. tubazioni di collegamento in materiale



Cod. : CLEANTANK/FOR

IDRACLEAN AGSAN - 25 KG



Sanificante, battericida per acque sanitarie ad effetto anti-legionella pneumophila
 IDRACLEAN AgSAN è un prodotto sanificante, battericida a base di perossido di idrogeno e ioni di argento per circuiti di acqua sanitaria, formulato considerato idoneo al contrasto della proliferazione del batterio della Legionella Pneumophila dalle linee guida del Ministero della Sanità. È particolarmente indicato nel controllo delle specie microbiche planctoniche e sessili (Legionella Pneumophila inclusa) negli impianti idrici caldi e freddi. Alle condizioni d'uso è efficace nella prevenzione della formazione di biofilm, senza alterare in modo significativo le caratteristiche chimico-fisiche e organolettiche dell'acqua. Il prodotto va dosato, con sistema proporzionale (pompa dosatrice IDRADOS DG collegata a un contatore tipo CB4). Al dosaggio consigliato il prodotto è idoneo al trattamento di acque potabili destinate al consumo umano.
CARATTERISTICHE
 • ANTI-LEGIONELLA PNEUMOPHILA
 • Al corretto dosaggio utilizzabile in acque potabili
 • Controllabile con cartine PEROSSIDO DI IDROGENO
DOSAGGIO : da 10 a 40 p.p.m. in funzione della qualità dell'acqua



Cod. : IAGST25/FOR

IDRACLEAN AIRSAN AG



Per pulire e sanificare gli split ed i fancoil, con effetto anti-legionella, senza lasciare cattivi odori
 Prodotto sanificante a base di perossido di idrogeno e ioni di argento ad azione detergente e microbiocida, efficace nel contrasto alla Legionella pneumofila come indicato dalle linee guida del Ministero della Sanità, da usare nei sistemi di aria condizionata, in particolar modo negli split e nei fancoil. Previene e rimuove la formazione di biofilm e colonie batteriche, causa dei cattivi odori e dell'inquinamento ambientale.
CARATTERISTICHE
 • non tossico, non contiene alcoli
 • non infiammabile
 • non rilascia cattivi odori e non provoca mal di testa
 • contribuisce al risparmio energetico
DOSAGGIO : Tal quale

Denominazione	Cod.
Idraclean airsag - 0,75 kg	IAIRSB/FOR
Idraclean Airsan AG 10Kg	IAIRST5/FOR

IDRACLEAN AIR TANICA 5 KG



Prodotto idoneo alla pulizia delle batterie alettate delle unità esterne di trattamento aria e i terminali di impianti di climatizzazione
 Prodotto detergente a pH neutro ad elevata efficacia, idoneo a rimuovere depositi organici ed inorganici.
 IDRACLEAN AIR non corrode zinco e alluminio perché a pH neutro e non contiene E.D.T.A.



Cod. : I.AIRT5/FOR

IDRAFOS AL 400 KG 20



IDRAFOS AL 400 è un prodotto anticrostante ed anticorrosivo a base di sali polifosfati idoneo a prevenire fenomeni incrostanti e corrosivi negli impianti idrici dovuti ad acque dure. Il prodotto va dosato con sistema proporzionale (pompa dosatrice IDRADOS E o D collegata a un contatore tipo CB4)



Cod. : I.AL400T20/FOR

IDRAFOS AL 440 TANICA DA KG. 20



IDRAFOS AL 440 è un prodotto anticrostante ed anticorrosivo a base di sali polifosfati e polisilicati idoneo a prevenire fenomeni incrostanti e corrosivi negli impianti idrici dovuti ad acque dure. Il prodotto va dosato con sistema proporzionale (pompa dosatrice IDRADOS E o D collegata a un contatore tipo CB4).



Cod. : I.AL440T20/FOR

IDRACLEAN BASIC P DA 5 KG



IDRACLEAN BASIC P è un prodotto in polvere di facile solubilizzazione idoneo per la neutralizzazione del pH in impianti termici, caldaie ad acqua calda e circuiti in genere, dopo le operazioni di pulizia ed ecappaggio acido.



Cod. : I.BPT5/FOR

IDRACLEAN CALDAIA DA 27 KG



lici dai circuiti primari delle caldaie, anche quella condensatione. Va immesso nel contenitore CLEANTANK o nel serbatoio dell'IDRAFLOW 2 nella quantità dal 30 al 50 %, riempito con acqua e collegato allamandata e al ritorno della caldaia. Lasciar circolare il prodotto con il circolatore della caldaia da 4 a 8 ore erisciacquare.
CARATTERISTICHE:
 • compatibile con tutti i metalli (incluso l'alluminio) e plastiche
 • ripristina il corretto scambio termico
 • elimina la rumorosità della caldaia
 • contribuisce al risparmio energetico
DOSAGGIO: 30 - 50 %



Cod. : I.CALDT27/FOR

IDRACLEAN CALDAIA - 5 KG



Disincrostante non corrosivo per caldaie murali
 IDRACLEAN CALDAIA rimuove le incrostazioni da ossidi metallici dai circuiti primari delle caldaie, anche quelle a condensatione. Va immesso nel contenitore CLEAN TANK o nel serbatoio dell'IDRAFLOW 2 nella quantità dal 30 al 50 %, riempito con acqua e collegato alla mandata e al ritorno della caldaia. Lasciar circolare il prodotto con il circolatore della caldaia da 4 a 8 ore e risciacquare.
 idraclean Foridra
CARATTERISTICHE:
 • compatibile con tutti i metalli (incluso l'alluminio) e plastiche
 • ripristina il corretto scambio termico
 • elimina la rumorosità della caldaia
 • contribuisce al risparmio energetico
DOSAGGIO: 30 - 50 %



Cod. : ICALDT5/FOR

FORIDRA

IDRAFOS C100 - 1 KG



ANTINCROSTANTE - ANTIPRECIPITANTE PER ACQUE CALDE SANITARIE

Prodotto antincrostante idoneo a prevenire fenomeni incrostanti negli impianti idrici dovuti ad acque dure (fino a 50 -60°F) riscaldate anche fino a 100 °C. I componenti che costituiscono IDRAFOS C100 sono approvati da F.D.A. (Food and Drug Administration) ai dosaggi normalmente suggeriti per il trattamento delle acque calde sanitarie e/o destinate ai processi di produzione alimentare, ma non dispone di approvazione per l'uso nelle acque potabili. Inibisce la formazione di incrostazioni, efficace fino a 100°C. Approvato per l'impiego in acque destinate alla preparazione degli alimenti (F.D.A.) Liquido di facile uso e semplice analisi Ecologico
Dosaggio: IDRAFOS C100 viene dosato puro con l'apposito dosatore proporzionale MINIDOS.



Cod. : IC100B/FOR

IDRAFOS C 50 BOTTIGLIA DA KG. 1



Cod. : I.C50B/FOR

IDRADOS



Pompa dosatrice a regolazione digitale IDRADOS D1
Pompa dosatrice analogica a funzionamento proporzionale alla portata, contenitore in PP caricato, IP 65, testata in PIFE con dispositivo di adescamento manuale, da collegare ad un contatore serie CB4. Portata regolabile da 1% a 100%. Portata 5 l/h, pressione 10 bar.
Per l'utilizzo dei prodotti antincrostanti e anticorrosivi IDRAFOS AL 400 - AL 420 - AL 440 - AL 450 - AL 480.

Denominazione	Cod.
IDRADOS D1	IDRADOSD1/FOR
IDRADOS D2	IDRADOSD2/FOR

GRUPPO PER LAVAGGIO GRANDI IMPIANTI



Denominazione	Cod.
Gruppo per lavaggio grandi impianti fino a 1000 lt	IDRAFLOW10/FOR
Gruppo per lavaggio imp. termici e caricamento imp.	IDRAFLOW20/FOR

IDRAFOS 55 - 1 KG



Polifosfato in polvere ad uso alimentare per dosatori proporzionali

Antincrostante ed inibitore di corrosione per acque potabili e sanitarie riscaldate fino alla temperatura massima di 55°C.

CARATTERISTICHE:

- Prodotto in polvere
- Approvato per uso in acqua potabile (Food Grade)
- Controllabile con KIT FOSFATI
- Evita incrostazioni e corrosioni
- DOSAGGIO: min. 2 - max. 5 di P'O

CONFEZIONE:

- Barattolo da 1 kg



Cod. : IDRAFOS55/FOR

CONTENITORE PLASTICO TERMOSALDATO 6L-FORIDRAJET



Contenitore da 6 litri pressurizzabile fino a 2,5 bar con tubazione e rubinetto, per il caricamento dei prodotti in impianto.



Cod. : IDRAJET/FOR

FILTRO DEFANGATORE MAGNETICO BIANCO 7.000 GAUSS



Il filtro defangatore magnetico IDRAMAG MINI, è un prodotto brevettato, ed oltre ad avere un magnete di neodimio da 7.000 GAUSS in grado di attrarre un grosso quantitativo di ossidi di ferro, contiene una rete filtrante da 450 micron in grado di trattenere anche impurità non magnetiche. Il deflettore interno permette al flusso dell'acqua di passare per tutta la lunghezza del magnete e della rete filtrante, permettendo una perfetta filtrazione ed evitando intasamenti improvvisi.



Se installato orizzontalmente, grazie al magnete estraibile ed alla rete filtrante aperta sul lato dello scarico, è possibile effettuare la pulizia del filtro defangatore in controcorrente senza aprirlo. Inoltre, la rete aperta su un lato, permette di accumulare un quantitativo superiore di ossidi metallici.

Cod. : IDRAMAGOB/FOR

IDRANET



Per irrorare IDRACLEAN F900 A e B negli scambiatori IDRANET A è idoneo solo all'uso del prodotto IDRACLEAN F900 A ed ha tutti i componenti di colore bianco (contenitore - prolunga da 20 cm - spruzzatore). La ghiera posta all'uscita dello spruzzatore ha la funzione sia di regolazione del getto che di chiusura. Dopo ogni applicazione si raccomanda un lavaggio con acqua.

IDRANET B è idoneo solo all'uso del prodotto IDRACLEAN F900 B ed ha dei particolari azzurri (contenitore - leva - ghiera).

La ghiera posta all'uscita dello spruzzatore ha la funzione sia di regolazione del getto che di chiusura. Dopo ogni applicazione si raccomanda un lavaggio con acqua.

Denominazione	Cod.
IDRANET tipo A	IDRANETA/FOR
IDRANET tipo B	IDRANETB/FOR

IDRACLEAN F INOX DA 1 KG PRODOTTO ACIDO PER LA



IDRACLEAN F INOX va spruzzato sulla superficie fredda (non calda) da pulire fino a bagnare bene tutto lo sporco e va lasciato reagire per 3 a 5 minuti. Spazzolare bene tutto il modulo e risciacquare con acqua. Per residui persistenti ripetere l'operazione più volte.



Cod. : I.FINOXB/FOR

IDRACLEAN F INOX GEL BOTTIGLIA DA KG. 1



IDRACLEAN F INOX GEL è un pulitore in gel che permette di rimanere ancorato alle incrostazioni più tempo per facilitarne la rimozione; inoltre riduce i rischi di danni a cose e persone perché non va nebulizzato. Applicare sulla superficie fredda (non calda) da pulire e lasciare reagire per 5 - 10 minuti. Risciacquare con acqua. Per residui persistenti ripetere l'operazione e poi, se necessario, far funzionare il bruciatore per 1 - 2 ore.



Cod. : I.FINOXG1/FOR

TRATTAMENTO ACQUE - PULIZIA CANNE FUMARIE

FORIDRA

IDRACLEAN F 900 A - 10 KG



Pulitore per residui della combustione dalle superfici lato fumi negli scambiatori primari delle caldaie a condensazione ALLUMINIO e sue leghe

IDRACLEAN F900 A va spruzzato sulla superficie fredda (non calda) da pulire fino a bagnare bene tutto lo sporco e lasciato reagire per 5 - 15 minuti. Risciacquare con acqua. Per residui persistenti ripetere l'operazione e poi, se necessario, far funzionare il bruciatore per 1 - 2 ore. Nei moduli in alluminio e dove può essere utile, applicare successivamente anche il prodotto IDRACLEAN F900 B.

CARATTERISTICHE:

- manipolare con guanti ed occhiali
- ripristina il corretto scambio termico
- contribuisce al risparmio energetico

DOSAGGIO: bagnare bene la superficie



Cod. : IF900AT10/FOR

PRODOTTO ALCALINO PER LA PULIZIA DELLA CAMERA



Pulitore per residui della combustione dalle superfici lato fumi negli scambiatori primari delle caldaie a condensazione ALLUMINIO e sue leghe IDRACLEAN F900 A va spruzzato sulla superficie fredda (non calda) da pulire fino a bagnare bene tutto lo sporco e lasciato reagire per 5 - 15 minuti. Risciacquare con acqua. Per residui persistenti ripetere

l'operazione e poi, se necessario, far funzionare il bruciatore per 1 - 2 ore. Nei moduli in alluminio e dove può essere utile, applicare successivamente anche il prodotto IDRACLEAN F900 B.

CARATTERISTICHE:

- manipolare con guanti ed occhiali
- ripristina il corretto scambio termico
- contribuisce al risparmio energetico

DOSAGGIO: bagnare bene la superficie



Cod. : I.F900A1/FOR

IDRACLEAN F 900 B - 10 KG



Pulitore e passivante per le superfici lato fumi negli scambiatori primari delle caldaie a condensazione alluminio-silicio dopo l'utilizzo del pulitore idraclean F900-A IDRACLEAN F900 B va spruzzato sulle superfici dopo l'utilizzo del prodotto IDRACLEAN F900 A, va lasciato reagire per 5 - 15 minuti. Risciacquare con acqua. Non bagnare il materiale isolante (viene danneggiato dal prodotto).

CARATTERISTICHE:

- manipolare con guanti ed occhiali
- ripristina il corretto scambio termico
- contribuisce al risparmio energetico

DOSAGGIO: bagnare bene la superficie



Cod. : IF900BT10/FOR

PRODOTTO ACIDO PER LA PULIZIA DELLA CAMERA



Pulitore e passivante per le superfici lato fumi negli scambiatori primari delle caldaie a condensazione alluminio-silicio dopo l'utilizzo del pulitore idraclean F900-A IDRACLEAN F900 B va spruzzato sulle superfici dopo l'utilizzo del prodotto IDRACLEAN F900 A, va lasciato reagire per 5 - 15 minuti. Risciacquare con acqua. Non bagnare il materiale isolante (viene danneggiato dal prodotto).

CARATTERISTICHE:

- manipolare con guanti ed occhiali
- ripristina il corretto scambio termico
- contribuisce al risparmio energetico

DOSAGGIO: bagnare bene la superficie



Cod. : I.F900B1/FOR

IDRACLEAN F 900A GEL BOTTIGLIA DA KG. 1



IDRACLEAN F900 A GEL è un pulitore in gel che permette di rimanere ancorato alle incrostazioni più tempo per facilitarne la rimozione; inoltre riduce i rischi di danni a cose e persone perché non va nebulizzato. Applicare sulla superficie fredda (non calda) da pulire e lasciare reagire per 5 - 10 minuti. Applicare successivamente anche il prodotto IDRACLEAN F900 B per terminare la pulizia e passivare. Infine risciacquare con acqua. Per residui persistenti ripetere l'operazione e poi, se necessario, far funzionare il bruciatore per 1-2 ore.



Cod. : I.F900G1/FOR

IDRACLEAN L BOTTIGLIA DA KG. 1



Disincrostante liquido concentrato a base di acidi organici, non contenente alcun tipo di additivi, idoneo alla rimozione energica di calcare e ossidi metallici da circuiti di acqua calda sanitaria, scambiatori e serpentine in acciaio inox, plastica e rame. Il prodotto è formulato con soli acidi approvati F.D.A. (Food and Drug Administration), quindi non contiene e non rilascia sostanze considerate tossiche e nocive. IDRACLEAN L è particolarmente indicato nella pulizia di circuiti dove c'è l'esigenza di effettuare una bonifica per la presenza di Legionella, in quanto il prodotto esercita anche una efficace azione antibatterica.



Cod. : I.LTB/FOR

IDRACLEAN L TANICA DA KG. 10



Disincrostante energico per scambiatori in acciaio inox e circuiti di acqua sanitaria Disincrostante liquido concentrato a base di acidi organici, non contenente alcun tipo di additivi, idoneo alla rimozione energica di calcare e ossidi metallici da circuiti di acqua calda sanitaria, scambiatori e serpentine in acciaio inox, plastica e rame. Il prodotto è formulato con soli acidi approvati F.D.A. (Food and Drug Administration), quindi non contiene e non rilascia sostanze considerate tossiche e nocive. IDRACLEAN L è particolarmente indicato nella pulizia di circuiti dove c'è l'esigenza di effettuare una bonifica per la presenza di Legionella, in quanto il prodotto esercita anche una efficace azione antibatterica.



- CARATTERISTICHE:
- Approvato F.D.A. (Food and Drug Administration)
 - Neutralizzabile con IDRACLEAN BASIC P

DOSAGGIO: 10 - 30 %

Cod. : I.LT10/FOR

IDRACLEAN L - 10 KG



Disincrostante energico per scambiatori in acciaio inox e circuiti di acqua sanitaria Disincrostante liquido concentrato a base di acidi organici, non contenente alcun tipo di additivi, idoneo alla rimozione energica di calcare e ossidi metallici da circuiti di acqua calda sanitaria, scambiatori e serpentine in acciaio inox, plastica e rame. Il prodotto è formulato con soli acidi approvati F.D.A. (Food and Drug Administration), quindi non contiene e non rilascia sostanze considerate tossiche e nocive. IDRACLEAN L è particolarmente indicato nella pulizia di circuiti dove c'è l'esigenza di effettuare una bonifica per la presenza di Legionella, in quanto il prodotto esercita anche una efficace azione antibatterica.



- CARATTERISTICHE:
- Approvato F.D.A. (Food and Drug Administration)
 - Neutralizzabile con IDRACLEAN BASIC P

DOSAGGIO: 10 - 30 %

Cod. : ILT10/FOR

FORIDRA

IDRASTOP MICRO BOTTIGLIA DA 1KG



IDRASTOP MICRO autosigillante per eliminare le perdite fino a 10lt al giorno negli impianti di riscaldamento, anche radianti b.t., da immettere dopo la pulizia. Il prodotto va scaricato. Dos.1-2%. 1kg



Cod. : I.MICB/FOR

IDRASTOP MINI BOTTIGLIA 1 KG



IDRASTOP MINI autosigillante per impianti ad alta temperatura per perdite da 10 a 30L/giorno, da immettere dopo la pulizia. Dopo circolazione a caldo per 7-8 ore, risciacquare l'impianto. Dos.1-2%. Bot1kg



Cod. : I.MINB/FOR

IDRATERM P100 DA 1 KG



Evita le corrosioni su tutti i metalli (incluso l'alluminio) e materie plastiche, le incrostazioni fino a 25°F, la formazione di gas e mantiene pulito l'impianto. È opportuno effettuare il lavaggio dell'impianto prima di introdurre il protettivo/filmante. Prodotto conforme alla Norma UNI 8065:2019 (per impianti di climatizzazione invernale e/o estiva).



Cod. : I.P100B/FOR

IDRATERM P100 DA 5 KG



Evita le corrosioni su tutti i metalli (incluso l'alluminio) e materie plastiche, le incrostazioni fino a 25°F, la formazione di gas e mantiene pulito l'impianto. È opportuno effettuare il lavaggio dell'impianto prima di introdurre il protettivo/filmante. Prodotto conforme alla Norma UNI 8065:2019 (per impianti di climatizzazione invernale e/o estiva).



Cod. : I.P100T5/FOR

IDRACLEAN SOLAR DA 5 KG



IDRACLEAN SOLAR va fatto circolare con la pompa IDRAFLOW 2 nel circuito del pannello solare da 10 a 30 minuti, poi risciacquare fino ad avere acqua pulita e con gli stessi parametri (pH e conducibilità) dell'acqua di rete. Temperatura massima di esercizio 60°C (coprire il pannello durante l'operazione). Alla fine aggiungere l'antigelo IDRASOLAR.



Cod. : I.SOLART5/FOR

IDRACLEAN SOL2 - 5 KG



Rimuove il glicole deteriorato con morchie e residui catramosi dagli impianti solari termici
IDRACLEAN SOL 2 va fatto circolare diluito al 50% ad una temperatura di circa 50 °C nel circuito del pannello solare da 30 minuti a 2, poi risciacquare fino ad avere acqua pulita senza schiuma e con gli stessi parametri (pH e conducibilità) dell'acqua di rete. Temperatura massima di esercizio 60°C (coprire il pannello durante l'operazione). Alla fine aggiungere l'antigelo IDRASOLAR.



CARATTERISTICHE

- Massimizza l'efficienza energetica
- Ripristina il corretto scambio termico
- DOSAGGIO : 50 %

Cod. : ISOL2T5/FOR

IDRASOLAR 10 ANTIGELO 5KG



IDRASOLAR 10 è un prodotto specifico idoneo al riempimento di impianti solari termici con pannelli piani o sottovuoto, costituito da glicole propilenico (atossico) e specifici protettivi, inibitori di corrosione e alcalinizzanti idonei ad evitare fenomeni incrostanti e corrosivi nel normale esercizio e a neutralizzare l'acidità che si sviluppa soprattutto durante i fenomeni di stagnazione. Tutti i componenti dei formulati IDRASOLAR sono termicamente stabili fino a 300 °C; hanno una elevata riserva di alcalinità che consente una lunga durata della soluzione alle normali condizioni di esercizio (anche oltre i 5 anni). La colorazione diminuisce di intensità in base al consumo del protettivo, fino alla totale scomparsa del colore quando il prodotto è da sostituire. Questa tecnica consente una facile gestione del prodotto senza l'uso di strumenti. Brevetto n ° 1390461.



Cod. : I.10T5/FOR

IDRACLEAN 2B TANICA DA 5 KG



IDRACLEAN 2B rimuove le incrostazioni e le melme di ossidi metallici dalle superfici di scambio delle caldaie, anche quelle a condensazione. Va immesso in un contenitore o all'interno del corpo caldaia nella quantità dal 10 al 25 % in acqua, e lasciato circolare da 8 a 24 ore con il circolatore della caldaia o altra elettropompa. Quando la caldaia non è ispezionabile e/o contiene grandi quantità di deposito può rendersi necessario un secondo ciclo di pulizia.



Cod. : I.2BT5/FOR

IDRATERM 200 DA 5 KG



IDRATERM 200 va introdotto e lasciato in impianto con protettivi IDRATERM. Evita e rimuove i depositi di carbonato di calcio negli impianti di climatizzazione, ed è idoneo per durezza fino a 100°F e per temperature fino a 180°C. Prodotto conforme alla Norma UNI 8065:2019 (per impianti di climatizzazione invernale e/o estiva).



Cod. : I.200T5/FOR

IDRASOLAR 20 TANICA DA KG. 25



IDRASOLAR 20 è un prodotto specifico idoneo al riempimento di impianti solari termici con pannelli piani o sottovuoto, costituito da glicole propilenico (atossico) e specifici protettivi, inibitori di corrosione e alcalinizzanti idonei ad evitare fenomeni incrostanti e corrosivi nel normale esercizio e a neutralizzare l'acidità che si sviluppa soprattutto durante i fenomeni di stagnazione. Tutti i componenti dei formulati IDRASOLAR sono termicamente stabili fino a 300 °C; hanno una elevata riserva di alcalinità che consente una lunga durata della soluzione alle normali condizioni di esercizio (anche oltre i 5 anni). La colorazione diminuisce di intensità in base al consumo del protettivo, fino alla totale scomparsa del colore quando il prodotto è da sostituire. Questa tecnica consente una facile gestione del prodotto senza l'uso di strumenti. Brevetto n ° 1390461.



Cod. : I.20T25/FOR

IDRATERM 240 DA 5 KG



IDRATERM 240 rimuove grandi quantità di depositi di ossidi metallici e fanghi dagli impianti di riscaldamento VECCHI. Il lavaggio dell'impianto va effettuato introducendo il prodotto, va fatto circolare da 3 a 30 giorni con il circolatore della caldaia (a caldo o a freddo) o per 2 ore con pompa IDRAFLOW. Al termine della pulizia risciacquare bene l'impianto fino ad avere acqua pulita in tutte le parti del circuito ed introdurre un protettivo IDRATERM. Prodotto conforme alla Norma UNI 8065:2019 (per impianti di climatizzazione invernale e/o estiva).



Cod. : I.240T5/FOR

TRATTAMENTO ACQUE - PULIZIA CANNE FUMARIE

FORIDRA

IDRASOLAR 25 - 25 KG



Antigelo premiscelato atossico - protezione -28°C
IDRASOLAR 25 è un prodotto specifico idoneo al riempimento di impianti solari termici con pannelli piani o sottovuoto, costituito da glicole propilenico (atossico) e specifici protettivi, inibitori di corrosione e alcalinizzanti idonei ad evitare fenomeni incrostanti e corrosivi nel normale esercizio e a neutralizzare l'acidità che si sviluppa soprattutto durante i fenomeni di stagnazione.

Tutti i componenti dei formulati IDRASOLAR sono termicamente stabili fino a 300 °C; hanno una elevata riserva di alcalinità che consente una lunga durata della soluzione alle normali condizioni di esercizio (anche oltre i 5 anni).

La colorazione diminuisce di intensità in base al consumo del protettivo, fino alla totale scomparsa del colore quando il prodotto è da sostituire. Questa tecnica consente una facile gestione del prodotto senza l'uso di strumenti. Brevetto n° 1390461.

CARATTERISTICHE:

- Protezione fino a -28°C
- Termicamente stabile fino a 300°C
- Riserva di alcalinità 20 gr/lit di HCl 0,1 N
- Contiene idonei inibitori di corrosione e anticorrosivi
- BREVETTO, protezione al gelo controllabile anche senza RIFRATTOMETRO

DOSAGGIO : Tal quale
Cod. : I25T25/FOR

IDRATERM 400 DA 5 KG



IDRATERM 400 rimuove depositi di ossidi metallici presenti in impianti di riscaldamento NUOVI. Il lavaggio dell'impianto va effettuato introducendo il prodotto, va fatto circolare da 3 a 30 giorni con il circolatore della caldaia (a caldo o a freddo) o per 2 ore con pompa IDRAFLOW. Al termine della pulizia risciacquare bene l'impianto fino ad avere acqua pulita in tutte le parti del circuito ed introdurre un protettivo IDRATERM. Prodotto conforme alla Norma UNI 8065:2019 (per impianti di climatizzazione invernale e/o estiva).

Cod. : I.400T5/FOR

IDRATERM 500 ANTIG.TANICA 25



Glicole propilenico (atossico) concentrato, formulato con un pacchetto specifico di inibitori di corrosione per tutti i metalli, deossigenanti stabili a lungo termine, stabilizzatori del pH e della durezza; prodotto idoneo a garantire protezione al gelo, protezioni da corrosioni su tutti i metalli e plastiche, incrostazioni fino a 25 °F, la formazione di gas e la proliferazione batterica. Prodotto conforme alla Norma UNI 8065:2019 (per impianti di climatizzazione invernale e/o estiva).

Cod. : I.500T25/FOR

IDRATERM 280 - 5 KG



Pulitore a pH neutro per caldaia e impianto di climatizzazione
IDRATERM 280 rimuove fanghi, scaglie e incrostazioni dagli impianti di riscaldamento VECCHI e dalla CALDAIA. Introdurre il prodotto in impianto, far circolare da 3 a 30 giorni con il circolatore della caldaia (a caldo o a freddo). Al termine della pulizia risciacquare bene l'impianto con IDRAFLOW fino ad avere acqua pulita in tutte le parti del circuito ed introdurre il protettivo IDRATERM P100.

CARATTERISTICHE:

- pH neutro
- Compatibile con tutti i metalli (incluso l'alluminio)
- Massimizza l'efficienza energetica
- Evita sprechi energetici
- Compatibile con IDRATERM 700 per impianti a bassa temperatura
- Dosaggio controllabile con CONDUCIMETRO
- Al 5% di concentrazione la conducibilità aumenta di circa 5.000 µS/cm
- Al 10% di concentrazione la conducibilità aumenta di circa 8.000 µS/cm

DOSAGGIO : 5 - 10%
Cod. : I280T5/FOR

IDRATERM 500 ANTIGELO TANICA 5 KG



Glicole propilenico (atossico) concentrato, formulato con un pacchetto specifico di inibitori di corrosione per tutti i metalli, deossigenanti stabili a lungo termine, stabilizzatori del pH e della durezza; prodotto idoneo a garantire protezione al gelo, protezioni da corrosioni su tutti i metalli e plastiche, incrostazioni fino a 25 °F, la formazione di gas e la proliferazione batterica. Prodotto conforme alla Norma UNI 8065:2019 (per impianti di climatizzazione invernale e/o estiva).

Cod. : I.500T5/FOR

IDRATERM 700 BOTTIGLIA DA 1KG



Se introdotto in fase di pulizia con IDRATERM 400, 800, 805, 240 o 280 aiuta ad eliminare i batteri in impianti a bassa temperatura o misti. Se introdotto in fase di protezione con IDRATERM P100 evita la proliferazione batterica. Prodotto conforme alla Norma UNI 8065:2019 (per impianti di climatizzazione invernale e/o estiva).

Cod. : I.700B/FOR

IDRATERM 400 - 1 LG



Risanante a pH neutro per impianti di climatizzazione nuovi
IDRATERM 400 rimuove depositi di ossidi metallici presenti in impianti di riscaldamento NUOVI. Introdurre il prodotto in impianto, far circolare da 3 a 30 giorni con il circolatore della caldaia (a caldo o a freddo) o per 2 ore con pompa IDRAFLOW. Al termine della pulizia risciacquare bene l'impianto fino ad avere acqua pulita in tutte le parti del circuito ed introdurre un protettivo IDRATERM.

CARATTERISTICHE:

- pH neutro
- Compatibile con tutti i metalli (incluso l'alluminio)
- Massimizza l'efficienza dell'impianto
- Evita sprechi energetici
- Compatibile con IDRATERM 700 per impianti a bassa temperatura

DOSAGGIO : 1%
Cod. : I400B/FOR

IDRATERM 805 BOTTIGLIA DA KG. 0,5



IDRATERM 805 rimuove depositi di ossidi metallici e fanghi dagli impianti di riscaldamento VECCHI. Il lavaggio dell'impianto va effettuato introducendo il prodotto, va fatto circolare da 3 a 30 giorni con il circolatore della caldaia (a caldo o a freddo) o per 2 ore con pompa IDRAFLOW. Al termine della pulizia risciacquare bene l'impianto fino ad avere acqua pulita in tutte le parti del circuito ed introdurre IDRATERM 110. Prodotto conforme alla Norma UNI 8065:2019 (per impianti di climatizzazione invernale e/o estiva).

CARATTERISTICHE:

- pH neutro
- Compatibile con tutti i metalli (incluso l'alluminio)
- Compatibile con le materie plastiche
- Massimizza l'efficienza energetica
- Evita sprechi energetici

Cod. : I.805B05/FOR

FORIDRA

KIT DUREZZA TOTALE



Per verificare la durezza dell'acqua il kit consente di determinare, mediante titolazione, la durezza totale dell'acqua in °F.

INTERPRETAZIONE DEL RISULTATO

Se il valore rilevato è superiore a 15 °F l'acqua utilizzata per l'impianto di climatizzazione va trattata nel seguente modo (norma UNI 8065):

Fino a 35 °F installare l'addolcitore; o immettere nel circuito l'IDRATERM 200

Oltre i 35 °F installare l'addolcitore Negli impianti con potenzialità oltre i 350 kW installare l'addolcitore.



Cod. : KD100/FOR

KIT IDRATERM P100



Per verificare il protettivo IDRATERM P100

Il kit consente di determinare in maniera comparativa, per via colorimetrica, la giusta quantità (o meno) del protettivo IDRATERM in circolo. Il kit è idoneo per il controllo dei prodotti IDRATERM P100 - P140 - 500 - 545; SENTINEL X100 - X500; FERNOX F1 - ALPH 11; CILLIT COMBI.

INTERPRETAZIONE DEL RISULTATO

Assenza di colorazione: indica che l'impianto non è stato trattato o che il quantitativo immesso non è sufficiente a garantire una adeguata protezione per almeno un anno (aggiungere protettivo)

Colorazione giallo chiara: additivo presente ma non sufficiente a garantire la protezione per l'intero anno successivo (aggiungere protettivo)

Colorazione giallo intenso: l'additivo presente garantisce una adeguata protezione per l'intero anno.



Cod. : KITP100/FOR

NEUTRALIZZATORE PER SCARICO CONDENSA



Cod. : NEUTMIN/FOR

DEFANGATORE MAGNETICO 100LT PULIPRO' ECO MINI



Il pacchetto PULIPRÒ ECO MINI contiene il filtro defangatore IDRAMAG MINI e IDRATERM 130 idoneo a risanare e proteggere con la tecnologia SCARICO ZERO n.1 appartamento (80 - 100 m²) con basso contenuto di ossidi metallici. In caso di impianto molto sporco si consiglia l'utilizzo dei pacchetti PULIPRÒ ZERO, o effettuare il lavaggio dell'impianto con prodotti IDRATERM. Il filtro IDRAMAG MINI è installabile in caldaie ad incasso in soli 7,5 cm di spazio ed è disponibile sia in versione BIANCO che NERO. La confezione contiene 1 filtro IDRAMAG MINI e 1 kg di IDRATERM 130, prodotto idoneo a portare in sospensione gli ossidi metallici e permette di evitare fenomeni corrosivi, previene le incrostazioni e la formazione di gas. In impianti a bassa temperatura o misti, è necessario aggiungere il biocida-battericida IDRATERM 700. Una volta installato il filtro IDRAMAG MINI ed aver caricato il prodotto IDRATERM 130 nell'impianto, sarà sufficiente pulire periodicamente il filtro per avere una continua pulizia e protezione dell'impianto.



Cod. : PULIPECB/FOR

DEFANGATORE MAGNETICO 100LT PULIPRO' ZERO COMPACT



Il pacchetto PULIPRÒ ZERO COMPACT contiene il filtro defangatore IDRAMAG COMPACT ed i prodotti IDRATERM idonei a bonificare e proteggere a SCARICO ZERO n.1 appartamento (80-100 m²) con impianto termico ad alta temperatura. Il filtro IDRAMAG COMPACT è installabile in caldaie ad incasso in soli 12 cm di spazio ed è disponibile sia in versione BIANCO che NERO. La confezione contiene 1 filtro IDRAMAG COMPACT, 0,5 kg di IDRATERM 300, prodotto idoneo a portare in sospensione gli ossidi metallici e 0,5 kg di protettivo a pH neutro IDRATERM 110, che permette di evitare fenomeni corrosivi, previene le incrostazioni e la formazione di gas. Il prodotto IDRATERM 110 vanta la certificazione BUILDCERT che garantisce la giusta protezione all'impianto. Una volta installato il filtro IDRAMAG COMPACT ed aver caricato i 2 prodotti IDRATERM nell'impianto, sarà sufficiente pulire periodicamente il filtro per avere una continua pulizia e protezione dell'impianto.



Cod. : PULIPZCBK/FOR

DEFANGATORE MAGNETICO 200LT PULIPRO' ZERO 200K



Il pacchetto PULIPRÒ ZERO 200 contiene il filtro defangatore IDRAMAG ed i prodotti IDRATERM idonei a bonificare e proteggere a SCARICO ZERO n.1 appartamento (150 - 200 m²) con impianto termico ad alta temperatura. La confezione contiene 1 filtro IDRAMAG, 1 kg di IDRATERM 300, prodotto idoneo a portare in sospensione gli ossidi metallici ed 1 kg di protettivo a pH neutro IDRATERM 110, che permette di evitare fenomeni corrosivi, previene le incrostazioni e la formazione di gas. Il prodotto IDRATERM 110 vanta la certificazione BUILDCERT che garantisce la giusta protezione all'impianto. Una volta installato il filtro IDRAMAG ed aver caricato i 2 prodotti IDRATERM nell'impianto, sarà sufficiente pulire periodicamente il filtro per avere una continua pulizia e protezione dell'impianto.



Cod. : PULIPZ2K/FOR

DEFANGATORE MAGNETICO 400LT PULIPRO' ZERO 400K



Il pacchetto PULIPRÒ ZERO 400 contiene il filtro defangatore IDRAMAG XL ed i prodotti IDRATERM idonei a bonificare e proteggere a SCARICO ZERO n.1 appartamento (300-400 m²) con impianto termico ad alta temperatura. La confezione contiene 1 filtro IDRAMAG XL, 2 kg di IDRATERM 300, prodotto idoneo a portare in sospensione gli ossidi metallici ed 2 kg di protettivo a pH neutro IDRATERM 110, che permette di evitare fenomeni corrosivi, previene le incrostazioni e la formazione di gas. Il prodotto IDRATERM 110 vanta la certificazione BUILDCERT che garantisce la giusta protezione all'impianto. Una volta installato il filtro IDRAMAG XL ed aver caricato i 2 prodotti IDRATERM nell'impianto, sarà sufficiente pulire periodicamente il filtro per avere una continua pulizia e protezione dell'impianto.



Cod. : PULIPZ4K/FOR

RIFRATTOMETRO SCALA 0°/-50°C



Per il controllo della percentuale di antigelo presente nell'acqua e della temperatura di congelamento.



Cod. : RPC/FOR

SPRUZZINO CON PROLUNGA 30 CM



Spruzzino per F900A



Cod. : SPRA/FOR

TRATTAMENTO ACQUE - PULIZIA CANNE FUMARIE

FORIDRA

SPRUZZINO CON PROLUNGA 30 CM



Spruzzino per F900B



Cod. : SPRB/FOR

TEST CULT



Per verificare la carica batterica il kit consente di determinare il grado di contaminazione batterica dell'impianto (a pavimento o pannelli radianti) a bassa temperatura.

MODALITÀ D'USO

Prelevare l'acqua dal circuito a bassa temperatura (inferiore a 40°C) con un contenitore pulito (non inquinato battericamente).

Immergere il TEST CULT nell'acqua prelevata dall'impianto per 5 - 10 secondi. Riporre nuovamente la lastrina nel tubo avvitandola accuratamente (non immettere liquido nel tubo).

Attendere dai 3 ai 5 giorni a temperatura ambiente per la lettura del risultato.



Cod. : TESTCULT/FOR

EUROACQUE

ARTICA/SG-20 LIQUIDO ANTICONGELANTE PRONTO ALL'USO



Liquido anticongelante pronto all'uso (protezione -20°C) specifico per pannellisolari. A base propilenica. Di grado alimentare. Addizionato con rivelatore per una verifica immediata di perdite.



Cod. : ARTICSG2/EUR

DOSATORE PROPORZIONALE DI POLIFOSFATO IN POLVERE



Dosatore proporzionale di polifosfato in polvere o cilindretti con attacchi orientabili (rotazioni a passi 90°) con esclusivo sistema interno brevettato che consente il by-pass automatico + sfiato unicamente premendo il pulsante "click" e ruotando il vaso del dosatore. E' l'unico dosatore che consente una sostituzione sicura, rapida, facile e veloce della carica di polifosfato; basta un "click"! Gli attacchi in ottone sono dotati di nr. 2 codoli girevoli. Il dosatore Click ha il sistema antibatterico-bios integrato. E' compresa una carica di polifosfati a cartuccia.



Cod. : CLICK001/EUR

DOSATORE POLIFOSFATO CRISTALLI PLASTICA COND/PL 3



Dosatore di Polifosfato a cristalli completo di tubo pescaggio, distributore circolare e carica cristalli di Polifosfato. I dosatori in plastica non devono essere installati in luoghi soggetti a sbalzi di pressione. PN7.



Cod. : CONDPL3V/EUR

EUROACQUE

DEFANGATORE FILTRO MAGNETICO COMPACT EVO 3/4"



Mini defangatore filtro magnetico con attacco a squadra e codolo per un'installazione facile, rapida e salvaspazio (in meno di 5 cm di interasse per una altezza massima di 15 cm) sotto le caldaie a condensazione. Installabile sia in verticale (installazione consigliata per la massima efficienza) che in orizzontale. Il defangatore piccolo, ma senza rinunciare all'effetto decantazione + filtrazione + campo magnetico! Dotato di ghiera blocca vaso che, a differenza dell'accoppiamento filetto plastica/ottone o plastica/plastica, consente sempre un facile ed immediato



smontaggio anche a distanza di anni. Il vaso trasparente (con inserto in ottone) consente di verificare lo stato della cartuccia e dell'acqua del circuito (vetro spia). La cartuccia da 500 micron a doppia maglia in acciaio inox è studiata per filtrare in modo efficace anche rame ed alluminio, non bloccati dal magnetite quanto materiali non ferrosi. Il doppio rinforzo della cartuccia la rende quasi indistruttibile. Dotato di sistema di scarico per espulsione del filtrato. Uso riscaldamento/condizionamento (90°C). Tipologia magneti: Neodimio a 11.000 Gauss. Consigliato per caldaie a condensazione fino a 28 Kw

Cod. : COMPEVMG/EUR

CRISTALLI RICAMBIO BARATTOLO CON 7 RICARICHE PER



Cod. : CRISTSFS/EUR

CRISTALLI RICAMBIO KG. 1



Cod. : CRIST001/EUR

DOSATORE D/BLU/D BY PASS 1/2"



Dosatori proporzionali con by pass e dima orientabile con codoli girevoli. Dosatori proporzionali di Polifosfati in polvere o cilindretti con attacchi orientabili (rotazioni a passi 90°) sopraelevati a dima e muniti di codoli, by-pass a rubinetto incorporato sulla testata in Ottone Cromato, ghiera fermavaso in Ottone. Gli attacchi sono dotati di n° 2 codoli con sistema antibatterico-Bios. La sua particolare forma permette installazioni in spazi limitati come la dima delle caldaie. E' compresa una carica di Polifosfati a cartuccia.



Cod. : DBLUB00D/EUR

DOSATORE VOLUMETRICO WD 1/2"



La pompette dosatrice WD-WR elimina il problema delle incrostazioni di calcare che si depositano sullo scambiatore termico della caldaia. Le incrostazioni calcaree e la corrosione sono fra i problemi cruciali che affliggono gli impianti idrotermosanitari.



Cod. : DOIDROD/EUR

EUROACQUE

PROTETTIVO FILMANTE EUROCLEAR XS TOTAL BIO LT. 1

EUROACQUE

Speciale anticorrosivo, biocida ed antincrostante non acido. Idoneo per circuiti ad alta e bassa temperatura, pannelli radianti e circuiti misti caldo/freddo. Inoltre non essendo acido, a differenza di quelli più economici non aggredisce i componenti in alluminio e metalli comuni aumentandone la longevità. Biodegradabile.



Cod. : ECXST001/EUR

ANTICORROSIVO ANTINCROSTANTE EUROSIL 5/25 KG25

EUROACQUE

Soluzione concentrata di sali minerali (food grade) specifici per il trattamento dell'acqua potabile. È impiegato per la prevenzione di incrostazioni e corrosione nelle acque domestiche. EUROSIL 5/25 per la sua formulazione previene e rallenta eventuali corrosioni in atto nelle tubazioni. Efficace con acque tra 0° e 40° fr. di durezza carbonatica, fino a 80°C. Il prodotto viene dosato mediante stazioni di dosaggio proporzionali EUROACQUE (es: EURO VMF). EUROSIL 5/25 è impiegato per offrire una protezione contro le incrostazioni e la corrosione in applicazioni quali caldaie e bollitori (lato acqua di consumo), tubazioni ed organi di controllo delle linee di distribuzione. Il dosaggio di EUROSIL 5/25 deve essere fatto a monte delle parti dell'impianto o delle apparecchiature da proteggere.



Cod. : ESIL0525/EUR

RICARICA DA 1LT PER POMPA DOSATRICE WD E WR

EUROACQUE

È un disincrostante particolarmente efficace per la rimozione delle incrostazioni di ferro e calcare negli scambiatori delle caldaie murali e a condensazione in alluminio e dell'impianto di acqua sanitaria. Ripristina il corretto scambio termico dell'impianto agendo in modo meno aggressivo, rispetto ad altri prodotti a base acida, verso il calcare. È possibile disincrostante anche l'alluminio, avendo cura di limitare la durata della pulizia.



Cod. : ESIL1801/EUR

EURO OXY 18 AG CONFEZIONE DA 25 KG

EUROACQUE

Liquido incolore concentrato per il trattamento contro la Legionella Pneumophila. A base di Perossido di Idrogeno e sali di Argento stabilizzati. Risolutivo per l'eliminazione di tutti i ceppi batterici responsabili della Legionella. Disgrega il bio film.



Cod. : EUAGSU18/EUR

FILTRO A LAVAGGIO MANUALE PER TRATTAMENTO

EUROACQUE

Filtro a lavaggio manuale per trattamento defangante in continuo di circuiti chiusi/aperti. Include valvole di scambio a 2 vie in ottone, collettori in/out, rubinetto prelievo campioni e apertura superiore per caricamento masse e prodotti chimici. Possibilità di controlavaggio per eliminare impurità e ossidi in sospensione. I materiali che compongono il sistema sono resistenti alle corrosioni. Temperatura Max di esercizio 80°C. NOTA: da installare in derivazione.



Cod. : EUCICH12/EUR

IGENIZZANTE CONDIZIONATORI EURO AIR

EUROACQUE

Specifico per unità interne. Il loro utilizzo contribuisce a rendere anche l'aria degli impianti più salubre. EUROAIR specifico per impianti di aria condizionata unitaria interna. Garantisce la pulizia e la sanificazione dei filtri delle unità interne degli impianti acqua/aria. Profuma gradevolmente l'ambiente igienizzando ed eliminando i cattivi odori.



Cod. : EUROAIRO/EUR

POMPA LAVAGGIO IMPINATI EUROFLUK40 FINO A 20 RAD.

EUROACQUE

Pompa professionale ad alto flusso per lavaggio acido e non e risanamento grandi impianti



Cod. : EUROFLUK/EUR

DISOTTURANTE PER SCARICHI LT 1

EUROACQUE

Disotturante liquido per water, lavandini, scarichi industriali, melme, stracci, cartoni, grassi, saponi, garze, depositi calcarei e qualsiasi via ostruita da sostanze organiche



Cod. : EURODISO/EUR

EUROSPEED CONFEZIONE 1 LT - DEFANGANTE - RISANANTE

EUROACQUE

Prodotto non acido per la rimozione di incrostazioni, fanghi e ossidi negli impianti vecchi di riscaldamento, è adatto per tutti i metalli tradizionalmente utilizzati negli impianti, compreso l'alluminio e leghe leggere. Idoneo anche per lavaggio impianti a pavimento e pannelli radianti. Lasciare agire almeno 5/6 giorni a caldo (max 20 giorni).



Cod. : EUROSPEED01/EUR

DISINCROSTANTE PROFESSIONALE LT 0,75

EUROACQUE

Versare una piccola quantità di prodotto su una spugna umida. Passare sulle parti da trattare, indi risciacquare abbondantemente.



Cod. : EUROSPL1/EUR

TANICA IGENIZZANTE READY AG 10 L

EUROACQUE

Igienizzante Sanificante per Split Fancoil Superfici



Cod. : EUROXYR1/EUR

TRATTAMENTO ACQUE - PULIZIA CANNE FUMARIE

EUROACQUE

SPRAY IGENIZZANTE EUROXY AG KG 0,75

EUROACQUE

Igienizzante Sanificante per Split Fancoil Superfici



Cod. : EUROXSP/EUR

BOILER CLEANER DE 10 KG

EUROACQUE

Acido disincrostante



Cod. : EUR00802/EUR

DISINC.ECOLOGICO X CIRCUITI SANIT. EUR0809

EUROACQUE

Disincrostante per superfici ZINCATE E INOX per circuiti sanitari TANICA 1 LITRI da usare con Neutralizzante acidità



Cod. : EUR00809/EUR

SGRASSANTE UNIVERSALE PROFESSIONALE LT 0,75

EUROACQUE



Cod. : EUSGRASS/EUR

GELMANI IGENIZZANTE KG 0,100

EUROACQUE



Cod. : GELMAN100/EUR

GELMANI IGENIZZANTE TANICA 5 LT

EUROACQUE



Cod. : GELMAN5LT/EUR

GELMANI IGENIZZANTE KG 0,500

EUROACQUE

Gel Mani Professionale Igienizzante | Alcool 70%



Cod. : GELMAN500/EUR

MINI DEFANGATORE NERO FILTRO MAGNETIVO C/VALVOLA

EUROACQUE

Gel Mani Professionale Igienizzante | Alcool 70%



Cod. : HIPPOBLS/EUR

MINI DEFANGATORE BIANCO FILTRO MAGNETIVO C/VALVOLA

EUROACQUE

Filtro magnetico super compatto per installazione sotto la caldaia a condensazione da 3/4



Cod. : HIPPOWHS/EUR

DEFANGATORE MAGNETICO COMPATTO

EUROACQUE

Filtro magnetico super compatto per installazione sotto la caldaia a condensazione da 3/4



Cod. : HIPPOWH1/EUR

IPOCLORITO DI SODIO AL 12-15% EUROCLOR 12V F3

EUROACQUE



Cod. : IPOCLLA1/EUR

KIT DEFANGATORE HYPPO BIANCO E DOSATORE CLICK

EUROACQUE

Defangatore filtro magnetico+chimica avviamento impianto o sostituzione caldaia. Il kit facile completo ed universale per pulire e proteggere



Cod. : KITDUOV1/EUR

EUROACQUE

KIT SLIM DEFANGATORE HIPPO E DOSATORE SLIM

EUROACQUE

Defangatore filtro magnetico+chimica avviamento impianto o sostituzione caldaia. Il kit facile completo ed universale per pulire e proteggere



Cod. : KITDUOV2/EUR

NEUTRALIZZATORE CONDENSA AD AMPIA CARICA NEU

EUROACQUE

Neutralizzatore per scarico caldaie ad ampia carica. Dotati di speciale carica filtrante a doppia azione: regola valore pH e ferma ossidi metallici



Cod. : NEWMAN10/EUR

DEFANGATORE FILTRO MAG E CHIMICA AVV. IMP. O SOST.

EUROACQUE

Defangatore filtro magnetico+chimica avviamento impianto o sostituzione caldaia. Il kit facile completo ed universale per pulire e proteggere



Cod. : KITDUPLEX/EUR

POLIFOSRAPID BLISTER MODELLO VECCHIO

EUROACQUE



Cod. : POLPHORAO/EUR

DEFANGATORE FILTRO MAG E CHIMICA AVV. IMP. O SOST.

EUROACQUE

Defangatore filtro magnetico+chimica avviamento impianto o sostituzione caldaia. Il kit facile completo ed universale per pulire e proteggere



Cod. : KITDUPHIX/EUR

DEFANGATORE RS 3/4" F - 1" M

EUROACQUE

Defangatore Euroacque RS Ruotabile a 360° senza necessità di smontaggio con valvola chiusura acqua integrata.



Cod. : RS0000SI/EUR

POMPA MANUALE MINI PUMP 1 LT

EUROACQUE



Cod. : MSPOMPMB/EUR

DOSATORE POLIFOSFATO LIQUIDO 1/2"

EUROACQUE

Dosatore anticalcare liquido ZEROCAL EUROACQUE SMART LINEA 1/2"



Cod. : SMART00R/EUR

RICARICA MONODOSE PER MININEUTRO

EUROACQUE



Cod. : NEUTRO1K/EUR

POMPA DOSATRICE IDRODINAMICA SMART/D2 EVO

EUROACQUE

Dosatore anticalcare liquido ZEROCAL EUROACQUE SMART LINEA 3/4"



Cod. : SMART34D/EUR

NEUTRALIZZATORE CONDENSA MINI NEUTRO DA 0 A 35

EUROACQUE



Cod. : NEWMAN01/EUR

POMPA DOSATRICE IDROMECCANICA PROPORZIONALE

EUROACQUE

Dosatore anticalcare liquido ZEROCAL EUROACQUE SMART LINEA 3/4"



Cod. : SMART34R/EUR

TRATTAMENTO ACQUE - PULIZIA CANNE FUMARIE

EUROACQUE

POMPA CARICAMENTO E LAVAGGIO EUROMAX

EUROACQUE

Le pompe disincretanti della serie EUROMAX sono realizzate con materiali antiacido di qualità e sottoposte a scrupolosi collaudi. Uno speciale invertitore di flusso consente di aggredire le incrostazioni da entrambi i lati del circuito. La nuova versione EUROMAX 20 è dotata di speciale invertitore di flusso potenziato (brevettato) che permette una più rapida e più efficace inversione del flusso di pulizia! Un sistema di autoregolazione controlla la portata e la pressione, a seconda della consistenza dell'incrostazione e permette di intervenire con efficacia anche sulle tubazioni quasi completamente ostruite. Con le pompe EUROMAX il lavoro diventa più semplice e veloce. Inoltre il nuovo serbatoio del modello EUROMAX20, consente un lavoro ancora più agevole grazie alla sua forma ergonomica ed al comodo tappo 'svuota e riempi facile'. Adatta per utilizzo con qualsiasi prodotto pulente (acido, alcalino o neutro).



Cod. : SUPERFLUK/EUR

TEST KIT ANALISI PH 1-11

EUROACQUE



Cod. : TCPH0807/EUR

XS TOTAL BIO TEST

EUROACQUE

Speciale anticorrosivo ed antincrostante non acido. Idoneo per impianti ad alta e bassa temperatura, pannelli radianti e circuiti misti caldo/freddo. Elimina le sollecitazioni termiche e gassose dovute all'accoppiamento di metalli diversi svolgendo anche una funzione antirumore. Previene lo sviluppo incontrollato di alghe e fanghi. Contiene, oltre a specifici inibitori per le superfici in ferro, rame e alluminio, anche un efficace sanificante.



Cod. : TCXSTOT1/EUR

TEST KIT DUREZZA (A 2 COMPONENTI)

EUROACQUE



Cod. : TC000801/EUR

RISANANTE E FILMANTE XS DUPLEX LT.1

EUROACQUE

Speciale anticorrosivo, antincrostante, defangante, risanante, ad azione sanificante e non acido. Idoneo per circuiti ad alta e bassa temperatura, pannelli radianti e circuiti misti caldo/freddo. Il prodotto va immesso e lasciato agire nell'impianto da defangare e proteggere senza doverlo scaricare come i normali prodotti defanganti.



Cod. : XSDULP01/EUR

POMPA MANUALE XS PUMP 5 LT

EUROACQUE



Cod. : XSPOMPMB/EUR

POMPA E ACCESSORI

POMPA DI INIEZIONE SENTINEL

SENTINEL

- Facilita l'inserimento dei prodotti di trattamento negli impianti.
- Compatta e affidabile
- Portata regolabile
- Compatibile con i prodotti chimici abituali (guarnizioni VITON)
- Serie di raccordi che permettono il riempimento direttamente sul radiatore o su una caldaia.
- Capacità nominale 5 litri, in funzionamento 3,8 litri



Cod. : 904857

POMPA SOLARE SOLARFLUSH

SENTINEL

Caratteristiche della pompa:

- Pressione massima di servizio: 5,9 bar
 - Temperatura massima ammissibile del fluido 60°C
 - Portata massimo con acqua: 35 l/min
 - Portata massima con fluido termovettore: 31 l/min
 - Capacità del serbatoio: 30 litri
- Dimensioni:
- Altezza: 1000mm
 - Larghezza: 495mm
 - Profondità: 535mm
 - Peso totale serbatoio vuoto: 27 kg



Cod. : 904874

UNITÀ PER DISINCROSTAZIONE JETFLUSH RAPID

SENTINEL

L'unità Sentinel JetFlush Rapid è progettata per l'uso con la gamma dei prodotti di pulizia chimica Sentinel per la rimozione sicura e facile di fanghi e detriti dagli impianti di riscaldamento.

Vantaggi:

- Inversione immediata del portata
- Possibilità di utilizzo con acqua di rete
- Autoadescente per maggiore semplicità e sicurezza
- L'elevata circolazione assicura la massima efficacia lavante
- Possibilità di scarico con portata diretto o inverso
- Rimozione rapida dei detriti dall'impianto
- Progettazione ergonomica
- Facilità di utilizzo e azionamento
- Completa di tubi e raccordi

Caratteristiche:

- Capacità del serbatoio: massimo 39 litri
- Dimensioni: Altezza: 69 cm / Larghezza: 39 cm / Profondità: 44 cm
- Peso: 17 kg
- Pressione nominale: di ricircolazione: 90 l/min max
- Temperatura max: 75°C



Cod. : 904876

FILTRO JET FLUSH RAPID

SENTINEL

Prodotto universale, utilizzabile facilmente su tutte le pompe da defangare sul mercato. Sentinel JetFlush Filter è un filtro per defangare, munito di un potente magnete (11.000 gauss), che sviluppa un forte campo magnetico capace di attirare tutte le particelle e fanghi metallici durante il defangamento per impedire che essi ricircolino nell'impianto.



Cod. : 904878

KIT DEMO

SENTINEL



Cod. : 904939

TEST E ANALISI

KIT TEST SOLARCHECK SENTINEL

SENTINEL

Ideato per l'utilizzo sia in fase di installazione che di manutenzione dell'impianto solare termico, che utilizza dei sensori piatti o tubolari.

Kit compatto e resistente che contiene:

- 1 bussola
- Chiave per radiatore
- Strisce di carta pH (scala 6,0 - 10,0)
- Termometro infrarossi
- Rifrattometro
- Flacone di campionamento
- Conta gocce in plastica
- Un CD con le istruzioni per l'uso del kit è incluso nella valigetta.



Cod. : 904875

TEST DI TORBIDEZZA SENTINEL

SENTINEL

Destinato a determinare il livello di incrostazione dell'impianto di riscaldamento, il risultato ottenuto da questo test permette di programmare un'eventuale eliminazione dei fanghi e di controllare l'efficacia del trattamento.

Il test di torbidità Sentinel non necessita di alcun additivo chimico e può essere quindi riutilizzabile all'infinito.



Cod. : 904856

ADDOLCITORI

ADDOLCITORE SUMO 2

SENTINEL

Ammorbidente molto compatto che può essere installato in spazi ristretti, anche sotto un lavello. Non elettrico, offre comfort e semplicità di installazione e costi di gestione ridotti, poiché ammorbidisce l'acqua a richiesta, consumando fino al 75% in meno di sale e 25% in meno di acqua rispetto alla tecnologia cronologica. Inoltre, si rigenera in soli 16 minuti per evitare lunghe e rumorose rigenerazioni notturne.

CARATTERISTICHE :

- Portata: 2.1-2.7 m³/h
- Volume resina: 15,6 l
- Capacità di scambio: 33°ThF/m³
- Connessioni Ø m³/4"
- Funzionamento volumetrico
- Riserva di sale: 38 Kg in blocchi/ 40 Kg di pastiglie

Cod. : 904888



ADDOLCITORE SUMO 1

SENTINEL

Ammorbidente molto compatto che può essere installato in spazi ristretti, anche sotto un lavello. Non elettrico, offre comfort e semplicità di installazione e costi di gestione ridotti, poiché ammorbidisce l'acqua a richiesta, consumando fino al 75% in meno di sale e 25% in meno di acqua rispetto alla tecnologia cronologica. Inoltre, si rigenera in soli 11 minuti per evitare lunghe e rumorose rigenerazioni notturne.

CARATTERISTICHE :

- Portata: 1.8-2.4 m³/h
- Volume resina: 5,5 l
- Capacità di scambio: 13,6°ThF/m³
- Connessioni Ø m³/4"
- Funzionamento volumetrico
- Riserva di sale: 20 Kg in blocchi/ 22 Kg di pastiglie

Cod. : 904889



ASPIRATORI PROFESSIONALI

ASPIRATORI PICCOLE CAPACITÀ E ACCESSORI

ASPIRATORE YES PRO



Questo aspiratore su ruote aspira diversi tipi di polvere. Che si tratti di ceneri tiepide, di cemento, di segatura o di acqua l'aspiratore aspirerà perfettamente grazie al suo filtro speciale antistrappamento il suo serbatoio in inox amagnetico evita tutti i problemi di corrosione legati agli acidi contenuti nelle ceneri calde. È l'apparecchio ideale da collegare a strumenti elettrici come seghe a svolgere o circolari. La testa a clip permette l'inserimento/disinserimento rapido per la pulizia dei filtri.

DOTAZIONI :

- Cavo elettrico 8,5 metri
- Flessibile 2,5 metri Ø38
- Bocchetta piatta cromata per l'aspirazione delle ceneri tiepide o delle scorie delle caldaie
- Spazzola tonda
- Spazzola piastrelle
- Spazzola moquette

- Becco aspiratore piatto
- 2 prolunghe tubo nero
- Filtro primario poliestere
- Grande filtro nylon speciale pulizia camini che consente uno svuotamento automatico

CARATTERISTICHE :

- Serbatoio 27 litri in INOX
- Eliminazione interferenze radio
- MOTORE :**
- Portata : 60 litri al secondo
- Potenza 1500 watts max
- Depressione 2400 mm, colonna H2O
- Numero motori : 1
- H x L x P : 39x39x70
- Peso 9,5 Kg

Cod. : 904083

ASPIRATORE SERIE NEW YES MAXI



Abbiamo modernizzato la nostra gamma di aspiratori per soddisfare le esigenze dei nostri clienti. Più robusti e potenti, dal flusso maggiore essi consentono una pulizia del suolo di grande qualità.

Il loro colore che rende poco visibile lo sporco, la scelta dell'acciaio inossidabile AISI 304 amagnetico, i carrelli rinforzati fanno di questi aspiratori degli strumenti efficaci sia per la pulizia dei camini, sia in generale per l'aspirazione di acqua e polvere.

La loro nuova struttura interna consente di ritardarne il riempimento e il doppio dispositivo di sicurezza in caso di aspirazione di liquidi o solidi li rendono sicuri e molto resistenti.

DOTAZIONI :

- Cavo elettrico 8,5 metri
- Flessibile 2,5 metri Ø38
- Bocchetta piatta cromata
- Bocchetta spazzola tonda
- Filtro principale poliestere
- Grande filtro nylon per la pulizia dei camini che permette di svuotare meccanicamente il filtro in nylon principale

- Spazzola piastrelle
- Spazzola moquette
- 2 prolunghe tubo nero
- Becco aspiratore piatto
- Becco aspiratore raschiatore

CARATTERISTICHE :

- Serbatoio 27 litri in PVC
- Eliminazione interferenze radio
- Maneggevole
- Chiusura automatica per aspirazione dei liquidi
- Base in plastica molto resistente 4 ruote
- 1 interruttore bipolare
- MOTORE :**
- 1 motore alte prestazioni VORTEX
- Potenza 1500 watts max
- Depressione 2400 mm colonna d'acqua (240 mbars)
- Flusso : 60 litri al secondo
- Dimensioni : Altezza 700mm x Larghezza 390mm
- Peso : 10.5kg

Cod. : 904093

ASPIRATORE CENERI

- Serbatoio: 20 litri
- Tubo Ø 40mm - Lunghezza: 85cm
- Bocchetta alluminio Ø 40 mm - Lunghezza: 20cm
- Filtro metallo



Cod. : 904097

FILTRO PRINCIPALE COTONE + FLANGIA

Serie YES PRO INOX
Serie NEW YES MAXI in PVC



Cod. : 904156

FILTRO POLIESTERE ANTIOSTRUZIONI PER PRO 515

Serie YES PRO INOX
Serie NEW YES MAXI in PVC
Serie PRO 515 GRAND FILTRE in INOX



Cod. : 904148

SACCO ASPIRATORE PER YES PRO NEW YES MAXI

x 10

Serie YES PRO INOX
Serie NEW YES MAXI in PVC



Cod. : 904144

SACCHETTO PER ASPIRATORE YP

x 10



Cod. : 904693

TUBO IN ALLUMINIO PER ASPIRAPOLVERE YP

x 3

Lunghezza: 50 cm



Cod. : 904688

NOVITÀ

ASPIRATORI PICCOLE CAPACITÀ E ACCESSORI

SPAZZOLINA PER FOX E YP



Cod. : 904684

ASPIRATORI GRANDI CAPACITÀ E ACCESSORI

ASPIRATORE SERIE PRO 515



Abbiamo modernizzato la nostra gamma di aspiratori per soddisfare le esigenze dei nostri clienti. Più robusti e potenti, dal flusso maggiore essi consentono una pulizia del suolo di grande qualità. Il loro colore che rende poco visibile lo sporco, la scelta dell'acciaio inossidabile AISI 304 amagnetico, i carrelli rinforzati fanno di questi aspiratori degli strumenti efficaci sia per la pulizia dei camini, sia in generale per l'aspirazione di acqua e polvere. La loro nuova struttura interna consente di ritardarne il riempimento e il doppio dispositivo di sicurezza in caso di aspirazione di liquidi o solidi li rendono sicuri e molto resistenti.

DOTAZIONI :

- Cavo elettrico 8,5 metri Flessibile 2,5 metri Ø38
- Bocchetta spazzola tonda
- Filtro principale poliestere
- Grande filtro nylon per la pulizia dei camini che permette di svuotare meccanicamente il filtro in nylon principale

CARATTERISTICHE :

- Serbatoio 32 litri in inox AISI 304 (amagnetico)
- Eliminazione interferenze radio
- Maneggevole
- Chiusura automatica per aspirazione dei liquidi Base in plastica molto resistente 4 ruote
- 1 interruttore bipolare

MOTORE :

- 1 motore alte prestazioni VORTEX
- Potenza 1500 watts max
- Depressione 2400 mm colonna d'acqua (240 mbars)
- Flusso : 60 litri al secondo
- Dimensioni : Altezza 830mm x Larghezza 420mm
- Peso : 12kg

Cod. : 904088

ASPIRATORE SERIE PRO 429MV INOX



Abbiamo modernizzato la nostra gamma di aspiratori per soddisfare le esigenze dei nostri clienti. Più robusti e potenti, dal flusso maggiore essi consentono una pulizia del suolo di grande qualità. Il loro colore che rende poco visibile lo sporco, la scelta dell'acciaio inossidabile AISI 304 amagnetico, i carrelli rinforzati fanno di questi aspiratori degli strumenti efficaci sia per la pulizia dei camini, sia in generale per l'aspirazione di acqua e polvere. La loro nuova struttura interna consente di ritardarne il riempimento e il doppio dispositivo di sicurezza in caso di aspirazione di liquidi o solidi li rendono sicuri e molto resistenti.

Aspirazione multifunzione, pulizia, pulizia chimica, a secco.....

DOTAZIONI :

- Cavo elettrico 8,5 metri
- Flessibile 2,5 metri Ø38
- Bocchetta spazzola tonda
- Grande filtro nylon speciale pulizia camini che consente lo svuotamento meccanico del filtro primario
- Filtro primario poliestere

CARATTERISTICHE :

- Serbatoio 60 litri in inox AISI 304 (amagnetico)
- Eliminazione interferenze radio
- Maneggevole
- Chiusura automatica per aspirazione dei liquidi
- Base in plastica molto resistente 4 ruote
- 1 interruttore bipolare

MOTORE :

- 1 motore alte prestazioni VORTEX
- Potenza 2400 watts max
- Depressione 2200 mm colonna d'acqua (240 mbar)
- Flusso : 120 litri al secondo
- Dimensioni : Altezza 950mm x Larghezza 800mm x 560mm
- Peso : 27kg

Cod. : 904091

ASPIRATORE SERIE PRO 440MV INOX



Più robusti, più potenti, portate più rilevanti permetteranno una pulizia di grande qualità sul terreno. Il colore che non si sporca, la scelta dell'acciaio inox AISI 304 non magnetico, i carrelli rinforzati ne faranno degli attrezzi da lavoro efficaci per la pulizia dei camini, l'aspirazione della polvere e l'asciugatura dei liquidi. La nuova struttura interna a filtro conico consente di ritardare l'intasamento dei filtri e la doppia sicurezza in caso di aspirazione dei liquidi ne fanno degli apparecchi molto sicuri e resistenti. Aspirazione multifunzione, pulizia, pulizia chimica dei camini, a secco...

COMPONENTI :

- Cavo elettrico 8,5 metri
- Flessibile 5 metri Ø38 semi-trasparente per vedere gli eventuali ingorghi
- Bocchetta spazzola rotonda
- Filtro primario in poliestere
- Spazzola per pavimenti
- Spazzola moquette per liquidi
- 2 prolunghie tubo nero
- Bocchetta piatta
- Bocchetta a raschietto
- 2 prolunghie a gomito inox
- Grande filtro in nylon per pulizia camini che consente

l'adepurazione meccanica del filtro in nylon primario

- Filtro primario in polyester

CARATTERISTICHE :

- Serbatoio 60 litri in inox AISI 304 (non magnetico)
- Eliminazione dell'interferenza radio
- Maneggevole
- Chiusura automatica per l'aspirazione dei liquidi
- Base in plastica resistenza elevata 4 ruote
- Carrello : MARKET Isolamento acustico
- 1 interruttore per motore
- Maneggevole
- Con 2 clips porta-bastone per facilitare il trasporto
- Carrello in plastica resistenza elevata a 2 ruote girevoli

MOTORE :

- 3 motori performance elevata tipo VORTEX
- Potenza 3600 watts max
- Depressione 2380 mm di colonna d'acqua (238 mbar)
- portata : 120 litri al secondo
- Colonna : H2O
- Dimensioni : Altezza 950mm x Larghezza 800mm x 560mm
- Peso : 28kg

Cod. : 904124

ASPIRATORI PROFESSIONALI

ASPIRATORI GRANDI CAPACITÀ E ACCESSORI

ASPIRATORE SERIE YES PRO 2400 CON SCARICO ACQUA



Aspiratore acqua e polvere con motore freddo e condotto di scarico integrato per facilitare lo scarico del serbatoio. Con serbatoio di 60 litri e i motori freddi, il YES PRO 2400 assicurerà la lunga durata del prodotto.

COMPONENTI :

- Cavo elettrico 8 metri
- Flessibile 2,5 metri Ø38
- Bocchetta piatta cromata
- Bocchetta spazzola rotonda
- Filtro primario poliestere
- Spazzola per pavimenti
- Spazzola moquette per liquidi 2 prolunghe tubo nero
- Bocchetta piatta 1 gomito a 45° 1 riduzione 39/44mm
- Grande filtro in nylon speciale pulizia camini che consente la depurazione meccanica del filtro in nylon primario

COSTRUZIONE :

- Serbatoio INOX 60 litri
 - Eliminazione dell'interferenza radio
 - Maneggevole
 - Chiusura automatica per l'aspirazione
 - Base in plastica alta resistenza 4 ruote
- MOTORE :**
- 2 motori elevata performance tipo VORTEX
 - Potenza 2400 watts max
 - Depressione 2200 mm colonna d'acqua (220 mbar)
 - Portata : 110 litri al secondo
 - Dimensioni : Altezza 960mm x Larghezza 600mm
 - Peso : 17,5kg

Cod. : 904126

FILTRO POLIESTERE ANTIOSTRUZIONI PER PRO 515

Serie YES PRO INOX
Serie NEW YES MAXI in PVC
Serie PRO 515 GRAND FILTRE in INOX



Cod. : 904148

SACCO ASPIRATORE PER PRO 515

x 10

Serie PRO 515 GRANDE FILTRO INOX



Cod. : 904145

FILTRO POLIESTERE ANTIOSTRUZIONI PER PRO 429

ADATTO PER:
• Serie PRO 429MV in INOX
• Serie YES PRO con scarico acqua
• Serie PRO 440MV in INOX



Cod. : 904149

SACCHETTO ASPIRATORE

x 10

IDONEO PER:
Serie YES PRO 2400 con scarico dell'acqua
Serie PRO 440MV in acciaio inox



Cod. : 904399

FILTRO PRINCIPALE COTONE + FLANGIA PER PRO 515

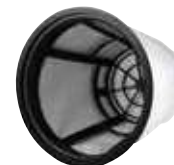
Serie PRO 515 GRANDE FILTRO INOX



Cod. : 904157

FILTRO PRIMARIO IN COTONE

IDONEO PER:
Serie YES PRO 2400 con scarico dell'acqua
Serie PRO 440MV in acciaio inox



Cod. : 904403

KIT PULIZIA

Prolunga acciaio a gomito 1M
Spazzola pavimento e moquette
ADATTO PER:
• Serie PRO 515 GRAND FILTRE in INOX
• Serie PRO 429MV in INOX



Cod. : 904147

ASPIRATORI PORTATILI E ACCESSORI

ASPIRATORE PORTATILE PROFESSIONALE BLOW VAC

Aspiratore e soffiatore. Estremamente compatto e leggero.

Questo aspiratore è perfetto per le caldaie murali

CARATTERISTICHE:

- Cinghie per trasporto
- Alimentazione 220V
- Cavo 2,5m - 1300W
- Portata 47 l/s
- Altezza depressione: 2200mm di colonna d'acqua (220 mbar)
- 1 manicotto bocchetta piatta con flessibile da 0,6 a 1m
- 1 manicotto rotondo in gomma flessibile

IMBALLAGGIO:

- Dimensioni 31 x 8 x 18 cm
- Peso: 2,5 kg



Cod. : 904082

ASPIRATORE PORTATILE SOFFIANTE

Aspiratore acqua e polvere con funzione soffio

Compatto e leggero

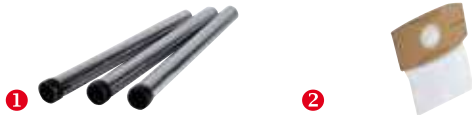
CARATTERISTICHE:

- Motore 900W
- Serbatoio: 6 litri
- Potenza depressione: 1530 mm di colonna d'acqua (150 mbar)
- ACCESSORI: flessibile, spazzola al suolo, bocchetta piatta, 4 prolunghe 25cm ciascuna, filtro classico e tessuto
- Maniglia di trasporto
- Lunghezza flessibile: 2,5 m
- Lunghezza cavo elettrico: 3m
- Dimensioni (LxIxh) : 25 x 27 x 32 cm
- Peso lordo: 2.4 kg
- Norma CE/GS/ROHS



Cod. : 908200

PROLUNGA - SACCHETTO PER ASPIRATORE



Denominazione	Pos	Cod.
Prolunga lunghezza 1 metro per BLOW VAC	1	904084
Sacchetto per aspiratore BLOW VAC	x 10 2	904094

FLESSIBILE ASPIRATORE PER 908200



Cod. : 908202

SACCHETTO IN TESSUTO - PROLUNGA PER ASPIRATORE



Denominazione	Pos	Cod.
Sacchetto in tessuto per aspiratore 908200	1	908201
Prolunga per aspiratore 908200	x 4 2	908206

BOCCHETTA PIATTA PER MICRODIFF

Accessorio aspiratore
Bocchetta piatta per MICRODIFF



Cod. : 904003

TUBO FLESSIBILE PER MICRODIFF

Accessorio aspiratore - Tubo flessibile per MICRODIFF



Cod. : 904006

INTERRUTTORE M/A PER MICRODIFF

Accessorio aspiratore - Interruttore M/A per MICRODIFF



Cod. : 904008

FILTRO TESSUTO PER MICRODIFF

Accessorio aspiratore - Filtro tessuto per MICRODIFF



Cod. : 904009

SACCHETTO PER ASPIRATORE MICRODIFF Ø55MM

x 10



Cod. : 904014

INTERRUTTORE PER 908200

Interruttore on/off



Cod. : 908207

ASPIRATORI PROFESSIONALI

ACCESSORI PER ASPIRATORE

FILTRO PER ASPIRATORE FOX



Cod. : 904682

SPAZZOLA



Denominazione	Pos	Cod.
Spazzola per piastrelle Ø 40mm	1	904119
Spazzola per moquette Ø 40mm	2	904120

PROLUNGA



NOVITÀ

Denominazione	Pos	Cod.
Prolunga Ø 38mm x 32mm	1	904087
Prolunga acciaio cromato Ø 40mm	2	904115
Prolunga completa - Flessibile completo Ø 38mm Lunghezza 2.5 metri	3	904118

ASPIRATORE ISY PORTATILE

Aspiratore portatile ideale per aspirare piccoli detriti, polvere fine e cenere fredda.

Funzione di soffiaggio.

Sistema di pulizia dei filtri con la semplice pressione di un pulsante.

CARATTERISTICHE :

220-240V

1000W

Flusso d'aria: 97 m³/h

Serbatoio: 5l

Potenza del vuoto: 1770 mm di colonna d'acqua (170 mb)

Bocchetta smussata e spazzola rotonda

Lunghezza del tubo flessibile estensibile: 1 m - 2,5 m

Lunghezza del cavo elettrico: 5 m

Cinghia di trasporto

Impugnatura ergonomica

Dimensioni (LxLxA): 250x170x340 mm

Peso lordo: 3 kg

Livello di pressione sonora: 72dB(A)



Cod. : 908235

SACCHETTO PER ASPIRATORE MICRODIFF

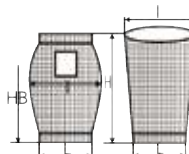
x10

Sacco per aspiratore MICRODIFF



Cod. : 904002

SACCO PER ASPIRATORE



Quando l'altezza totale, l'altezza dal basso al diaframma, la larghezza massima e la larghezza della parte bassa del sacco sono uguali o più grandi la sostituzione è possibile.

Denominazione		Cod.
DIMENSIONI : Altezza totale : 400mm Altezza dal basso al diaframma: 210mm Larghezza massima: 440mm Larghezza dal basso: 230mm Per aspiratori Kestar, Nuvac Numatic BV2/MV250/SCB9 (aggiungere l'anello di adattamento da Ø58 a Ø52)	x10	904100
DIMENSIONI : Altezza totale : 720mm Altezza dal basso al diaframma: 470mm Larghezza massima: 520mm Larghezza dal basso: 330mm Per aspiratori Kestar, Nuvac Numatic BV2/MV250/SCB9 (aggiungere l'anello di adattamento da Ø58 a Ø52)	x10	904102
DIMENSIONI: Altezza totale : 550mm Larghezza massima: 620mm Larghezza dal basso: 330mm Per aspiratori Kestar, Nuvac Numatic BV2/MV250/SCB9 (aggiungere l'anello di adattamento da Ø58 a Ø52)	x10	904103
DIMENSIONI: Sacco per aspiratore - Altezza totale : 570mm Larghezza massima: 450mm Larghezza dal basso: 350mm Per aspiratori KV65/3-BV15T	x10	904104

ASTE PULIZIA CANNE FUMARIE E KIT

ASTE DA AVVITARE

ASTA POLIPROPILENE NERA Ø18MM



MF 12x175

Denominazione	Cod.
Asta polipropilene nera Ø18mm lunghezza 1m	904303
Asta polipropilene nera Ø18 mm lunghezza 1,5m	904324
Asta polipropilene nera Ø18mm lunghezza 2m	904304

ASTA POLIPROPILENE GRIGIA Ø20MM LUNGHEZZA 1M



MF 12 x 175

Denominazione	Cod.
Asta polipropilene grigia Ø20mm lunghezza 1m	904321
Asta polipropilene grigia Ø20mm lunghezza 1.5m	904322
Asta polipropilene Ø20mm lunghezza 2m	904323

KIT PULIZIA CANNE FUMARIE CON RICCIO RILSAN

INCLUDE:

- 1 riccio in rilsan a sfera Ø 200mm x F12x175
- 7 aste in fibra di vetro rosso Ø 9mm
- lunghezza 1,5m x MF12x 175
- 1 molla MF12 x 175



Cod. : 909911

KIT PULIZIA CANNE FUMARIE ACCIAIO

INCLUDE:

- 1 riccio in acciaio temprato a sfera Ø 200 mm x 12x175
- 2 aste polipropilene nero Ø 18 mm lunghezza 1 metro x MF12x175
- 5 aste polipropilene nero Ø 18 mm lunghezza 1,50 metri x MF12x175
- 1 molla MF12x175



Cod. : 909900

KIT PULIZIA CANNE FUMARIE RILSAN

INCLUDE:

- 1 riccio in nylon - rilsan a sfera Ø 200 mm x F12x175
- 2 aste polipropilene nero Ø 18 mm lunghezza 1 metro x MF12x175
- 5 aste polipropilene nero Ø 18 mm lunghezza 1,50 metri x MF12x175
- 1 molla MF12x175



Cod. : 909901

ASTA FIBRA DI VETRO GIALLA Ø 9 MM LUNGHEZZA 1.5M

MF 12x175



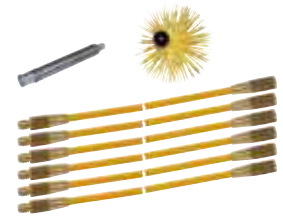
Cod. : 904327

ASTE DA AVVITARE

KIT PULIZIA CAMINI RICCIO RILSAN Ø125

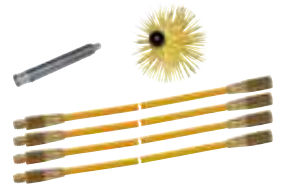
COMPOSIZIONE :

- 1 riccio rilsan con palla Ø125mm x F12x175
- 6 aste in fibra di vetro gialla Ø9mm
- lunghezza 1,5m x MF12 x 175
- 1 molla di avviamento MF12 x 175



Cod. : 909914

KIT PULIZIA CAMINI RICCIO RILSAN Ø125



Cod. : 909916

KIT PULIZIA CAMINI RICCIO ACCIAIO Ø125



Cod. : 909917

ASTE INCASTRABILI

ASTA INSERIBILE Ø 9MM CON MOLLA MANDATA

Fibra di vetro giallo
Lunghezza 1,7m per inserimento diretto
dotata di molla



Cod. : 904341

ASTA INSERIBILE Ø 9MM

Fibra di vetro giallo
Lunghezza 1,7m per inserimento diretto



Cod. : 904340

KIT ASTE INSERIBILI PER PULIZIA

INCLUDE:

- 5 aste inseribili fibra di vetro Ø 9mm (lunghezza totale 8,5m)
- molla di partenza M/F 12x175
- Manicotto di adattamento
- Custodia



Cod. : 904343

PULIZIA MECCANICA CLASSICA CANNE FUMARIE

ASTE PULIZIA CANNE FUMARIE E KIT

ASTE INCASTRABILI

CUSTODIA PER TRASPORTO ASTE INSERIBILI

Custodia morbida con cinghia per trasporto
Lunghezza 1,70M



Cod. : 904345

ALTRE ASTE

ASTA PER SCOVOLO - CONDENSATORE

Lunghezza 1m
Munita di maniglia ad un'estremità
Filettatura maschio 6x100 dall'altra



Cod. : 904179

ASTA RIGIDA ACCIAIO

Lunghezza 1m
con impugnatura ad un'estremità
e un raccordo M12x175 dall'altra



Cod. : 904315

ALTRE ASTE

PROLUNGA PER ASTA CONDENSATORE

Lunghezza 1m
MF 6 x 100



Cod. : 904165

PROLUNGA PER ASTA RIGIDA

Lunghezza 1m - MF 12x175



Cod. : 904316

CANNE AUTOBLOCCANTI

ASTA AUTOBLOCCANTE Ø 18 MM



Polipropilene nero
MF 12x175

Denominazione	Cod.
Asta autobloccante Ø 18 mm lunghezza 1m	904307
Asta autobloccante Ø 18 mm lunghezza 2m	904308

AVVOLGITORI CANNE FUMARIE

MINI AVVOLGITORE PULIZIA CAMINI

- Canna di 15 metri Ø4,5mm
- Raccordo F5
- Raccordo di adattamento M5-M12x175
- Molla di partenza fornita
- Gabbia: 28cm



Cod. : 904368

MINI AVVOLGITORE PULIZIA CAMINI 12M Ø4.5MM

Raccordo F5 e per scovoli piatti Ø10



Cod. : 904055

ASTA SU AVVOLGITORE 20 METRI

Fibra di vetro 9mm su avvolgitore
Raccordo M12 x 175



Cod. : 904328

ASTA SU AVVOLGITORE 20 M CON SPAZZOLA

Consegnato con 4 spazzole
(2 spazzole Rilsan Ø 180mm e 250 mm)
(2 spazzole acciaio Ø 300mm e 350mm)



Cod. : 904329

ACCESSORI CANNE FUMARIE

CAVO MANDATA

Lunghezza 200mm
Filettatura MF12x175



Cod. : 904354

MOLLA MANDATA MF 12 X 175



Cod. : 904320

ADATTATORI

RACCORDO DI ADATTAMENTO INSERIBILE



Denominazione	Pos	Cod.
Raccordo di adattamento inseribile - M12 x175	1	904342
Raccordo di adattamento - M8/F12 x175	2	904398

ADATTATORI

RACCORDO DI ADATTAMENTO



Denominazione	Pos	Cod.
Raccordo di adattamento F 12 x 175 - M1/4"	1	904309
Raccordo di adattamento M12 x 175 - M10x150	2	904314

RACCORDO ADATTAMENTO M5-M12X175

Adattatore per mini-avvolgitori 904368 e 904055



NOVITÀ

Cod. : 908096

SPAZZOLE A RICCIO PULIZIA CANNA FUMARIA

SPAZZOLE A RICCIO ROTONDE IN ACCIAIO TEMPRATO

RICCIO ACCIAIO TEMPRATO



Denominazione	Pos	Cod.
Riccio acciaio temprato Ø125	1	904287
Riccio acciaio temprato a sfera Ø 100mm	1	904290
Riccio acciaio temprato a sfera Ø 150mm	2	904291
Riccio acciaio temprato a sfera Ø 200mm	2	904292
Riccio acciaio temprato a sfera Ø250mm	2	904293
Riccio acciaio temprato a sfera Ø 300mm	2	904294
Riccio acciaio temprato a sfera Ø 350mm	2	904295
Riccio acciaio temprato a sfera Ø 400mm	2	904296

SPAZZOLE A RICCIO QUADRATE IN ACCIAIO TEMPRATO

RICCIO ACCIAIO TEMPRATO A SFERA



Raccordo femmina 12x175

Denominazione	Cod.
Riccio acciaio temprato a sfera 250mm x 250mm	904232
Riccio acciaio temprato a sfera 150mm x 150mm	904233
Riccio acciaio temprato a sfera 200mm x 200mm	904234
Riccio acciaio temprato a sfera 225mm x 225mm	904235
Riccio acciaio temprato a sfera 325mm x 325mm	904237
Riccio acciaio temprato a sfera 300mm x 300mm	904238
Riccio acciaio temprato a sfera 350mm x 350mm	904239

PULIZIA MECCANICA CLASSICA CANNE FUMARIE

SPAZZOLE A RICCIO PULIZIA CANNA FUMARIA

SPAZZOLE A RICCIO RETTANGOLARE IN ACCIAIO TEMPRATO

RICCIO ACCIAIO TEMPRATO A SFERA



Denominazione	Pos	Cod.
Riccio acciaio temprato a sfera 200mm x 400mm	1	904231
Riccio acciaio temprato a sfera 230mm x 340mm	2	904236

SPAZZOLE A RICCIO IN ACCIAIO TEMPRATO 2 ANELLI E ACCESSORI

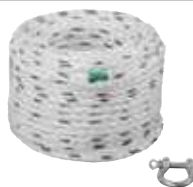
RICCIO ACCIAIO 2 ANELLI



Denominazione	Cod.
Riccio acciaio 2 anelli Ø 200mm	904297
Riccio acciaio 2 anelli Ø 250mm	904298
Riccio acciaio 2 anelli Ø 300 mm	904299
Riccio acciaio 2 anelli Ø 350 mm	904289
Riccio acciaio 2 anelli Ø 400 mm	904288

CORDA

Per la pulizia a partire dal tetto
Ø 10mm
Lunghezza 25m
Con moschettone



Cod. : 904325

SFERA 3 KG

Con maniglia



Cod. : 904326

STRUMENTO DI PULIZIA

Sfera scorrevole per sbloccare i ricci senza sforzo quando si bloccano.
È montato tra il riccio e l'asta ed è collegato da una corda.

Quando si incontra un punto duro, basta tirare la corda e rilasciarla, la palla spinge il riccio e lo sblocca.

Fornito con una corda Ø10mm lunghezza 25m
Raccordi MF12x175



Cod. : 904704

SPAZZOLE A RICCIO IN RILSAN

RICCIO NYLON - RILSAN A SFERA



Denominazione	Pos	Cod.
Riccio nylon - rilsan a sfera Ø 100mm	1	904250
Riccio nylon - rilsan a sfera Ø125mm	2	904387
Riccio nylon - rilsan a sfera Ø 150mm	2	904251
Rilsan a sfera Ø200mm	2	904252
Riccio nylon - rilsan a sfera Ø 250mm	2	904253
Riccio nylon - rilsan a sfera Ø 300mm	2	904254
Riccio nylon - rilsan a sfera Ø 350mm	2	904255
Riccio nylon - rilsan a sfera Ø 400mm	2	904256

SPAZZOLE A RICCIO IN NYLON E IN POLIPROPILENE

RICCIO NYLON A SFERA



Denominazione	Cod.
Riccio nylon a sfera Ø 125mm	904248
Riccio nylon a sfera Ø 111mm	904249
Riccio nylon a sfera Ø139mm	904257

RICCIO PPTL



Denominazione	Cod.
Riccio PPTL Ø 60mm	904380
Riccio PPTL Ø 80mm	904381
Riccio PPTL Ø80mm	904386
Riccio nylon a sfera Ø100mm	904382
Riccio PPTL Ø125mm	904383

RICCIO PIATTO IN NYLON



Denominazione	Cod.
Riccio piatto in nylon AT Ø130mm	908090
Riccio piatto in nylon AT Ø150mm	908091
Riccio piatto in nylon AT Ø200mm	908092

SCOVOLI SANITARI

SCOVOLI ROTONDI IN ACCIAIO TEMPRATO

SCOVOLO ACCIAIO TEMPRATO



Raccordo femmina 12x175

Denominazione	Cod.
Scovolo acciaio temprato Ø 30mm	904261
Scovolo acciaio temprato Ø 40mm	904262
Scovolo acciaio temprato Ø 50mm	904263
Scovolo acciaio temprato Ø 60mm	904264
Scovolo acciaio temprato Ø 70mm	904265
Scovolo acciaio temprato Ø 80mm	904266
Scovolo acciaio temprato Ø100mm	904267

SCOVOLI RETTANGOLARI IN ACCIAIO TEMPRATO

SCOVOLO ACCIAIO TEMPRATO



Raccordo femmina 12x175

Denominazione	Cod.
Scovolo acciaio temprato 85mm x 35mm	904270
Scovolo acciaio temprato 100mm x 50mm	904271
Scovolo acciaio temprato 120mm x 60mm	904272
Scovolo acciaio temprato 140mm x 70mm	904273

SCOVOLI ROTONDI IN NYLON

SCOVOLO NYLON



Raccordo femmina 12x175

Denominazione	Cod.
Scovolo nylon Ø 30mm	904240
Scovolo nylon Ø 40mm	904241
Scovolo nylon Ø 50mm	904242
Scovolo nylon Ø 60mm	904243
Scovolo nylon Ø 70mm	904244
Scovolo nylon Ø 80mm	904245
Scovolo nylon Ø 100mm	904246
Scovolo nylon Ø 120mm	904247
Scovolo nylon Ø 140mm	904258

SCOVOLI RETTANGOLARI IN NYLON

SCOVOLO NYLON



Raccordo femmina 12x175

Denominazione	Cod.
Scovolo nylon 85mm x 35mm	904274
Scovolo nylon 100mm x 50mm	904275

SCOVOLI SOPRA E SOTTO CALDAIA

SCOVOLO FONDALE CALDAIA



Denominazione	Pos	Cod.
Scovolo fondale caldaia in nylon	1	904260
Scovolo fondale caldaia in nylon	2	904278

SCOVOLI

SCOVOLI IN ACCIAIO TEMPRATO ROTONDO

SCOVOLO ACCIAIO TEMPRATO



Raccordo femmina 6X100

Denominazione	Cod.
Scovolo acciaio temprato Ø 12mm	904166
Scovolo acciaio temprato Ø 15mm	904167
Scovolo acciaio temprato Ø 20mm	904168
Scovolo acciaio temprato Ø 25mm	904169
Scovolo acciaio temprato Ø 30mm	904170
Scovolo acciaio temprato Ø 40mm	904171

SCOVOLI IN NYLON

SCOVOLO NYLON



Raccordo femmina 6X100

Denominazione	Cod.
Scovolo nylon Ø 12mm	904173
Scovolo nylon Ø 15mm	904174
Scovolo nylon Ø 20mm	904175
Scovolo nylon Ø 25mm	904176
Scovolo nylon Ø 30mm	904177
Scovolo nylon Ø 40mm	904178

PULIZIA MECCANICA CLASSICA CANNE FUMARIE

SCOVOLI

SCOVOLI IN ACCIAIO OTTONATO ASTA 6

SCOVOLO ACCIAIO OTTONATO ASTA



Asta Ø 6 mm - Asta tortile 1m - Lunghezza ricoperta 110 mm

Denominazione	Cod.
Scovolo acciaio ottonato Ø 25mm asta 6mm	904280
Scovolo acciaio ottonato Ø 30mm asta 6mm	904281
Scovolo acciaio ottonato Ø 40mm asta 6mm	904282
Scovolo acciaio ottonato Ø 50mm asta 1m	904283
Scovolo acciaio ottonato Ø 60mm asta 1m	904284
Scovolo acciaio ottonato Ø 70mm	904285
Scovolo acciaio ottonato asta 6mm	904286

SCOVOLI IN NYLON ASTA 8

SCOVOLO NYLON



Asta Ø 8 mm - Asta tortile 1m - Lunghezza ricoperta 100 mm

Denominazione	Cod.
Scovolo nylon Ø 25mm asta 8mm	904370
Scovolo nylon Ø 30mm asta 8mm	904371
Scovolo nylon Ø 40mm asta 8mm	904372
Scovolo nylon Ø 50mm asta 8mm	904373
Scovolo nylon Ø 60mm asta 8mm	904374
Scovolo nylon Ø 70mm asta 8mm	904375
Scovolo nylon Ø 80mm asta 8mm	904376

SCOVOLI IN ACCIAIO OTTONATO ASTA 8

SCOVOLO ACCIAIO ASTA



Asta Ø 8 mm - Asta tortile 1m - Lunghezza ricoperta 100 mm

Denominazione	Cod.
Scovolo acciaio Ø 25mm asta 8mm	904360
Scovolo acciaio Ø 30mm asta 8mm	904361
Scovolo acciaio Ø 40mm asta 8mm	904362
Scovolo acciaio Ø 50mm asta 8mm	904363
Scovolo acciaio Ø 60mm asta 8mm	904364
Scovolo acciaio Ø 70mm asta 8mm	904365
Scovolo acciaio Ø 80mm asta 8mm	904366

ALTRI SCOVOLI

SCOVOLO NYLON



Asta tortile 0,45 m - Lunghezza ricoperta 110 mm

Denominazione	Cod.
Scovolo standard 0.45m Ø50mm	90022
Scovolo nylon 46mm x 26mm	904185
Scovolo nylon 25mm x 12mm	904186
Scovolo nylon Ø 75mm	904199
Scovolo in seta	904369

SCOVOLI IN NYLON ASTA 6

SCOVOLO NYLON



Asta Ø 6 mm - Asta tortile 1m - Lunghezza ricoperta 110 mm - Filo Ø 0.80mm

Denominazione	Cod.
Scovolo nylon Ø 25mm asta 6mm	904200
Scovolo nylon Ø 30mm asta 6mm	904201
Scovolo nylon Ø 40mm asta 6mm	904202
Scovolo nylon Ø 50mm asta 6mm	904203
Scovolo nylon Ø 60mm asta 6mm	904204
Scovolo nylon Ø 70mm asta 6mm	904205
Scovolo nylon Ø 80mm asta 6mm	904206

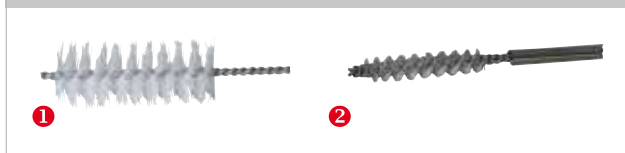
SCOVOLI SPECIFICI PER DE DIETRICH

SCOVOLO SPECIALE



Denominazione	Pos	Cod.
Scovolo speciale lunghezza 600mm	1	904209
Scovolo speciale lunghezza 1m	2	904279

SCOVOLO SPECIFICO BAXI



Denominazione	Pos	Cod.
Scovolo specifico BAXI 55x30	1	904215
Scovolo specifico 2x7 BAXI	2	904224

SCOVOLI

SCOVOLI SPECIFICI PER DE DIETRICH

SCOVOLO SPECIFICO DE DIETRICH

CARATTERISTICHE:

- Asta lunghezza 600mm
- Nylon 50mm x 16mm rivestita 100mm

Cod. : 904216



SCOVOLI SPECIFICI PER BUDERUS E GEMINOX

SCOVOLI SPECIFICI PER BUDERUS



Denominazione	Cod.
Scovolo specifico 100x50 - Lunghezza totale 1000mm Acciaio ottonato 100mm x 50mm	904228
Scovolo specifico 80x45 - Lunghezza totale 1000mm Acciaio ottonato 80mm x 45mm	904268

SCOVOLO SPECIFICO

Lunghezza totale 620mm
Inox 80mm x 12mm

Cod. : 904269



SCOVOLI GAS IN NYLON

SCOVOLO GAS NYLON



Denominazione		Cod.
Scovolo gas nylon Ø 5mm	x10	90000
Scovolo gas nylon Ø 10mm	x10	90001
Scovolo gas nylon Ø 15mm	x10	90002
Scovolo gas nylon Ø 20mm	x10	904347

SCOVOLI GAS IN SETOLE DI MAIALE

SCOVOLO IN SETOLE DI MAIALE



Denominazione		Cod.
Scovolo in setole di maiale Ø 5mm 190mm	x10	904210
Scovolo in setole di maiale Ø 10mm 190mm	x10	904212
Scovolo in setole di maiale Ø 15mm 190mm	x10	904213
Scovolo in setole di maiale Ø 20mm 190mm	x10	904348

KIT SCOVOLI

KIT 5 SCOVOLI SPECIFICI

INCLUDE:

- Nylon 55mm x 30mm - Lunghezza 700mm
- Nylon 50mm x 16mm - Lunghezza 600mm
- Nylon 8 x 10 - 40 x 8 - Lunghezza 570mm
- Acciaio 100mm x 50mm
- Inox 80mm x 12mm - Lunghezza 620mm



Cod. : 904346

PULIZIA MECCANICA CLASSICA CANNE FUMARIE

SPAZZOLE PULIZIA CANNA FUMARIA

SPAZZOLE IN ACCIAIO OTTONATO

SPAZZOLA TERMOSIFONE LUNGHEZZA 450



Cod. : 904207

SPAZZOLA CONCAVA SETOLE ACCIAIO



Denominazione	Pos	Cod.
Spazzola concava setole acciaio	1	904217
Spazzola convessa setole acciaio	2	904218

SPAZZOLA ACCIAIO



NOVITÀ

Denominazione	Pos	Cod.
Spazzola con manico filo acciaio ottonato	1	904220
Spazzola acciaio ottonato	2	904221
Spazzola candele acciaio ottonato	3	904222

SPAZZOLA



Lunghezza 380mm

Denominazione	Pos	Cod.
Spazzola STRIP ottonato	1	904259
Spazzola con impugnatura ergonomica	2	904367

ALTRE SPAZZOLE

SPAZZOLA RADIATORE



Cod. : 90025

ALTRE SPAZZOLE

SPAZZOLA PIATTA



Denominazione	Pos	Cod.
Spazzola piatta	1	904214
Spazzola piatta	2	904349

SPAZZOLA CONVESSA SETOLE IN NYLON



Denominazione	Pos	Cod.
Manico in plastica		
Spazzola convessa setole in nylon	1	904593
Spazzola convessa lunga setole nylon	2	904594

PENNELLI

PENNELLO



NOVITÀ

Denominazione	Pos	Cod.
Pennello nylon blocco caldaia	1	90004
Pennello acciaio ottonato	2	904225
Pennello piatto setole acciaio	3	904226

PENNELLO



NOVITÀ

Denominazione	Pos	Cod.
Pennello acciaio non filettato	1	904211
Pennello acciaio per asta F12x175	2	904223
Pennello meccanico setole nylon	3	904229

PENNELLO TERMOSIFONE



Denominazione	Pos	Cod.
Pennello termosifone 1400mm	1	904208
Pennello speciale caldaia	2	904230

ASTE PULIZIA CANNE FUMARIE, AVVOLGITORI E ACCESSORI

AVVOLGITORE SPECIALE MANUTENZIONE STUFA A PELLETT

- Avvolgitore speciale manutenzione stufa a pellet
- Canna di Ø 6mm
- Lunghezza 12 metri
- Raccordo: M8X125
- In caso di gomiti a 90° si consiglia di prendere una molla di partenza 904172 per facilitare lo sforzo.



Cod. : 904164

KIT PULIZIA STUFA A PELLETT

Set per stufa a pellet con:

- 1 canna di partenza con manico in fibra di vetro di 3 metri - raccordo: M8x125
- 1 scovolino nylon "alta temperatura" 140°C Ø 80mm - raccordo: F8x125

In caso di gomiti a 90° si consiglia di prendere una molla di partenza 904172 per facilitare gli sforzi.



Cod. : 904183

KIT PULIZIA STUFA A PELLETT 3M Ø4.5MM RACCORDO M8X125

Fibra di vetro
Lunghezza 3m
Ø4.5mm

In caso di gomiti a 90° si consiglia di prendere una molla di partenza 904172 per facilitare gli sforzi



Cod. : 904181

KIT PER PULIZIA CANNE FUMARIE 5MT

Codice PRFU8050

Ø scovolo: 80mm
Lunghezza asta: 5m

Materiale scovolo: nylon Manico in plastica
La lunghezza dell'asta e le sottili setole dello scovolo permettono di pulire facilmente tubi di stufe e canne fumarie



Cod. : 150481

MOLLA PER PULIZIA STUFA A PELLETT

- Molla di partenza per stufa a pellet
- Lunghezza: 145mm
- Raccordo: M/F 8X125
- L'oggetto indispensabile in caso di gomiti a 90° per facilitare lo sforzo.
- Molla per i codici 904181 / 904183 / 904164



Cod. : 904172

PROLUNGA 3 M PER CANNA PER STUFA A PELLETT

CARATTERISTICHE:

- Materia: fibra di vetro.
- Lunghezza: 3 m
- Ø: 4.5mm.

In caso di gomiti a 90° si consiglia di prendere una molla 904172 per ridurre gli sforzi.



Cod. : 904182

ASTE PULIZIA CANNE FUMARIE, AVVOLGITORI E ACCESSORI

KIT PULIZIA STUFA A PELLETT

Canna di Ø4.5mm,
Lunghezza 6m
Raccordo M8x125
Con un scovolino in nylon per alte temperature 140°C Ø80mm, raccordo F8X125



Cod. : 908015

SCOVOLI SANITARI

SCOVOLO NYLON ALTA TEMPERATURA PER STUFA A PELLETT



Scovolino nylon con sfera per stufa a pellet

CARATTERISTICHE:
Alta temperatura 140°C
Raccordo: F8X125

Denominazione	Cod.
Scovolino nylon alta temperatura per stufa a pellet Ø80mm	904161
Scovolino nylon alta temperatura per stufa a pellet Ø110mm	904162
Scovolino nylon alta temperatura per stufa a pellet Ø125mm	904163

SCOVOLO PIATTO IN NYLON ALTA TEMPERATURA



Foro di fissaggio Ø10 - Temp. max di utilizzo 140°C - Per avvolgitori 904055 e 904368

Denominazione	Cod.
Scovolino piatto in nylon alta temperatura Ø70mm	904579
Scovolino piatto in nylon alta temperatura Ø100mm	904580
Scovolino piatto in nylon alta temperatura Ø130mm	904581
Scovolino piatto in nylon alta temperatura Ø150mm	904582
Scovolino piatto in nylon alta temperatura Ø200mm	904583

RICCIO PIATTO IN PEEK



Foro di fissaggio Ø10. t° max d'utilizzo 240°C per rotoli MINI 904055 e 904368

Denominazione	Cod.
Riccio piatto in PEEK Ø 70mm	904584
Scovolino piatto in PEEK Ø100mm	904585
Scovolino piatto in PEEK Ø130mm	904586
Scovolino piatto in PEEK Ø150mm	904587
Scovolino piatto in PEEK Ø200mm	904588

PULIZIA MECCANICA CANNE FUMARIE PELLETTA

RICCIO PEEK M5



Filettatura maschio M5 - Temp. max di utilizzo 240°C - Per avvolgitore 904055 e 904368

Denominazione	Cod.
Riccio PEEK M5 Ø70mm	904595
Riccio PEEK M5 Ø100mm	904596
Riccio PEEK M5 Ø130mm	904597
Riccio PEEK M5 Ø150mm	904598
Riccio PEEK M5 Ø200mm	904599
Riccio piatto PEEK Ø200mm	908095

RICCIO PIATTO PEEK



Foro di fissaggio Ø16. temperatura massima di esercizio 240°C per bobina 904329

Denominazione	Cod.
Riccio piatto PEEK Ø 130mm	908093
Riccio piatto Ø 150mm	908094

PELLET PER PULIZIA CHIMICA CANNE FUMARIE

Pulizia e manutenzione di stufe e caldaie a pellet tramite pulizia chimica dei camini, per evitare il sovra consumo del pellet.

Facile da utilizzare, aiuta e semplifica la manutenzione. Utilizzato regolarmente, migliora l'efficacia del riscaldamento e evita l'imbrattamento della canna fumaria.

A base di prodotti naturali e minerali.

Peso: 1.5kg



Cod. : 904184

ATTREZZATURA DA LAVARO



Nastri adesivi

712



Selezione prodotti GEB



714



Tenuta stagna

715



Isolazione termica

718



Attrezzatura protezione individuale

719



Igiene

721

NASTRI ADESIVI

ATTREZZATURA
DA LAVORO

NASTRO AUTO SALDANTE

Auto-saldante - Anti-perdite - Tenuta stagna
Dimensioni:
Lunghezza 10 m - Larghezza 25 mm
Temperatura di servizio:
Continuo: -45°C a 200°C
Intermittente C: -65 ° C a 260 ° C
Pressione di servizio: 5 bar
Rigidità dielettrica:
500 volt / MIL
Uguale o superiore alla norma MIL-I-46852B , tipo II.



Cod. : 901381

NASTRO AUTOADESIVO DOUBLE FACE

• Forte potere adesivo
• 50mmx50m



Cod. : 907099

NASTRO ADESIVO ISOLANTE PVC BIANCO

Isolamento elettrico
Multi-funzione
Ritardatore di fiamma.
Temperatura di utilizzo da -5 a +70°C
Protezione dei tubi: riscaldamento ventilazione e climatizzazione.
Larghezza: 50mm - Lunghezza: 33m
Colore: Bianco



Cod. : 907102

NASTRO ADESIVO PVC VIOLA

Isolamento elettrico Multi-funzione
Ritardatore di fiamma.
Temperatura di utilizzo da -5 a +70°C
Protezione dei tubi: riscaldamento ventilazione e climatizzazione.
Larghezza: 50mm - Lunghezza: 33m
Colore: Viola



Cod. : 907103

NASTRO ADESIVO IN PVC NERO

Isolamento elettrico
Diverse funzioni
Ritardatore di fiamma
Temperatura di servizio -5 a +70°C
Protezione delle tubature: riscaldamento ventilazione e climatizzazione.
Larghezza: 50mm - Lunghezza: 33m
Colore: Nero



Cod. : 907105

NASTRO ADESIVO PVC ROSSO

Isolamento elettrico Multi-funzione
Ritardatore di fiamma.
Temperatura di utilizzo da -5 a +70°C
Protezione dei tubi: riscaldamento ventilazione e climatizzazione.
Larghezza: 50mm - Lunghezza: 33m
Colore: Rosso



Cod. : 907106

NASTRO ADESIVO PVC GIALLO

Isolamento elettrico Multi-funzione
Ritardatore di fiamma.
Temperatura di utilizzo da -5 a +70°C
Protezione dei tubi: riscaldamento ventilazione e climatizzazione.
Larghezza: 50mm - Lunghezza: 33m
Colore: Giallo



Cod. : 907107

NASTRO ADESIVO PVC VERDE

Isolamento elettrico Multi-funzione
Ritardatore di fiamma.
Temperatura di utilizzo da -5 a +70°C
Protezione dei tubi: riscaldamento ventilazione e climatizzazione.
Larghezza: 50mm - Lunghezza: 33m
Colore: Verde



Cod. : 907108

NASTRO ADESIVO ISOLANTE PVC BLU

Isolamento elettrico
Multi-funzione
Ritardatore di fiamma
Temperatura di utilizzo da -5 a +70°C
Protezione dei tubi: riscaldamento ventilazione e climatizzazione.
Larghezza: 50mm - Lunghezza: 33m
Colore: Blu



Cod. : 907109

NASTRO ADESIVO PVC GRIGIO

Isolamento elettrico
Multi-funzione
Ritardatore di fiamma.
Temperatura di utilizzo da -5 a +70°C
Protezione dei tubi: riscaldamento ventilazione e climatizzazione.
Larghezza: 50mm - Lunghezza: 33m
Colore: Grigio



Cod. : 907110

NASTRO ADESIVO PVC MARRONE

Isolamento elettrico Multi-funzione
Ritardatore di fiamma.
Temperatura di utilizzo da -5 a +70°C
Protezione dei tubi: riscaldamento ventilazione e climatizzazione.
Larghezza: 50mm - Lunghezza: 33m
Colore: Marrone



Cod. : 907112

NASTRO ADESIVO PVC NERO 30MMX33M

Isolamento elettrico Multi-funzione
Ritardatore di fiamma.
Temperatura di utilizzo da -5 a +70°C
Protezione dei tubi: riscaldamento ventilazione e climatizzazione.
Larghezza: 30mm - Lunghezza: 33m
Colore: Nero



Cod. : 907118

NASTRO ADESIVO PVC GRIGIO

Isolamento elettrico Multi-funzione
Ritardatore di fiamma.
Temperatura di utilizzo da -5 a +70°C
Protezione dei tubi: riscaldamento ventilazione e climatizzazione.
Larghezza: 30mm - Lunghezza: 33m
Colore: Grigio



Cod. : 907119

NASTRO ADESIVO IN ALLUMINIO 50MM

Ritardante di fiamma
Ottima resistenza alla temperatura
Consente di unire le facce metalliche dei para vapore alla lana di vetro o di roccia
Rende ermetici i condotti in alluminio
Temperatura: -20°C a +110°C
Larghezza: 50mm - Lunghezza: 50m
Colore: Argento



Denominazione	Cod.
Nastro adesivo in alluminio 50mm	907120
Nastro adesivo in alluminio 100mm	907121

NASTRO ADESIVO TELA GRIGIO

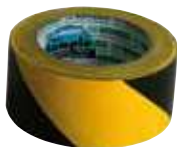
Ottima resistenza all'abrasione e resistenza all'acqua
Lunga durata all'esterno
Possibilità di scrivere sul nastro
Consente di fermare le perdite dei tubi
Protezione delle tubature
Tenuta stagna all'acqua
Temperatura -50°C a +80°C
Larghezza: 50mm - Lunghezza: 50m
Colore: Argento



Cod. : 907122

NASTRO ADESIVO PER DELIMITAZIONI GIALLO/NERO

Forte potere adesivo
Ottima resistenza all'abrasione
Permette di delimitare le varie zone e di identificarle a seconda del loro utilizzo
Temperatura da 0°C a 60°C
Larghezza: 50mm - Lunghezza: 33m
Colore: Giallo e Nero



Cod. : 907123

NASTRO ADESIVO PER DELIMITAZIONI ROSSO/BIANCO

Forte potere adesivo
Ottima resistenza all'abrasione
Permette di delimitare le varie zone e di identificarle a seconda del loro utilizzo
Temperatura da 0°C a 60°C
Larghezza: 50mm - Lunghezza: 33m
Colore: Rosso e Bianco



Cod. : 907124

KIT NASTRO ADESIVO ISOLANTE PVC

x 10

Isolamento elettrico
Multi-funzione.
Ritardatore di fiamma.
Temperatura di servizio da -5 a +70°C
Protezione dei tubi: riscaldamento ventilazione e climatizzazione.
Larghezza: 15mm - Lunghezza: 10m
Colore:
Nero - Giallo - Blu - Verde - Marrone - Grigio - Rosso
Arancione - Bianco - Verde/Giallo



Cod. : 907125

NASTRO PROTEZIONE PVC

Per la protezione dei tubi
Elevata resistenza all'abrasione
Ritardante di fiamma
Resiste agli ultravioletti
UTILIZZO:
Protezione dall'abrasione e dalla corrosione dei tubi dentro e fuori terra
Spessore: 0,44mm
Temperatura da +5°C a 110°C
Larghezza: 50mm - Lunghezza: 33m
Colore: Nero



Cod. : 907127

NASTRO ADESIVO TELATO THERMODUR

Per la ventilazione e la climatizzazione
Termoindurente
Ottima resistenza al caldo e al freddo
Resistente all'acqua dolce e salata
Ottima resistenza all'abrasione
Forte aderenza
E' possibile scrivere sul nastro
Isolante per condotti di vapore ad alta pressione
Temperatura da -10°C a +60°C
Larghezza: 50mm - Lunghezza: 50m
Colore: Argento



Cod. : 907128

NASTRO PROTEZIONE PVC BTP ARANCIONE

Nastro polivalente per proteggere ogni lavoro
Ottima resistenza al freddo
Ottima resistenza agli ultravioletti
Spessore 0,11mm
Temperatura da -5°C a +60°C
Larghezza: 50mm - Lunghezza: 33m
Colore : Arancio



Cod. : 907279

SELEZIONE PRODOTTI GEB

ATTREZZATURA
DA LAVORO

CARTUCCE

PISTOLA PORTA CARTUCCE



• Per cartuccia di ogni tipo



Cod. : 99465

KIT DI RIPARAZIONE

FASCIA DI RIPARAZIONE

Fascia che consente di riparare le perdite per un lungo periodo, fessure e fori su tutti i materiali rigidi.

Caratteristiche:

Tessuto in fibra di vetro rivestito di resina in poliuretano attivabile nell'acqua

Fascia di 5 cm di larghezza e 1,5 m di lunghezza.

Tenuta in temperatura: 125°C senza interruzione.

Resistenza alla pressione: 20 bar.

Può essere dipinto.

Applicazione su supporti umidi, anche in immersione (max 1M di profondità)

Indurimento rapido: 30 min

Si applica su numerosi materiali rigidi ed è compatibile con diversi fluidi (acqua, gasolio, benzina, acqua salata, di impianto di riscaldamento, di piscina .)



Cod. : 901325

FILO GUARNIZIONE



Filo impregnato che permette di realizzare la tenuta stagna dei raccordi filettati Tenuta stagna dei raccordi filettati metallo e plastica, conici e cilindrici.

Utilizzabile nelle canalizzazioni d'acqua destinata al consumo umano, acqua calda e fredda sanitaria, gas corrente.

Conforme alla norma NF EN 751-2 classe ARP

Filo di fibra in poliammide impregnata di una pasta inerte

Lunghezza: 100m

Tipo di raccordo: metallici (acciaio, acciaio galvanizzato, inox, ghisa, ottone, bronzo,...) e

la maggior parte delle plastiche (PVC, PP, PE)

Fluidi: acqua potabile

Acqua calda e fredda sanitaria

Acqua di riscaldamento

Tenuta di pressione e temperatura

Gas (gas di città / gas naturale, propano,

butano, aria compressa e vapore acqueo)

Riposizionamento possibile

Non utilizzare negli impianti di idrocarburi ed oli



Cod. : 901377

FILGUM CONFEZIONE

1



2



Mastice a base di gomma rinforzata per la tenuta.
Colore: beige.

Pasta solida malleabile.

Non richiede nessun tempo di asciugatura. Il prodotto rimane morbido e elastico nel tempo.

Tenuta temperatura fino a +100°C.

Buona resistenza a acqua calda, acqua fredda e prodotti per la pulizia dei sanitari.

Buona aderenza sulla maggior parte dei materiali (ceramica, metallo, materiali plastici, legno, vetro). Per l'applicazione su materiali porosi (marmo, pietre naturali, ecc.) si consiglia di effettuare una prova prima dell'uso (i supporti potrebbero macchiarsi).

Denominazione	Pos	Cod.
FILGUM confezione 200g	1	907006
FILGUM vasetto 500g	2	907007

NASTRO TEFLON

RESINA SIGILLANTE GEBÉTANCHE GAS 75ML

Resine sigillante anaerobica al PTFE in grado di garantire la tenuta di raccordi filettati metallici in rame, ottone, acciaio

Tenuta a gas combustibili butano, propano, gas naturale e aria compressa

Ritorno in pressione a 20°C: 4b=15min, 30b=2h

Un flacone permette di sigillare 100 raccordi da 1"

Conforme norma NF EN 751-1 Classe H e norma NF

RAC-GAZ assegnata da Certigaz

Uso per tubature gas (butano, propano, metano) per raccordi 10

Prodotto di tipo utensile e tenuta, per riscaldamento, ventilazione e climatizzazione



Cod. : 901220

PRODOTTO PER TENUTA STAGNATASSA FILACCIA



UTILIZZO :
Matassa 200 gr per impermeabilizzare i raccordi filettati, da utilizzare assieme al mastice di sigillatura



Cod. : 901360

NASTRO PTFE

x 10



Tenuta stagna dei circuiti ad acqua

Tenuta stagna dei circuiti ad acqua destinata al consumo umano (acqua potabile).

Tenuta stagna dei circuiti d'acqua calda e fredda dei sanitari e del riscaldamento

Larghezza: 12mm

Lunghezza: 12m

Spessore: 0,075mm

Colore: Bianco

Densità / Massa superficiale: 0,4

Pressione massima: 15bar sull'acqua

(additivata e non)

Temperatura massima: 120°C sull'acqua

(additivata e non)

Riposizionamento: no

Consumo:

Numero di raccordi realizzati con 1m di nastro di 12mm

Raccordi in 3/8" : 8 raccordi



Cod. : 901374

NASTRO PTFE OLIFAN



Tenuta stagna dei circuiti ad acqua

tenuta stagna dei circuiti d'acqua destinata al consumo umano (acqua potabile).

Tenuta stagna dei circuiti d'acqua calda e fredda dei sanitari e del riscaldamento

Conforme alla norma EN 751-3

Larghezza: 25mm

Lunghezza: 15m

Spessore: 0,2mm

Colore: Bianco

Densità: 0,4

Pressione massima: 15bar sull'acqua (additivata e non)

Temperatura massima: 120°C sull'acqua (additivata e non)

Olifan PTFE per filettatura grossolana

Consumo:

Numero di raccordi realizzati con 1m di nastro di 25mm

Raccordi 1": 7raccordi



Cod. : 901375

NASTRO TEFLON

NASTRO ALTA DENSITÀ

x 10



Tenuta stagna dei circuiti d'acqua
tenuta stagna dei circuiti d'acqua destinati al consumo dell'uomo (acqua potabile).

Tenuta stagna dei circuiti ad acqua calda e fredda sanitaria (ACFS) e di riscaldamento per filetti fatti manualmente o usati

Tenuta stagna dei circuiti di idrocarburi e dei prodotti chimici

Per alta densità contro i prodotti aggressivi

Conforme alla norma EN 751-3

Larghezza: 12mm

Lunghezza: 12m

Spessore: 0,1mm

Densità: 0,8

Pressione massima: 15bar sull'acqua (con o senza additivi) secondo il fluido

Temperatura massima: 120°C sull'acqua (con o senza additivi)

Consumo:

Numero di raccordi realizzato con 1m di nastro di 12mm

Raccordi in 3/8": 8 raccordi

Raccordi in 1": 3 raccordi



Cod. : 901376

FILO PTFE



Filo di PTFE che permette di realizzare la tenuta stagna dei raccordi filettati metallici e in plastica.
80m per 65 raccordi 1/2"

Il filo PTFE Conforme alla norma EN 751-3

Politetrafluoroetilene (PT.FE) -100%

Colore: Bianco

Tenuta stagna dei raccordi: fino a 1"1/2 (40x49) sui

raccordi nei quali la parte maschio è conica (ISO 7)

Raccordi metallici, in plastica o misti metallo/plastica.

Pressione e temperatura max: 15 bar e 120°C sull'acqua (additivata e non)

Compatibilità con i fluidi trasportati:

Acqua destinata al consumo umano

Acqua calda e fredda

Acqua di riscaldamento

Acqua glicolata e acqua additivata

Idrocarburi

Gas corrente (aria compressa, vapore acqueo, butano, propano, gas di città)



Cod. : 901378

ATTREZZATURA
DA LAVORO

TENUTA STAGNA

GUARNIZIONI E O-RING

GUARNIZIONE PIATTA GAS NATURALE

Omologazione
Gas naturale



Denominazione		Cod.
Guarnizione patta gas naturale G1/2"	x10	90128
Guarnizione patta gas naturale G3/4"	x10	90129

GUARNIZIONE PIATTA BUTANO PROPANO G20 X 150

x 10

Omologazione
Gas GPL



Cod. : 90131

GUARNIZIONE PIATTA GAS NATURALE

Omologazione
Gas naturale



Denominazione		Cod.
Guarnizione patta gas naturale G3/8"	x10	90158
Guarnizione patta gas naturale G1"	x10	90159

GUARNIZIONE PIATTA

Impianto ACS - Fibra rossa



Denominazione		Cod.
Guarnizione patta 12 x 17 fibra	x100	99186
Guarnizione patta fibra rossa 1/2" DN15	x100	99188
Guarnizione patta 20 x 27 fibra	x100	99190
Guarnizione patta 26 x 34 fibra	x100	99247
Guarnizione patta 33 x 42 fibra	x100	99249

GUARNIZIONE PIATTA

EPDM nero - qualità alimentare



Denominazione		Cod.
Guarnizione patta 20 x 27 EPDM nero	x100	99189
Guarnizione patta 26 x 34 EPDM nero	x100	99246
Guarnizione patta NBR nero 12/17 - 3/8"	x100	99328
Guarnizione patta NBR nero 15/21 - 1/2"	x100	99329
Guarnizione patta NBR nero 20/27 - 3/4"	x50	99345
Guarnizione patta NBR nero 20/27 - 3/4"	x20	99346

GUARNIZIONI E O-RING

KIT 200 O-RING P.M PERBUNAN

Per IDROCARBURI LIQUIDI E GASSOSI, ACQUA CALDA, FREDDA e ARIA COMPRESSA.

Questo kit comprende:

- 25 guarnizioni n°3 (4.2 x 8.0)
- 25 guarnizioni n°4 (4.9 x 8.7)
- 25 guarnizioni n°5 (5.7 x 9.5)
- 25 guarnizioni n°5A (6.4 x 10.2)
- 17 guarnizioni n°6 (7.2 x 11.0)
- 17 guarnizioni n°6A (8.0 x 11.8)
- 17 guarnizioni n°7 (8.9 x 12.7)
- 17 guarnizioni n°8 (8.9 x 14.3)
- 8 guarnizioni n°9 (10.5 x 15.9)
- 8 guarnizioni n°10 (12.1 x 17.5)
- 8 guarnizioni n°11 (13.6 x 19.0)
- 8 guarnizioni n°12 (15.1 x 20.5)



Cod. : 901363

KIT 720 GUARNIZIONI FIBRA STANDARD

INCLUDE:

- 120 guarnizioni 12/17 (15 x 9 x 1,5)
- 300 guarnizioni 15/21 (18 x 12 x 1,5)
- 60 guarnizioni 17/23 (20 x 12 x 1,5)
- 90 guarnizioni 20/27 (24 x 15 x 1,5)
- 30 guarnizioni 26/34 (30 x 22 x 1,5)
- 80 guarnizioni 33/42 (38 x 30 x 1,5)
- 40 guarnizioni 40/49 (45 x 35 x 1,5)



Cod. : 901371

KIT 245 O-RING

Questo cofanetto include (Øint x Øest):

- 30 guarnizioni (1.9 x 7)
- 25 guarnizioni R5 (5.7 x 9.5)
- 10 guarnizioni R8 (8.9 x 14.3)
- 20 guarnizioni R11 (13.6 x 1.9)
- 25 guarnizioni R12 (15.1 x 20.5)
- 15 guarnizioni R13 (16.9 x 22.3)
- 5 guarnizioni (17 x 25)
- 20 guarnizioni R14 (18.4 x 23.8)
- 10 guarnizioni R12 (18.3 x 25.5)
- 15 guarnizioni R16 (19.8 x 27)
- 20 guarnizioni R17 (21.3 x 28.5)
- 10 guarnizioni (22 x 28)
- 10 guarnizioni R18 (23 x 30.2)
- 10 guarnizioni R19 (24.6 x 31.8)
- 10 guarnizioni R20 (26.2 x 33.4)
- 10 guarnizioni (27.8 x 35)



Cod. : 901379

GUARNIZIONE FIBRA ROSSA 20/27 - 3/4"

x 50

Qualità alimentare
øest 24mm x øint 15mm x spessore 1,5mm



Cod. : 99324

GUARNIZIONE BA-EF ACS

Fibra di cellulosa + NR per acqua potabile ACS, vapore, idrocarburi Ø 14,5X9X2mm



Denominazione		Cod.
Guarnizione BA-EF ACS 3/8"	x10	907027
Guarnizione BA-EF ACS 1/2"	x100	907028

GUARNIZIONE PIANA GAS

Uso: gas Spessore: 2 mm
Certificazione: NF Fibra aramidica + NBR



Denominazione		Cod.
Guarnizione piana gas JPG Ø44.5x38.5x2mm DN32	x10	907014
Guarnizione piana gas BA-U 1/4" DN8	x100	907016
Guarnizione piana gas BA-U 3/8" DN10	x100	907017
Guarnizione piana gas BA-U 1"1/2 DN40	x25	907022
Guarnizione piana gas BA-U 2" DN50	x25	907023

GUARNIZIONE PIANA GAS

Uso: gas speciale contatore
Spessore: 2 mm
Certificazione: NF Fibra aramidica + NBR



Denominazione		Cod.
Guarnizione piana gas JPC Ø27.5x22.6x2mm DN20	x10	907191
Guarnizione piana gas JPC Ø40x34.2x2mm DN32	x10	907192
Guarnizione piana gas JPC Ø18.2x12.4x2mm DN12	x10	907193
Guarnizione piana gas JPG Ø38.5x30.4x2mm DN25	x10	907194

GUARNIZIONE PIANA GAS BA-U

Uso: gas, vapore, acqua potabile, idrocarburi
Spessore: 2 mm
Certificazione: NF Fibra aramidica + NBR



Denominazione		Cod.
Guarnizione piana gas BA-U 1/2" DN15	x100	907196
Guarnizione piana gas BA-U 3/4" DN20	x100	907197
Guarnizione piana gas BA-U 1" DN25	x50	907198
Guarnizione piana gas BA-U 1"1/4 DN32	x50	907199

GUARNIZIONE BA-EF ACS



Denominazione		Cod.
Guarnizione BA-EF ACS 1/4"	x100	907283
Guarnizione BA-EF ACS 3/8"	x100	907284
Guarnizione BA-EF ACS 3/4"	x100	907285
Guarnizione BA-EF ACS 1"	x50	907286
Guarnizione BA-EF ACS 1"	x10	907287
Guarnizione BA-EF ACS 1"1/4	x50	907288
Guarnizione BA-EF ACS 1"1/2	x25	907289
Guarnizione BA-EF ACS 2"	x25	907290

GUARNIZIONI E O-RING

GUARNIZIONE PIANA FIBRA

Uso: acqua sanitaria
Materiale: fibra rossa
Certificazione: ACS



Denominazione		Cod.
Guarnizione piana fibra rossa 1"1/2 DN40	x50	907291
Guarnizione piana fibra rossa 2" DN50	x50	907292
Guarnizione piana EPDM 1/4" DN8	x100	907293
Guarnizione piana EPDM 3/8" DN10	x100	907294
Guarnizione piana EPDM 1/2" DN15	x100	907295
Guarnizione piana EPDM 3/4" DN20	x100	907296
Guarnizione piana EPDM 1" DN25	x50	907297
Guarnizione piana EPDM 1"1/4 DN32	x50	907298
Guarnizione piana EPDM 1"1/2 DN40	x50	907299
Guarnizione piana EPDM 2" DN50	x25	907300

KIT 480 GUARNIZIONI PIATTE CAUCCIÙ G.D.F92

INCLUDE :
100 guarnizioni Ø 9 x 15
120 guarnizioni Ø 12 x 18
40 guarnizioni Ø 13 x 20
90 guarnizioni Ø 17 x 24
30 guarnizioni Ø 21 x 28
50 guarnizioni Ø 22 x 30
26 guarnizioni Ø 30 x 39
24 guarnizioni Ø 35 x 45



Cod. : 901366

SCATOLA DI 400 GUARNIZIONI TESNIT BA-EF ACS

Fibra di cellulosa + NR per acqua potabile ACS,
vapore, idrocarburo
50 guarnizioni: 3/8" 14,5X9X2mm
180 guarnizioni: 1/2" 18X12X2mm
110 guarnizioni: 3/4" 24X16X2mm
25 guarnizioni: 1" 30X22X2mm
25 guarnizioni: 1" 1/4 38X30X2mm
10 guarnizioni: 1" 1/2 45X35X2mm



Denominazione	Cod.
Scatola di 400 guarnizioni TESNIT BA-EF ACS	907024
Scatola di 400 guarnizioni TESNIT BA-U universale	907195
Confezione 380 guarnizioni gas NF	99518

ATTREZZATURA
DA LAVORO

PASTA IMPERMEABILE

GRASSO SILICONE CONTATTO ACQUA POTABILE



Cod. : 901383

GRASSO SILICONICO CONTATTO RESISTENTE ALL'ACQUA

Grasso silicone insapore molto adesivo
Perfetta resistenza all'acqua - Isolante

APPLICAZIONI:

Movimenti a bassa velocità, guarnizioni, rubinetti, guide, cremagliere
Industrie alimentari
Lubrificazione di elastomeri e materie plastiche
Utilizzabile da -50°C a +220°C

Confezione: tubetto plastica da 100 ml



Cod. : 901394

BENDE MARCHIO PLATRALFA

BENDA PLATRALFA



Finitura di intonaco per isolamento

UTILIZZO:

Isolamento

Fissaggio

Sigillante

Isolazione tubature

Lavori di incollaggio

Modelli industriali

CARATTERISTICHE:

La fascia è costituita da una garza di cotone impregnato di intonaco, a presa rapida 3 min circa.

Tempo di asciugatura variabile secondo lo spessore, non si ritira.

Classificato non infiammabile PV-M1 du CSTB n° 87.26489

Denominazione	Pos	Cod.
Benda PLATRALFA (240mm x 5m)	x 2 1	901386
Benda PLATRALFA 5m x 12cm	x 4 1	901385

REFRATTARI

FELTRO REFRATTARIO

FELTRO REFRATTARIO SEMIRIGIDO

UTILIZZO:

Guarnizione di dilatazione tra refrattari, rivestimento delle camere di combustione, schermo termico.

Si incolla con la colla BLACKITE

Di colore bianco, resiste fino a 1250°C di temperatura di esercizio.

Vantaggi:

Ottima resistenza allo strappo

Grande flessibilità

Ottimo isolamento termico

La classificazione -cancerogeno- non è applicata ai sensi della nota Q della direttiva 97/69EC



Denominazione	Pos	Cod.
Feltro refrattario semirigido 1000x500x9	x 3	207106
Feltro refrattario semirigido 1000x500x6	x 3	207103
Feltro refrattario semirigido 1000x500x3	x 3	207101

PIASTRA FLESSIBILE

x 3

Protezione refrattaria per lavori di saldatura.

Nuova fibra senza amianto e senza ceramica

Resiste a 1250°C - Extra flessibile

UTILIZZO:

Per la protezione di tutti i rivestimenti come i tessuti, carta, carta da parati, legno, vernice ...

Questo scudo termico permette le piegature a volontà e si adatta a tutte le forme che si incontrano. Da far scivolare tra le superfici da isolare e il tubo o il pezzo da saldare.

DIMENSIONI DI OGNI SCUDO:

Lunghezza: 250 mm

Larghezza: 200 mm

Spessore 15mm



Cod. : 207110

REFRATTARI

FELTRO REFRATTARIO

FELTRO REFRATTARIO SUPERWOOL 607 (2M X 1M X 9MM)

SUPERWOOL 607 PAPER

Feltro refrattario flessibile silicati e ossidi alcalino-terrosi per le guarnizioni interne delle caldaie a nafta.

Temperatura 1100°C

Si presenta sottoforma di foglio arrotolato di 2000 x 1000 mm di spessore 9 mm per la guarnizione dei focolari.

Si utilizza con la colla BLACKITE

Dimensioni:

Lunghezza 2000mm x Larghezza: 1000mm x Spessore: 9mm



Cod. : 207153

REFRATTARIO RIGIDO

LASTRA 607

Materiale molto leggero, la sua rigidità facilita le operazioni di installazione

Si taglia facilmente con una fustella o una sega a nastro

Molto resistente agli choc termici

Scarso accumulo di calore

Bassa conduttività termica

Densità 260 Kg/ m³

Colore bianco, bruno chiaro.

Possibilità di utilizzo a contatto con la fiamma

UTILIZZO:

Schermi termici in generale

Protezione contro il fuoco per paratie parafiamma, soffitti e porte tagliafuoco Isolamento

delle camere di combustione, di caldaie in riscaldamento centralizzato a gas o gasolio

Isolazione dei camini delle abitazioni

Conduttività termica à 800°C -0,15W/mK

Temperatura max di utilizzo 1100°C



Denominazione	Pos	Cod.
Lastra 607 (0,5m x 0,4m x 25mm)	x 6	207212
Lastra 607 (0,5m x 0,4m x 13mm)	x 6	207211
Lastra 607 (0,5m x 0,4m x 10mm)	x 6	207210

TRECCIA

TRECCIA IN GRAFITE

TRECCIA IN GRAFITE

Questa treccia-corda in fibre minerali con grafite incapsulata sostituisce in maniera ottimale l'amianto e le fibre ceramica per l'isolamento delle porte delle caldaie, dei paracamini e delle flange di fissaggio del bruciatore.

Particolarmente utilizzata sugli inserti

COMPOSIZIONE:

Anima costituita da fibre di cellulosa e fibre di vetro per alte temperatura, corda tenuta

insieme da una guaina di fili di vetro.

Temperatura di utilizzo fino a 600°C

VANTAGGI:

Bassa conduttività termica.

Eccellente presentazione

Stabilità chimica

Percentuale di cloro molto bassa

Resistente alle vibrazioni

Isolamento elettrico

Resistenza ai metalli non ferrosi in fusione

UTILIZZO

Guarnizione di isolamento termico per:

Sportelli di forni,

Sportelli di caldaie,

Sportelli di stufe,

Elettrodomestici

Sportelli di ispezione dei camini



Denominazione	Cod.
Treccia in grafite Ø 8mm (lunghezza 2,5m)	207201
Treccia in grafite Ø 6mm (lunghezza 2,5m)	207200

TRECCIA

TRECCIA REFRAATTARIA

TRECCIA IN FIBRA

Questa treccia-corda in fibre minerali sostituisce in maniera ottimale l'amianto e le fibre ceramica per l'isolamento delle porte delle caldaie, dei paracamini e delle flange di fissaggio del bruciatore.

COMPOSIZIONE:

Anima costituita da fibre di cellulosa e fibre di vetro per alte temperatura, corda tenuta insieme da una guaina di fili di vetro.

Temperatura di utilizzo fino a 600°C

VANTAGGI:

Bassa conduttività termica.
Eccellente presentazione
Stabilità chimica
Percentuale di cloro molto bassa
Resistente alle vibrazioni
Isolamento elettrico
Resistenza ai metalli non ferrosi in fusione

UTILIZZO

Guarnizione di isolamento termico per:

Sportelli di forni,
Sportelli di caldaie,
Sportelli di stufe,
Elettrodomestici
Sportelli di ispezione dei camini



Denominazione	Cod.
Treccia in fibra Ø 6mm (lunghezza 5m)	207192
Treccia in fibra Ø 8mm (lunghezza 5m)	207193
Treccia in fibra Ø 10mm (lunghezza 5m)	207194
Treccia in fibra Ø 12mm (lunghezza 5m)	207195
Treccia in fibra Ø 15mm (lunghezza 5m)	207196
Treccia in fibra Ø 20mm (lunghezza 5m)	207197
Treccia in fibra Ø 25mm (lunghezza 5m)	207198
Treccia in fibra Ø 30mm (lunghezza 5m)	207199
Treccia in fibra Ø 35mm (lunghezza 5m)	207189

ATTREZZATURA
DA LAVORO

ATTREZZATURA PROTEZIONE INDIVIDUALE

GUANTI DI PROTEZIONE

GUANTI IN NITRILE (MISURA 9 - XL)

Flessibilità e comfort grazie alla forma anatomica e alla qualità del materiale.

Protezione dell'avanbraccio: guanti lunghi
Presa facile anche in presenza di oli e lubrificanti.
Ultra resistenti ai solventi, all'abrasione e alla perforazione.
Ottima resistenza al petrolio.
Ottima resistenza agli acidi e alle basi.



Cod. : 904603

GUANTI DOCKER PLUS

Selezionati per la loro resistenza, la flessibilità e il comfort, i quali consentono un utilizzo di lunga durata. Le cuciture sono studiate appositamente per non ostacolare la presa dell'utilizzatore.
Guanti da lavoro confortevoli e morbidi
Guanti base multiuso.
Guanti in pelle e tela
Interno imbottito.
Taglia 10



Cod. : 904634

GUANTI ANTI-TAGLIO

Guanto con rivestimento palmo in poliuretano senza silicone
Supporto senza soluzione di continuità basato su filettature con tecnologia INTERCEPT
Protezione da taglio di livello 3 - Manometro 13
Polso a maglia
Colori: supporto bianco, rivestimento nero
Lunghezza: da 208 a 261 mm
Taglia 9/10



Cod. : 904633

GUANTI ANTI-TAGLIO INVERNALI

Guanto invernale HPPE
Fodera in fibra di vetro e acrilico
Esterno in nylon elastan
Palmo e dorso della mano rivestito con schiuma polimerica flessibile e resistente al freddo
Livello di resistenza al taglio C
Polso a maglia
Colore: file HV, nero
Dimensione 9



Cod. : 904646

ATTREZZATURA PROTEZIONE INDIVIDUALE

ATTREZZATURA
DA LAVORO

GUANTI DI PROTEZIONE

GUANTI MONOUSO IN VINILE

Interno polverato
Pratici ed economici:
Guanti interscambiabili mano destra e mano sinistra
Ottima presa grazie alla finezza del guanto.
Scatola di cartone con apertura 100 guanti



Denominazione			Cod.
Guanti monouso in vinile (T7/8 - M)	x100		904619
Guanti monouso in vinile (T8/9 - L)	x100		904605

GUANTI MONOUSO IN VINILE

Interno polverato
Pratici ed economici:
Guanti interscambiabili mano destra e mano sinistra
Ottima presa grazie alla finezza del guanto.
Scatola di cartone con apertura 100 guanti



NOVITÀ

Denominazione			Cod.
Guanti monouso in vinile (T9/10 - XL)	x100		905149
Guanti monouso in vinile (T7/8 - M)	x100		905148

GUANTI BLACK MAMBA

Guanti estremamente flessibili e resistenti agli strappi
Tessuto molto confortevole
Estremamente resistenti ai prodotti chimici
Riutilizzabili
Impermeabili ed elastici



Denominazione			Cod.
Guanti black mamba misura 7/8	x100		904709
Guanti black mamba L misura 8/9	x100		904643
Guanti black mamba XL misura 9/10	x100		904644

INDUMENTI PROTETTIVI DI SICUREZZA

KIT DI PROTEZIONE CON CAPPuccio PER AMIANTO

VANTAGGI:

Speciale omologata per amianto
La tuta è dotata di un cappuccio con elastico, nonché di elastici in vita, ai polsi e alle caviglie.

Tuta traspirante

COLORE: bianco

CARATTERISTICHE:

Prodotta in mellobase estremamente resistente agli strappi e agli schizzi, antistatica, non lanosa, lavabile, questa tuta forma un eccellente schermo di protezione contro ogni particella.



Denominazione	Cod.
Kit di protezione con cappuccio per amianto (taglia 3 - L)	904641
Tuta di protezione con cappuccio (taglia 4 - XL)	904631

SOVRASCARPE

x 400

Suola antiscivolo
Colore: Blu



Cod. : 904637

OCCHIALI E MASCHERE PROTETTIVE

MASCHERINA ALTA PROTEZIONE

Protegge da fumi, amianto, spray.

Con valvola espiratoria

Guarnizione facciale in spugna

Flange regolabili

Polveri fibrogene non tossiche (da 0,2 a 5 micron) e/o concentrazione < o = a 4VME*:
silicio, scisto, metalli ferrosi, cotone, caolino, grafite, zolfo ...

Polveri tossiche (< 0.2 micron) e/o concentrazione < o = a 10 x VME*:
Resine poliestere (carteggiatura), legno, piombo, nichel, manganese, rame, fibre minerali ...

Fumi metallici (< 0.2 micron) e/o concentrazione < o = a 10 x VME*:
Fumi di saldatura.

Spray liquidi (< 0.2 micron): Nebbia d'olio

Polveri molto tossiche (< 0.2 micron) e/o concentrazione < o = a 50 x VME*:
Berillio, arsenico, uranio, amianto, cadmio...

Classe di protezione secondo la EN 149 / FFP3SL

VME* = Valore Medio d'Esposizione



Cod. : 904609

PULIZIA

SACCHETTO DA 75 SALVIETTE DETERGENTI

Panni professionali multiuso con SCRUB per una pulizia facile e veloce di mani, attrezzi e superfici.

Impregnato con fibre esfolianti

Viscosità ca. 0 mPa.s

Bifacciale: abrasivo e liscio

Super grande (20x25cm)

Con la lanolina, tratta la pelle

DOMANDA :

Rimuove le macchie fresche e parzialmente essiccate di colla, stucco, resina epossidica, vernice, olio, catrame, fuliggine, lubrificante, grasso, bitume, petrolio e inchiostro.

CONSIGLIO : Attenzione! Non utilizzare panni per pulire il viso.

La plastica può appannarsi, da testare prima dell'uso.

Se una macchia è parzialmente asciugata, strofinatela con un panno.

Dopo alcuni minuti, strofinare con il lato liscio.

Conservare per 24 mesi, in confezioni chiuse, in luogo asciutto, fresco e al riparo dal gelo ad una temperatura compresa tra +5°C e +25°C.



Cod. : 904659

SAPONE MICROBIGLIE

Sapone microbiglie senza solvente, profumo di arancia. Contiene dei principi detergenti a base di prodotti naturali e di microbiglie in polietilene che accentuano il potere sgrassante senza provocare irritazioni alla pelle. L'assenza di solvente previene il rischio di dermatite e screpolature.

Elimina la sporcizia tenace, il grasso, l'olio...

Contenitore da 600ml



Cod. : 904669

ATTREZZATURA
DA LAVORO

STROFINACCI

CARTA ASCIUGATUTTO (SCATOLA DA 50 FOGLI)

x 50

Morbido, colore bianco

DUE VANTAGGI:

La resistenza del tessuto e il potere assorbente della carta.

COMPOSIZIONE:

Viscosa e poliestere - Peso 55g/m²

Spessore 0,635 mm

Dimensioni fogli: 30 cm x 43 cm



Cod. : 904617

ROTOLO CARTA BIANCO FORMATO 1000

x 2

Rotoli di carta ovattati

(70% cellulosa, 30% poliestere) 78g/m

Lunghezza: 300 metri

Dimensioni rotolo: 300 mm x 240 mm

Colore carta: Bianco



Cod. : 904657

CARTA ASCIUGATUTTO (SCATOLA DA 200 FOGLI)

x 200

Morbido, color turchese

COMPOSIZIONE:

Cellulosa e poliestere - Peso 78g/m²

Spessore 0,61 mm

Dimensioni fogli: 31.5 cm x 37 cm



Cod. : 904625

ROTOLO CARTA ARANCIONE FORMATO 800

x 2

Rotoli di carta ovattata

Colore carta: arancione

Formato: 210mm x 300mm



Cod. : 904658

STROFINACCI DI DIVERSI COLORI

1



2



Denominazione	Pos	Cod.
Confezione da 1Kg panno in tessuto	1	904670
Strofinacci di diversi colori (scatola 10kg)	2	904629

PACCO DI STROFINACCI IN COTONE BIANCO

1



2



Denominazione	Pos	Cod.
Pacco di strofinacci in cotone bianco 1 kg	1	904717
Pacco di strofinacci in cotone bianco 10 kg	2	904716

Be sure.



Termocamere

724



Analizzatori di combustione

725



Accessori

726



Strumenti di misura

727



Smart Probes

730



Strumenti di misura elettrici

732

TERMOCAMERE

TERMOCAMERA 865

Cod. fabbricante : **05608650**

- La termocamera testo 865 unisce tutte le principali caratteristiche necessarie per una misura termografica di qualità: precisione, robustezza, velocità e affidabilità. La testo 865 resiste alle condizioni più estreme e offre una termografia di alto pregio a un prezzo accessibile. All'interno della pratica valigetta la termocamera può essere facilmente trasportata ed essere così sempre a portata di mano quando serve.
- Ottima qualità delle immagini: risoluzione IR di 160 x 120 pixel, con la tecnologia testo SuperResolution di 320 x 240 pixel
- Ricca dotazione di accessori, tra cui: custodia con tracolla, software professionale, cavo USB, accumulatore agli ioni di litio
- Per rendere visibili differenze di temperatura a partire da 0,12 °C
- Rilevamento automatico dei punti freddi e caldi



Cod. : **05608650/TES**

TERMOCAMERA 871 CON APP

Cod. fabbricante : **05608712**

- La termocamera testo 871 unisce all'alta risoluzione delle immagini all'infrarosso prestazioni di misura professionali e un'eccezionale semplicità d'uso. Questo modello seduce per il suo pregiato sensore, la fotocamera digitale integrata e non per ultimo per le sue innovative funzioni. Grazie alla testo Thermography App, la testo 871 è sinonimo di una termografia intelligente che risponde alle esigenze dei professionisti che operano nel settore artigianale e industriale. All'interno della pratica valigetta la termocamera può essere facilmente trasportata ed essere così sempre a portata di mano quando serve.
- Ottima qualità delle immagini: risoluzione IR di 240 x 180 pixel, con la tecnologia testo SuperResolution di 480 x 360 pixel
- Connessione in rete senza fili: trasmissione Wireless dei valori di misura rilevati dalla pinza amperometrica testo 770-3 e dal termoisolmetro testo 605i (entrambi disponibili separatamente)
- Intelligente: la testo Thermography App gratuita ti permette di compilare, salvare online o inviare brevi rapporti direttamente sul posto e molto altro ancora.
- Funzioni innovative come testo ScaleAssist e testo -Assist per immagini termiche prive di errori e confrontabili



Cod. : **05608712/TES**

TERMOCAMERA 868 CON APP

Cod. fabbricante : **05608681**

- La termocamera testo 868 si contraddistingue per le sue prestazioni di misura professionali e un'eccezionale semplicità d'uso. Un modello che offre la migliore qualità delle immagini della sua categoria, una fotocamera digitale integrata e che seduce per le sue intelligenti funzioni. All'interno della pratica valigetta la termocamera può essere facilmente trasportata ed essere così sempre a portata di mano quando serve.
- Ottima qualità delle immagini: risoluzione IR di 160 x 120 pixel, con la tecnologia testo SuperResolution di 320 x 240 pixel
- Funzioni innovative come testo ScaleAssist per immagini termiche confrontabili nel settore della termografia edilizia
- Smart e collegata in rete: la testo Thermography App gratuita vi permette di compilare, salvare online o inviare brevi rapporti direttamente sul posto e molto altro ancora
- Fotocamera digitale integrata



Cod. : **05608681/TES**

TERMOCAMERA 872 CON APP

Cod. fabbricante : **05608721**

- La termocamera testo 872 è la soluzione ideale che ti supporta durante i lavori di termografia professionale nel settore industriale ed edile. Create in modo veloce, affidabile e intelligente immagini termiche di alta qualità, con un'ottima sensibilità termica e funzioni innovative. All'interno della pratica valigetta la termocamera può essere facilmente trasportata ed essere così sempre a portata di mano quando serve.
- Massima qualità delle immagini: risoluzione IR di 320 x 240 pixel, con la tecnologia testo SuperResolution di 640 x 480 pixel
- Misura precisa: sensibilità termica di 0,06 °C
- Smart e senza fili: Installa sui tuoi dispositivi mobili la testo Thermography App gratuita e trasferisci senza fili i valori di misura della pinza amperometrica testo 770-3 e del termoisolmetro testo 605i (entrambi disponibili separatamente)
- Funzioni innovative come testo ScaleAssist e testo -Assist per immagini termiche prive di errori e confrontabili



Cod. : **05608721/TES**

ANALIZZATORE 300 KIT 1

Cod. fabbricante : **0564300271**

· Testo 300 kit 1 - Analizzatore di combustione (O₂, CO fino a 4.000 ppm, NO integrabile successivamente)

· Con questo kit sarai sempre pronto ad affrontare le principali misure sugli impianti di riscaldamento: l'analizzatore di combustione omologato dal TÜV testo 300 viene fornito con sensore O₂ e sensore CO fino a 4.000 ppm (sensore NO/NOx integrabile

successivamente), sonda compatta per gas combustibili, stampante testo Bluetooth, borsa portastrumento e altri pratici accessori.

· Uso facile e veloce: menu di misura intuitivi e uso Smart-Touch a risposta rapida

· Con sensore O₂ e sensore CO fino a 4.000 ppm

· Display HD da 5 pollici di grandi dimensioni per avere sempre tutti i valori misurati sotto controllo

· Inclusi nel kit: Analizzatore di combustione testo 300 con sensore O₂ e sensore CO fino a 4.000 ppm, alimentatore, sonda base per gas combustibili, filtri di ricambio, stampante testo Bluetooth®, carta termica di ricambio, software EasyHeat, borsa portastrumento



Cod. : **0564300271/TES**

ANALIZZATORE 300 KIT 1 CON NOX

Cod. fabbricante : **0564300274**

· Testo 300 kit 1 con NO/NOx - analizzatore di combustione (O₂, CO fino a 4.000 ppm e NO/NOx

· Con questo kit sarai sempre pronto ad affrontare le principali misure sugli impianti di riscaldamento: l'analizzatore di combustione omologato dal TÜV testo 300 viene fornito con sensore O₂ e sensore CO fino a 4.000 ppm, sonda base per gas combustibili, stampante testo Bluetooth®, borsa portastrumento e altri pratici accessori.

· Uso facile e veloce: menu di misura intuitivi e uso Smart-Touch a risposta rapida

· Con sensore O₂, sensore CO fino a 4.000 ppm e sensore NO

· Display HD da 5 pollici di grandi dimensioni per avere sempre tutti i valori misurati sotto controllo

· Inclusi nel kit: Analizzatore di combustione testo 300 con sensore O₂ e sensore CO fino a 4.000 ppm, sensore NO, alimentatore, sonda base per gas combustibili, filtri di ricambio, stampante Bluetooth®, software EasyHeat, borsa portastrumento



Cod. : **0564300274/TES**

ANALIZZATORE 300 KIT 2

Cod. fabbricante : **0564300273**

· Testo 300 kit 2 - analizzatore di combustione (O₂, CO fino a 8.000 ppm, NO integrabile successivamente)

· Con questo kit sarai sempre pronto ad affrontare le principali misure sugli impianti di riscaldamento: l'analizzatore di combustione omologato dal TÜV testo 300 viene fornito con sensore O₂ e sensore CO-H₂ fino a 8.000 ppm (NO integrabile successivamente), sonda compatta per gas combustibili, stampante testo Bluetooth, borsa portastrumento e altri pratici accessori.

· Uso facile e veloce: menu di misura intuitivi e uso Smart-Touch a risposta rapida

· Con sensore O₂ e sensore CO-H₂ fino a 8.000 ppm

· Display HD da 5 pollici di grandi dimensioni per avere sempre tutti i valori misurati sotto controllo

· Inclusi nel kit: Analizzatore di combustione testo 300 con sensore O₂, sensore CO compensato in H₂ fino a 8.000 ppm, alimentatore, sonda base per gas combustibili, filtri di ricambio, stampante Bluetooth®, software EasyHeat, borsa portastrumento



Cod. : **0564300273/TES**

ANALIZZATORE 300 KIT 1 LONGLIFE

Cod. fabbricante : **0564300478**

· Testo 300 Longlife kit 1 - analizzatore di combustione (O₂, CO fino a 4.000 ppm)

· Usa anche tu l'analizzatore di combustione con sensori Longlife per svolgere più volte al giorno lavori di installazione e manutenzione su impianti di riscaldamento. L'analizzatore di combustione omologato dal TÜV testo 300 Longlife viene fornito con sensore O₂ e sensore CO fino a 4.000 ppm (NO integrabile successivamente), sonda compatta per gas combustibili, stampante testo Bluetooth, valigetta e altri pratici accessori.

· Intuitivo, smart, efficiente: menu di misura intuitivi, uso Smart-Touch a risposta rapida, documentazione sul posto, invio dei protocolli via e-mail

· Con sensore O₂ e sensore CO fino a 4.000 ppm

· Sensori di altro pregio con una durata che può arrivare fino a 6 anni

· Inclusi nel kit: Analizzatore di combustione testo 300 Longlife con sensore O₂ e sensore CO fino a 4.000 ppm, alimentatore, sonda base per gas combustibili, filtri di ricambio, stampante testo Bluetooth®, software EasyHeat, valigetta



Cod. : **0564300478/TES**

TESTO 300 KIT 1 O₂, CO 4.000PPM NOX

Cod. fabbricante : **0564300474**

· Testo 300 Longlife kit 1 con sensore NO/NOx - analizzatore di combustione (O₂, CO fino a 4.000 ppm, NO/NOx)

· Usa anche tu l'analizzatore di combustione con sensori Longlife per svolgere più volte al giorno lavori di installazione e manutenzione su impianti di riscaldamento. L'analizzatore di combustione omologato dal TÜV testo 300 Longlife viene fornito con sensori O₂, CO fino a 4.000 ppm,

e NO/NOx, sonda compatta per gas combustibili, stampante testo Bluetooth, valigetta e altri pratici accessori.

· Intuitivo, smart, efficiente: menu di misura intuitivi, uso Smart-Touch a risposta rapida, documentazione sul posto, invio dei protocolli via e-mail

· Con sensore O₂, sensore CO fino a 4.000 ppm e sensore NO

· Sensori di altro pregio con una durata che può arrivare fino a 6 anni

· Inclusi nel kit: Analizzatore di combustione testo 300 Longlife con sensore O₂ e sensore CO fino a 4.000 ppm, sensore NO, alimentatore, sonda base per gas combustibili, filtri di ricambio, stampante testo Bluetooth®, carta termica di ricambio, software EasyHeat, valigetta



Cod. : **0564300474/TES**

ANALIZZATORE 300 KIT 2 LONGLIFE

Cod. fabbricante : **0564300486**

· Testo 300 Longlife kit 2 - analizzatore di combustione (O₂, CO-H₂ fino a 30.000 ppm, NO integrabile successivamente)

· Usa anche tu l'analizzatore di combustione con sensori Longlife per svolgere più volte al giorno lavori di installazione e manutenzione su impianti di riscaldamento. L'analizzatore di combustione omologato dal TÜV testo 300 Longlife viene fornito con sensore O₂ e sensore CO compensato in H₂ fino a 30.000 ppm (NO/NOx integrabile successivamente), sonda modulare per gas

· Combustibili omologata TÜV, stampante testo Bluetooth, valigetta e altri pratici accessori

· Intuitivo, smart, efficiente: menu di misura intuitivi, uso Smart-Touch a risposta rapida, documentazione sul posto, invio dei protocolli via e-mail

· Con sensore O₂ e sensore CO compensato in H₂ fino a 30.000 ppm

· Sensori di altro pregio con una durata che può arrivare fino a 6 anni

· Inclusi nel kit: Analizzatore di combustione testo 300 Longlife con sensore O₂ e sensore CO compensato in H₂ fino a 30.000 ppm, alimentatore, sonda modulare per gas combustibili, filtri di ricambio, stampante testo Bluetooth®, carta termica di ricambio, software EasyHeat, valigetta



Cod. : **0564300486/TES**

ANALIZZATORE 300 KIT 2 LONGLIFE CON NOX

Cod. fabbricante : **0564300484**

· Testo 300 Longlife kit 2 con NO/NOx - analizzatore di combustione (O₂, CO compensato in H₂ fino a 30.000 ppm, NO)

· Usa anche tu l'analizzatore di combustione con sensori Longlife per svolgere più volte al giorno lavori di installazione e manutenzione su impianti di riscaldamento. L'analizzatore di combustione omologato dal TÜV testo 300 Longlife viene fornito con sensore O₂

e sensore CO compensato in H₂ fino a 30.000 ppm, NO/NOx, sonda modulare per gas combustibili omologata TÜV, stampante testo Bluetooth, valigetta e altri pratici accessori.

· Intuitivo, smart, efficiente: menu di misura intuitivi, uso Smart-Touch a risposta rapida, documentazione sul posto, invio dei protocolli via e-mail

· Con sensore O₂, sensore CO compensato in H₂ fino a 30.000 ppm e sensore NO

· Sensori di altro pregio con una durata che può arrivare fino a 6 anni

· Inclusi nel kit: Analizzatore di combustione testo 300 Longlife con sensore O₂ e sensore CO compensato in H₂ fino a 30.000 ppm, sensore NO, alimentatore, sonda modulare per gas combustibili, filtri di ricambio, stampante testo Bluetooth®, carta termica di ricambio, software EasyHeat, valigetta



Cod. : **0564300484/TES**

KIT TESTO 310

Cod. fabbricante : **05633110**

Analizzatore base per installatore

Testo 310 è lo strumento ideale per chi richiede la qualità testo a un prezzo davvero irraggiungibile.

Massima semplicità di utilizzo: ACCENDI - MISURA - STAMPA

Procedure e calcoli conformi alla UNI 10389-1

Certificato di taratura incluso

Il kit è composto da:

analizzatore palmare testo 310 con sonda prelievo fumi integrata,

alimentatore USB 100/240 V - 50/60 Hz,

stampante termica IR.

valigetta per strumento e accessori.



Cod. : **05633110/TES**

ANALIZZATORI DI COMBUSTIONE

ANALIZZATORE GAS DI COMBUSTIONE 310

Cod. fabbricante : **05633100**



Cod. : 05633100/TES



ACCESSORI

VALIGETTA TRASPORTO MISURA PORTATA VOLU.

Cod. fabbricante : **05164900**

- Valigetta per lo strumento per misure ambientali testo 440 o testo 440 dP e sonde
- Dimensioni: 520 x 130 x 400 mm (P x H x L)
- Conservazione e trasporto nella massima sicurezza: la robusta valigetta di trasporto offre lo spazio necessario per lo strumento per misure ambientali testo 440 o testo 440 dP, per le sonde e per i pratici accessori per misurare la portata volumetrica



Cod. : 05164900/TES

CARTA TERMICA DI RICAMBIO

Cod. fabbricante : **05540568**

- Carta termica per stampante (6 rotoli), inchiostro permanente



Cod. : 05540568/TES

STAMPANTE TERMICA A INFRAROSSI

Cod. fabbricante : **05540549**

- Per testo 308, 310, 312-4, 320, 324, 330 LL V3, 340, 435, 521, 526, 570, 635, 735
- 4 batterie tipo AA



Cod. : 05540549/TES

STAMPANTE BLUETOOTH - IDRA TESTO

Cod. fabbricante : **05540621**

- Utilizzando la stampante è possibile stampare grafici e valori dagli strumenti di misura Testo compatibili o da App di Testo.
- Stampante con interfaccia Bluetooth® e IRDA per gli strumenti Testo compatibili
- Stampa valori di misura e grafici
- LED per indicare lo stato della stampante
- Trasferimento dati in soli 2 secondi



Cod. : 05540621/TES

KIT COMBUSTIBILI SOLIDI PER TESTO 300

Cod. fabbricante : **06009765**



Cod. : 06009765/TES

KIT PRESSIONE PER TESTARE LA LINEA DEL GAS

Cod. fabbricante : **05541213**



Cod. : 05541213/TES

VALVOLA BT PER REFRIGERANTI

Cod. fabbricante : **05605600**



Cod. : 05605600/TES

KIT DI TUBETTI E CONNETTORE - PER LA MISURA DELLA PRESSIONE

Cod. fabbricante : **05541203**



Cod. : 05541203/TES

TESTO 925

Cod. fabbricante : **05609250**

- Strumento a 1 canale per la misura della temperatura, a cui si collegano sonde a termocoppia tipo K.
 - Testo 925 consente di visualizzare un'ulteriore sonda per temperatura; i dati vengono trasmessi via radio, cioè senza fili (optional).
 - Un allarme acustico segnala l'avvenuto superamento dei valori limite impostati.
 - La misura in corso e i valori max/min sono documentabili in campo tramite la stampante rapida testo.(optional)
- La confezione contiene:
- strumento a 1 canale per la misura della temperatura,
 - blocco batteria 9V, 6F22
 - protocollo di collaudo.



Cod. : **05609250/TES**

TESTO 625

Cod. fabbricante : **05636251**

- Strumento compatto sonda igrometrica integrata per la misura dell'umidità e della temperatura dell'aria.
- L'ampio display a 2 righe visualizza umidità, temperatura del bulbo umido o punto di rugiada e temperatura.
- Per misure in punti difficilmente accessibili, il terminale della sonda igrometrica può essere facilmente rimosso e collegato all'impugnatura tramite il cavo per sonda (accessorio).
- In alternativa, è possibile trasmettere le misure senza cavi dalla sonda allo strumento di misura: è sufficiente collegare il terminale della sonda igrometrica all'impugnatura radio (accessorio) e aggiungere il modulo radio (accessorio) a testo 625.
- Blocco batteria 9V, 6F22



Cod. : **05636251/TES**

TESTO 510

Cod. fabbricante : **05630510**

- Lo strumento Testo 510 misura la pressione differenziale in un campo di misura da 0 a 100 hPa.
- Per misure precise, la misurazione della pressione differenziale è compensata in temperatura. I valori misurati possono essere visualizzati sull'intero campo di misura in Pascal.
- I magneti sul retro dello strumento consentono di lavorare a mani libere. Il display retroilluminato permette di leggere facilmente i valori di misura anche in condizioni di luce sfavorevoli.
- Utilizzato con un tubo di Pitot, testo 510 misura la velocità dell'aria.
- Per misure precise, è possibile compensare la densità dell'aria.
- Testo 510 è uno strumento molto maneggevole, piccolo e di facile utilizzo.
- Batterie incluse



Cod. : **05630510/TES**

SONDA RAPIDA PER SUPERFICI

Cod. fabbricante : **06020393**

- Questo sensore di temperatura a contatto estremamente rapido con termocoppia a molla è adatto per molte applicazioni - anche su superfici piane.
- VANTAGGI:
- tempo di reazione veloce (3 secondi) con una termocoppia K-tipo
- Anche per superfici irregolari
- misura a breve termine portata fino a +500 ° C



Cod. : **06020393/TES**

TESTO 610

Cod. fabbricante : **05600610**

- Testo 610 misura contemporaneamente la temperatura e l'umidità relativa dell'aria. Particolarmente adatto per eseguire controlli veloci delle condizioni ambientali in uffici, reparti di produzione o magazzini.
- Lo strumento è dotato di protocollo di collaudo che permette di ottenere una precisione del ±2,5 %UR.
- Testo 610 è in grado di eseguire il calcolo del punto di rugiada e bulbo umido, è dotato di funzione Hold e visualizzazione dei valori max. e min.
- Testo 610 è molto maneggevole, piccolo e semplice da usare
- 2 batterie tipo micro AAA 1,5 V (LR03)



Cod. : **05600610/TES**

SONDA A IMMERSIONE/PENETRAZIONE STAGNA

Cod. fabbricante : **06021293**

- La sonda ad immersione e la sonda di penetrazione possono misurare rapidamente la temperatura di liquidi e semisolidi.
- VANTAGGI:
- K-tipo termocoppia
- 7 secondi tempo di risposta
- impermeabile
- Campo di misura: da -60 a 400 ° C



Cod. : **06021293/TES**

SONDA TEMPERATURA ARIA

Cod. fabbricante : **06021793**

- VANTAGGI:
- K-tipo termocoppia
- Campo di temperatura da -60 a +400 ° C
- classe di precisione 2
- Tempo di reazione: 25 sec
- Cavo di collegamento 1,2 m
- Lunghezza della sonda: 115 mm
- 4 Sonda mm.



Cod. : **06021793/TES**

BALOMETRO - TESTO 420

Cod. fabbricante : **05634200**

- Leggero, preciso e comodo - il balometro testo 420 facilita la regolazione della portata in corrispondenza delle bocchette più grandi di entrata e uscita dell'aria. Con soli 2,9 kg, è il modello più leggero sul mercato. E con il raddrizzatore di flusso integrato, stabilisce nuovi standard di precisione della misura alle bocchette di aerazione. Questo permette di soddisfare in modo rapido e preciso le linee guida e le norme d'igiene in materia di qualità dell'aria negli ambienti chiusi negli impianti di ventilazione e climatizzazione, es. nell'industria, negli uffici o nelle camere bianche.
- Peso leggero - 2,9 kg di peso - più leggero di qualunque altro cono anemometrico
- Raddrizzatore di flusso preciso
- Integrazione della App - con la App usate i dispositivi mobili come secondo display o telecomando e potete creare e inviare report di misura direttamente sul posto
- Display flessibile - il display inclinabile facilita la lettura dei valori misurati
- Installazione rapida
- Trasporto pratico - trasportate il cono richiuso testo 420 in modo sicuro e comodo nel carrello in dotazione
- Batterie Alcalino-manganese, mignon, tipo AA



Cod. : **05634200/TES**

STRUMENTO TASCABILE PER TEMP. 810

Cod. fabbricante : **05600810**

- Misura a raggi infrarossi con un puntatore laser singolo con focalizzazione 6:1
- Visualizzazione della temperatura differenziale, ad esempio tra finestra e aria
- Funzione Hold e valori max/min
- Display retroilluminato
- testo 810; strumento per la misura della temperatura a 2 canali, dotato di termometro a infrarossi con puntatore laser per delimitare l'area di misura, termometro NTC per aria, cappuccio di protezione, batterie e protocollo di collaudo



Cod. : **05600810/TES**

MISURATORE DI UMIDITÀ 606-2

Cod. fabbricante : **05606062**

- Misura dell'umidità nel legno e nei materiali mediante sensori a punta
- Controllo dell'ambiente per determinare rapidamente le condizioni di asciugatura del materiale grazie al sensore integrato di umidità e temperatura dell'aria
- Calcolo del punto di rugiada e del wet bulb (temperatura del bulbo umido)
- Uso semplice e display illuminato
- Il misuratore di umidità testo 606-2 rileva l'umidità nel legno, nei materiali edili oltre all'umidità in aria ambiente. Con un unico strumento è possibile controllare anche le condizioni di immagazzinamento e di essiccazione delle merci.



Cod. : 05606062/TES

MISURATORE DI TEMPERATURA 922

Cod. fabbricante : **05609221**

- Misuratore di temperatura e visualizzazione della temperatura differenziale
- Ampio campo di misura, da -50 °C fino a 1000 °C
- Due sensori di temperatura (tipo K) collegabili, possibile un altro collegamento con un sensore di temperatura via radio, disponibile come accessorio opzionale
- Ampia selezione di sensori opzionali
- Misurazione della temperatura, due ingressi per sonde con cavo e uno wireless, visualizzazione diretta della temperatura differenziale: Il misuratore di temperatura a 2 canali testo 922 è l'ideale per professionisti in ambito sanitario, nella costruzione degli impianti di riscaldamento e nella tecnologia del raffreddamento e della climatizzazione.



Cod. : 05609221/TES

TESTO 110 - TERMOMETRO NTC

Cod. fabbricante : **05601108**



Cod. : 05601108/TES

TESTO 410

Cod. fabbricante : **05604101**

- Il piccolo e pratico anemometro testo 410-1 misura la velocità e la temperatura dell'aria, ed è ideale per eseguire rapidi controlli sulle bocchette di ventilazione grazie alla misurazione integrata con elica da 40 mm. È possibile calcolare la media nel tempo. Lo strumento di misura è dotato di display retroilluminato, cappuccio protettivo a incastro, fascia da polso e cinturino di supporto per una maggiore sicurezza.
- 2 micro batterie AAA



Cod. : 05604101/TES

TESTO 410-2 ANEMOMETRO CON SENSORE UMIDITÀ

Cod. fabbricante : **05604102**

- L'anemometro a elica con misura integrate dell'umidità e termometro NTC per aria, dotato di cappuccio di protezione, batterie e protocollo di collaudo.



Cod. : 05604102/TES

TESTO 416

Cod. fabbricante : **05604160**

- L'anemometro compatto testo 416 è dotato di sonda a elica fissa con impugnatura telescopica (max. 890 mm). La portata viene visualizzata direttamente sul display. Calcolo preciso della portata grazie al semplice inserimento dell'area del condotto.
- È possibile effettuare la media delle misure sia nel tempo che per punti. I valori min/max sono visualizzabili sul display. Infine, la funzione Hold permette di fissare la misura in corso sul display
- Blocco batteria 9V, 6F22



Cod. : 05604160/TES

TESTO 417

Cod. fabbricante : **05604170**

- L'anemometro compatto testo 417 è dotato di sonda fissa a elica con Ø 100 mm per la misura di velocità dell'aria, portata e temperatura. La portata viene visualizzata direttamente sul display. Calcolo della portata grazie al semplice inserimento dell'area del condotto. La direzione del flusso, in entrata o in uscita, è visibile sul display. Il calcolo della media nel tempo e per punti fornisce informazioni sul valore medio di portata, velocità dell'aria e temperatura. I valori min/max sono visualizzabili sul display.
- La funzione Hold consente di bloccare sul display la misura in corso
- Blocco batteria 9V, 6F22



Cod. : 05604170/TES

TESTO 552 - VACUOMETRO CON BLUETOOTH

Cod. fabbricante : **05605522**



Cod. : 05605522/TES

TESTO 805

Cod. fabbricante : **05608051**

- Il pirometro testo 805 misura la temperatura senza contatto. Lungo solo 80 mm, pratico da trasportare, è sempre a portata di mano.
- La custodia di protezione TopSafe rende lo strumento stagno.
- Il campo di misura è compreso tra -25 e +250 °C, mentre il rapporto tra la distanza e l'area di misura è 1:1.
- Il mini termometro a infrarossi può essere utilizzato ovunque, ad es. per la temperatura dei radiatori, o per il controllo dell'aria dei condizionatori, fan coil o dei banchi frigo.
- 1 batteria al litio tipo: CR 2032



Cod. : 05608051/TES

TESTO 915I - TERMOMETRO

Cod. fabbricante : **05633915**



Cod. : 05633915/TES

TESTO 560I KIT

Cod. fabbricante : **05642560**



Cod. : **05642560/TES**

KIT 2 SONDE DI TEMPERATURA

Cod. fabbricante : **06135507**



Cod. : **06135507/TES**

SONDA TEMPERATURA A IMMERSIONE NTC

Cod. fabbricante : **06151212**

- Campo di misura da -50 a +150 °C; precisione sino a $\pm 0,2$ °C
- Per misurare all'interno di sostanze liquide e semisolidi
- Sonda di temperatura con sensore di temperatura NTC
- Impermeabile grazie alla classe di protezione IP67
- Utilizzata in combinazione con uno strumento di misura compatibile, la sonda a immersione/penetrazione impermeabile ti permette di misurare in modo facile e veloce la temperatura all'interno di sostanze liquide e semisolidi.



Cod. : **06151212/TES**

SONDA MISURA TEMPERATURA ARIA CON NTC

Cod. fabbricante : **06151712**

- Campo di misura da -50 a +125 °C; precisione sino a $\pm 0,2$ °C
- Rapido tempo di risposta grazie al sensore esposto
- Sonda di temperatura con sensore di temperatura NTC
- Robusta
- Utilizzata in combinazione con uno strumento di misura compatibile, la robusta sonda NTC ti permette di misurare in modo facile e veloce la temperatura dell'aria. Il sensore esposto ti permette di misurare la temperatura con tempi di risposta molto rapidi.



Cod. : **06151712/TES**

TESTO 316-2 CERCAFUGHE GAS METANO/PROPANO

Cod. fabbricante : **06323162**



Cod. : **06323162/TES**

TESTO 316I CERCAFUGHE DI GAS CON SONDA FLESSIBILE

Cod. fabbricante : **05603161**

- Allarme ottico e acustico con LED multicolore sul terminale del sensore e indicatore a barre sullo strumento
 - Collegamento alla testo Smart App per visualizzazione di ppm e documentazione
 - Auto-test del sensore e azzeramento automatico
 - Sonda flessibile per luoghi di difficile accesso
- Con il cercafughe di gas testo 316i puoi localizzare le perdite in modo semplice e preciso. L'allarme ottico e acustico con LED multicolore sul terminale del sensore e la chiara scala a barre garantiscono una facile individuazione delle perdite.



Cod. : **05603161/TES**

TESTO 316-1 CERCAFUGHE DI GAS CON SONDA FLESSIBILE

Cod. fabbricante : **05603162**

- Allarme ottico e acustico con LED multicolore sul terminale del sensore
 - Visualizzazione di ppm / vol% / %LEL sullo strumento
 - Auto-test del sensore e azzeramento automatico
 - Sonda flessibile per luoghi di difficile accesso
- Con il cercafughe di gas testo 316-1 è particolarmente facile individuare e localizzare le perdite. Il LED multicolore sul terminale del sensore e il display multicolore, unitamente alla sonda flessibile per i luoghi difficili da raggiungere, ti aiutano in modo intuitivo e preciso nell'individuazione delle perdite.



Cod. : **05603162/TES**

TESTO 316-1-EX CERCAFUGHE GAS CON PROTEZIONE ESPLOSIONI

Cod. fabbricante : **05603163**

- Certificazione ATEX (UE/EFTA)
 - Allarme ottico e acustico con LED multicolore sul terminale del sensore
 - Visualizzazione di ppm / vol% / %LEL sullo strumento
 - Collegamento alla testo Smart App per visualizzazione dei valori misurati e documentazione
- Con testo 316-1-EX puoi individuare le perdite in modo semplice e sicuro, anche su grandi impianti e in presenza di requisiti di sicurezza più elevati.



Cod. : **05603163/TES**

TESTO 316-2-EX CERCAFUGHE GAS CON PROTEZIONE ESPLOSIONI

Cod. fabbricante : **05603164**

- Un unico strumento per gas di combustione e refrigeranti (ad es. per le pompe di calore), senza bisogno di sostituire il sensore
 - Certificazione ATEX (UE/EFTA)
 - Allarme ottico e acustico con LED multicolore sul terminale del sensore
 - Visualizzazione di ppm / vol% / %LEL / g/a sullo strumento
- Con il cercafughe di gas testo 316-2-EX puoi individuare le perdite in raccordi del gas e pompe di calore in modo ancora più efficiente, grazie al primo sensore 2 in 1 al mondo per gas di combustione e refrigeranti.



Cod. : **05603164/TES**

TESTO 316-3 CERCAFUGHE GAS REFRIGERANTE

Cod. fabbricante : **05633163**



Cod. : **05633163/TES**

STRUMENTO PER PROVE DI TENUTA TESTO 324

Cod. fabbricante : **0563324072**

- Kit 3 GAS - avanzato (con serbatoio)
- Il nuovo Testo 324 consente di verificare le tubazioni gas e acqua, gli impianti fognari e i gruppi di riduzione pressione gas, in conformità con le norme vigenti.
- Conforme nuova UNI 11137:2012 e UNI 7129 con metodo diretto
- Certezza assoluta durante la valutazione dell'impianto, grazie all'elevata accuratezza dei sensori
- Memorizzazione e stampa dei valori misurati
- Kit 3 GAS
- Il kit è composto da: testo 324, alimentatore 100-240 Vca, valigia con serbatoio riempimento gas, raccordo tenuta conico 1/2 19-32mm, raccordo tenuta conico 3/4 24-44mm, raccordo alta pressione filettato 3/8e 3/4, raccordo alta pressione filettato 1/2e 1, set tubetti in gomma, pompa manuale per pressioni >300 mbar, stampante termica IRda ad alta velocità, confezione 6 rotoli carta termica.



Cod. : **0563324072/TES**

STRUMENTI DI MISURA

TESTO 552I SONDA VUOTO BT

Cod. fabbricante : **05642552**

Vacuometro testo 552i

- Per misure del vuoto senza fili e senza tubi flessibili su impianti di refrigerazione e climatizzazione e su pompe di calore, utilizzando un solo collegamento di servizio - senza perdita di refrigerante

- Collegamento automatico via Bluetooth: la sonda si collega alla testo Smart App o al manifold digitale appropriato di Testo, ad es. testo 557s, testo 550s - così puoi anche leggere i valori misurati in tutta comodità sul grande display del tuo manifold



Cod. : 05642552/TES

TESTO 550I SMART KIT

Cod. fabbricante : **05643550**



Cod. : 05643550/TES

TESTO 550S KIT BASE

Cod. fabbricante : **05645501**



Cod. : 05645501/TES

TESTO 550S SMART KIT

Cod. fabbricante : **05645502**



Cod. : 05645502/TES

TESTO 550S SMART KIT CON FRUSTE

Cod. fabbricante : **05645503**

Smart kit 550s con tubi di riempimento

- Manifold digitale smart con gruppo valvole a 2 vie

- Sonde termometriche senza fili

- Connessioni 3 x 7/16" UNF (1/4 SAE)



Cod. : 05645503/TES

SMART KIT 557S PER IL VUOTO

Cod. fabbricante : **05645571**



Cod. : 05645571/TES

SMART KIT 557S PER IL VUOTO CON FRUSTE

Cod. fabbricante : **05645572**



Cod. : 05645572/TES

SMART PROBES

TESTO 405I

Cod. fabbricante : **05601405**

• L'anemometro Bluetooth a filo caldo testo 405i fa parte della serie Smart Probes.

• In combinazione con smartphone o tablet, è uno strumento compatto per la misura della velocità, della portata e della temperatura dell'aria.

VANTAGGI:

• Semplice configurazione della sezione del condotto per la determinazione della portata

• Analisi, archiviazione e invio dei valori misurati con la app Smart Probes

• Sonda telescopica, estendibile fino a 400 mm

• Poco ingombrante e facile da trasportare

• 3 micro batterie AAA



Cod. : 05601405/TES

TESTO 410I

Cod. fabbricante : **05601410**

• L'anemometro a elica Bluetooth testo 410i fa parte della serie Smart Probes. In combinazione con

smartphone o tablet, è uno strumento compatto per la misura della velocità, della portata e della temperatura dell'aria.

VANTAGGI:

• Ideale per regolare la portata d'aria di un impianto di ventilazione

• Semplice configurazione della sezione del condotto per la determinazione della portata

• Analisi, archiviazione e invio dei valori misurati con la app Smart Probes

• Poco ingombrante e facile da trasportare

• 3 micro batterie AAA



Cod. : 05601410/TES

TESTO 510I

Cod. fabbricante : **05601549**

- Il manometro differenziale Bluetooth testo 510i fa parte della serie Smart Probes. In combinazione con smartphone o tablet, è uno strumento compatto per la misura della pressione differenziale, della velocità e della portata dell'aria
- Menù di misura per la prova di tenuta di pressione
- Semplice configurazione per il calcolo della portata
- Analisi, archiviazione e invio dei valori misurati con la app Smart Probes
- Poco ingombrante e facile da trasportare
- 3 micro batterie AAA



Cod. : 05601510/TES

TESTO 560I BILANCIA

Cod. fabbricante : **05601560**



Cod. : 05601560/TES

TESTO 805I

Cod. fabbricante : **05601805**

- Il termometro a infrarossi Bluetooth testo 805i fa parte della serie Smart Probes. In combinazione con uno smartphone o un tablet, è ideale per misurare la temperatura delle pareti e la temperatura di fusibili e componenti negli impianti di climatizzazione.

VANTAGGI:

- Misura a infrarossi senza contatto della temperatura di superficie
- Puntatore a laser circolare a 8 punti
- Analisi, archiviazione e invio dei valori misurati con la app Smart Probes
- Poco ingombrante e facile da trasportare
- 3 micro batterie AAA



Cod. : 05601805/TES

TESTO 905I

Cod. fabbricante : **05601905**

- Il termometro Bluetooth testo 905i fa parte della serie Smart Probes. In combinazione con uno smartphone o un tablet, è adatto per la misura della temperatura ambiente e della temperatura in condotti e bocchette dell'aria.

VANTAGGI:

- Rapida identificazione delle variazioni di temperatura con grafico
- Tutti i valori misurati presentati in forma schematica o tabulare
- Analisi, archiviazione e invio dei valori misurati con la app Smart Probes
- Poco ingombrante e facile da trasportare
- 3 micro batterie AAA



Cod. : 05601905/TES

TESTO 115I - TERMOMETRO A PINZA BLUETOOTH 100M

Cod. fabbricante : **0560211502**



Cod. : 0560211502/TES

TESTO 549I - MANOMETRO PER ALTE PRESSIONI

Cod. fabbricante : **0560254902**



Cod. : 0560254902/TES

TESTO 605I TERMOIGROMETRO BUETOOTH 100M

Cod. fabbricante : **0560260502**



Cod. : 0560260502/TES

TESTO SMART PROBES - KIT REFRIGERAZIONE

Cod. fabbricante : **0563000210**

- testo Smart Probes - Kit refrigerazione
- Per tecnici della refrigerazione: kit compatto contenente due misuratori di alta pressione testo 549i e due termometri a pinza testo 115i.

Usato in combinazione con il tuo smartphone/tablet, il kit è ideale per la manutenzione, l'identificazione dei guasti e l'installazione di impianti di climatizzazione e refrigerazione. L'app testo Smart rende il tuo lavoro più facile ed efficiente: più di 90 refrigeranti salvati, calcolo automatico del surriscaldamento/sottoraffreddamento, invio per e-mail dei report dei dati di misura come file PDF o Excel.



Cod. : 0563000210/TES

TESTO SMART PROBES - KIT VENTILAZIONE

Cod. fabbricante : **0563000310**



Cod. : 0563000310/TES

TESTO SMART PROBES - KIT RISCALDAMENTO

Cod. fabbricante : **0563000410**



Cod. : 0563000410/TES

STRUMENTI DI MISURA ELETTRICI

CERCAFASE SENZA CONTATTO 745

Cod. fabbricante : **05907450**

- Il cercafase senza contatto testo 745 è ideale per effettuare un primo rapido controllo di eventuali fonti di errore. E' dotato di filtro per interferenze ad alta frequenza e di un'impostazione di regolazione della sensibilità.
- Campo di tensione fino a 1000 V
- Resistente all'acqua e alla polvere secondo IP 67
- Regolabile per rilevamento di fase o indicazione di tensione
- Indicazione visiva ed acustica



Cod. : 05907450/TES

TESTER DI TENSIONE 750-1

Cod. fabbricante : **05907501**

- Display a LED 'all-round' di semplice lettura (brevettato)
- Risponde ai più recenti standard dei tester di tensione DIN EN 61243-3:2010
- Caratteristiche di sicurezza secondo CAT III
- Robust housing with ergonomic handle and anti-slip ring
- Il vostro affidabile strumento per testare attrezzature e impianti elettrici. L'innovativo display a LED omnidirezionali e la speciale tecnologia a fibra ottica di questo tester di tensione permettono di visualizzare chiaramente e distintamente il valore di tensione da qualunque angolazione.



Cod. : 05907501/TES

TESTER DI TENSIONE 750-2

Cod. fabbricante : **05907502**

- L'innovativo meccanismo di presa rende testo 770-2 la pinza amperometrica perfetta per le misurazioni senza contatto in matasse di cavi strette con un piccolo diametro. Oltre a alle funzioni base di testo 770-1 la pinza amperometrica è dotata di un adattatore di temperatura integrato e un range μA .
- Selezione automatica di corrente alternata, resistenza, continuità, diodi e reattanza capacitiva.
- Funzioni di misura della corrente di avviamento nei motori elettrici e misure μA
- Funzioni di misurazione della corrente di spunto nei quadri elettrici
- Temperature adapter for type K thermocouples



Cod. : 05907502/TES

TESTER DI TENSIONE 750-3

Cod. fabbricante : **05907503**

- Il modello testo 750-3 è il più performante nella già affidabile linea dei tester di tensione Testo. Oltre all'avanzata tecnologia a fibra ottica, al display a LED omnidirezionale, al test di fase unipolare e alla torcia per l'illuminazione del punto di misura, è anche dotato di display a cristalli liquidi che visualizza il valore di lettura in corso.
- Display a LED 'all-round' brevettato + display a cristalli liquidi per la lettura dei valori di misura
- Conforme alla normativa DIN EN 61243-3:2010 e CAT III
- Funzione RC trigger per testare gli interruttori differenziali
- RC trigger function and vibrating load buttons



Cod. : 05907503/TES

TESTER DI CORRENTE TENSIONE 755-1

Cod. fabbricante : **05907551**

- Misurare la corrente con un tester 'E' possibile farlo ogni giorno con il tester di corrente testo 755-1.
- La pratica funzione automatica di misurazione senza accensione e selezione ed il rilevamento automatico dei parametri permette di lavorare nella totale affidabilità.
- Funzionamento semplice e affidabile grazie al rilevamento automatico dei parametri di misura
- Puntali di misura intercambiabili
- Certificato DIN EN 61243-3:2014



Cod. : 05907551/TES

TESTER DI CORRENTE TENSIONE 755-2

Cod. fabbricante : **05907552**

- Tester di corrente/tensione testo 755-2: tutto in un solo strumento. Versatile e idoneo a soddisfare quasi tutte le esigenze quotidiane di misurazione elettrica. Dotato di rilevamento automatico dei parametri di misura, puntali di misura intercambiabili e un più ampio campo di tensione fino a 1.000 V.
- Campo di misura della tensione fino a 1.000 V
- Prova di fase unipolare e misura del campo magnetico rotante
- Certificato DIN EN 61243-3:2014
- DIN EN 61243-3:2014 certified



Cod. : 05907552/TES

MULTIMETRO DIGITALE 760-1

Cod. fabbricante : **05907601**

- Niente selettore, niente rischi: il modello testo 760-1 è idoneo a tutte le esigenze quotidiane di misurazione elettrica. Permette il rilevamento automatico dei parametri di misura mediante collegamento delle prese di misura. Non dovete fare nessuna regolazione - e non potete fare errori di connessione.
- Funzionamento semplice e affidabile grazie al rilevamento automatico dei parametri di misura
- Previene errori di impostazione
- Idoneo a quasi tutte le esigenze di misurazione elettrica
- Ampio display retroilluminato



Cod. : 05907601/TES

MULTIMETRO DIGITALE TRMS 760-2

Cod. fabbricante : **05907602**

- Il multimetro digitale testo 760-2 è adatto alle più importanti misurazioni elettriche. Grazie al rilevamento automatico dei parametri di misura garantisce la più alta precisione in ogni applicazione. E' possibile misurare la corrente anche nel campo di misura μA e determinare il vero valore efficace (True RMS).
- Misura del vero valore efficace - TRMS
- Termometro integrato per termocoppie
- Filtro passa basso per ottenere misure precise su motori a velocità variabile
- Low-pass filter for accurate measurement results on frequency converter controlled motors



Cod. : 05907602/TES

MULTIMETRO DIGITALE TRMS 760-3

Cod. fabbricante : **05907603**

- Il modello testo 760-3 è il più performante nella famiglia di multimetri digitali Testo. Oltre al rilevamento automatico delle misure, lo strumento è caratterizzato da un campo di tensione fino a 1.000 V con range di misura più ampio sia per la frequenza che per la capacità. Lo strumento è adatto anche per le applicazioni industriali.
- Campo di misura della tensione fino a 1.000 V
- Ampio campo di misura per frequenza e reattanza capacitiva
- Misura del vero valore efficace - TRMS, filtro passa basso e adattatore di temperatura
- Misura del vero valore efficace - TRMS, filtro passa basso e adattatore di temperatura



Cod. : 05907603/TES

TERMOMETRO INFRAROSSI 830-T2

Cod. fabbricante : **05608312**

- Infrared thermometer for non-contact surface temperature measurements
- 12:1 optics and high resolution processor for accurate measurement results
- Contact measurement possible with connectable temperature probe (TC type K)
- Adjustable emission level
- Termometro a infrarossi con puntatore a 2 raggi laser, valori limite regolabili, funzione di allarme, collegamento di sonde esterne e batterie



Cod. : 05608312/TES

PINZA AMPEROMETRICA 770-1

Cod. fabbricante : **05907701**

• Ideale per la misura della corrente senza contatto su conduttori o matasse di cavi di piccolo diametro. Uno speciale meccanismo di impugnazione, di cui testo 770-1 è dotato, permette di afferrare ogni singolo cavo in modo semplice e sicuro.

Pinza completamente retrattile per una massima flessibilità

- Selezione automatica c.c./c.c.
- Ampio display a 2 linee



Cod. : **05907701/TES**

PINZA AMPEROMETRICA CON BLUETOOTH 770-3

Cod. fabbricante : **05907703**

• La misurazione senza contatto nei quadri elettrici è davvero semplice ed affidabile con testo 770-3.

L'innovativo meccanismo di impugnazione renderà il tuo lavoro più semplice. Il più performante modello della famiglia di pinze amperometriche offre molte funzioni aggiuntive utili per quei compiti impegnativi che affronti ogni giorno, per esempio la comunicazione con l'applicazione smartphone via Bluetooth.

- Massima adattabilità grazie alla pinza completamente retrattile
- Ampio campo di misura per corrente e tensione
- Interfaccia Bluetooth per il collegamento con altri strumenti
- Connessione allo smartphone tramite Bluetooth (con l'applicazione Testo Smart)



Cod. : **05907703/TES**

PINZA AMPEROMETRICA 770-2

Cod. fabbricante : **05907702**

• L'innovativo meccanismo di presa rende testo 770-2 la pinza amperometrica perfetta per le misurazioni senza contatto in matasse di cavi strette con un piccolo diametro. Oltre a alle funzioni base di testo 770-1 la pinza amperometrica è dotata di un adattatore di temperatura integrato e un range μA .

- Selezione automatica di corrente alternata, resistenza, continuità, diodi e reattanza capacitiva.
- Funzioni di misura della corrente di avviamento nei motori elettrici e misure μA
- Funzioni di misurazione della corrente di spunto nei quadri elettrici
- Temperature adapter for type K thermocouples



Cod. : **05907702/TES**



Be sure.

ANALIZZATORE CL2 106443 O2/CO (COMPENSATO IN H2)

- Sensori O2/CO (comp. H2) Longlife (durata superiore a 4 anni di normale utilizzo)
- Super-compatto
- Sensori Longlife
- Protezione automatica del sensore CO con lavaggio all'aria fresca
- Alloggiamento in alluminio robusto e ultraleggero
- Raccogliatore di condensa con monitoraggio elettronico
- Stampante termica rapida integrata
- Sensore NO per NOx installabile successivamente



Cod. : 106561/ECO

ANALIZZATORE EN3 O2/CO, BLE MODELLO BASE

- Sonda, tubo, stampante, valigia di trasporto con tracolla
- Sensori Longlife
- Protezione sensore CO in caso di superamento del valore limite senza interruzione dell'analisi
- Monitoraggio elettronico del livello di condensa
- Pompa gas di alta potenza (2.6 litri/minuto) son poca manutenzione
- Display TFT a colori di alta qualità per una visibilità perfetta in ambienti avversi
- Batteria agli ioni di litio
- Sensori O2/CO (comp. H2) Longlife
- Fino a quattro sensori possibili



Cod. : 107098/ECO

ANALIZZATORE DI COMBUSTIONE ECOM EN3-R

- Estremamente versatile - anche per impianti a olio
- Compatto, preciso, robusto, sicuro, efficiente, versatile, attrezzatura completa
- Misura di nerofumo integrata: perfetto per impianti di riscaldamento a olio
- Sensori Longlife
- Protezione sensore CO in caso di superamento del valore limite senza interruzione dell'analisi
- Monitoraggio elettronico del livello di condensa
- Pompa gas di alta potenza (2.6 litri/minuto) con poca manutenzione
- Batteria agli ioni di litio
- Display TFT a colori alta qualità per una visibilità perfetta in ambienti avversi
- Alloggiamento in alluminio (ultraleggero) e valigia con telaio in alluminio



Cod. : 107112/ECO

MANOMETRO DIGITALE DIFFERENZIALE ECOM-DP SC831

- ECOM-DP, 2 Sensori da 1500 hPa
- Per diversi applicazioni di misura di pressione
- Due sensori e campi di misura per misure parallele o separate
- Stampante termica a infrarossi opzionale per documentazione dei risultati di misura
- Funzione min./max. (memorizzazione del valore di misura minore risp. massimo)
- Funzione freeze (memorizzazione manuale intermedia di un valore di misura specifico)
- Smorzamento regolabile
- Rutini di misura opzionali (controlli secondo TRGI, controlli di tenuta su armature gas, etc.)
- Parametri regolabili per controlli singoli
- Memorizzazione dati e data logging (via programma PC)



Cod. : 3140232/ECO

MANOMETRO DIGITALE DIFFERENZIALE DP SC832

- ECOM-DP, con un sensore da 0-70 hPa e uno da 1500 hPa
- Per diversi applicazioni di misura di pressione
- Due sensori e campi di misura per misure parallele o separate
- Stampante termica a infrarossi opzionale per documentazione dei risultati di misura
- Funzione min./max. (memorizzazione del valore di misura minore risp. massimo)
- Funzione freeze (memorizzazione manuale intermedia di un valore di misura specifico)
- Smorzamento regolabile
- Rutini di misura opzionali (controlli secondo TRGI, controlli di tenuta su armature gas, etc.)
- Parametri regolabili per controlli singoli
- Memorizzazione dati e data logging (via programma PC)



Cod. : 3140233/ECO

KIT POMPA NEROFUMO 50538

Pompa manuale per misura nerofumo + cartina e tabella di Bacarach



Cod. : 50538/ECO

ANALIZZATORE DI COMBUSTIONE B STANDARD SC281 102802

- ECOM-B, O2/CO (compensato in H2)
- Sonda fumi 150 ml
- Sonda aria comburente
- Sensori Longlife Batterie a ioni di litio (alta autonomia, ricarica veloce)
- Protezione sensore CO in caso di superamento del valore limite
- Alloggiamento in alluminio (ultraleggero)
- Stampante esterna



Cod. : 7102802/ECO

ANALIZZATORE B STANDARD SC281 103277



Cod. : 7103277/ECO

ANALIZZATORE CL2 106444

ECOM CL2 - come SC351A ma con sonda aria stick.



Cod. : 7106444/ECO

ANALIZZATORE CL2 106445



Cod. : 7106445/ECO

ANALIZZATORE DI COMBUSTIONE J2KNPRO EASY SC551 PRO

- ECOM-J2KNpro Easy O2 / CO
- Controllore remoto radio con alta funzionalità
- Copertura stabile fino a 70 m
- Raffreddatore gas per misura NOx/SO2 perfetta (secondo modello: opzione o incluso in fornitura)
- Valigia di trasporto robusta con telaio in alluminio
- Fino a 6 sensori gas (sensori Longlife)
- Pompa ad alta prestazione senza spazzole (2.6 litri/minuto)
- Protezione sensore CO in caso di superamento del valore limite senza interruzione dell'analisi
- Multi-filtrazione del gas campionato
- Monitoraggio elettronico della condensa
- Misura indice di nerofumo integrata
- Riscaldamento interno dello strumento
- Display e tastiera retroilluminati



Cod. : 7107490/ECO

ANALIZZATORE DI COMBUSTIONE J2KNPRO ENGINE SC551 PROENG

ECOM-J2KNpro Engine - O2 / CO / NO / NO2

- Peltier cooler
- Filtro esterno grande
- Stampante termica integrata
- Sonda Pistol grip SU D=8mm,
- Lunghezza 350 mm con Tubo 2-ch-NOx L=3,5m, connettore, cono speciale mini scudo protezione termica
- Cavo dati USB e MM Card
- Cavo di alimentazione spiralato
- Valigia di trasporto in alluminio tipo XLarge (XB)



Cod. : 7107907/ECO

ANALIZZATORE DI COMBUSTIONE J2KNPRO INDUSTRY SC553

- ECOM-J2KNpro IN O2 / CO
- Controllore remoto radio con alta funzionalità
- Raffreddatore gas in acciaio inossidabile
- Alloggiamento robusto in alluminio fissato in valigia di trasporto con telaio in alluminio
- Più di 8 gasi misurabili (sensori Longlife + banco NDIR)
- Banco di misura a infrarossi ulteriore con fino a 3 gasi possibile
- Collegamento if; mso-fareast-font-family: 'Times New Roman'; mso-bidi-font-family: 'Times New Roman'; mso-fareast-language: FR;">Display e tastiera retroilluminati



Cod. : 7108008/ECO

ANALIZZATORE DI COMBUSTIONE J2KNPRO EXPERT SC552 PRO

- Per biomassa
- ECOM-J2KNpro Expert O2/CO/NO/NO2
 - Raffreddatore Peltier
 - Tubi in teflon
 - Valigia di trasporto XXL



Cod. : 7108212/ECO

STRUMENTI DI MISURA

CONTATORI

ATTREZZATURA



Strumenti di misura

738



Kit misura e controllo

742



Rilevatori

744



Manometri - termometri

748



Attrezzatura

753

STRUMENTI DI MISURA

MANOMETRI

MANOMETRO VASO ESPANSIONE

- Per impianti di riscaldamento a circuito chiuso
 - Controllo dei serbatoi sotto pressione
 - Controllo della pressione degli pneumatici
- Caratteristiche:
- Cassa acciaio Ø 50mm
 - Graduatoria di 0.2 in 0.2 bar
 - Frontale in policarbonato
 - Tubo di Bourdon in lega di rame
 - Tubo flessibile 150 mm con attacco rapido
 - Pressione classe 2.5 (± 2.5%)
 - Dotato di una punta di scarico (per sgonfiare)
 - Cassa antiurto grazie alla guaina in gomma



Cod. : 901403

MANOMETRO DIFFERENZIALE DIGITALE

DESCRIZIONE:

Il MA202DG è un manometro differenziale elettronico portatile previsto per misurare le pressioni, depressioni e pressioni differenziali.

Può essere utilizzato per misurare la pressione delle camere di combustione, la depressione dei camini, la pressione differenziale del filtro, la perdita di carico.

CARATTERISTICHE:

- Il MA202DG ha 2 entrate di misura collegate al sensore di pressione.
 - L'ingresso "+" è utilizzato per la misura della pressione.
 - L'ingresso "-" è utilizzato per la misura della depressione.
 - La pressione differenziale è misurata utilizzando i 2 ingressi sui quali si può inserire un tubo di Ø 6mm x 8mm
 - Alimentazione pile 9V fornite
 - Unità selezionabili: mm H2O/hPa/mbar/mm Hg/PSI
 - Funzione salvataggio dei dati
 - Funzione azzeramento della ricalibratura
 - Dotato di calamita posteriore per l'utilizzo a mani libere
- Consegnato con:
- Tubo silicone 5mm x 9mm x 600mm
 - Tubo silicone 3mm x 7mm x 300mm
 - Tubo acciaio 3mm x 4mm x 160mm
 - Custodia per trasporto



Cod. : 901453

MANOMETRO PER PRESSIONE ACQUA

- Verificatore della pressione dell'acqua
- Ottenimento della pressione in pochi secondi

Caratteristiche:

- Scala da 0 a 10 bar
- Senza guarnizione
- Senza chiave
- Senza avvitamento ma semplice inserimento del cono di misura

ATTENZIONE: Questo apparecchio è uno strumento di misura che deve essere utilizzato in condizioni ottimali.

Per non danneggiare l'elemento interno per le misurazioni è necessario aprire lentamente il rubinetto durante le misurazioni affinché il tubo non sia sottoposto al massimo di carica in un tempo molto breve cosa che lo deformerebbe in maniera irreversibile e ne renderebbe impossibile l'uso nel futuro.



Cod. : 901489

MANOMETRO PER PRESSIONE ACQUA

Questa valigetta permette ai professionisti di misurare facilmente la pressione dell'acqua nei punti di prelievo

Include :

- Manometro acqua da 0 a 10 bar con guarnizione
- Raccordo femmina 22mm con guarnizione
- Raccordo femmina 24mm con guarnizione



Cod. : 100254

TERMOMETRI

TERMOMETRO DIFFERENZIALE TIPO 306

CARATTERISTICHE :

- Visualizzazione digitale 50mm x 20mm
 - Risoluzione: 1°C o 1°F
 - Precisione: ±0.3% fino a 1000°C, oltre ±0.5%
 - Temperatura ambiente di utilizzo: da 0 a 50°C
 - Fornito con 2 sonde termocoppia
 - Fornito con custodia antiurto
 - Posizione inclinabile della base
 - Pila standard 9V fornita (Autonomia 200h circa)
 - Indicatore batteria scarica
 - Visualizzazione temperatura 1 e temperatura 2
 - Funzione salvataggio dei dati "HOLD"
 - Funzione min/max memoria delle temperature
- Dimensioni:
- Altezza 147mm
 - Larghezza 70mm
 - Spessore 39mm
 - Peso: 215g
 - Intervallo di misura: da -50°C a 1300°C



Cod. : 906622

TERMOMETRO A INFRAROSSI CON DOPPIO PUNTAMENTO LASER



- Rapporto di distanza: 12/1 da -50 a +450°C
- Pila 9V inclusa
- Fascio convergente



Cod. : 905068

TERMOMETRO INFRAROSSI TRI COLORE 8-1



- Verde: selezionato
- Rosso: la temperatura aumenta
- Blu: la temperatura diminuisce
- Temperatura: da -38°C a 520°C
- Risoluzione: 0,1°C
- 2 Pile x AAA incluse



Cod. : 905099

TERMOMETRO A INFRAROSSI E TERMOCOPPIA TIPO K



CARATTERISTICHE:

- Rapporto di distanza: 30/1 da -50 a +850°C
- Con sonda di temperatura
- Pila 9V inclusa
- Termocoppia tipo K



Cod. : 905069

TERMOMETRO DIGITALE MIN-MAX

- Termometro digitale mini -25°C maxi 70°C
- Dimensione: 132x80 mm
- Pila AAA



Cod. : 906654

TERMOMETRI

TERMOMETRO PENNA DA -5 A +105°C

- Dimensioni 13 x 160 mm
- Alcool rosso
- Con custodia di protezione
- Con clip



Cod. : 906693

TERMOMETRO ELETTRONICO PORTATILE TIPO SA880X



CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Display digitale 34mm x 14mm
- Risoluzione 0.1°C
- Temperatura ambiente di utilizzo: da 0 a 50°C
- Sonda inox 100mm con cavo 1,5m
- Funzione HOLD
- Salvataggio temperatura min/max
- Temperatura in °C o °F
- Allarme soglia di temperatura elevata (regolazione da -39 a 300°C)
- Allarme soglia di temperatura bassa (regolazione da -50 a 50°C)
- Clip attacco alla cintura
- Base per appoggiarlo sul tavolo
- Pila utilizzata 1,5V AAA (non fornita)
- Spegnimento automatico
- Precisione da 0,03 a 0,06% della scala
- Intervallo di misure: da -50°C a 300°C



Cod. : 906613

SONDA A CONTATTO CON"VELCRO" TERMOCOPPIA TIPO K

- CARATTERISTICHE:
- 50°C a +145°C
 - Lg: 4m



Cod. : 905073

SONDA A CONTATTO CON PINZA IN PLASTICA

- Sonda a contatto con pinza in plastica Ø35mm max termocoppia tipo K, -40°C, +200°C



Cod. : 905074

SONDA UNIVERSALE TERMOCOPPIA TIPO K

- CARATTERISTICHE:
- -50°C a +200°C



Cod. : 905071

TERMOMETRI

TERMOMETRO ELETTRONICO A PUNTA INOX

- Termometro portatile con pile tipo penna
 - Punta acciaio inox Ø 3,5mm x 125mm.
 - Temperatura da -50 a +300°C.
- Funzioni:
- Spegnimento automatico
 - Lunghezza totale 210 mm
 - Pila inclusa



Cod. : 100165

SONDA A CONTATTO TERMOCOPPIA TIPO K -50°C-400°C

- CARATTERISTICHE:
- -50°C a +400°C



Cod. : 905072

CORRENTI ELETTRICHE

MICROAMPEROMETRO PORTATILE DA -100 A 100µ

- Microamperometro MAP che misura la debole intensità delle correnti di rilevazione e delle correnti di una cella UV nei bruciatori a gas e a gasolio, a fiamma blu, con sonda di rilevazione. Permette di verificare il buon funzionamento dell'elemento di rilevamento di fiamma.
- Tramite rilevazione (bruciatore con elettrodo)
- Tramite cella UV

Scala di misura da -100µA/0µA/ 100µA, Lo zero al centro regolabile consente la misurazione anche se l'ordine dei fili è invertito. Include due fili (uno rosso, l'altro nero), dotati di prese con pinze a coccodrillo. I fili vengono inseriti nella scatola.

Un microamperometro viene installato in serie, ossia sulla stessa linea della sonda o della cella.

Dimensioni:
Lunghezza 136mm
Larghezza 87mm
Altezza 65mm

Cod. : 906562



MICROAMPEROMETRO PORTATILE DA - 50 A 50µ

- Microamperometro MAP che misura la debole intensità delle correnti di rilevazione e delle correnti di una cella UV nei bruciatori a gas e a gasolio, a fiamma blu, con sonda di rilevazione.

- Permette di verificare il buon funzionamento dell'elemento di rilevamento di fiamma.
- Tramite rilevazione (bruciatore con elettrodo)
- Tramite cella UV

Scala di misura da -50µA/0µA/+50µA, Lo zero al centro regolabile consente la misurazione anche se l'ordine dei fili è invertito.

• Include due fili (uno rosso, l'altro nero), dotati di prese con pinze a coccodrillo. I fili vengono inseriti nella scatola.

• Un microamperometro viene installato in serie, ossia sulla stessa linea della sonda o della cella.

Dimensioni:
• Lunghezza 136mm
• Larghezza 87mm
• Altezza 65mm

Cod. : 906565



STRUMENTI DI MISURA

CORRENTI ELETTRICHE

PINZA AMPEROMETRICA TIPO DT1000A

Per il controllo delle correnti dei cavi

Caratteristiche:

- Misurazioni ACA-DCA-VAC-VDC
- Misurazione della resistenza
- Misurazione della capacità
- Misura della frequenza
- Misurazione del coefficiente di rendimento
- Test del diodo
- Buzzer di continuità
- Reset
- Consegnato con custodia e cavi
- Salvataggio dei dati
- Consegnato con 2 pile AA 1.5V
- Spegnimento automatico
- Autocalibratura scollegabile
- Spia batteria scarica
- Indicazione superamento livello
- Intervallo di misura: da 0 a 1000A



Cod. : 906540

CAVI CON PINZE

Kit due cavi rosso e nero con:

- ad un'estremità una spina a squadra per il collegamento al multimetro
- all'altra estremità presa a pinza.



Cod. : 906577

MICROAMPEROMETRO AD INCASSO DA -50 A 50µA

• Microamperometro MAP misura l'intensità molto debole delle correnti di ionizzazione e delle correnti di una cellula UV per i bruciatori gas e i bruciatori gasolio, fiamma blu, con sonda di ionizzazione.

• Consente di verificare il buon funzionamento dell'organo di rilevamento della fiamma.

Per ionizzazione (bruciatore con elettrodo)

- per cellula UV
- Intervallo di misurazione da -50µA/0µA/+50µA,
- Lo zero centrale regolabile consente di misurare anche se il collegamento dei fili è invertito. I fili si ripongono nella scatola.
- Un microamperometro si installa in serie cioè sulla stessa linea della sonda o della cellula da misurare.

• Apparecchio da incasso

Dimensioni:

- Larghezza 61mm
- Altezza 48mm
- Profondità 45mm
- Incasso 38mm
- Connessioni elettriche viti 4mm
- Consegnato con viti e dadi di fissaggio



Cod. : 906558

MICROAMPEROMETRO AD INCASSO DA -100 A 100µA

• Microamperometro MAP misura l'intensità molto debole delle correnti di ionizzazione e delle correnti di una cellula UV per i bruciatori gas e i bruciatori gasolio, fiamma blu, con sonda di ionizzazione.

• Consente di verificare il buon funzionamento dell'organo di rilevazione della fiamma.

• Per ionizzazione (bruciatore con elettrodo)

- Con cellula UV
- Intervallo di misurazione da -100µA/0µA/+100µA,
- Lo zero centrale regolabile consente di misurare anche se il collegamento dei fili è invertito. I fili si ripongono nel contenitore.
- Un microamperometro si installa in serie cioè sulla stessa linea della sonda o della cellula da misurare.

- Apparecchio da incasso
- Dimensioni: Larghezza 61mm Altezza 48mm Profondità 45mm Incasso 38mm
- Connessioni elettriche vite 4mm
- Consegnato con viti e dadi di fissaggio



Cod. : 906559

CORRENTI ELETTRICHE

MULTIMETRO DIGITALE DT 840D

CARATTERISTICHE :

- Misurazione di intensità ACA - DCA (20µA)
- Misurazione della tensione VAC - VDC
- Test del diodo
- Misurazione della resistenza
- Buzzer di continuità
- Test del transistor PNP NPN
- Spia batteria scarica
- Fusibile di protezione
- Posizione inclinabile della base
- Consegnato con custodia di protezione antiurto
- Grande schermo digitale (altezza numeri 24 mm)
- Pulsante ruotante per selezione
- Spina 20 A
- Consegnato con cavi con punta di contatto e pila 9V
- Intervallo di misura: da 0 a 750V da 0 a 20MΩ da 0 a 10A da 0 a 20 µF



Cod. : 906581

MULTIMETRO DIGITALE DT 890F

CARATTERISTICHE :

- Misurazione di intensità ACA - DCA
- Misurazione della tensione VAC - VDC
- Test del diodo
- Misurazione della resistenza
- Buzzer di continuità
- Misurazione della capacità
- Misurazione della frequenza
- Test del transistor PNP NPN
- Spia batteria scarica
- Fusibile di protezione
- Posizione inclinabile della base
- Consegnato con custodia di protezione antiurto
- Grande schermo digitale (altezza numeri 24 mm)
- Pulsante ruotante per selezione
- Spina 20 A
- Consegnato con cavi con punta di contatto e pila 9V
- Intervallo di misura: da 0 a 750V da 0 a 20MΩ da 0 a 10A da 0 a 20 µF



Cod. : 906582

TESTER UMIDITÀ A PUNTE

• Per misurare il grado di umidità del legno o di materiali come il cemento, mattoni, pavimenti, cartongesso, carta da parati...

• Intervallo di misurazione dal 5 al 50% per il legno o dall'1,5 al 33% per i materiali da costruzione.

• Indicazione su ampio schermo LCD (in percentuale, risoluzione 0.1%) e tramite segnale acustico (che può essere disattivato).

• La funzione 'Hold' permette di effettuare una misurazione anche nei punti difficilmente accessibili.

• Arresto automatico circa tre minuti dopo l'ultimo utilizzo.

• Visualizzazione dell'usura delle pile.

• Scatola robusta e maneggevole con compartimento separato per pila 9V (non fornita).

• Con coperchio di protezione.



Cod. : 906628

INDICATORE DI ROTAZIONE DI FASE



- Tensione alternativa da 40V a 690V
- Frequenza da 15 a 400Hz
- Senso di rotazione e ordine delle fasi su schermo
- Consegnato con cavi e pinze



Cod. : 905093

CORRENTI ELETTRICHE

MULTIMETRO DIGITALE DT 890G

• Questo strumento consente di analizzare con le sue 32 possibilità di test l'insieme delle funzionalità elettriche di un sito.

• Semplice da utilizzare e dotato di un grande display.

• Il suo guscio di protezione consente il trasporto in una valigetta per gli attrezzi.

CARATTERISTICHE:
• Ampia scala di misura

• Ampio display

• Fusibile di protezione

• Impedenza 10 mΩ

• Spegnimento automatico per risparmiare sulle pile

• Test del transistor (NPN - PNP)

• Test del diodo

• Test del condensatore (μFarad)

• Test della frequenza (Hz)

• Test di resistenza e continuità con localizzazione sonora (test fusibile o cavo interrotto)

• Test di tensione alternata (presa di corrente rete esempio 220V)

• Test di tensione continua (pile)

• Test di amperaggio (consumo degli apparecchi elettrici)

• Normativa CE

• Posizione inclinabile della base

• Intensità 0,1μA a 10A

• Rilevamento della temperatura ambiente da 0°C a 40°C

• Rilevamento della temperatura da -40°C a 1000°C con sonda

• Capacità da 2nF a 20μF

• Consegnato con cavi e pile

• Intervallo di misura: da 0 a 700Vda 0 a 20M Ω da 0 a 10A da 0 a 20 μF



Cod. : 906570

TESTER DI BOBINA E DI TENSIONE

• Tester di elettrovalvola.

• Testa le bobine delle elettrovalvole senza doverle smontare.

• L'illuminazione indica il buon funzionamento.

• Consegnato con pila



Cod. : 109005

TESTER ELETTRICO DIGITALE

• Tensione DC e AC da 12V a 690V

• Cat III 1000V

• Continuità

• Senso di rotazione

• Rilevamento della polarità

• Display retroilluminato

• 2 batterie AAA incluse

• Dimensioni: 250x60x30mm



Cod. : 905075

VALIGETTA MULTIMETRO E PINZA AMPEROMETRICA

• Per tutte le misurazioni su circuito elettrico

CARATTERISTICHE DEL MULTIMETRO:

• Misurazione della tensione VAC - VDC

• Misurazione di amperaggio ACA - DCA

• Misurazione della resistenza

• Misurazione della capacità

• Misurazione della frequenza

• Misurazione della temperatura

• Test del transistor

• Test del diodo

• Buzzer di continuità

• Spegnimento automatico

• Spia batteria scarica

• Grande display 4 cifre

• Fusibile di protezione

• Impedenza 10 mΩ

• Norma CE

• Posizione inclinabile della base

• Consegnato con valigetta e cavi

• Consegnato con custodia di protezione antiurto

• Consegnato con pila 9V LR61

CARATTERISTICHE DELLA PINZA

• Misurazione ACA-DCA-VAC-VDC

• Misurazione della resistenza

• Misurazione della capacità

• Misurazione della frequenza

• Misurazione del coefficiente di rendimento

• Test del diodo

• Buzzer di continuità

• Funzione reset

• Consegnata con valigetta e cavi

• Salvataggio dei dati

• 2 pile AA 1.5V fornite

• Spegnimento automatico

• Autocalibrazione disinseribile

• Spia batteria scarica

• Indicazione superamento del livello



Cod. : 906589

ALTRE APPARECCHIATURE

POMPA OPACIMETRO (SMOKE TEST)

• Determina il grado di fuliggine di una caldaia.

• Viene fornito con oliatore, carta da filtro e scale di raffronto.



Cod. : 901921

CARTA FILTRO PER OPACIMETRO

x 200

• Per opacimetro RGT



Cod. : 902475

CARTA FILTRO PER OPACIMETRO

x 40

• Per opacimetro di tutte le marche



Cod. : 902080

SCALA DI PARAGONE PER OPACIMETRO

• Consente grazie ai dischetti di livello di grigio di determinare l'indice di annerimento dei fumi, con valore obiettivo inferiore a 1 se possibile.



Cod. : 902090

STRUMENTI DI MISURA

ALTRE APPARECCHIATURE

CONTROLLO TENUTA STAGNA VIRAX

virax

- Tester di tenuta stagna gas con custodia di protezione, raccordi e guarnizioni di ricambio.
- Funziona con pile AA/LR6
- Pressione da 0 a 60 mbar
- Risoluzione 1 mbar
- Peso: 1,280 kg
- Molto robusto
- Si tiene con una mano sola
- Può essere trasportato senza problemi.
- Materiale composito molto resistente.
- Ergonomico, facilmente trasportabile grazie alla custodia per riporlo.
- Design moderno
- Permette di verificare la tenuta stagna degli impianti a gas di pressione inferiore a 50 mbar.
- Il limitatore automatico di pressione evita ogni rischio di errore.

Dimensioni:

- Lunghezza 165mm
- Altezza 80mm
- Profondità 80mm
- Consegnato con:
 - Flessibile lunghezza 800mm
 - Raccordo cucina a gas 1/2G femmina
 - Raccordo di uscita contatore 7/8G maschio
 - Raccordo propano 20/150 maschio
 - Sacchetto di giunti

Cod. : 100257



RIFRATTOMETRO PORTATILE

Con correzione della temperatura automatica

- da -60 a 0 Etilene
- da -50 a 0 Propilene



Cod. : 904820

TAZZA ALLUMINIO MISURA PORTATA

- Regolazione tramite guida per apertura
- Tazza per la misura della portata d'acqua dei rubinetti per esempio lettura automatica da 0 a 17L/min



Cod. : 606096

TAZZA PVC MISURA PORTATA

- Lettura automatica
- Tazza per la misura della portata d'acqua dei rubinetti
- Lettura automatica da 2 a 22L/mn
- Dimensioni Ø65x100mm



Cod. : 100164

STRUMENTI DI
MISURA CONTATORI
ATTREZZATURA

REGOLA CALCOLO ANALISI CO2



Cod. : 902060

KIT MISURA E CONTROLLO



KIT MANOMETRO GONFIAGGIO VASO ESPANSIONE

- Si adatta agli spray di gas neutri
- Dotato di pinza da agganciare
- Consegnato con sacchetto



Cod. : 900180

POMPA DI GONFIAGGIO VASO ESPANSIONE

- Dotato di attacco a squadra ruotante
- Pinza da agganciare + prolunga da avvitare
- Manometro 0 - 3 bar
- PIU' LEGGERA E RINFORZATA



Cod. : 100245

KIT MANOMETRO GONFIAGGIO VASO ESPANSIONE

- Da 0 a 3 bar
- Con attacco per spray e raccordo con pinza per vaso
- Consegnato con valigetta



Cod. : 901499

POMPA GONFIAGGIO VASO ESPANSIONE

- Pompa a pedale con manometro da 0 a 7 bar graduato in PSI, kg/cm², kPa, bar
- Consegnata con flessibile lunghezza 1,5m
- Raccordo inseribile
- Pedale antiscivolo



Cod. : 901580

MINI COMPRESSORE GONFIA VASI

- Mini compressore
- Questo minicompressore ricaricabile su accendisigari 12V e settore 230V può essere utilizzato per diverse applicazioni.
- E consegnato con connettori per bici, macchina, pallone, pneumatico
- Ideale per il gonfiaggio dei vasi di espansione in tutte le posizioni
- Fornito di un manometro digitale 10 bar max
- Con cavo caricatore 3m
- Pressione in bar o psi o kpa
- Consegnato con un flessibile raccordo rapido per pneumatico
- Consegnato con caricatore, adattatore macchina e custodia di trasporto



Cod. : 100277

VALIGETTA MESSA IN SERVIZIO GASOLIO

- Questo kit permette a tutti i professionisti di mettere in funzione o riparare le caldaie a gas per la produzione di acqua calda o gli scaldacqua.
- Include :
 - 1 misuratore di portata manuale (da 2 a 22L/mn)
 - Termometro digitale con punta (da -50 a 300°C)
 - Manometro gas da 0 a 60mbar con guarnizione
 - Tubo cristallo Ø 8x11mm x 600mm
 - Manometro ad U da 0 a 10 bar con guarnizione
 - Raccordo ugello F1/4"
 - Raccordo femmina 22mm con guarnizione
 - Raccordo femmina 24mm con guarnizione
- Inoltre i 4 parametri seguenti:
 - La temperatura dell' acqua
 - Il flusso d'acqua
 - La pressione dell'acqua
 - La pressione del gas
- possono essere facilmente controllati grazie alla stessa valigetta



Cod. : 100255

VALIGETTA MESSA IN SERVIZIO GASOLIO

- Consegnato in valigetta 247 x 177 x 76mm
- Manometro acciaio inox in glicerina dotato di elemento manometrico in bronzo al berillio e rubinetto di decompressione
- Quadrante 63mm
- Precisione 2%
- Ritorno ago sullo 0
- Filettatura maschio 1/4"
- COMPOSIZIONE:
 - Manometro da 0 a 40bar (graduato 2bar)
 - Vacuometro da -1 a 0 bar (graduato 0,5 bar)
 - Raccordo M1/8"xF1/4" con guarnizione fibra
 - Rubinetto scarico M1/8" x F1/8"
 - 2 flessibili M1/8" x F1/4" x 400mm



Cod. : 100208

VALIGETTA PRESSIONE GAS 60 MBAR

- Consegnato in valigetta 247 x 177 x 76mm
- Manometro acciaio inox con glicerina dotato di elemento manometrico in bronzo al berillio e rubinetto di decompressione
- Quadrante 63mm
- Precisione 2%
- Ritorno ago sullo 0
- Filettatura maschio 1/4"
- COMPOSIZIONE:
 - Manometro da 0 a 60mbar (graduato 2,5 mbar)
 - Raccordo con ugello F1/4" con O ring
 - Rubinetto scarico MF1/4"
 - Tubo cristallo Ø 8x11mm x 300mm



Cod. : 901497

VALIGETTA PRESSIONE GASOLIO 40 BAR

- Consegnato in valigetta 247 x 177 x 76mm
- 1 manometro in glicerina molto robusto - Scala 0 - 40 bar
- Quadrante 63mm
- Precisione 2%
- Ritorno ago sullo 0
- Filettatura maschio 1/4"
- COMPOSIZIONE:
 - Manometro da 0 a 40bar (graduato 2bar)
 - Raccordo M1/8"xF1/4" con guarnizione fibra
 - Flessibile M1/8" x F1/4" x 400mm



Cod. : 901400

VALIGETTA PRESSIONE GAS 60/600 MBAR

- Consegnato in valigetta 247 x 177 x 76mm
- Manometro acciaio inox con glicerina dotato di elemento manometrico in bronzo al berillio e rubinetto di decompressione
- Quadrante 63mm
- Precisione 2%
- Ritorno ago sullo 0
- Filettatura maschio 1/4"
- COMPOSIZIONE:
 - Manometro da 0 a 600mbar (graduato 10 mbar)
 - Raccordo con ugello F1/4" con O ring
 - Rubinetto scarico MF1/4"
 - Tubo cristallo Ø 8x11mm x 300mm



Cod. : 901496

VALIGETTA MESSA IN SERVIZIO GAS

- Questo kit permette a tutti i professionisti di mettere in funzione o riparare le caldaie a gas per la produzione di acqua calda o gli scaldacqua.
- Include :
 - Misuratore di portata manuale (da 1 a 17L/mn)
 - Termometro ad alcool (da -5 a 105°C)
 - Manometro gas da 0 a 60mbar con guarnizione
 - Tubo cristallo Ø 8x11mm x 600mm
 - Manometro acqua da 0 a 10 bar con cono
 - Raccordo portagomma F1/4"
- Inoltre i 4 parametri seguenti:
 - La temperatura dell' acqua
 - La portata dell'acqua
 - La pressione dell'acqua
 - La pressione del gas
- Possono essere facilmente controllati grazie all'astessa valigetta



Cod. : 100207

RILEVATORI

RILEVATORI GAS

RILEVATORE DI FUMO AUTONOMO 5 ANNI EVACUATE

Diametro: 100mm Spessore: 35 mm
Autonomia 5 anni Garanzia 3 anni
Pila 9V e viti di fissaggio incluse
Pulsante di test
Metodo di rilevamento: ottico
Potenza acustica: 85dB a 3 metri
Sensibilità allarme: 0.115-0.181 dB/m
Area di rilevamento: 20-40m²
Temperatura di funzionamento: 0-40°C
Tasso di umidità di funzionamento: fino al 93%
Spia allarme individuale
Segnale livello carica basso
Certificato NF DAAF
Certificato CE EN14604:2005+AC:2008

3
ANNI



NOVITÀ

Cod. : 107013



RILEVATORE DI FUMO 5 ANNI SIEMENS DELTA REFLEX 5TC1292-6

SIEMENS

Autonomia 5 anni - Garanzia 3 anni
Pila 9V e viti di fissaggio + tasselli inclusi
Piattaforma di montaggio
Allarme acustico 85dB a 3 metri
Segnale livello carica basso per 30 giorni circa
Pulsante di messa in sordina in caso di livello di carica basso (10 h)
Pila sostituibile
Installazione a soffitto
Conservazione tra 0 e 40°C; umidità di funzionamento fino al 93%
Certificato NF DAAF
Certificato CE EN14604:2005+AC:2008
modello 5TC1292-6

3
ANNI



NOVITÀ

Cod. : 107015



RILEVATORE DI FUMO 10 ANNI EVACUATE MINI

Diametro: 70mm Spessore: 32 mm
Autonomia 10 anni Garanzia 10 anni
Pila al litio sigillata (non sostituibile)
Viti di fissaggio incluse
Pulsante test/pausa: dispositivo per messa in sordina dell'allarme
Metodo di rilevamento: ottico
Potenza acustica: 85dB a 3 metri
Sensibilità allarme: 0.115-0.181 dB/m
Area di rilevamento: 20-40m²
Temperatura di funzionamento: 0- 40°C
Tasso di umidità di funzionamento: <93%
Spia allarme individuale
Segnale livello carica basso
Certificato NF DAAF 292, anche per installazione in veicoli da diporto
Certificato CE EN14604:2005+AC:2008

3
ANNI



NOVITÀ

Cod. : 107014



RILEVATORE DI FUMO 10 ANNI SIEMENS DELTA REFLEX 5TC1292-7

SIEMENS

Autonomia 10 anni - Garanzia 10 anni
Pila al litio sigillata 3V Viti di fissaggio + tasselli inclusi
Piattaforma di montaggio
Allarme acustico 85dB a 3 metri
Pulsante di messa in sordina (5-15 min)
Segnale livello carica basso per 30 giorni circa
Pulsante di messa in sordina in caso di livello carica basso (10H)
Installazione a soffitto
Conservazione tra 0 e 40°C; umidità di funzionamento fino al 93%
Certificato NF DAAF, anche per installazione in veicoli per il tempo libero
Certificato CE EN14604:2005+AC:2008
modello 5TC1292-7

10
ANNI



NOVITÀ

Cod. : 107016



RILEVATORE DI FUMO E CO 10 ANNI EVACUATE

DELTA DORE

Rilevatore compatto 2 in 1: fumo e CO
Autonomia 10 anni Garanzia 3 anni
Pila al litio sigillata 3V non sostituibile
Pulsante test/pausa Viti di fissaggio incluse
Misure: Ø135mm spessore 35mm
Potenza 85dB a 3m
Sensibilità allarme: 0.115-0.181dB/m
Sensore CO: Elettrochimico
Sensore fumo: Fotoelettrico
Temp. di funzionamento: 0-40°C
Area di rilevamento: 20- 40m²
Tasso di umidità di funzionamento: < 93%
Spia allarme individuale
Dispositivo di messa in sordina dell'allarme
Segnale livello carica basso per 30 giorni, con messa in sordina dell'allarme per 9h
Certificato CE
EN14604:2005+AC:2008 - EN50291-1:2018

3
ANNI



NOVITÀ

Cod. : 107018



RILEVATORE MONOSSIDO DI CARBONIO - TIPO XC70-FR

Honeywell | Home

Questo rilevatore di CO è pensato per tutti gli ambienti domestici come ad esempio prime case, appartamenti, seconde case, caravan, imbarcazioni, ecc...
Durata della batteria: Fino a 7 anni
Autorizzazioni: Omologazione EN50291-2001
VANTAGGI:
Tecnologia di rilevamento senza rivali, con cellula elettrochimica
Funzione di regolazione automatica del sensore per la massima precisione
Funzione di autotest continuo Pile fornite e già inserite nel rilevatore
Nessun sensore da sostituire
Nessun collegamento necessario
Nessuna manutenzione
Selettore manuale: Pulsante test/silenzio
Fornito imballato in blister
Dimensioni:
Altezza 110mm
Larghezza 76mm
Profondità 34mm
Peso: 180gr
Indicazione di allarme: la spia rossa lampeggia e il segnalatore si attiva
Livello di allarme:
50ppm Tra 60 e 90minuti
100ppm Tra 10 e 40minuti
300ppm Meno di 3minuti
Temperatura di funzionamento: Da -10 a 40 °C
Umidità relativa: Da 30 a 90 %
Garanzia 6 anni
Riconosciuto affidabile dall'unione consumatori

7
ANNI



Cod. : 107002

RILEVATORE MONOSSIDO DI CARBONIO - TIPO SF340 230 VOLT

Honeywell | Home

Il SF340 è un rilevatore di monossido di carbonio (CO) monoblocad alimentazione 230V destinato alla sorveglianza della presenza di monossido di carbonio in una stanza.
Tale rilevatore di CO è adatto a tutti gli ambienti domestici, come le residenze principali, appartamenti, residenze secondarie, roulotte, barche, etc...
Durata della batteria: Fino a 5 anni
Integrazione in tutti i sistemi di riscaldamento o di sicurezza esistenti
Modello a relé a Contatto deviatore per un uscita di comando esterna
Ogni rilevatore di CO è testato e calibrato con il monossido di carbonio
Selettore manuale: Pulsante di test
Alimentazione 230 V
Uscita a Contatto deviatore
350ppm ritardo di 6 min
Ingombro (HxLxP): 170mm | 110mm | 65mm

5
ANNI



Cod. : 107005

RILEVATORI GAS

RILEVATORE GAS NATURALE CON Sonda INTERNA SE 333 KM

- Rilevatore pilotato tramite microprocessore
- Dotato di una sonda interna per gas naturale che si può disconnettere in caso di sostituzione.
- Nessuna possibilità di connettere delle sonde esterne.
- Il punto di allerta per il gas naturale è al 10% dal limite inferiore di esplosione. (LIE)
- In caso di allarme, il LED rosso si illumina e lampeggia. Se la concentrazione di gas non diminuisce, il LED rosso resta acceso, il segnale sonoro si avvia e il relé viene attivato. Quando la concentrazione di gas ritorna ad un livello normale, il segnale sonoro si ferma, il relé viene disattivato, ma il LED rosso resta acceso per ricordare che ce'è un allarme.
- L'allarme sonoro può essere disattivato.
- Alimentazione: 230 VAC o 12 VDC - Potenza del relé 8 A 250V
- Dimensioni della scatola: 120x100x45mm
- In caso di difetto della sonda, cattivo collegamento o cortocircuito, il LED giallo si illumina
- Pulsante Test di buon funzionamento



Cod. : 107028

SONDA SE 192 KM - GAS NATURALE

- Sonda remota per rilevamento delle fughe di gas metano, corpo IP44, dotata di un sensore a combustione catalitica per il rilevamento del gas naturale collegabile alle centrali: SE 139K - SE 194K - CE 100 - CE 400 con distanza massima di 100m
- Queste sonde sono state concepite e sviluppate per essere pienamente conformi al rilevamento delle fughe di gas di caldaie di ogni potenza.
- La versione SE 192KM è destinata all'uso quotidiano
- Sonda con trasmettitore 4-20mA



- Caratteristiche tecniche
- Sensore: catalitico
- Gas di calibrazione: metano
- Scala di misura: da 0 a 20% LIE
- Dimensioni:
- Altezza 110mm
- Larghezza 75mm
- Profondità 70mm
- Indice di protezione: IP44
- Peso: 300 g circa
- Conforme alla norma EN 50054-50057
- Marchio CE

Cod. : 107059

CENTRALE 1 VIA TIPO SE139K

- Centrale per installazione su guida DIN, con sonde remote SE192 (IP44) o SE193 (ATEX).
- Dotata di 2 soglie di intervento, attiva i 2 relé quando si superano i livelli di allarme corrispondenti.
- Caratteristiche tecniche CE
- Alimentazione:
- 230 VAC - 3,5VA
- 12 VAC - 3,5 VA
- 12 VDC - 2,5 VA
- Consumi:
- 15mA - 230 VAC
- 30mA - 12 VAC
- 21mA - 12 VDC
- Soglia di allarme primo relé: 10% LIE
- Soglia di allarme 2° relé: 20% LIE
- Allarme: Bargraph e allarme acustico esterno con relé
- Sonda remota:
- Invertitore in sicurezza positiva 230 VAC - 3A
- Guasto: led giallo (Fault)
- Rilevatore: 1 sonda remota
- Sonda SE 192KM (gas naturale) IP44 o
- Sonda SE 192KG (GPL) IP44 o
- Sonda SE 193KM (gas naturale) ATEX o
- Sonda SE 193KG (GPL) ATEX
- Indice protezione: IP40
- Installazione: su guida DIN
- Dimensioni:
- Larghezza 71mm
- Altezza 90mm
- Profondità 73mm
- Peso: 0,38 kg circa
- Conforme alla norma EN 50054-50057
- Consegnata con sonda



Cod. : 107050

CENTRALE 3 VIE TIPO SE194K

- Centrale per installazione a parete, con sonde remote SE192 (IP44) o SE193 (ATEX).
- Dotata di 2 soglie di rilevamento gas, attiva i 2 relé quando si superano i livelli di allarme corrispondenti.
- Caratteristiche tecniche CE
- Alimentazione: 230 VAC - 10VA / 12 VAC - 6VA / 12 VDC - 2,5 VA
- Consumi: 50mA - 230 VAC / 500mA - 12 VAC / 21mA - 12 VDC
- Soglia di allarme primo relé: 10% LIE
- Soglia di allarme 2° relé: 20% LIE
- Allarme: Bargraph e allarme acustico esterno con relé
- Sonde remote:
- 1 invertitore in sicurezza positiva 230 VAC - 3A
- Guasto: led giallo (Fault)
- Ingresso: da 1 a 3 sonde remote
- Sonda SE 192KM (gas naturale) IP44 o
- Sonda SE 192KG (GPL) IP44 o
- Sonda SE 193KM (gas naturale) ATEX o
- Sonda SE 193KG (GPL) ATEX
- Indice protezione: IP54
- Installazione: mascherina a muro
- Dimensioni:
- Larghezza 160mm
- Altezza 115mm
- Profondità 80mm
- Peso: 0,84 kg circa
- Conforme alla norma EN 50054-50057
- Marchio CE
- Consegnata senza sonda



Cod. : 107051

RILEVAMENTO GASCENTRALE 6 SENSORI TIPO CE 100

- La centrale gas CE100 Town, è realizzata con cassa DIN (ingombro 4 moduli) come tutti i prodotti relativi ad essa.
- E' costituita da un'unità di elaborazione dei dati con schermo grafico 122 x 32 pixel retroilluminato, di una tastiera per la programmazione e la consultazione del menù e della scheda di gestione degli ingressi e delle uscite. La centrale è in grado di gestire 2 ingressi per sonde 4-20mA, un ingresso dedicato al contatto normalmente chiuso di controllo dello stato delle elettrovalvole e dispone di 4 uscite con relé per asservimenti (3 livelli di allarme e 1 per anomalie) comuni a tutte le sonde.
- Caratteristiche tecniche CE
- Alimentazione : 12/24 Vcc
- Gas: Vari, esplosivi, tossici, neutri
- Visualizzazione dei valori : in ppm (tossico) o in % LIE (esplosivo) o in % (O2)
- Installazione : binario DIN
- Dimensioni :
- Larghezza 71mm
- Altezza 90mm
- Profondità 73mm
- Rilevatore : 2 sonde remote
- Sonda SE 192KM (gas naturale) IP44 o
- Sonda SE 192KG (GPL) IP44 o
- Sonda SE 193KM (gas naturale) ATEX o
- Sonda SE 193KG (GPL) ATEX
- Sonda TS 220 (CO) IP65
- Sonda TS 293 (CO) ATEX
- Modulo di estensione collegabile (CE101) : 2
- Sonde collegabili ad ogni estensione : 2
- Conforme alla norma EN 50054-50057
- Marchio CE
- Consegnata senza sonda né estensioni



Cod. : 107052

SONDA GAS PROPANO SE192KG

- Sonda remota 3 fili con scatola IP44 per rilevamento di GPL in siti non ATEX, con sensore a combustione catalitica associabile alle centraline: SE127K, SE128K, SE139K, SE184K, SE194K, SE293K. Sonde pensate per un perfetto rilevamento delle fughe di gas in centrali termiche di qualunque potenza.
- Alimentazione: 12Vcc
- Potenza assorbita: 1W
- Uscita: 4-20mA
- Campo di misura: 0-20% LEL
- Sensore: Catalitico Misure: 190x150x100



Cod. : 107077

RILEVATORI

RILEVATORI GAS

RILEVAMENTO GASBATTERIA EMERGENZA LITIO BA 100 PER CE 100

- Batteria al litio 10,8VCC/1,7Ah che conferisce un'autonomia da 30 a 40 minuti al sistema nella sua configurazione più completa.
- Batteria stagna al piombo 12V/7Ah
- Dimensioni :
 - Altezza 90mm
 - Larghezza 53mm
 - Profondità 60mm
 - Peso : 440 g circa
 - Marchio CE



NOVITÀ

Cod. : 107057

CENTRALINA DIGITALE 4 VIE CE408P-CITY

- Centralina digitale di rilevamento multi-gas 4 vie estensibile fino a 8.
- Schermo retroilluminato, a colori RGB dal lato anteriore, visualizzazione in tempo reale dei valori inviati dalle sonde collegate. La versione CE408 è dotata di 4 ingressi e 4 relè + relè di disturbo, può essere dotata di ingressi/uscite, anche dopo l'installazione (max 8 ingressi e 8 relè) + relè di disturbo con aggiunta di scheda di estensione ES404 (4 ingressi) e 1 scheda ES414 (4 uscite relè) per raccordo di qualsiasi sonda serie ES e TS per il rilevamento di gas e vapori esplosivi e tossici, ossigeno e CO2.
- Uso della centralina e programmazione semplificate tramite il sistema guidato e preconfigurato delle sonde.
- Norma CE. IP40
- Sonde raccordabili: tutte le sonde serie "SE", "TS" e IR 4-20mA
- Configurazione tramite elenco sonde preconfigurate e password (3 livelli di sicurezza)
- Logica di funzionamento E, O e PARKING (DM 1/2/86 o EN50545-1), utilizzabili con le zone
- Funzione RESET Visualizzazione eventi (100)
- Indicazione di funzionamento con schermo retroilluminato
- Orologio
- Controllo presenza schede IN-OUT
- Scheda SD per: Aggiornamento software
- Salvataggio dati Backup programmazione
- Emergenza con vano per 2 batterie 12V-1,3Ah
- Misure: 379(L)x241(h)x133(p)mm Sonda non inclusa

4 ANNI GARANZIA



NOVITÀ

Cod. : 107074

CENTRALINA CON SONDA INCORPORATA GAS NATURALE SE126KM

- Centralina analogica con microprocessore e sensore incorporato con due soglie di allarme.
- Norma CE. IP44
- Relè sicurezza positiva, al superamento delle soglie di allarme.
- Concentrazione di gas visualizzata con barra allarme + 1 di disturbo
- Pulsante "TEST" di funzionamento
- Pulsante "RESET" riarmo relè 2a soglia memorizzata 1 ingresso ausiliario per raccordo elettrovalvola con controllo della posizione CPI e un pulsante a fungo Alimentazione: 230Vac o 12-24Vcc
- Montaggio: da appoggio a muro
- Potenza assorbita: 3.5Va - 1.5W
- Livello di allarme: 10% LIE - 20% LEL - Campo di misura: 0-20% LEL
- Sensore: Catalitico
- Misure: 190x150x100

4 ANNI GARANZIA



Cod. : 107070

CENTRALINA CON SONDA INCORPORATA GPL SE126KG

- Centralina analogica con microprocessore e sensore incorporato con due soglie di allarme.
- Norma CE. IP44
- Relè sicurezza positiva, al superamento delle soglie di allarme.
- Concentrazione di gas visualizzata con barra allarme + 1 di disturbo
- Pulsante "TEST" di funzionamento
- Pulsante "RESET" riarmo relè 2a soglia memorizzata 1 ingresso ausiliario per raccordo elettrovalvola con controllo della posizione CPI e un pulsante a fungo
- Alimentazione: 230Vac o 12-24Vcc
- Montaggio: da appoggio a muro
- Potenza assorbita: 3.5Va - 1.5W
- Livello di allarme: 10% LIE - 20% LEL - Campo di misura: 0-20% LEL
- Sensore: Catalitico

4 ANNI GARANZIA



Cod. : 107071

CENTRALINA CON SONDA REMOTA 1 VIA SE128K

- Centralina con sonda remota Norma CE. IP65
- Centralina analogica con microprocessore per montaggio da appoggio a muro in grado di ricevere 1 sonda 4-20Ma remota: SE192, SE193, SE183 o TS282, TS293, TS593 in versioni KM e KG
- Sensore comandabile opzionale
- Concentrazione di gas visualizzata con barra.
- 2 relè allarme + 1 di disturbo
- Pulsante "TEST" di funzionamento .
- Pulsante "RESET" riarmo relè 2a soglia memorizzata 1 ingresso ausiliario per raccordo elettrovalvola con controllo della posizione CPI
- Alimentazione: 230Vac o 12-24Vcc
- Potenza assorbita: 3.5VA
- Livello di allarme: 10% LEL - 20% LEL
- Campo di misura: 0-20% LEL
- Sonda non inclusa Misure: 190x150x100



Cod. : 107072

CENTRALINA CON SONDA REMOTA 3 VIE SE293K

- Centralina con display digitale per montaggio da appoggio a muro per 1, 2 o 3 sonde 4-20mA SE192, SE193, SE183 o TS282, TS293, TS593, SE237 e 138 versioni KM e KG e EC in opzione. Possibilità di avere 1 o 2 sensori gas + 1 sensore CO
- Norma CE. IP65
- Visualizzazione sullo schermo dei valori in tempo reale Funzioni TEST e RESET
- 1 ingresso ausiliario per raccordo elettrovalvola con controllo della posizione CPI e un pulsante a fungo
- Alimentazione: 110-230Vac-24Vdc
- Consumo: 15VA
- Soglie: 10% LIE-20% LEL-Campo di misura: 0-20% LIE-0-300ppm
- 2 relè soglia + 1 di disturbo comune alle 3 vie
- Visualizzazione sullo schermo dei valori in tempo reale
- Sonda non inclusa Misure: 190x150x100

4 ANNI GARANZIA



Cod. : 107073

RILEVAMENTO GASMODULO ESTENSIONE 2 SONDE CE 101

- La centrale CE100 può ospitare in aggiunta al massimo 2 moduli CE 101, portando la capacità massima della centrale a 6 sonde.
- Caratteristiche tecniche CE
- Alimentazione : 12/24 Vcc
 - Alimentazione 230VAC con modulo AL100 non consegnato
 - Installazione : binario DIN
- Dimensioni :
- Larghezza 35,5mm
 - Altezza 90mm
 - Profondità 73mm
 - Sonde collegabili : 2
 - Peso : 57 g circa
- Rilevatore : 2 sonde remote
- Sonda SE 192KM (gas naturale) IP44 o Sonda SE 192KG (GPL) IP44 o Sonda SE 193KM (gas naturale) ATEX o Sonda SE 193KG (GPL) ATEX
- Sonda TS 220 (CO) IP65
- Sonda TS 293 (CO) ATEX
- Conforme alla norma EN 50054-50057 e marchio CE
- Consegnata senza sonda



Cod. : 107053

RILEVAMENTO GASMODULO DI ALIMENTAZIONE AL 100 PER CE 100

- Il modulo AL100 settore 230Vac/24Vcc permette l'alimentazione della centrale CE100, dei moduli di estensione CE101 nonché delle varie sonde collegate quando il 24VDC non è disponibile
- Caratteristiche tecniche
- Installazione : inseribile su binario DIN
- Dimensioni :
- Altezza 160mm
 - Larghezza 108mm
 - Profondità 80mm
 - Peso : 440 g circa
 - Marchio CE



Cod. : 107054

RILEVATORI GAS

RILEVAMENTO GASMODULO DI ALIMENTAZIONE AL 102 PER BA 100

• L'alimentazione di emergenza AL 102 a 230Vac/10,8Vcc permette di ricaricare l'eventuale batteria tampone al litio BA 100 quando questa è necessaria

Caratteristiche tecniche

Installazione : inseribile su binario DIN

Dimensioni :

Altezza 185mm

Larghezza 108mm

Profondità 102mm

Peso : 440 g circa

Marchio CE



NOVITÀ

Cod. : 107056

RILEVAMENTO GASSONDA MONOSSIDO DI CARBONIO ATEX 2G TS 293 ECS

• Sonde con trasmettitori 4÷20 mA, dotate di sensori con celle elettrochimiche,

• Queste sono le sonde più utilizzate nell'installazione dei sistemi di rilevamento di gas in ambienti pericolosi particolarmente esplosivi

• La cassa antiscoppio permette l'utilizzo nelle zone classificate zona 1 e zona 2

• Sonda remota per monossido di carbonio

Caratteristiche tecniche

Alimentazione : 12/24 VCC (-10/ 15%)

Consumo : 2W

Scala di misura: da 0 a 300ppm

Indice di protezione :

Antiscoppio ATEX 2G

Certificato CESI n° 04 ATEX 099Q

Dimensioni :

Altezza : 188mm

Larghezza 83mm

Profondità 67mm

Peso : 3 kg

Installazione : Mascherina a muro

Vantaggio: marchio CE



NOVITÀ

Cod. : 107064

SIRENA SE 301 A

• Sirena piezoelettrica a segnalazione optoacustica con luce rossa. La potenza acustica di 115dB a 1 metro permette di udirla a grande distanza.

• Sirena piezoelettrica a segnalazione optoacustica

Caratteristiche tecniche

Alimentazione: 230VAC - 10VA

Consumo: 50mA

Indice di protezione: IP43

Dimensioni:

Larghezza 160mm

Altezza 115mm

Profondità 80mm

Peso: 800gr

Intensità sonora: 115 dB a 1m



Cod. : 107065

ACCESSORIO RILEVAMENTO GASALIMENTAZIONE DI EMERGENZA

Alimentazioni dotate di batterie collegate in parallelo, sempre mantenute in carica; queste intervengono in caso di mancanza di corrente.

Utilizzabili con tutti i modelli che funzionano a 12Vcc

La scelta del modello dovrà tenere conto della somma delle intensità assorbite. (centrale con sonda unica e/o

elettrovalvola e/o sirena)

Caratteristiche tecniche

• Alimentazione : 230VAC

• Alimentazione di emergenza :

• 1,2A con batteria 7 Ah

• Cassa : metallo IP40

• Corrente fornita : 1,2A

• Batteria 12VCC - 7 Ah

Dimensioni : Altezza 285mm x Larghezza 220mm x Profondità 95mm

• Peso : 4,2 kg



Cod. : 107067

RILEVATORI GAS

SCHEDA DI ESTENSIONE 4 INGRESSI ES404

Scheda di estensione 4 ingressi 4-20mA per CE408 o CE424 Utensile o prodotto rvc di tipo rilevatore di gas



NOVITÀ

Cod. : 107075

SCHEDA DI ESTENSIONE 4 USCITE ES414

Scheda di estensione 4 uscite relè per CE408 o CE424 Utensile o prodotto rvc di tipo rilevatore di gas



NOVITÀ

Cod. : 107076

SONDA CERTIFICATA ATEX GAS NATURALE SE183KM

Sonda per il rilevamento di fughe di gas naturale in zone ATEX per centrali termiche di qualsiasi potenza.

Collegamento 3 fili, con sensore a combustione catalitica scatola antideflagrante in ghisa di alluminio marcatura ATEX

Alimentazione: 12Vcc

Consumo: 1W

Uscita 4-20 mA campo di misura: 0-20% LIE

Gas di taratura: metano o GPL a seconda del modello

Sensore: catalitico

Utensile o prodotto rvc di tipo rilevatore di gas



NOVITÀ

Cod. : 107078

SONDA CERTIFICATA ATEX GAS GPL SE183KG

Sonda per il rilevamento di GPL in zone ATEX per centrali termiche di qualsiasi potenza.

Collegamento 3 fili, con sensore a combustione catalitica scatola antideflagrante in ghisa di alluminio marcatura ATEX Alimentazione: 12Vcc

Consumo: 1W Uscita 4-20 mA - campo di misura:

0-20% LIE

Gas di taratura: metano o GPL a seconda del modello

Sensore: catalitico

Utensile o prodotto rvc di tipo rilevatore di gas



NOVITÀ

Cod. : 107079

CONTATORI

CONTATORE GASOLIO ABB4 FF1/8

Impulso di contatto REED-1 = 1 litro

• Tensione massima: 48 V AC/DC

• Carica massima: 0,2A

• Potenza massima: 4W

• Visualizzazione massima: ABB4 = 99999-99 litri

• ABB8 = 99999-9 litri

Dimensioni:

• Ø di connessione: 1/8F

• Lunghezza: 60 mm x Larghezza: 60 mm x Altezza totale: 80 mm

Il contatore non deve essere utilizzato per transazioni commerciali.



Cod. : 705506

RILEVATORI

CONTATORI

CONTATORE GASOLIO HZ5 FF1/8

L'HZ5 è destinato all'installazione sulla linea degli ugelli del bruciatore (tra la pompa e l'ugello).

CARATTERISTICHE:

- Max. display 99999,99 litri
- Precisione $\pm 1\%$.
- \varnothing raccordo 1/8
- Larghezza 60 mm
- Altezza totale 85 mm



Cod. : 705516

MANOMETRI - TERMOMETRI

MANOMETRI GAS CON QUADRANTE

MANOMETRO 0-60 MBAR

CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Cassa acciaio cromato
- Elemento manometrico in bronzo al berillio
- Precisione 2%
- Graduazione 2,5 mbar
- Filettatura maschio 1/4"
- Ritorno ago sullo 0
- Consegnato con raccordo portagomma e guarnizione
- Consegnato senza guaina di protezione



Cod. : 100250

RACCORDO PORTAGOMMA F1/4" PER TUBO \varnothing 8/10



Cod. : 901483

MANOMETRO GAS DI VERIFICA 0-60 MBAR

CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Destinato alla verifica dei sistemi di distribuzione del gas
- Modello molto robusto
- Manometro \varnothing 100 mm
- Scala da 0 a 60 mbar
- Classe 1.6
- Graduato di mbar in mbar
- Vite di regolazione sullo zero
- Raccordo maschio 1/2"
- Consegnato in valigetta:
- Lunghezza 230mm
- Larghezza 210mm
- Altezza 80mm
- Consegnato con:
- Raccordo femmina 1/2" con portagomma
- Tubo silicone 150mm



Cod. : 901480

MANOMETRO



CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Cassa acciaio
- Elemento manometrico in bronzo al berillio
- Precisione 2%
- Graduazione 2,5 mbar
- Filettatura maschio 1/4"
- Ritorno ago sullo 0
- Consegnato senza guaina di protezione

Denominazione	Pos	Cod.
Manometro 0-60 mbar \varnothing 63mm	1	901470
Manometro 0-400 mbar \varnothing 63mm	2	901478
Manometro 0-600 mbar \varnothing 63mm	2	901479

MANOMETRI E VACUOMETRI GASOLIO

MANOMETRO 0-25 BAR Ø 63MM

- CARATTERISTICHE TECNICHE :
- Cassa inox con glicerina
 - Elemento manometrico in bronzo al berillio
 - Precisione 2%
 - Graduazione 1 bar
 - Filettatura maschio 1/4"
 - Ritorno ago sullo 0
 - Consegnato con guaina di protezione



Cod. : 901422

VACUOMETRO -1/0 BAR Ø 63MM

- CARATTERISTICHE TECNICHE :
- Cassa inox a glicerina
 - Elemento manometrico di bronzo al berillio
 - Precisione 2%
 - Graduazione 0,5 bar
 - Filettatura maschio 1/4"
 - Posizione ago sullo 0
 - Consegnato con guaina di protezione



Cod. : 902423

MANOMETRO DA 0 A 40 BAR Ø63MM

- SPECIFICHE TECNICHE :
- Custodia in acciaio inox per glicerina
 - Elemento di pressione in bronzo al berillio
 - Precisione 2%
 - Graduazione: 2 bar
 - 1/4" filettatura maschio
 - Arresto dell'ago a 0
 - Fornito con tubo di protezione



Cod. : 901410

VACUOMETRO -1/0 BAR Ø 63MM

- CARATTERISTICHE TECNICHE :
- Cassa inox a glicerina
 - Elemento manometrico di bronzo al berillio
 - Precisione 2%
 - Graduazione 0,5 bar
 - Filettatura maschio 1/4"
 - Posizione ago sullo 0
 - Consegnato senza guaina di protezione



Cod. : 902424

MANOMETRO 0-40 BAR Ø 63MM

- CARATTERISTICHE TECNICHE :
- Cassa inox con glicerina
 - Elemento manometrico in bronzo al berillio
 - Precisione 2%
 - Graduazione 2 bar
 - Filettatura maschio 1/4"
 - Ritorno ago sullo 0
 - Consegnato senza guaina di protezione



Cod. : 901411

MANOMETRI ACQUA E VAPORE

MANOMETRO 0-4 BAR Ø 80MM

- CARATTERISTICHE TECNICHE :
- Sonda verticale
 - Cassa metallo
 - Precisione ± 1%
 - Temperatura max 90°C
 - Graduazione di 0,1 bar
 - M 3/8"
 - Altezza 100mm
 - Spessore 33mm



Cod. : 606120

MANOMETRO 0-6 BAR Ø 63MM

- Con centralina ABS
- Raccordo verticale M 1/4"
- Graduazione di 0.1/0.1 bar



Cod. : 109463

MANOMETRO 0-4 BAR Ø 100MM

- CARATTERISTICHE TECNICHE :
- Sonda verticale
 - Cassa metallo
 - Precisione ± 1%
 - Temperatura max 90°C
 - Graduazione di 0,1 bar
 - M 1/2"
 - Altezza 135mm
 - Spessore 35mm



Cod. : 606130

MANOMETRO 0-6 BAR Ø 80MM

- Con centralina acciaio
- Raccordo verticale M1/2"
- Graduazione di 0.2/0.2 bar



Cod. : 109465

MANOMETRI - TERMOMETRI

MANOMETRI ACQUA E VAPORE

MANOMETRO 0-6 BAR Ø 100MM

- Manometro 0/6 bar
- Ø: 100mm
- Con centralina acciaio
- Raccordo verticale M1/2"
- Gradazione di 0,2/0,2 bar



Cod. : 109467

MANOMETRO 0-10 BAR Ø 63MM

- Con cassa in acciaio a secco
- Collegamento verticale M1/4"109466
- Gradazione di 0,2 b



Cod. : 109464

MANOMETRO RADIALE 0-10B Ø80MM



Cod. : 109466

MANOMETRO 0-10 BAR Ø 100MM

- CARATTERISTICHE TECNICHE :
- Sonda verticale
 - Cassa metallo
 - Precisione ± 1%
 - Temperatura max 90°C
 - Graduazione di 0,2 bar
 - M 1/2"
 - Altezza 135mm
 - Spessore 35mm



Cod. : 606135

MANOMETRO RADIALE 0-10B Ø80MM



Cod. : 901427

MANOMETRO ASSIALE 0-6 BAR Ø 56MM

- CARATTERISTICHE TECNICHE :
- Sonda assiale
 - Cassa metallo
 - Precisione ± 1%
 - Temperatura max 90°C
 - Graduazione di 0,2 bar
 - M 1/4"
 - Spessore 27mm



Cod. : 109460

MANOMETRO 0-10 BAR Ø 50MM

- CARATTERISTICHE TECNICHE:
- Sonda assiale
 - Cassa metallo
 - Precisione ± 1%
 - Temperatura max 90°C
 - Graduazione di 0,2 bar
 - Spessore 27mm
 - M 1/4"



Cod. : 109462

TERMOMANOMETRO 0°-120°C - 0-4 BAR Ø 63MM

- CARATTERISTICHE TECNICHE :
- Cassa metallo
 - Ago in acciaio brunito
 - Quadrante blu per la pressione
 - Rosso per la temperatura
 - Raccordo gas conico
 - Gambo in ottone filettato M1/2" x l 25 mm



Cod. : 606030

TERMOMANOMETRO 0°-120°C - 0-6 BAR Ø 58MM

- CARATTERISTICHE TECNICHE :
- Cassa PVC
 - Autobloccante
 - Raccordo presa di pressione M14 x 100 maschio
 - Profondità 50mm
 - Fondo bianco - numeri neri
 - Vite Ø 4mm
 - Capillare 1500mm
 - Bulbo 6,5mm x 20mm
 - Frontale bianco



Cod. : 606017

MANOMETRO RADIALE 0-10B Ø80MM

Foto non disponibile

Cod. : 111886

NOVITÀ

MANOMETRI GASOLIO, ACQUA E ARIA

MANOMETRO GLICERINA 0-4 BAR Ø 63MM

- Manometro glicerina 0-4 bar
- Ø: 63mm
- Con contenitore inox
- Raccordo verticale M1/4"
- Gradazione di 0,2/0,2 bar



Cod. : 901401

MANOMETRO ASSIALE GLICERINA 0-10 BAR Ø 63MM

- Manometro glicerina 0-10 bar
- Ø: 63mm
- Con contenitore inox
- Raccordo assiale M1/4"
- Gradazione di 0,5/0,5 bar



Cod. : 901405

MANOMETRI GASOLIO, ACQUA E ARIA

MANOMETRO GLICERINA 0-10 BAR Ø 100MM

- Manometro glicerina 0-10 bar
- Ø: 100mm
- Con contenitore inox
- Raccordo verticale M1/2"
- Gradazione di 0.2/0.2 bar



Cod. : 901406

ACCESSORI MANOMETRO

KIT VERIFICA PRESSIONE CIRCOLATORE 0-6 BAR

• Questo kit viene utilizzato per controllare il punto di funzionamento della pompa o circolatore mediante misurazione della pressione

Questo kit include:

- 1 monoblocco impermeabile con:
- 2 valvole spurgabili da 1/4 di giro
- Raccordi per tubi 4/6.
- 1 manometro custodia in acciaio inox 0-6b classe 1.6 con vasca da bagno di glicerina
- 2 tubi di rame 4/6 piegati
- 1 set di raccordi a compressione 1/4" e 1/8"G a filo esteso
- 1 foglio illustrativo di montaggio
- Consegnato in skinpack
- Peso 0,8 kg
- Gradazione di 0.2b



Cod. : 100270

RUBINETTO REGOLAZIONE 25 BAR

- Rubinetto di regolazione con dado girevole
- Ottone
- 25 bar
- Filettato F1/4"
- Dado M1/4"



Cod. : 606138

PROTEZIONE GOMMA

- Protezione gomma per manometro e vacuometro Ø 63 mm



Cod. : 901425

FLESSIBILE HP L 400MM

- F1/4" x M1/8"



Cod. : 901430

ACCESSORI MANOMETRO

RACCORDO POZZETTO PER MANOMETRO 1/8M

- M 1/8" x F 1/4"



Cod. : 901440

RUBINETTO CON SFIATO E RACCORDO 1/8M



Cod. : 901460

TERMOMETRI

TERMOMETRO PER CONTATTO 0°-120°C

- Termometro da parete con molla di fissaggio
- Ø: 80mm
- Temperatura: 0-120°C
- Per tubo da 1" a 2"
- Gradazione di 2/2 °C



Cod. : 606053

TERMOMETRO ROTONDO PER CONTATTO 0°-120°C

- Modello PVC:
- Fissaggio con molla per tubo 1" à 2"
 - Consegnato con termometro
 - Fondo bianco
 - Numeri neri
 - Frontale trasparente



Cod. : 606050

TERMOMETRO ROTONDO DA 20° A +120°C

CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Numeri gialli
- Quadrante 37mm
- Fondo nero
- Profondità 30mm
- Autobloccante
- Capillare 1500mm con guaina
- Bulbo 6,5mm x 20mm
- Frontale nero



Cod. : 606043

TERMOMETRO ROTONDO 20°-120°C

CARATTERISTICHE TECNICHE :

- Numeri bianchi
- Quadrante 52mm
- Fondo nero
- Profondità 45mm
- Fissaggio vite Ø 6mm
- Autobloccante
- Capillare 3000mm con guaina
- Bulbo 6,5mm x 22mm
- Frontale nero



Cod. : 606022

MANOMETRI - TERMOMETRI

STRUMENTI DI MISURA CONTATORI ATTREZZATURA

TERMOMETRI

TERMOMETRO ROTONDO 20°-120°C

- CARATTERISTICHE TECNICHE :
- Quadrante 52mm
 - Fondo nero
 - Profondità 45mm
 - Fissaggio vite Ø 6mm
 - Autobloccante
 - Capillare 900mm con guaina
 - Bulbo 6,5mm x 22mm
 - Frontale nero



Cod. : 606041

TERMOMETRO ROTONDO 0°-120°C

- CARATTERISTICHE TECNICHE :
- Autobloccante
 - Quadrante 40mm
 - Profondità 30mm
 - Numeri bianchi - fondo nero
 - Capillare 1500mm
 - Bulbo 6,5mm x 32mm
 - Frontale nero



Cod. : 606051

TERMOMETRO ROTONDO 0°-120°C

- CARATTERISTICHE TECNICHE :
- Standard adatto a diverse marche
 - Con staffa
 - Numeri neri
 - Quadrante 52mm
 - Fondo bianco
 - Profondità 45mm
 - Capillare 1500mm
 - Bulbo 6mm x 38mm
 - Frontale cromato



Cod. : 606000

TERMOMETRO RETTANGOLARE 0°-120°C

- CARATTERISTICHE TECNICHE :
- Orizzontale
 - Fondo bianco
 - Profondità 62mm
 - Numeri neri
 - Autobloccante
 - Quadrante 62mm x 11mm
 - Capillare 1500mm
 - Bulbo 6,5mm x 20mm
 - Frontale nero



Cod. : 606002

TERMOMETRO RETTANGOLARE 0°-120°C



- CARATTERISTICHE TECNICHE :
- Fondo nero
 - Quadrante 25mm x 58mm
 - Autobloccante - vite 4mm
 - Profondità 62mm
 - Numeri bianchi
 - Bulbo 6,5mm x 22mm
 - Frontale nero

Denominazione	Pos	Cod.
Termometro rettangolare 0°-120°C	1	606011
Termometro rettangolare 0°-120°C	2	606010

TERMOMETRO FUMI ROTONDO



Termometro a immersione per il controllo della temperatura dei fumi.

Denominazione	Cod.
Termometro fumi rotondo 50°-500°C	902040
Termometro fumi rotondo 50°-500°C	902240

TERMOMETRO FUMI ROTONDO 100°-500°C

- Termometro a immersione per il controllo della temperatura dei fumi.
- Sonda di 150 mm x Ø 6mm
- Calamita di fissaggio
- Con lancetta riferimento



Cod. : 902041

TERMOMETRO ROTONDO A IMMERSIONE ASSIALE



- CARATTERISTICHE TECNICHE :
- Scatola acciaio
 - Cifre nere
 - Sfondo bianco

Denominazione	Cod.
Termometro rotondo a immersione assiale 0-120°C Ø 63mm	606070
Immersione lunghezza 50mm Raccordo 1/2" Facciata PVC	606071
Termometro rotondo a immersione assiale 0-120°C Ø 80mm	606072
Immersione lunghezza 50mm Raccordo 1/2" Facciata cromata	606072
Termometro rotondo a immersione assiale 0-120°C Ø 100mm	606073
Immersione lunghezza 50mm Raccordo 1/2" Facciata cromata	606073
Termometro rotondo a immersione assiale 0-120°C Ø 80mm	606073
Immersione lunghezza 100mm Raccordo 1/2" Facciata cromata	606073

TERMOMETRO ROTONDO A IMMERSIONE RADIALE

- CARATTERISTICHE TECNICHE :
- Cassa acciaio
 - Numeri neri
 - Fondo bianco
 - Immersione lunghezza 40mm
 - Raccordo 1/2"
 - Frontale cromato



Cod. : 606079

TERMOMETRO INDUSTRIALE DIRITTO



Denominazione	Cod.
Termometro industriale diritto in vetro -30/ 50°C Scatola in alluminio colore dorato 150X36mm - Pistone in ottone Ø 10mm Lunghezza 63mm filettato M1/2"	906704
Termometro industriale diritto in vetro -30/ 50°C Scatola in alluminio colore dorato 150X36mm - Pistone in ottone Ø 10mm Lunghezza 100mm filettato M1/2"	906709
Termometro industriale diritto in vetro 0/120°C Scatola in alluminio colore oro 150X36mm - Pistone in ottone Ø 10mm Lunghezza 63mm filettato M1/2"	906714
Termometro industriale diritto in vetro 0/120°C Scatola in alluminio colore oro 150X36mm - Pistone in ottone Ø 10mm Lunghezza 100mm filettato M1/2"	906724

TERMOMETRI

FLANGIA TERMOMETRO PER ISTALLAZIONE A POSTO FISSO



Cod. : 902241

TERMOMETRO INDUSTRIALE A SQUADRA



Denominazione	Cod.
Termometro industriale a squadra in vetro -30/ 50°C Scatola in alluminio colore oro 150X36mm - Pistone in ottone Ø 10mm Lunghezza 63mm filettato M1/2"	906729
Termometro industriale a squadra e in vetro -30/ 50°C Scatola in alluminio colore oro 150X36mm - Pistone in ottone Ø 10mm Lunghezza 100mm filettato 1/2"	906734
Termometro industriale a squadra in vetro 0/ 120°C Scatola in alluminio colore oro 150X36mm - Pistone in ottone Ø 10mm Lunghezza 63mm filettato M1/2"	906739
Termometro industriale a squadra in vetro 0/ 120°C Scatola in alluminio colore oro 150X36mm - Pistone in ottone Ø 10mm Lunghezza 100mm filettato M1/2"	906744

KIT POZZETTO SUPERIORE



Ø	L Guaina	Ø raccordo	Cod.
int:7mm-ext:8mm	50mm	Ø1/2" NPT	703490
int:7mm-ext:8mm	100mm	Ø1/2" NPT	703491
int:10mm-ext:11mm	50mm	Ø1/2" NPT	703492
int:10mm-ext:11mm	100mm	Ø1/2" NPT	703493
int:10mm-ext:11mm	120mm	Ø1/2" NPT	703494
int:10mm-ext:11mm	150mm	Ø1/2" NPT	703495
int:10mm-ext:11mm	190mm	Ø1/2" NPT	703496
int:10mm-ext:11mm	280mm	Ø1/2" NPT	703497
int:14.7mm-ext:16mm	100mm	Ø1/2" NPT	703498
int:14.7mm-ext:16mm	120mm	Ø1/2" NPT	703499

STRUMENTI DI
MISURA CONTATORI
ATTREZZATURA

ATTREZZATURA

INNESCO

POMPA ADESCANTE PER TUBATURE GASOLIO

- Tale pompa è essenziale durante il riavvio del bruciatore dopo l'apertura o la sostituzione di un elemento situato sul circuito gasolio (pompa, filtro, linea ugello...)
- Durante questi interventi dell'aria entra nel circuito e deve essere espulsa perchè la pompa del bruciatore è lubrificata dal gasolio che aspira.
- Se non c'è gasolio nella pompa essa rischia di scaldare al primo avvio e di bruciare le guarnizioni dell'asse della pompa, e ciò causa l'entrata dell'aria e la distruzione dell'ingranaggio della pompa.



Descrizione

- Azionata da un doppio pistone manuale
 - Il cono in gomma, resistente al gasolio, si adatta a tubature dai 8 ai 18 mm e anche sul raccordo delle pompe a gasolio.
 - La presenza di una valvola di sicurezza impedisce il ritorno della nafta.
- La valvola di sfogo consente l'aspirazione senza dover togliere la pompa adescante dall'estremità del tubo.

CARATTERISTICA

- Vuoto: 0.8 bar
- Lunghezza totale: 360mm
- Ø: 40 mm
- Peso: 490 grammi

Cod. : 901570

INNESCO

POMPA ADESCANTE - TENUTA STAGNA

- Questa pompa consente di mettere un circuito in depressione per innescarlo (pompa a gasolio per esempio) o di verificarne la tenuta stagna (per ogni circuito) o svuotarlo (carter di pompa)
- Raccordo: F 3/8"
- Dimensioni Ø200x500mm



Cod. : 901572

ATTREZZATURA

SPRAY

SPRAY 0,5 LITRI

- Elemento di forma ergonomica
- Traslucido capacità 0.5 litri
- Peso 90g



Cod. : 904701

SPRAY 0,5 LITRI E CON PULSANTE

- Erogatore a getto regolabile.
- Punto massimo di riempimento.
- Guarnizione in VITON, per 0<pH<8
- Peso 470 gr.
- Capacità utile 1,5 litri



Cod. : 904702

SPRAY EXPERT 7 VITON CON POMPA

CARATTERISTICHE :

- Applicazione oli di disarmo
- Applicazione di idrorepellenti per facciata
- Applicazione di prodotti antimuffa
- Applicazione di prodotti decatramanti
- Applicazione di prodotti per trattamento
- Applicazione di prodotti per la derattizzazione
- Applicazione di prodotti anti insetti
- Applicazione di decapanti e solventi per legno e strutture in legno
- Serbatoio in polipropilene
- Valvola in ottone 3 bar
- Bretella regolabile
- Impugnatura dell'applicatore in polipropilene
- Giunti VITON
- Capacità totale: 8 litri
- Capacità utile: 6 litri
- Peso: 2 kg
- Spruzzo a getto variabile
- Disco Inox 12/10
- Applicatore lunghezza 0,5m con prolunga ottone 60 cm



Cod. : 904700

SPRAY EXPERT 8 VITON

CARATTERISTICHE:

- Applicazione di disattivante
- Applicazione di acido solforico, nitrico, cloridrico, citrico...
- Serbatoio in polipropilene con scala graduata
- Impugnatura dell'applicatore in polipropilene resistente agli acidi
- Applicatore in polipropilene resistente agli acidi
- Disco polipropilene 15/10
- Valvola 3 bar
- Giunti VITON
- Peso: 1.9 kg
- Capacità totale: 7 litri
- Capacità utile: 5 litri
- Spruzzatore a getto variabile



Cod. : 904706

KIT RIPARAZIONE PER 904702



Cod. : 904705

GONFIAGGIO VASI

MINI COMPRESSORE GONFIA VASI

- Mini compressore
- Questo minicompressore ricaricabile su accendisigari 12V e settore 230V può essere utilizzato per diverse applicazioni.
- E consegnato con connettori per bici, macchina, pallone, pneumatico
- Ideale per il gonfiaggio dei vasi di espansione in tutte le posizioni
- Fornito di un manometro digitale 10 bar max
- Con cavo caricatore 3m
- Pressione in bar o psi o kpa
- Consegnato con un flessibile raccordo rapido per pneumatico
- Consegnato con caricatore, adattatore macchina e custodia di trasporto



Cod. : 100277



POMPA DI GONFIAGGIO VASO ESPANSIONE

- Dotato di attacco a squadra ruotante
- Pinza da agganciare + prolunga da avvitare
- Manometro 0 - 3 bar
- PIU' LEGGERA E RINFORZATA



Cod. : 100245

POMPA GONFIAGGIO VASO ESPANSIONE

- Pompa a pedale con manometro da 0 a 7 bar graduato in PSI, kg/cm², kPa, bar
- Consegna con flessibile lunghezza 1,5m
- Raccordo inseribile
- Pedale antiscivolo



Cod. : 901580

LUCE

LAMPADA FRONTALE H8 PRO SERIES

- Confortevole da indossare.
 - Estrema luminosità
 - Dotata di un orientamento facile e veloce da utilizzare
 - La luce può essere ruotata di 90° per una maggiore precisione.
 - Le fasce confortevoli e il peso ridotto la rendono molto comoda da indossare.
 - Led grande potenza
 - Regolabile per adattarsi a tutte le misure
 - Lampada consegnata con custodia per riporla e metterla al sicuro
 - Si adatta proponendo 3 potenze luminose: 50%, 100%, e flash
- CARATTERISTICHE:
- Alimentazione: 3 pile (fornite)
 - Peso: 115 grammi (con la pila)
 - Flusso luminoso 180 lumen
 - Autonomia 30 ore
 - Portata 150m
 - Protezione contro spruzzi d'acqua e la polvere



Cod. : 920015

LAMPADA ALOGENA LED PORTATILE DA CANTIERE

- Lampada LED portatile da cantiere ricaricabile.
- Proiettore lampada alogena 1 LED alta luminosità 90 lumen
- Autonomia: da 3 a 4 ore
- Consegnato con adattatore settore 230V, caricatore per automobile 12V e cinghia per il trasporto
- IP43



Cod. : 920024

LUCE

LAMPADA PORTATILE 6 E 1 LED CON CARICATORE

- Lampada portatile 8 + 5 LED con caricatore
- 8 LED SEOUL SMD molto chiari sulla facciata anteriore: 240 lumen
- 5 LED CREE nella base: 30 lumen
- Fino a 3 ore di illuminazione con batteria completamente carica
- Buona autonomia di illuminazione
- Durata di carica: 2,5 ore circa
- Superficie ricoperta di gomma per una migliore presa
- Gancio metallico frontale con magnete integrato nella base per un utilizzo facilitato
- Lampada orientabile a 120° sul davanti o sul di dietro
- Batteria Li-Ion 3,7 V/2 Ah integrata con testimone di carica
- Fornita con 1 caricatore 100 - 240 V AC, 50 - 60 Hz e 1 caricatore 12 V per accendisigari
- 2 interruttori on-off: 1 per illuminazione di facciata, 1 per illuminazione dalla base
- Imballaggio con blister



Cod. : 920025

LUCE

PROIETTORE 1000 LUMEN

- Questa lampada ergonomica è concepita per lavorare in maniera confortevole, e include una maniglia multiposizione per utilizzarla come un proiettore.
 - Con funzione Power bank
- Caratteristiche:
- Tecnologia LED: COB LED
 - Flusso luminoso: 500/1000 lumen
 - Autonomia: da 2,5h a 5h
 - Carica: 6h
 - Alimentazione: Batteria 3.7V / 5200mAh Li-ion
 - Protezione: IP65
 - Temperatura: tra -10°C e 40°C
 - Dimensioni: 156x103x98mm
 - Peso: 620g



Cod. : 920031

LAMPADA RICARICABILE LED CON DINAMO

- Lampada portatile ricaricabile con dinamo
- VANTAGGI:
- Autonomia record - fino a 9h
 - 2 modalità di carica: dinamo, USB
 - Illuminazione molto chiara grazie a 6 LED
 - Ricarica della batteria possibile con manovella grazie alla dinamo integrata
 - Modalità risparmio di energia: potenza di illuminazione ridotta del 30%
 - Superficie ricoperta di gomma per una migliore impugnatura
 - Gancio rotante a 360° estraibile + 1 magnete
 - Batteria Li-Ion integrata con testimone di carica
- Fornito con:
- 1 caricatore 100 - 240V AC, 50 - 60 Hz
 - 1 caricatore 12V per accendi-sigari
- Caratteristiche tecniche:
- LED: 6 LED SMD
 - Lume 210 / 65 lm
 - Potenza 3W
 - Angolo di illuminazione 120°
 - Autonomia 5 / 9 h
 - Durata di carica 4 h (caricatore 230V)
 - Batteria 3,7V / 1,2Ah Li-Ion
 - Kelvin 6 000 K



Cod. : 920014

CHIAVI

CHIAVE BTR 6 LATI

5mm - Lunghezza 183mm



Cod. : 100215

CHIAVE GAS PER VALVOLA

Chiave per serratura rettangolo e triangolo +valvola quadrata (14mm)



Cod. : 907029

CHIAVE 6 LATI SFERICA

- Impugnatura multifunzione: questo sistema permette di infilare la chiave scelta in modo da creare un'impugnatura.
- 1) Tirare fuori la chiave
 - 2) Reinsierirla, per ottenere un'impugnatura
- Testa sferica: permette l'avvitamento con un angolo fino a 25°
 - Modello lungo a gomito
 - Spigolo del lato a gomito smussato
 - Finitura satinata
 - Include: Ø 2 - 2.5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm



Cod. : 901535

CHIAVE TORX - STELLA



Cod. : 902583

TORCIA LED RICARICABILE

- Non restate più senza batteria grazie a questa torcia LED ricaricabile, sia da un computer, da una macchina, o da una presa elettrica.
 - Il suo fascio d'illuminazione si regola tramite rotazione della testa della lampada.
 - 4 possibilità: 100%, 50%, 30%, e stroboscopica.
- Caratteristiche:
- Tecnologia LED: CREE-XML2-U3
 - Durata: 10 000 heures
 - Dimensioni: 36x172mm
 - Peso: 185g, batterie incluse
 - Colore: nero
 - Potenza luminosa: 600 lumen
 - Portata: 400 metri
 - Alimentazione: 1 batteria Lithium ricaricabile 18650
 - Venduto con 1 accu 18650, 1 cavo USB, 1 adattatore per accendi-sigari, 1 adattatore presa settore, 1 tracolla
 - Autonomia: 2 ore al 100%, 3 ore al 50%
 - Potenza del LED: 10W
 - Ciclo di accensione: 10 000
 - Resistenza all'acqua: contro gli schizzi d'acqua, non contro l'immersione
 - Resistenza all'impatto: 1 metro
 - Garanzia: 1 anno

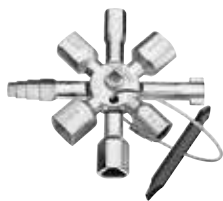


Cod. : 920032

ATTREZZATURA

CHIAVI

CHIAVE MULTIFUNZIONE KNIPEX TWINKEY®



- La chiave multifunzione KNIPEX TwinKey® a 8 bracci è costituita da 2 croci unite tramite calamite per minimo ingombro.
 - Chiavi per armadi elettrici, sistemi di chiusura nell'approvvigionamento di gas, acqua ed elettricità per impianti di climatizzazione e ventilazione degli edifici, valvole di arresto, quadri elettrici ecc.
 - Versione a 8 bracci: 2 chiavi a croce unite tramite calamite per minimo ingombro
 - Con inserto per viti: con intaglio 1 x 7 mm e a croce PH2
 - Chiavi e inserto per viti uniti da robusto filo metallico in acciaio inox
 - Rivestimento di alta qualità
 - Peso ridotto grazie alla struttura in pressofusione di zinco
- Caratteristiche:
- Capacità attacco quadro: 5/6-7/8-9/10-11mm
 - Capacità triangolo: 7-8/9-10/11-12mm
 - Capacità doppio ingegno: 3-5mm
 - Capacità mezzaluna: 6mm
 - Capacità attacco quadro a gradini 6-9mm
 - Peso: 135g
 - Lunghezza 92mm

Cod. : 901587

CHIAVE GAS PER APERTURA E RIARMO

Per DDMP, rubinetto con pulsante 3815 e scatole.



Cod. : 907069

KIT 3 CHIAVI LUNGHE A BRUGOLA MASCHIO CON IMPUGNATURA

- Composto da chiavi: 3-4 e 5 mm
- Lunghezza senza impugnatura: 19,5cm
- Lunghezza con impugnatura: 22,5cm



Cod. : 901500

KIT 3 CHIAVI LUNGHE A BRUGOLA A GOMITO

Composto da chiavi: 3-4 e 5 mm



Cod. : 901510

CHIAVI A RUOTA 10 APERTURA 250 MM



Cod. : 902580

CHIAVI

CHIAVE A FORCELLA

Per DDMP, rubinetto con pulsante 3815 e scatole.



Denominazione	Cod.
Chiave a forcella 6x7mm	902560
Chiave a forcella 8x9mm	902561
Chiave a forcella 10x11mm	902562
Chiave a forcella 12x13mm	902563
Chiave a forcella 14x15mm	902564
Chiave a forcella 16x18mm	902565
Chiave a forcella 17x19mm	902566
Chiave a forcella 20x22mm	902567
Chiave a forcella 21x23mm	902568
Chiave a forcella 27x29mm	902569
Chiave a forcella 24x27mm	902570
Chiave a forcella 30x32mm	902571

CHIAVE A TUBO APERTO



Denominazione	Cod.
Chiave a tubo aperto 6mm	902572
Chiave a tubo aperto 7mm	902573
Chiave a tubo aperto 8mm	902574
Chiave a tubo aperto 9mm	902575
Chiave a tubo aperto 10mm	902576
Chiave a tubo aperto 11mm	902577
Chiave a tubo aperto 13mm	902578
Chiave a tubo aperto 17mm	902579

ALTRI PRODOTTI

BUSSOLA CON CLINOMETRO

- Questo strumento completo e robusto facilita l'installazione e l'inclinazione dei pannelli solari per ottimizzare il rendimento di un impianto
- Insieme al solarimetro diventerà presto lo strumento indispensabile per tutti i vostri interventi.
- Questa bussola è dotata di un clinometro che consente la lettura della pendenza, di una scala in centimetri e metri e un oscillazione di puntamento regolabile.
- La solidità della cassa è testata per proteggere perfettamente i quadranti di misura e di trasportarlo facilmente e in modo sicuro.



Cod. : 904825

PISTOLA PORTA CARTUCCE



Per cartuccia di ogni tipo



Cod. : 99465

ALTRI PRODOTTI

SMONTA OBUS

Per smontaggio delle valvole Schrader



Cod. : 904835

COFANETTO ATTREZZATURA



Cod. fabbricante : **902515**

Tutta l'attrezzatura necessaria in un solo cofanetto:

Contenuto:

- 3 cacciaviti piatti d'elettricista spessore della lama (lunghezza totale): 2,5mm(177mm) / 4mm(202mm) / 5,5mm(232mm)

- 2 cacciaviti cruciformi Pozidriv® d'électricien (lunghezza totale: PZ1(187mm) / PZ2(212mm))

- 1 cacciavite cruciforme Torx® per elettricista (lunghezza totale): TX20(185mm)

- 1 pinza Cobra® lunghezza 150mm

- Capacità tubi: 32mm o 1"1/4

- Posizioni di regolazione: 11

- Lunghezza: 150mm



Cod. : 902515

TRONCHESE COMPATTO



Cod. fabbricante : **71 31 200**

- Il geniale meccanismo di trasmissione garantisce un rapporto di leva estremamente vantaggioso con un attrito minimo. Le forze di taglio è oltre 20 volte la forza manuale applicata.

- Con taglienti di precisione per filo a bassa e ad alta resistenza e per filo armonico

- Per tagliare materiali come bulloni, chiodi, rivetti fino a Ø 5,2 mm

- Capacità di taglio particolarmente elevata con minore sforzo tramite rapporto di trasmissione ottimale

- Taglienti ulteriormente temperati ad induzione, durezza ca. 64 HRC

- Acciaio al cromo vanadio ad alte prestazioni, forgiato, temperato ad olio con superficie di contatto sotto l'articolazione per la presa e l'estrazione di fili metallici a partire dal Ø 1,0 mm

Caratteristiche:

- Manici rivestiti in resina sintetica

- Valore di taglio filo dolce: Ø 6,0mm

- valore di taglio filo di media durezza: Ø 5,2mm

- Valore di tagli filo duro: Ø 4,0mm

- Valore di taglio filo armonico: Ø 3,6mm

- Lunghezza: 200mm

- Peso: 330g



Cod. : 901589

SPELACAVI ERGOSTRIP®



Cod. fabbricante : **16 95 01 SB**

- Strumento universale per spelare in modo sicuro e rapido i cavi elettrici più comuni a sezione tonda e cavi per ambienti umidi (per esempio cavo NYM

- 3 x 1,5 mm² - 5 x 2,5 mm²), cavi per trasmissione dati (per esempio Twisted-Pair), e cavi coassiali

- Struttura innovativa e ergonomica con manico a pistola per l' intaglio, la spelatura e un taglio longitudinale facile del rivestimento

- Design multicomponente con inserto in morbida resina sintetica per una comoda maneggevolezza e una presa sicura.

- Con molla di ritorno e nottolino di arresto

- Inserimento facilitato di conduttori unipolari per la spelatura grazie ai divisori di posizionamento

- Corpo in stabile resina sintetica rinforzata con fibra di vetro

- Dispositivo spelacavi per le sezioni 0,2 / 0,3 / 0,8 / 1,5 / 2,5 / 4 mm²



Cod. : 902522

TAGLIATUBI 260MM



Cod. fabbricante : **90 31 02 SB**

KNIPEX TubiX® Tagliatubi 260mm.

Taglia tubi di Ø 6...35mm con spessore parete fino a 2mm

Regolazione rapida con una sola mano

QuickLock: scorri, taglia e basta!

Corpo in metallo leggero e resistente in magnesio

Peso: 332g



Cod. : 902581

SUPPORTO EQUARISTICO

- Dimensioni dell'ago: da Ø 0,4 mm a 1,4 mm con striature (0,4, 0,5, 0,6, 0,7, 0,8, 0,9, 1, 1,1, 1,1, 1,2, 1,3, 1,4 e 1,6 mm).

- Lunghezza: circa 90 mm

- Lime di pulizia incluse

- Consegnato in una scatola con serratura



Cod. : 901590

PINZE

MINI-PINZA COBRA LUNGHEZZA 125MM

Cod. fabbricante : **87 01 125**

- La mini-pinza KNIPEX Cobra® è una pinza multipresa. Niente più fastidiose prove per regolare la giusta apertura. Ora invece, è sufficiente appoggiare la ganasca superiore sul pezzo, premere il pulsante ed accostare la ganasca inferiore, semplicemente geniale.
 - Regolazione mediante pressione sul pulsante direttamente sul pezzo in lavorazione
 - Regolazione fine, permette di adattarsi ai pezzi da stringere anche nelle forme più diverse e di trovare la posizione dei manici ottimale per la mano
 - Autoserrante per tubi e dadi: nessuno slittamento sul pezzo da stringere e minimo sforzo di lavoro
 - Superfici delle ganasce con denti trattati con speciale tempera, durezza dei denti ca. 61 HRC: presa sicura per un'elevata stabilità
 - Cerniera passante: doppia guida per un'elevata stabilità
 - Scatto sicuro del perno cerniera: nessuno spostamento accidentale della regolazione con fermo di contrasto per evitare lo schiacciamento accidentale
 - Acciaio al cromo vanadio, forgiato, temperato ad olio
 - Lunghezza: 125 mm
- CARATTERISTICHE:
- Capacità per tubi: 27mm ou 1"
 - Posizione di regolazione: 13
 - Lunghezza: 125mm
 - Peso: 85 g



Cod. : 901515

PINZA REGOLABILE PER TUBI E DADI XL COBRA®

Cod. fabbricante : **87 01 400**

- Le pinze KNIPEX Cobra® XL e XXL offrono le stesse prestazioni e la praticità di una pinza regolabile per tubi e dadi ma con minor peso e maggiore capacità di presa rispetto alle pinze per tubo di tipo comparabile. La pinza Cobra® XL è in grado, ad es. di serrare un raccordo per tubi da 2" e pesa il 50 % in meno rispetto ad una pinza per tubi da 2" che fornisce una capacità di presa molto inferiore. Nel pratico formato da 400 mm di lunghezza, la pinza Cobra® XL trova posto anche nella valigetta portautensili dell'installatore. La pinza Cobra® XXL con capacità fino a 4 1/2" offre ampi margini di presa ma con un peso pari ad una pinza per tubi da 2".
 - Maggiore capacità di presa ma molto più leggera rispetto a pinze per tubo equivalenti
 - Regolazione rapida tramite pressione sul pulsante direttamente sul pezzo, nessuno slittamento involontario dell'articolazione
 - Regolazione fine, permette di adattarsi ai pezzi da stringere anche nelle forme più diverse e di trovare la posizione dei manici ottimale per la mano
 - Autoserrante per tubi e dadi: nessuno slittamento sul pezzo da stringere e minimo sforzo di lavoro
 - Superfici delle ganasce con denti trattati con speciale tempera, durezza dei denti ca. 61 HRC: presa sicura per un'elevata stabilità
 - Cerniera passante: doppia guida per un'elevata stabilità con fermo di contrasto per evitare lo schiacciamento accidentale
 - Acciaio al cromo vanadio, forgiato, temperato ad olio
- CARATTERISTICHE:
- Per tubi: 90mm ou 3"1/2
 - Regolazioni: 25
 - Lunghezza: 400mm
 - Peso: 1 214 g



Cod. : 901519

PINZA COBRA®

- La pinza KNIPEX Cobra® è una pinza regolabile per tubi e dadi.
- Regolazione mediante pressione sul pulsante direttamente sul pezzo in lavorazione
- Regolazione fine, permette di adattarsi ai pezzi da stringere anche nelle forme più diverse e di trovare la posizione dei manici ottimale per la mano
- Autoserrante per tubi e dadi: nessuno slittamento sul pezzo da stringere e minimo sforzo di lavoro
- Superfici delle ganasce con denti trattati con speciale tempera, durezza dei denti ca. 61 HRC: presa sicura per un'elevata stabilità
- Cerniera passante: doppia guida per un'elevata stabilità
- Scatto sicuro del perno cerniera: nessuno spostamento accidentale della regolazione
- Con fermo di contrasto per evitare lo schiacciamento accidentale
- acciaio al cromo vanadio, forgiato, temperato ad olio



Cod. fabbricante : **87 01 150**

- CARATTERISTICHE:
- Per tubi: 32mm ou 1"1/4
 - Lunghezza: 150mm
 - Regolazioni: 11
 - Peso: 145 g

Cod. : 902501

Cod. fabbricante : **87 01 180**

- CARATTERISTICHE:
- Per tubi: 42mm ou 1"1/2
 - Lunghezza: 180mm
 - Regolazioni: 18
 - Peso: 170 g

Cod. : 901516

Cod. fabbricante : **87 01 250**

- CARATTERISTICHE:
- Per tubi: 50m ou 2"
 - Lunghezza: 250mm
 - Regolazioni: 25
 - Peso: 335 g

Cod. : 901517

Cod. fabbricante : **87 01 300**

- CARATTERISTICHE:
- Per tubi: 70mm ou 2"3/4
 - Lunghezza: 300mm
 - Regolazioni: 30
 - Peso: 531 g

Cod. : 901518

PINZA COBRA® XXL LUNGHEZZA 560MM

Cod. fabbricante : **87 01 560**

- La pinza KNIPEX Cobra® XXL è una pinza multipresa regolabile per tubi e dadi.
 - Maggiore capacità di presa ma molto più leggera rispetto a pinze per tubo equivalenti
 - Regolazione rapida tramite pressione sul pulsante direttamente sul pezzo, nessuno slittamento involontario dell'articolazione
 - Regolazione fine, permette di adattarsi ai pezzi da stringere anche nelle forme più diverse e di trovare la posizione dei manici ottimale per la mano
 - Autoserrante per tubi e dadi: nessuno slittamento sul pezzo da stringere e minimo sforzo di lavoro
 - Superfici delle ganasce con denti trattati con speciale tempera, durezza dei denti ca. 61 HRC: presa sicura per un'elevata stabilità
 - Cerniera passante: doppia guida per un'elevata stabilità
- CARATTERISTICHE:
- Per tubi: 115mm ou 4"1/2
 - Regolazioni: 20
 - Lunghezza: 560mm
 - Peso: 2.750 Kg



Cod. : 902500

PINZA COBRA XS L100MM

Cod. fabbricante : **87 00 100**

- Pinza multipresa Cobra® XS 100mm apertura 28mm
Regolabile in 11 posizioni
Cerniera di qualità e resistente grazie alla doppia guida
Autobloccante su tubi e dadi: non scivola sul pezzo,
lavora con meno sforzo
Peso: 62g



Cod. : 902582

PINZE

PINZA CHIAVE

La mini-pinza chiave Knipex® sostituisce un intero assortimento di chiavi metriche e in pollici

- Becchi piatti per installazioni sanitarie con superfici delicate - direttamente sulle cromature!
- Utensile regolabile per avvitatura
- Particolarmente adatta anche per serrare, sostenere, schiacciare e piegare pezzi
- Nessun danneggiamento degli spigoli su installazioni sanitarie con superfici delicate tramite l'ampia superficie di serraggio senza gioco
- Regolazione mediante pressione sul pulsante direttamente sul pezzo in lavorazione
- Per serrare in continuo tutte le aperture fino alla capacità indicata grazie alle ganasce parallele
- Scatto sicuro del perno cerniera: nessuno spostamento accidentale della regolazione
- La corsa fra le superfici delle ganasce consente di serrare e allentare rapidamente col sistema a cricchetto
- Presa di serraggio altissima tramite trasmissione di forza moltiplicata 10 volte
- Acciaio al cromo vanadio, forgiato, temperato ad olio
- Lunghezza: 180 mm
- Con becchi affusolati - per situazioni di avvitatura che richiedono un utensile affusolato



Cod. fabbricante : **86 03 150**

Caratteristiche:

- Per dadi apertura: 27mm o 1"
- Lunghezza: 150mm
- Regolazioni: 14
- Peso: 175 g

Cod. : 902520

Cod. fabbricante : **86 03 180**

Caratteristiche:

- Capacità per dadi: 35mm o 1" 3/8
- Lunghezza: 180mm
- Regolazioni: 13
- Peso: 254 g

Cod. : 901512

Cod. fabbricante : **86 03 250**

Caratteristiche:

- Capacità per dadi, apertura: 46mm o 1" 3/4
- Lunghezza: 250mm
- Regolazioni: 17
- Peso: 536 g

Cod. : 901513

Cod. fabbricante : **86 03 300**

Caratteristiche:

- Capacità tramite dadi, apertura: 60mm o 2" 3/8
- Lunghezza: 300mm
- Regolazioni: 22
- Peso: 729 g

Cod. : 901514

PINZA CHIAVE PICCOLA

Cod. fabbricante : **86 03 125**

Caratteristiche:

- La pinza chiave piccola Knipex sostituisce un intero assortimento di chiavi metriche e in pollici
- Becchi piatti per installazioni sanitarie con superfici delicate - direttamente sulle cromature!
- Utensile regolabile per avvitatura
- Particolarmente adatta anche per serrare, sostenere, schiacciare e piegare pezzi
- Nessun danneggiamento degli spigoli su installazioni sanitarie con superfici delicate tramite l'ampia superficie di serraggio senza gioco
- Regolazione mediante pressione sul pulsante direttamente sul pezzo in lavorazione per serrare in continuo tutte le aperture fino alla capacità indicata grazie alle ganasce parallele
- Scatto sicuro del perno cerniera: nessuno spostamento accidentale della regolazione
- La corsa fra le superfici delle ganasce consente di serrare e allentare rapidamente col sistema a cricchetto
- Presa di serraggio altissima tramite trasmissione di forza moltiplicata 10 volte
- Acciaio al cromo vanadio, forgiato, temperato ad olio
- La pinza chiave piccola per lavori di meccanica di precisione particolarmente adatta per lavori su raccordi di piccole dimensioni
- Accessibilità molto buona in spazi molto ristretti



CARATTERISTICHE:

- Capacità per dadi, apertura: 23mm 7/8 pollici
- Regolazioni: 11
- Lunghezza: 125mm
- Peso netto: 105g

Cod. : 901511

PINZA-CHIAVE XL LUNGHEZZA 400MM

Cod. fabbricante : **86 03 400**

Caratteristiche:

- La pinza-chiave Knipex è una combinazione di pinza e chiave in un unico utensile
- Becchi piatti, anche per il montaggio delicato di raccordi a vite di qualità pregiata in ottone, ottone rosso o acciaio inox
- Utensile regolabile per avvitatura
- Scatto sicuro del perno cerniera: nessuno spostamento accidentale della regolazione
- La corsa fra le superfici delle ganasce consente di serrare e allentare rapidamente col sistema a cricchetto
- Presa di serraggio altissima tramite trasmissione di forza moltiplicata 10 volte
- Acciaio al cromo vanadio, forgiato, temperato ad olio
- Adattamento ottimale al pezzo con comoda impugnatura



Cod. : 902521

PINZA SPECIALE DIFFICILE ACCESSO

Cod. fabbricante : **28 71 280**

Caratteristiche:

- Per lavori di presa, messa a punto e montaggio in punti difficilmente accessibili, grazie alla struttura affusolata e particolarmente lunga.
- VANTAGGI:
- I becchi mezzotondi, stretti raggiungono in modo ottimale anche i pezzi più in profondità.
 - Incavo dentato per afferrare i pezzi tondi.
 - Afferrare, trattenere e guidare in modo delicato e nonostante sicuro piccoli tubi di rame, viti e cavi nonché altri componenti di forma tonda tramite la scanalatura fresata con superfici lisce.
 - Forgiato di acciaio speciale, temperato ad olio.
- CARATTERISTICHE:
- Lunghezza: 280 mm
 - Peso: 235 g



Cod. : 902519

PINZA PER ELETTROINSTALLAZIONI

Cod. fabbricante : **13 92 200**

Caratteristiche:

- 6 funzioni in un unico morsetto per installazioni elettriche; per la presa di forme piatte e rotonde, piegatura, sbavatura, taglio di cavi, spelatura di conduttori e crimpatura di terminali.
 - Ugelli a punta liscia per la presa non danneggiata di singoli conduttori; superfici di presa e area di serraggio per la presa di forme piatte e rotonde
 - Bordo esterno della ganascia più affilato per la rifilatura di scatole da incasso e la sbavatura di fori passanti
 - Fori di spelatura per conduttori da 0,75 - 1,5 mm² e 2,5 mm².
 - Profilo di crimpaggio per terminali da 0,5 - 2,5 mm².
 - Tagliacavi di precisione (temprati ad induzione) per cavi in Cu e Al fino a 5 x 2,5 mm² / 15 mm di diametro
 - Presa senza apertura completa del morsetto (meccanismo intelligente per tenerlo in posizione di chiusura nella versione a molla). Il tagliente rimane chiuso e protetto
 - Design sottile per una buona accessibilità
 - Cerniera avvitata: movimento preciso e senza gioco del morsetto
 - Acciaio per utensili di qualità speciale, forgiato, temperato ad olio
 - Il sistema di bloccaggio attivato mantiene i taglienti chiusi senza impedire altre funzioni.
 - L'intelligente meccanismo di tenuta permette di "afferrare" senza dover aprire il morsetto. Il tagliente rimane chiuso e protetto.
- CARATTERISTICHE:
- Maniglie: con guaine bimateriali
 - Capacità di taglio del cavo in rame, multifilare: 50mm².
 - Capacità di spelatura per fili singoli: 0,75-1,5-2,5-mm².
 - Capacità della matrice di crimpaggio 0,5-2,5mm².
 - Lunghezza: 200mm
 - Peso: 280g



Cod. : 901588

PINZE

PINZA PER SIFONI E CONNETTORI

Cod. fabbricante : **81 13 250**

- Per sifoni, tubi di plastica e connettori fino a Ø 80 mm. Questa pinza è ideale per serrare e allentare raccordi di sifoni, raccordi in plastica e ghiera per raccordi.
- Per connettori ed innesti con chiusura a vite, ad es. raccordi tipo Cannon.
- Per allentare con cura guaine su raccordi.
- Cerniera passante regolabile in 25 posizioni.
- Geometria ergonomica dei manici.
- Acciaio al cromo vanadio, forgiato, temperato ad olio.
- Con ganasce intercambiabili in materiale sintetico per superfici delicate; fino a Ø 75 mm.



VANTAGGI:

- Regolazione fine per un adattamento ottimale ai vari diametri.
- Robusto, molto resistente.
- Concezione e forma ergonomiche per una migliore manipolazione e lotta contro le TMS (Problemi Muscolo Scheletrici).

CARATTERISTICHE:

- Lunghezza: 250 mm
- Peso: 355 g

Cod. : 902524

PINZA MULTIPRESA CON REGOLAZIONE AUTOMATICA

Cod. fabbricante : **85 01 250**

Pinza multipresa con regolazione automatica

- Ottimale per presa frequente di pezzi di svariate dimensioni
- Regolazione automatica a comando manuale per destrorsi e mancini
- Buona accessibilità al pezzo grazie alla forma affusolata della zona della testa e dell'articolazione e perno di articolazione a filo
- Autoserrante per tubi e dadi: nessuno slittamento sul pezzo da stringere e minimo sforzo di lavoro
- Superfici delle ganasce con denti trattati con speciale tempera, durezza dei denti ca. 61 HRC: presa sicura per un'elevata stabilità
- Cerniera passante: doppia guida per un'elevata stabilità



CARATTERISTICHE:

- Lunghezza: 250mm
- Ø max: 1"1/4
- Peso: 370 g

Cod. : 902511

PINZA PRENSILE SPECIALE DIFFICILE ACCESSO

Cod. fabbricante : **28 81 280**

- Pensata per lavori di presa, messa a punto e montaggio in punti difficilmente accessibili, grazie alla struttura affusolata e particolarmente lunga.
- I becchi mezzotondi, stretti raggiungono in modo ottimale anche i pezzi più in profondità.
- Afferrare, trattenere e guidare in modo delicato e nonostante sicuro piccoli tubi di rame, viti e cavi nonché altri componenti di forma tonda tramite la scanalatura fresata con superfici lisce
- Incavo dentato per afferrare i pezzi tondi.
- Particolarmente adatta per lavori nelle autofficine (ad es. nel vano motore), lavori di montaggio e costruzione di macchinari.
- Forgiato di acciaio speciale, temperato ad olio.



VANTAGGI:

- Utensile affusolato e ciò nonostante robusto.
- Concezione e forma ergonomiche per una migliore manipolazione e lotta contro le TMS (Problemi Muscolo Scheletrici).
- Maniglie ergonomiche con diverse superfici di presa per un miglior controllo della pinza.

CARATTERISTICHE:

- Lunghezza: 280 mm
- Peso: 235 g

Cod. : 902523

PINZA PER MECCANICA MEZZOTONDA

Cod. fabbricante : **26 12 200**

- Pinza per meccanica - con becchi mezzotondi con tronchese e becchi elastici indeformabili:
- Becchi elastici: stabili nella forma anche in caso di torsione
- Punte di precisione elastiche e resistenti alla deformazione
- Con taglienti (durezza circa 61 HRC) per filo di media ad alta resistenza
- Acciaio al vanadio, forgiato, temperato ad olio



CARATTERISTICHE:

- Lunghezza: 200mm
- Valore di taglio: 3,2mm²
- Peso: 201 g

Cod. : 902507

PINZA PER MECCANICA CON BECCHI MEZZOTONDI

Cod. fabbricante : **26 22 200**

Pinza per meccanica - con becchi mezzotondi con tronchese. Becco di cicogna a 40°:

- Becchi elastici: stabili nella forma anche in caso di torsione
- Punte di precisione elastiche e resistenti alla deformazione
- Con taglienti (durezza circa 61 HRC) per filo di media ad alta resistenza
- Acciaio al vanadio, forgiato, temperato ad olio



CARATTERISTICHE:

- Lunghezza: 200mm
- Valore di taglio: 3,2mm²
- Peso: 197 g

Cod. : 902508

TRONCHESI LATERALI PER MECCANICA

Cod. fabbricante : **74 01 180**

Tronchese laterale per meccanica tipo "forte":

- Per massima sollecitazione continua
- Elevata capacità di carico e lunga durata senza sforzo grazie all'ottimale combinazione tra il rapporto di leva e la geometria dei taglienti
- Taglienti di precisione ulteriormente temperati ad induzione (durezza circa 64 HRC) per tutti i tipi di filo metallico incluso filo armonico
- Acciaio al cromo vanadio ad alte prestazioni, forgiato, temperato ad olio



CARATTERISTICHE:

- Lunghezza: 180mm
- Valore di taglio: 3,8mm²
- Peso: 241 g

Cod. : 902509

TRONCHESE ISOLATO 1000V

Cod. fabbricante : **70 06 160**

Il tronchese è indispensabile per un doppio utilizzo.

- + 20 % di forza di taglio rispetto al modello precedente e lame più lunghe.
- Grande potenza di taglio tramite geometria ottimizzata delle lame e trasmissione ottimizzata.
- Lama ad alta precisione: durezza a circa 62 HRC.
- Acciaio elettrico al vanadio, forgiato, immerso nell'olio a diverse riprese.
- Strumento isolato 1000 V secondo VDE 0105 e le norme internazionali EN 50110 e IEC 60364.



VANTAGGI:

- Movimento senza scosse grazie al solido bullone di precisione.
- Facilita l'accesso agli spazi più esigui grazie alla testa slanciata con lunghe lame.
- Concetto e forma ergonomiche per una migliore impugnatura .
- Manici ergonomiche con diverse zone di presa per un miglior controllo della pinza.
- Lunga durata e resistenza.

CARATTERISTICHE:

- Certificato VDE 1 000 volts
- Lunghezza 160mm
- Peso 216g
- Capacità di taglio Ø3mm

Cod. : 902516

PINZE

PINZA SPELACAVI AUTOMATICA

Cod. fabbricante : **12 62 180 SB**

- Pinza spelacavi automatica
 - Utensile compatto standard per tutte le più comuni sezioni di cavo e materiali isolanti
 - Per conduttori unipolari, a più fili, a fili sottili da 0,2 - 6 mm² con isolamento standard
 - Si adatta automaticamente ai diversi spessori di isolamento, evitando qualsiasi danneggiamento dei conduttori
 - Elevata maneggevolezza grazie ai manici confortevoli e al peso leggero
 - Con testa stretta per l'impiego in luoghi di difficile accesso
 - Con tronchese per conduttori in rame e alluminio fino a 2,5 mm²
 - Con dispositivo di arresto per garantire lunghezze uniformi da 6,0 a 18,0 mm
 - Corpo: resina sintetica, rinforzata in fibra di vetro
 - Lama: acciaio speciale per utensili, temperato ad olio, intercambiabile
- CARATTERISTICHE:**
- Lunghezza: 180mm
 - Valori di spelatura: 0,2-6mm²
 - Peso: 151 g



Cod. : 902506

TAGLIACAVI 160 MM

Cod. fabbricante : **95 62 160**

- Per cavi metallici ad alta resistenza (1960 N/mm²) fino a Ø 4,00mm
 - Compatto, leggero e potente.
 - Sforzo ridotto di quasi il 30% rispetto alle tagliacavi in acciaio della stessa dimensione.
 - Doppia articolazione articolata ad incastro per una grande stabilità.
 - Taglienti temprati ad induzione, durezza ca. 64 HRC.
 - Lavorare comodamente grazie alla molla di apertura.
 - Assicurato durante il trasporto mediante chiusura con fermo.
 - Cuscinetto a sfere in acciaio.
- CARATTERISTICHE :**
- Maniglie con guaine bimatereale
 - Lunghezza 160 mm
 - Peso netto 170 g
 - Capacità di taglio del cavo in rame, multifilare Ø 6mm
 - Capacità di taglio cavo in acciaio Ø 4mm



Cod. : 902540

PINZA SPELACAVI AUTOMATICA 175 MM

Cod. fabbricante : **12 74 180 SB**

- Per cavi di comando e sensori/attuatori a più fili, resistenti all'olio e privi di alogeni.
 - Blindato e non schermato.
 - Adatto per cavi a forma di U in PTE ad alta flessibilità, guaine in PUR e PVC, cavi in gomma, ad es. H05, ecc.
 - Si adatta automaticamente ai diversi diametri dei cavi e non danneggia i conduttori interni o le trecce di schermatura.
 - Adatto per lunghe lunghezze di spelatura.
 - Lame intercambiabili.
 - Meccanica flessibile.
 - Scatola: plastica, rinforzato con fibra di vetro.
 - Coltelli: acciaio speciale per utensili, temperato ad olio.
- CARATTERISTICHE :**
- Capacità di spelatura Ø 4,4 - 7,5mm
 - Lunghezza 175 mm
 - Peso netto 145g



Cod. : 902541

PINZA ALLIGATOR 250

Cod. fabbricante : **88 01 250**



Cod. : 902502

GIRAVITI

GIRAVITE CON IMPRONTA A CROCE PER ELETTRICISTI PHILLIPS® PH1

Cod. fabbricante : **98 24 01**

- Giravite per elettricisti per viti con impronta a croce con impugnatura bicomponente di forma ergonomica e ottimizzata per una trasmissione di forza sicura, senza affaticamento della mano forma dell'impugnatura anticivolo
- Caratteristiche:**
- Manico impugnatura isolante, in materiale bicomponente, collaudata VDE 1 000 volt
 - Punta brunita
 - Acciaio al cromo vanadio molibdeno
 - Grandezza: PH1
 - Ø lama: 4,5mm
 - Lunghezza impugnatura: 80mm
 - Lunghezza impugnatura: 107mm
 - Lunghezza totale: 187mm
 - Lunghezza lama non isolata: 15mm
 - Peso: 58g
 - Normativa sugli isolamenti: IEC 60900 DIN EN 60900



Cod. : 901503

CACCIAVITE CRUCIFORME PHILLIPS ELETTRICISTA

Cod. fabbricante : **98 24 02**



Cod. : 901504

CACCIAVITE CRUCIFORME POZIDRIV® ELETTRICISTA

Cod. fabbricante : **98 25 01**



Cod. : 901505

CACCIAVITE CRUCIFORME POZIDRIV® ELETTRICISTA

Cod. fabbricante : **98 25 02**



Cod. : 901506

GIRAVITI

GIRAVITE PIATTO PER ELETTRICISTI

• Giraviti per elettricisti per viti con intaglio con impugnatura bicomponente di forma ergonomica e ottimizzata per una trasmissione di forza sicura, senza affaticamento della mano



Cod. fabbricante : **98 20 25**

CARATTERISTICHE:

- Impugnatura isolante, in materiale bicomponente, collaudata VDE 1000V
- Punta brunita
- Larghezza lama: 2,5mm Spessore lama: 0,4mm
- Lunghezza impugnatura: 102mm
- Lunghezza lama non isolata: 15mm
- Norma isolazione: IEC 60900 DIN EN 60900
- Acciaio al cromo vanadio molibdeno
- Lunghezza impugnatura: 75mm
- Lunghezza totale: 177mm
- Peso: 32g

Cod. : 901501

Cod. fabbricante : **98 20 30**

CARATTERISTICHE:

- impugnatura bicomponente di forma ergonomica, certificata VDE 1 000 volt
- Forma dell'impugnatura antiscivolo
- Larghezza della lama: 3mm
- Lunghezza impugnatura: 100mm
- Lunghezza totale: 202mm
- Peso: 35g
- Normativa sugli isolamenti: IEC 60900 DIN EN 60900
- Acciaio al cromo vanadio molibdeno
- Spessore lama: 0,5mm
- Lunghezza impugnatura: 102mm
- Lunghezza della lama non isolata: 15mm

Cod. : 902512

Cod. fabbricante : **98 20 40**

Cod. : 901502

Cod. fabbricante : **98 20 55**

CARATTERISTICHE

- Impugnatura bicomponente di forma ergonomica, certificata VDE 1 000 volt
- Forma dell'impugnatura antiscivolo
- Larghezza lama: 5,5mm
- Lunghezza impugnatura: 125mm
- Lunghezza totale: 232mm
- Peso: 69g
- Normativa sugli isolamenti: IEC 60900 DIN EN 60900
- Acciaio al cromo vanadio molibdeno
- Spessore lama: 1mm
- Lunghezza impugnatura: 107mm
- Lunghezza lama non isolata: 15mm

Cod. : 902513

GIRAVITE PER ELETTRICISTI PER VITI TORX® TX20

Cod. fabbricante : **98 26 20**

• Giravite per elettricisti per viti Torx® con impugnatura bicomponente di forma ergonomica e ottimizzata per una trasmissione di forza sicura, senza affaticamento della mano.



CARATTERISTICHE:

- Manico impugnatura isolante, in materiale bicomponente, collaudata VDE 1000V
- Punta brunita
- Grandezza: TX20
- Lunghezza impugnatura: 107mm
- Lunghezza lama non isolata: 15mm
- Norma isolazione: IEC 60900 DIN EN 60900
- In acciaio al cromo vanadio molibdeno
- Lunghezza impugnatura: 80mm
- Lunghezza totale: 185mm
- Peso: 25g

Cod. : 901507

GIRAVITE PER ELETTRICISTI PER VITI TORX® TX25

Cod. fabbricante : **98 26 25**

• Giravite per elettricisti per viti Torx® con impugnatura bicomponente di forma ergonomica e ottimizzata per una trasmissione di forza sicura, senza affaticamento della mano.



CARATTERISTICHE:

- Manico impugnatura isolante, in materiale bicomponente, collaudata VDE 1000V
- Punta brunita
- Grandezza: TX25
- Lunghezza impugnatura: 107mm
- Lunghezza lama non isolata: 15mm
- Norma isolazione: IEC 60900 DIN EN 60900
- In acciaio al cromo vanadio molibdeno
- Lunghezza impugnatura: 80mm
- Lunghezza totale: 185mm
- Peso: 25g

Cod. : 901508

GIRAVITE PER ELETTRICISTI PER VITI TORX® TX30

Cod. fabbricante : **98 26 30**

• Giravite per elettricisti per viti Torx® con impugnatura bicomponente di forma ergonomica e ottimizzata per una trasmissione di forza sicura, senza affaticamento della mano.



CARATTERISTICHE:

- Manico impugnatura isolante, in materiale bicomponente, collaudata VDE 1000V
- Punta brunita
- Grandezza: TX30
- Lunghezza impugnatura: 112mm
- Lunghezza lama non isolata: 18mm
- Normativa sugli isolamenti: IEC 60900 DIN EN 60900
- In acciaio al cromo vanadio molibdeno
- Lunghezza impugnatura: 100mm
- Lunghezza totale: 210mm
- Peso: 25g

Cod. : 901509

ASSORTIMENTO DI 6 GIRAVITI

Cod. fabbricante : **902514**



Cod. : 902514

ASSORTIMENTO DI 6 GIRAVITI

Cod. fabbricante : **00 20 12 V01**

• Utensili forniti in confezione termoformata con coperchio trasparente.

• Dimensioni (L x A x P): 170 x 370 x 40 mm.

Contiene:

- Cacciavite per viti con intaglio 3,0mm
- Cacciavite per viti con intaglio 4,0mm
- Cacciavite per viti con intaglio 5,5 mm x 125 mm
- Cacciavite per viti con intaglio 6,5 mm
- Cacciavite per viti a croce Phillips® PH 1
- Cacciavite per viti a croce Phillips® PH 2



Cod. : 902543

ASSORTIMENTO DI 6 GIRAVITI VDE PHILLIPS / POZIDRIV

Cod. fabbricante : **00 20 12 V03**

• Utensili forniti in confezione termoformata con coperchio trasparente

• Dimensioni (L x A x P): 170 x 370 x 40 mm

Contiene:

- Cacciavite per viti a croce Phillips® PH0
- Cacciavite (Slim) per viti a testa a croce Phillips® PH1
- Cacciavite (Slim) per viti a testa a croce Phillips® PH2
- Cacciavite per viti con testa a croce, Pozidriv® PZO
- Cacciavite (Slim) per viti con testa a croce, Pozidriv® PZ1
- Cacciavite (Slim) per viti con testa a croce, Pozidriv® PZ2



Cod. : 902544

CACCIAVITE TORX ELETTRICISTA T10



Cod. : 902549

CACCIAVITE TORX ELETTRICISTA T20



Cod. : 902550

GIRAVITI

CACCIAVITE FLESSIBILE 500MM PORTA PUNTA 6,35MM



Cod. : 902547

CACCIAVITE CRUCIFORME PHILLIPS PH2



Cod. : 902555

ASSORTIMENTO 32 PEZZI PUNTA CACCIAVITE



Cod. : 902548

CACCIAVITE CRUCIFORME PHILLIPS PH3



Cod. : 902556

CACCIAVITE PIATTO ELETTRICISTA

Secondo la norma DIN 5264 / DIN ISO 2380.
Isolamento conforme alla norma IEC 60900.
Impugnatura in bi-materiale.
Codici colore.
Punta brunita.
Acciaio S2.
Resistente agli agenti chimici.
Lunghezza 210 mm



Cod. : 902551

Secondo la norma DIN 5264 / DIN ISO 2380.
Isolamento conforme alla norma IEC 60900.
Impugnatura in bi-materiale.
Codici colore.
Punta brunita.
Acciaio S2.
Resistente agli agenti chimici.
Lunghezza 235 mm

NOVITÀ

Cod. : 902552

Secondo la norma DIN 5264 / DIN ISO 2380.
Isolamento conforme alla norma IEC 60900.
Impugnatura in bi-materiale.
Codici colore.
Punta brunita.
Acciaio S2.
Resistente agli agenti chimici.
Lunghezza 300 mm

Cod. : 902553

CACCIAVITE PIATTO 35MM



Cod. : 902557

CACCIAVITE CRUCIFORME PHILLIPS PH1 35MM



Cod. : 902558

CACCIAVITE CRUCIFORME PHILLIPS PH1



Cod. : 902554

CACCIAVITE TESTER 150-250V



Cod. : 902559

SISTEMI ANTICADUTA

ASSORTIMENTO DI MOSCHETTONI CON VITI

x 2

Cod. fabbricante : **00 50 03 T BK**
 • Tali moschettoni in alluminio funzionano tramite un blocco di dadi.
 • Lo schermo di blocco permette di aumentare la resistenza durante la trazione.



Cod. : 902532

KIT CINGHIA E MOSCHETTONI

Cod. fabbricante : **00 50 04 T BK**
 • Questo kit è un sistema di protezione e di sicurezza per i vostri attrezzi.
 COMPRENDE:
 • 1 cinghia 1,5m
 • 3 adattatori di 0,26m
 • 2 moschettoni



Cod. : 902533

TRONCHESE LATERALE PER MECCANICA

Cod. fabbricante : **70 05 160 T**
 L'indispensabile tronchese laterale per un uso versatile
VANTAGGI:
 • Materiale di alta qualità e lavorazione precisa per una lunga durata
 • Taglienti di precisione per filo metallico a bassa e alta resistenza
 • Taglio pulito sulle punte dei taglienti, anche per filo di rame sottile
 • materiale bicomponente, con anello di fissaggio incorporato per agganciare una protezione anticaduta
CARATTERISTICHE:
 • Lunghezza: 160 mm
 • + 20 % di forza di taglio rispetto al modello precedente con taglienti più lunghi.
 • Taglienti ulteriormente temperati ad induzione, durezza ca. 62 HRC
 • Manici ergonomici



Cod. : 902536

PINZA COBRA®

Cod. fabbricante : **87 02 250 T**
 • La pinza KNIPEX Cobra® è la pinza regolabile di nuova generazione per tubi e dadi. Niente più fastidiose prove per regolare la giusta apertura.
 Ora invece, è sufficiente appoggiare la ganasca superiore sul pezzo, premere il pulsante ed accostare la ganasca inferiore, semplicemente geniale..
VANTAGGI:
 • Regolazione mediante pressione sul pulsante direttamente sul pezzo in lavorazione
 • Regolazione fine, permette di adattarsi ai pezzi da stringere anche nelle forme più diverse e di trovare la posizione dei manici ottimale per la mano
 • Autoserrante per tubi e dadi: nessuno slittamento sul pezzo da stringere e minimo sforzo di lavoro
 • Superfici delle ganasce con denti trattati con speciale tempera, durezza dei denti ca. 61 HRC: presa sicura per un'elevata stabilità
 • Cerniera passante: doppia guida per un'elevata stabilità
 • Scatto sicuro del perno cerniera: nessuno spostamento accidentale della regolazione
 • Con fermo di contrasto per evitare lo schiacciamento accidentale
 • Acciaio al cromo vanadio, forgiato, temperato ad olio a gradini
 • Pinza con anello di fissaggio per agganciare una protezione anticaduta
CARATTERISTICHE:
 • Capacità per tubi (Ø): 50mm o 2"
 • Regolazioni: 25
 • Lunghezza: 250mm
 • Peso: 335 g



Cod. : 902537

PINZA PER ELETTROINSTALLAZIONI

Cod. fabbricante : **13 82 200 T**
 6 funzioni in un'unica pinza per elettroinstallatori.
 Questa pinza comprende una protezione anticaduta e 6 funzioni per agire sugli impianti elettrici.

FUNZIONI:
 • Presa su materiali di forma piana e arrotondata
 • Piegarle
 • Togliere le bave
 • Tagliare cavi
 • Spelare e crimpare terminali a bussola
VANTAGGI:
 • Superfici lisce sulla punta per una presa sicura ma delicata di fili singoli
 • Superfici di contatto profilate e foro ellittico dentato per afferrare materiali di forma piana e arrotondata
 • Bordo esterno dei becchi più affilato per lavorare su scatole elettriche da incasso e togliere le bave di fori passacavi
 • Fori spelacavi per conduttori 0,75 - 1,5 mm² e 2,5 mm²
 • Incavo di crimpaggio per terminali a bussola 0,5 - 2,5 mm²
 • Cesola con taglienti di precisione (temperati ad induzione) per cavi in rame e in alluminio fino a 5 x 2,5 mm² / Ø 15 mm
 • Presa senza apertura completa della pinza (meccanismo di ritenuta intelligente nella versione con molla di apertura). La pinza rimane chiusa e protetta
 • Forma affusolata per un'ottima accessibilità al pezzo in lavorazione
 • Articolazione a vite: alta precisione e movimento ottimale
 • Acciaio speciale per utensili bonificato, forgiato, temperato ad olio a gradini
CARATTERISTICHE:
 • Rivestiti in materiale bicomponente
 • Valore di taglio cavo Cu, a più fili: 50mm²
 • Valori di spelatura per fili singoli: 0,75-1,5-2,5mm²
 • Capacità 0,5-2,5mm²
 • Lunghezza: 200mm
 • Peso: 280g



Cod. : 902534

PINZA SPELACAVI

Cod. fabbricante : **13 66 180 T**
 • Pinza spelacavi 1000V anti-caduta, nera, cromata con manici in materiale bicomponente.
VANTAGGI:
 • Per conduttori unipolari, a più fili, a fili sottili con isolamento in resina sintetica o gomma con sezione max. Ø 5 mm risp. 10 mm²
 • Regolazione facile sul Ø desiderato mediante vite zigrinate e controdamo posizionati all'interno
 • Acciaio speciale per utensili bonificato, forgiato, temperato ad olio a gradini
 • agliente per tagliare cavi di rame e di alluminio fino al Ø 15 mm (5 x 2,5 mm²)
CARATTERISTICHE:
 • Lunghezza: 160 mm
 • Peso: 165 g



Cod. : 902538

VALIGETTE E ACCESSORI

ZAINETTO ATTREZZI

CARATTERISTICHE:

- Parte inferiore dello zaino rinforzata
- Una parte è rimovibile per facilitare il trasporto degli attrezzi.
- Dimensioni: 520x200x230 mm



Cod. : 905102

BORSA ATTREZZI

- Valigetta attrezzi tradizionale in poliesteresistente per attrezzi. Lunghezza max di 450mm
- Cinghie di chiusura in cuoio
- Maniglia e tracolla regolabile e porta documenti nella parte posteriore
- Dimensioni esterne:
L 520 X A 200 X P 230 mm



Cod. : 901661

KIT ZAINO E ATTREZZI



- Borsa ROLLBAG con braccio telescopico
- Sistema a carrello
- Tessuto ultra resistente
- Portautensili rimovibili
- Schienale rinforzato in kevlar per la massima sicurezza
- Volume 18L, carico massimo 35kg



- Contiene:
- 1 porta-avvitatore flessibile 500mm porta-inserti 6,35mm (code 902547)*
 - 1 set di 32 pezzi di terminali a vite (code 902548)*
 - 1 cacciavite extra lunghi TORX T15, T20
 - 1 cacciavite TORX per elettricisti T10 (code 902549)*, T20 (code 902550)*
 - 1 cacciavite piatto elettrico 100 (code 902551)*, 125 (code 902552)* e 150 mm (code 902553)*
 - 1 cacciavite a croce Phillips 3 PHILLIPS PH1 (code 902554)*, PH2 (code 902555)* e PH3 (code 902556)*
 - 1 cacciavite a croce PHILLIPS sfera PH1 35mm PH1 35mm (code 902558)*
 - 1 cacciavite tester 150-250V (code 902559)*
 - 1 set di 12 chiavi a forcilla da 6 a 32 mm (codes : 902560, 902561, 902562, 902563, 902564, 902565, 902566, 902567, 902568, 902569, 902570, 902571)*
 - 1 set di 8 chiavi per tubi da 6 a 17 (codes : 902572, 902573, 902574, 902575, 902576, 902577, 902578, 902579)*
 - 1 chiave 10" apertura 28mm, 1"1/8 (code 902580)*
 - 1 set di 9 chiavi esagonali corte (codice 901535)*
 - 1 pinza per prese KNIPEX (codice 902537)**
 - 1 pinza taglierina elettrica KNIPEX (codice 902516)**
 - 1 1/2 pinza a becchi tondi piegati KNIPEX (codice 902508)**
 - 1 pinza spellafili KNIPEX (codice 902506)*
 - 1 tubo di grasso per gas (codice 901201)
 - 1 tubo di grasso siliconico (codice 901394)
 - 1 spazzola per radiatore in seta (cod. 904208)***
 - 1 spazzola piatta in nylon rigido (cod. 90004)***
 - 1 spazzola Ø 5mm (cod. 90000)***
 - 1 spazzola Ø 10mm (cod. 90001)***
 - 1 spazzola Ø 15mm (cod. 90002)***
 - 1 spazzola di pulizia in nylon rigido (codice 904349)***
 - 1 spazzola di pulizia con candela ottonata (cod. 904222)***
 - 1 penna termometrica (codice 100165)***
 - 1 manometro acqua (codice 901489)***
 - 1 pompa di gonfiaggio (codice 100245)***
 - 1 lampada dinamo (codice 920015)
 - 1 aerosol rilevatore di fughe di gas (codice 906520)***
 - 1 flowliter (codice 100164)***

Cod. : 902545

SACCHETTO ROLLBAG CON BRACCIO TELESCOPICO



Cod. : 902546

SET DI MORSETTI PER LE ESTREMITÀ DEI CAVI



Cod. fabbricante : 97 90 09

Con pinza autoregolante per le estremità dei cavi 97 53 04 04

In scatola TANOS MINI-systainer® (scatola di plastica molto robusta).

Chiusura a T-Loc con una sola mano: aprire o chiudere il systainer® e collegarlo ad un secondo systainer® in un attimo.

Apertura in stato di connessione: facile e veloce accesso al contenuto senza dover scollegare le custodie.

Due vassoi in plastica impilabili, ognuno con 6 scomparti di connessione.

Con un assortimento di estremità dei cavi con o senza collare in plastica.

CARATTERISTICHE :

200 tappi terminali ciascuno 0,5 / 0,75 / 0,75 / 1,0 / 1,5 / 1,5 / 1,5 / 2,5 mm².

100 tappi terminali ogni 4,0 / 6,0 mm².

50 tappi terminali ogni 10,0 mm².

Peso netto 1420 g

Cod. : 902542



VALIGETTA NERA CON 2 SPUGNE 247X177X76

- Valigetta con scritta DIFF in rosso

Dimensioni:

• Larghezza 247mm

• Profondità 177mm

• Altezza 76mm

Cod. : 901659



VALIGETTA NERA CON 2 SPUGNE 363X307X121

- Valigetta con scritta DIFF in rosso

Dimensioni:

• Larghezza 363mm

• Profondità 307mm

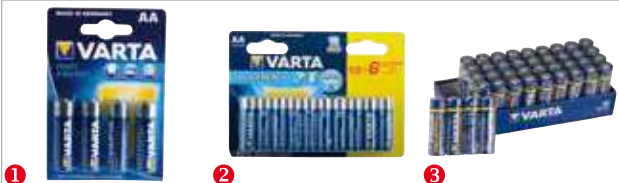
• Altezza 121mm

Cod. : 901660



PILE

PILA LR06 - TIPO AA - 1,5 VOLT



Denominazione	Pos	Cod.
Pila LR06 - Tipo AA - 1,5 volt	x 4	1 920001
Pila VARTA LR06 AA	x 20	2 920027
Pila VARTA LR06 AA	x 40	3 920028

PILA LR03 - TIPO AAA - 1,5VOLT

x 4

Marchio riconosciuto PANASONIC, VARTA



Cod. : 920002

PILA LR61 - 9 VOLT

Marchio riconosciuto PANASONIC, VARTA



Cod. : 920003

PILE LITIO LR6

x 2



Cod. : 920017

PILE LITIO LR03

x 2



Cod. : 920023

PILA LITIO LR61 - 9V

Lunga durata: dura 4 volte di più di una batteria normale



Cod. : 920021

PILA LITIO CON BOTTONE CR 2032

- Lunga durata, durata 4 volte superiore a una pila classica.
- Tensione 3V
- Ø 20mm
- Spessore 3,2mm



Cod. : 920018

PILE LITIO TIPO CR123

- Lunga durata, durata 4 volte superiore a una pila classica.



Cod. : 920022

PILA BATTERIA (PORTO) 6V

Accessorio per lampada



Cod. : 920010

REGOLAZIONE TERMOSTATI AMBIENTE



Come scegliere un termostato

768



Selezione DELTA DORE

770



Selezione HAGER

774



Selezione HONEYWELL

775



Selezione IMIT

780



Termostati specifici

783



Selezione JOHNSON CONTROLS

784



Valvole e servomotori

787



Termostati in scatola

791



Flussostati - Pressostati -
Termostati

793



Termostati di regolazione

795



Termostato di sicurezza

799



Termostati a contatto KLIXON

800

REGOLAZIONE
TERMOSTATI
AMBIENTE

► L'INTERO CATALOGO



È DISPONIBILE SU RICHIESTA

SCEGLIERE UN TERMOSTATO



REGOLAZIONE
TERMOSTATI
AMBIENTE

TIPOLOGIA	PRODUTTORE	CODICE COSTRUTTORE	CODICE ATR NORDEST	PAGINA DEL CATALOGO	SOLO RISCALDAMENTO	SOLO CLIMATIZZAZIONE	RISCALD. O CLIM.	PULSANTE A PASSEGGIO / BLOCCO	ALGORITMO REGOLAZIONE	ASSENZA	GIORNALIERO	
ON-OFF SEMPLICE	DELTA DORE	6053038	656183	768	X	X			TOR			
	HAGER	25513	625513	771	X	X		X				
	HAGER	54185	654185	771	X	X						
	HONEYWELL	T6360A1004	656146	772			X					
	HONEYWELL	T6360B1002	705103	772			X		CHRONO P			
	HONEYWELL	Y87RF2058	25001603	772	X							
	SIEMENS	RAA11	RAA11/SI	810	X	X				TOR		
	SIEMENS	RAA21	RAA21/SI	810	X	X						
SIEMENS	RAA31	RAA31/SI	810	X	X		X					
SIEMENS	RAA41	RAA41/SI	810	X	X	X	X					
PROGRAMMAZIONE ANALOGICA	HAGER	56571	656571	771	X	X			TOR			
	SIEMENS	RAV11.1	RAV11.1/SI	810	X				CHRONO P		X	
ON-OFF DIGITALE	DELTA DORE	6053001	656186	768	X		X		PI			
	DELTA DORE	6053034	656184	768	X		X					
	DELTA DORE	6053035	656185	768	X		X					
	DELTA DORE	6053036	656004	-			X		PID			
	DELTA DORE	6053002	656187	768	X		X					
	DELTA DORE	6053005	656188	766	X		X			PID/TOR	X	X
	DELTA DORE	6053006	656189	766	X		X				X	X
	E.R.E. RÉGULATION	RTU200B	109230	-	X	X		X	TOR			
	E.R.E. RÉGULATION	RTU300B	109231	-	X	X		X				
	HAGER	EK520	656121	771	X						X	X
	HAGER	EK570	656129	771	X						X	X
	HONEYWELL	DT90A1008	656102	771			X	X	CHRONO P		X	
	HONEYWELL	DT90E1012	705104	773			X	X				X
	HONEYWELL	DT92A1004	656215	773					CHRONO P		X	
	HONEYWELL	DT92E1000	656103	773			X	X				X
	SIEMENS	RDH100	RDH100/SI	810	X					CHRONO P		
SIEMENS	RDH100RF/SET	RDH100RF/SET/SI	810	X								
SIEMENS	RDJ100	RDJ100/SI	810	X					X			
SIEMENS	RDJ100RF/SET	RDJ100RF/SET/SI	810	X					X			
PROGRAMMAZIONE DIGITALE	HAGER	EK530	656182	771	X	X			CHRONO P			
	HONEYWELL	T3H110A0050	656226	773	X							
	HONEYWELL	T4H110A1013	656108	773	X		X				X	
	HONEYWELL	T4H110A1023	656104	773	X		X				X	
	HONEYWELL	Y3H710RF0067	656227	773	X						X	
	SIEMENS	RDE100	RDE100/SI	810	X				TOR/ CHRONO P	X	X	
	SIEMENS	RDE100.1	RDE100.1/SI	810	X						X	X
	SIEMENS	RDE100.1RFS	RDE100.1RFS/SI	810	X						X	X
	SIEMENS	RDE100.1-XA	RDE100.1-XA/SI	810	X					X	X	
	SIEMENS	REV13-XA	REV13-XA/SI	810	X				TOR/PID		X	
	SIEMENS	REV24-XA	REV24-XA/SI	810	X	X					X	X
	SIEMENS	REV24RF/SET-XA	REV24RF/SETXA/SI	810	X	X					X	X
SIEMENS	REV34-XA	REV34-XA/SI	810	X				PI	X	X		
TERMOSTATO INTELLIGENTE	DELTA DORE	6053064	656190	810	X				PID/TOR	X	X	
	HAGER	EK560	656461	771	X	X			TOR	X	X	
	HONEYWELL	Y4H910RF4004	656105	774	X		X		CHRONO P	X		
	HONEYWELL	Y6H810WF1005	656106	774	X			X			X	
	HONEYWELL	Y6H910RW4013	656107	774	X			X			X	
	SIEMENS	RDS110	RDS110/SI	810	X			X	PID		X	
TERMOSTATO PER VENTILCONVETTORE	EBERLE	111 7704 51 100	705112	415			X	X	TOR			
	EBERLE	111 7710 51 100	705113	415			X	X				
	EBERLE	111 7712 51 100	705114	415			X	X				
	EBERLE	111 7715 51 100	705115	415			X	X				
	EBERLE	111 7738 51 100	705117	415			X	X				
	EBERLE	517 7203 51 100	705116	415			X	X				
	HONEYWELL	XE-70 T6371	25000656	416			X	X				
	JOHNSON CONTROLS	T7600-TF20-9JS0	T7600-TF20-9JS0/JC	415	X	X	X	X			X	TIMER ACTIVATION
	JOHNSON CONTROLS	T125BAC-JS0-E	T125BAC-JS0-E/JC	415	X	X	X	X				
	JOHNSON CONTROLS	T125FAC-JS0-E	T125FAC-JS0-E/JC	415			XX	X				

SCEGLIERE UN TERMOSTATO

SETTIMANALE	GIORN + SETT	TUBI NBR	VENTILAZIONE AUTO/PV/MV/GV	RADIO	COLLEGABILE	ENTRATA CONTATTO ESTERNO (DI)	ENTRATA T° SONDA	ALIMENTAZIONE (230V-PILE)	POTENZIOMETRO	PROTEZIONE IP	(SEMI-INCASSO, LIBERO, DA INSTALLARE...)	CLASSE ENERGETICA	EU. BAC			
								230V		IP30	SUPERA	CLASSE 1				
													CLASSE 4			
		2										CLASSE 1				
		2										CLASSE 1				
				X				PILE		IP20		CLASSE 4				
								24VAC 250V	SENZA CON	IP30	MONTAGGIO A MURO + VITI	CLASSE 1				
									CON				CLASSE 1			
									CON				CLASSE 1			
	X							PILE		IP30	SUPERA	CLASSE 1				
											MONTAGGIO A MURO + VITI	CLASSE 1 OU 4 (*)				
								PILE		IP30	SUPERA	CLASSE 4				
				X										CLASSE 4		
				X										CLASSE 4		
X	X													LIBERO	CLASSE 4	
X	X							230V			SUPERA	CLASSE 4				
X	X				X					IP30	LIBERO	CLASSE 4				
X	X			X								LIBERO O DA INSTALLARE	CLASSE 4			
	X											SUPERA	CLASSE 4	X		
	X											DA INSTALLARE	CLASSE 4	X		
												CLASSE 4				
X				X							LIBERO	CLASSE 4				
				X				PILE/230V (ricevitore)	CON	IP20	MONTAGGIO A MURO + VITI	CLASSE 4				
								PILE	CON				CLASSE 4			
				X				PILE/230V (ricevitore)	CON				CLASSE 4			
	X					X	X	230V		IP30	SUPERA	CLASSE 4				
X								PILES				DA INSTALLARE	CLASSE 4			
													CLASSE 4			
X				X								LIBERO	CLASSE 4			
X	X							230V			MONTAGGIO A MURO + VITI	CLASSE 1 OU 4 (*)	X			
X	X					X	X	PILES			MONTAGGIO A MURO + VITI O DA INSTALLARE	CLASSE 1 OU 4 (*)	X			
X	X			X		X	X	PILES/230V					CLASSE 1 OU 4 (*)	X		
X	X					X	X	PILES				CLASSE 1 OU 4 (*)	X			
						X							CLASSE 1 OU 4 (*)			
X	X					X				IP20	MONTAGGIO A MURO + VITI	CLASSE 1 OU 4 (*)				
X	X			X				PILES/230V				MONTAGE MURAL + VIS O DA INSTALLARE	CLASSE 1 OU 4 (*)			
X	X					X		PILES			MONTAGGIO A MURO + VITI	-				
X	X			X	X			PILES		IP30	LIBERO	CLASSE 4				
X	X			X									SUPERA	CLASSE 4		
X				X									LIBERO	CLASSE 4		
X					X								DA INSTALLARE	CLASSE 5		
X				X	X			230V			LIBERO	CLASSE 6				
X	X				X						MONTAGGIO A MURO + VITI	CLASSE 1 OU 4 (*)	X			
		4	PV/MV/GV					230V		IP30	SUPERA					
		2														
		4														
		2 e 4														
		2 e 4														
		4									DA INSTALLARE					
		2 e 4	AUTO/PV/MV/GV				X				INCASTRABILE					
		2	PV/MV/GV							IP20						
		4														

REGOLAZIONE
TERMOSTATI
AMBIENTE

TERMOSTATI RISCALDAMENTO IDRAULICO

TERMOSTATO PROGRAMMABILE TYBOX 1117 PILE

Cod. fabbricante : **6053005**

- Funzioni principali:
 - Regolazione per caldaia o pompa di calore non reversibile
 - Regolazione tramite rotella per selezione
 - 2 scelte possibili
 - Interruttore per scelta "Giornaliero o settimanale"
 - Scelta dell'intervallo di regolazione: 1h - 1/2h - 1/4h
 - Grande schermo retroilluminato
 - Cambiamento automatico dell'ora Estate/Inverno
 - Programma vacanze con calendario integrato
 - Display della durata di funzionamento della caldaia (Esclusa acqua calda sanitaria)
 - Indicazione della temperatura ambiente
 - Funzione manutenzione
 - Blocco delle impostazioni della temperatura
- Dimensioni (mm): Altezza 104mm x Larghezza 80mm x Profondità 35mm
- Alimentazione: 2 pile LRO3
 - Durata delle batterie: 2 anni
 - Uscita contatto secco invertitore: 2A/230V
 - Scala di regolazione: da 5 a 30 °C
 - Scala di visualizzazione: da 5 a 30 °C
 - Tipo di regolazione: PI
 - Grado di protezione: IP30
 - Classe di isolamento: Classe II
 - Pile incluse
 - Sostituisce TYBOX 710 e TYBOX 713



Cod. : 656188

TERMOSTATO TYBOX 127 230V

Cod. fabbricante : **6053006**

- Funzioni principali:
 - Regolazione per caldaia o pompa di calore non reversibile
 - Regolazione tramite rotella per selezione
 - 2 scelte possibili
 - Interruttore per scelta "Giornaliero o settimanale"
 - Scelta dell'intervallo di regolazione: 1h - 1/2h - 1/4h
 - Grande schermo retroilluminato
 - Cambiamento automatico dell'ora Estate/Inverno
 - Programma vacanze con calendario integrato
 - Display della durata di funzionamento della caldaia (Esclusa acqua calda sanitaria)
 - Indicazione della temperatura ambiente
 - Funzione manutenzione
 - Blocco delle impostazioni della temperatura
- Dimensioni (mm): Altezza 104mm x Larghezza 80mm x Profondità 35mm
- Alimentazione: 230VAC
 - Uscita contatto secco invertitore: 2A/230V
 - Scala di regolazione: da 5 a 30 °C
 - Scala di visualizzazione: da 5 a 30 °C
 - Tipo di regolazione: PI
 - Grado di protezione: IP30
 - Classe di isolamento: Classe II
 - Pile incluse
 - Sostituisce TYBOX 711 e TYBOX 714



Cod. : 656189

REGOLAZIONE
RISPARMIO
TANNO USI
AMBIENTE

TERMOSTATO TYBOX 1137 RADIO

Cod. fabbricante : **6053064**

- Funzioni principali:
 - Termostato digitale a pile radiofrequenza per caldaia e pompa di calore non reversibile
 - Azionamento tramite rotella di navigazione
 - Regolazione di 2 impostazioni
 - Switch per scelta "Giornaliero o Settimanale"
 - Scelta dell'intervallo di regolazione: 1h - 1/2h - 1/4h
 - Grande schermo retroilluminato
 - Cambiamento automatico dell'ora Estate/Inverno
 - Programma vacanze con calendario integrato
 - Visualizzazione della durata di funzionamento della caldaia (escusa ACS)
 - Indicazione della temperatura ambiente
 - Funzione manutenzione
 - Salvataggio impostazioni temperatura
- Dimensioni (mm): Altezza 104mm x Larghezza 80mm x Profondità 35mm
- Alimentazione termostato: 2 pile LRO3
 - Alimentazione ricevitore: 230VAC con cavo 2m
 - Uscita contatto secco invertitore: 5A/230V
 - Frequenza radio: 868 MHz
 - Portata radio in campo libero: 150m
 - Scala di regolazione: da 5 a 30°C
 - Scala di visualizzazione: da 5 a 30°C
 - Tipo di regolazione: PI
 - Grado di protezione: IP30
 - Classe di isolamento: Classe III
 - Pile incluse
 - CONNETTIBILE CON TYDOM HOME



Cod. : 656190

TYBOX 5100 - RT2012

Cod. fabbricante : **6050608**

- Termostato di zonaSe solo, comanda a scelta la caldaia, la pompa di calore non reversibile, la valvola di zona a testa elettrotermica o il circolatoreSe è associato (TYDOM 1.0, 2.0, 3.0, TYDOM 4000, TYBOX 2000, TYBOX 2020 WT e CALYBOX 2020 WT) può comandare in modalità caldo o freddoRegolazione cronoproporzionale (PI.)Indicazione della temperatura ambienteDeroga del valore di riferimento per zona



Cod. : 656203

RICEVITORE RF6450

Cod. fabbricante : **6050568**

- Ricevitore X3D per caldaia o pompa di calore reversibile



Foto
non
disponibile

Cod. : 23000126

KIT TYBOX 5100 CONNESSO

Cod. fabbricante : **6050662**



NOVITA

Cod. : 656232

TERMOSTATO WIRELESS TYBOX 5200

Cod. fabbricante : **6050634**

- Termostato di zonaSe da solo, comanda a scelta la caldaia, la pompa di calore non reversibile, la valvola di zona a testa elettrotermica o il circolatoreSe è associato (TYDOM 1.0, 2.0, 3.0, TYDOM 4000, TYBOX 2000, TYBOX 2020 WT e CALYBOX 2020 WT) può comandare in modalità caldo o freddoRegolazione cronoproporzionale (PI.)Indicazione della temperatura ambienteDeroga del valore di riferimento per zona



Foto
non
disponibile

Cod. : 23000405

TERMOSTATI RISCALDAMENTO IDRAULICO

TERMOSTATO AMBIENTE TYBOX 51

- Cod. fabbricante : **6053036**
- Termostato ambiente elettrico filare a visualizzazione digitale
 - Termostato adatto per riscaldamento e climatizzazione dell'alloggio
- Funzioni:
- Visualizzazione della temperatura ambiente o di consegna
 - Regolazione cronoproporzionale per pompa di calore reversibile
 - 3 modalità di funzionamento: Caldo (Heat), Freddo (Cool), Arresto
 - Regolazione di consegna per modalità
- Vantaggi:
- Semplice utilizzo grazie ai pulsanti di selezione
 - Facilità di lettura grazie allo schermo retro illuminato



Cod. : 656004

MASCHERINA PER RIFINITURA

x 5

- Cod. fabbricante : **6050566**
- Questa mascherina di rifinitura consente la sostituzione di tutti i termostati TYBOX orizzontali e verticali dato che riveste lo spazio scoperto senza dover imbiancare o sostituire la tappezzeria.
 - Lotto 5 pezzi.
- Caratteristiche:
- Larghezza 180mm
 - Altezza 160 mm
- Adatto ai termostati TYBOX di Delta Dore.
Unico sul mercato.



Cod. : 656165

TERMOSTATO TYBOX 31

- Cod. fabbricante : **6053001**
- Funzioni principali:
 - Termostato digitale a pile per caldaia o pompa di calore non reversibile
 - Azionamento tramite rotella di navigazione
 - Schermo retroilluminato
 - Alimentazione: 2 pile LR03
 - Durata delle pile: 2 anni
 - Contatto secco invertitore: 2A/230V
 - Scala di regolazione: da 5 a 30°C
 - Scala di visualizzazione e regolazione: da 5 a 30°C
 - Tipo di regolazione: PI
 - Indice di protezione: IP30
 - Classe di isolamento: Classe II
 - Dimensioni (mm): Altezza 104mm x Larghezza 80mm x Profondità 35mm
 - 4 livelli di regolazione:
 - Comfort - Ridotto - No frost - Off
 - Salvataggio impostazioni della temperatura
 - Regolazione temporizzata 8 H
 - Ingresso di controllo su timer esterno
 - Settaggio tempi di regolazione
 - Pile incluse



Cod. : 656186

TERMOSTATO AMBIENTE ELETTRONICO TYBOX 21

- Cod. fabbricante : **6053034**
- Funzioni principali:
 - Regolazione tramite tasti
 - Schermo retroilluminato
 - Alimentazione: 2 pile LR03
 - Uscita contatto secco invertitore: 2A/230V
 - Termostato digitale a pile per caldaia o pompa di calore non reversibile
 - Scala di regolazione: da 5 a 30 °C
 - Scala di visualizzazione: da 5 a 30 °C
 - Tipo di regolazione: PI
 - Dimensioni (mm): Altezza 80mm x Larghezza 80mm x Profondità 23mm
 - Grado di protezione: IP30
 - Classe di isolamento: Classe II
 - 4 impostazioni possibili:
 - Comfort - Ridotto - Antigelo - Off
 - Blocco delle impostazioni di temperatura
 - Pile incluse
 - Sostituisce DIANA D10



Cod. : 656184

TERMOSTATO AMBIENTE ELETTRONICO TYBOX 23 RADIO

- Cod. fabbricante : **6053035**
- Funzioni principali:
 - Comando con pulsanti
 - Schermo retro-illuminato
 - Funzione radio
 - Alimentazione termostato: 2 pile LR03
 - Alimentazione ricevitore: 230VAC con cavo 2m
 - Durata di vita delle pile: 2 anni
 - Contatto a secco: 5A/230V
 - Frequenza radio: 868 MHz
 - Termostato principale a pile radiofrequenza per caldaia e pompa calore non reversibile
 - Dimensioni (mm): Altezza 80mm x Larghezza 80mm x Profondità 23mm
 - Portata radio in campo libero: 150m
 - Intervallo di regolazione: da 5 a 30°C
 - Intervallo di visualizzazione ambiente: da 5 a 30°C
 - Tipo di regolazione: PI
 - Grado di protezione: IP30
 - Classe di isolamento: Classe I
 - 4 livelli di regolazione:
 - Comfort - Ridotto - Anti-congelamento- Arresto
 - blocco della regolazione della temperatura
 - Pile fornite
 - Sostituisce RADIO D10.



Cod. : 656185

TERMOSTATO TYBOX 33

- Cod. fabbricante : **6053002**
- GARANZIA 5 ANNI
 - Funzioni principali:
 - Azionamento tramite rotella di navigazione
 - Schermo retroilluminato
 - Funzione radio
 - Alimentazione: 2 pile LR03
 - Alimentazione ricevitore: 230VAC con cavo 2m
 - Durata delle pile: 2 anni
 - Contatto secco invertitore: 5A/230V
 - Termostato digitale a pile radiofrequenza per caldaia o pompa di calore non reversibile
 - Dimensioni (mm): Altezza 104mm x Larghezza 80mm x Profondità 35mm
 - Frequenza radio: 868 MHz
 - Portata radio in campo libero: 150m
 - Scala di regolazione: da 5 a 30°C
 - Scala di visualizzazione e regolazione: da 5 a 30°C
 - Tipo di regolazione: PI
 - Indice di protezione: IP30
 - Classe di isolamento: Classe II
 - 4 livelli di regolazione:
 - Comfort - Ridotto - No frost - Off
 - Salvataggio impostazioni della temperatura
 - Regolazione temporizzata 8 H
 - Settaggio tempi di regolazione
 - Pile incluse



Cod. : 656187

TERMOSTATO AMBIENTE SEMPLICE TYBOX 10

- Cod. fabbricante : **6053038**
- Prodotto facile ON-OFF da usare e senza alimentazione.



Cod. : 656183

CASA CONNESSA (DOMOTICA)

INTERRUTTORE/RICEVITORE PER COMANDO DI LAMPADA TYXIA 66

Cod. fabbricante : **6351376**
 Permette di comandare a distanza una lampada integrativaldeale per accendere o spegnere una lampada di difficile accessoFunziona anche come un interruttore classico



Cod. : 656221

PILOTAGGIO DI UNA POMPA DI CALORE O CALDAIA TYPASS ATLANTIC

Cod. fabbricante : **6700106**
 Collegamento BUS/radio X3D per l'indicazione del consumo e la gestione di una pompa di calore o caldaia ATLANTIC



Cod. : 23000399

RICEVITORE TYXIA 5610

Cod. fabbricante : **6351400**



Cod. : 656225

SENSORE ESTERNO RADIO

Cod. fabbricante : **6300036**
 Sonda esterna radio per TYDOM 4000
 Vantaggi: Nessun filo grazie alla tecnologia radio
 Previene i cambiamenti bruschi di temperatura per assicurare la regolazione efficace delle installazioni di riscaldamento.
 Permette la visualizzazione della temperatura esterna sullo schermo della scatola (es: TYDOM 4000, Radio TYBOX serie 800...)
 Caratteristiche:
 Frequenza radio 868 MHz
 Portata radio 200 a 300 metri in campo libero
 Alimentazione pila litio 3,6 V (fornita)
 Autonomia fino a 10 anni
 Protezione P 45 Dimensioni: Altezza 92mm Larghezza 78mm Profondità 42 mm



Cod. : 656175

TYPASS SD

Cod. fabbricante : **6700111**
 Gateway bus/radio Saunier Duval



Cod. : 23000472

RICEVITORE TIXYA 4600

Cod. fabbricante : **6351103**
 Ricevitore contatto libero mantenuto tensione molto bassa di sicurezza



Foto non disponibile

Cod. : 23000202

TYDOM HOME

Cod. fabbricante : **6700116**
 Guadagna in comfort: programma la tua casa secondo il tuo stile di vitaSemplifica la tua vita quotidiana controllando il tuo impianto dall'app Tydom o a voce Risparmia energia programmando il riscaldamento



NOVITÀ



Cod. : 656233

ANTENNA ESTERNA X3D ZIGBEE

Cod. fabbricante : **6700118**



NOVITÀ



Cod. : 656235

CASA CONNESSA (DOMOTICA)

CALYBOX 230

Cod. fabbricante : **6050392**

- Gestionario di energia da 1 a 3 zone per riscaldamento elettrico filo pilota solo
- Visualizzazione del consumo elettrico totale in euro
- Facilità di lettura grazie allo schermo retro illuminato
- Programmazione settimanale liquida fino a 3 zone
- Comando di convertitori elettrici Filo Pilota in 6 ordini(Comfort, Eco, Anti-congelamento, Arresto)
- Messa in anti-congelamento del riscaldamento quando una finestra è aperta, in associazione con un rilevatore di apertura



Cod. : 656005

TC 51089

Cod. fabbricante : **6051089**

- Ricevitore CPL per riscaldamento Filo Pilota. Convertire le informazioni ricevute da un programmatore di corrente principale in ordini Filo Pilota. Compatibile con tutti i prodotti CPL della gamma Delta Dore.
- Di piccole dimensioni, si inserisce facilmente dietro le apparecchiature di riscaldamento.
- Funzioni:
 - Riscrive i messaggi X2D CPL in Filo Pilota per comandare il radiatore
- Caratteristiche:
 - Per riscaldamento Filo Pilota
 - Filo Pilota 6 ordini
 - Deroga
 - Visualizzazione dei livelli di consegna
 - Possibile spegnimento delle spie
 - Dimensioni: 54 x 102 x 19 mm



Cod. : 656209

CASA CONNESSA (DOMOTICA)

DRIVER 230 CPL

Cod. fabbricante : **6051101**

• Programmatore di corrente- 3 zone per rinnovamento del riscaldamento elettrico Filo Pilota.

• Utilizza la tecnologia

• Portatore di Corrente in Linea, ideale quando nessun Filo

• Pilota raggiunge il quadro elettrico.

• Può raggruppare le camere dei diversi piani di un alloggio (senza cablaggio) sulla stessa zona di riscaldamento

Funzioni:

• 3 zone di programmazione personalizzabile settimanale

• Deroga in ambiente con ritorno automatico

• Comando dei convettori elettrici Filo Pilota in 4 ordini (comfort, risparmio, anti-congelamento, arresto)

• Assenza programmabile da 1 a 99 jours

• Da associare ad un ricevitore CPL c TC 51089

Caratteristiche:

• Alimentazione 230 V

• Riserva di carica permanente dei programmi

• Numero illimitato di ricevitori per zona (superficie max dell'installazione: 180 m²)

• Nessun filtro in testa di installazione

• Dimensioni: H 128 x L 85 x P 31 mm

• Fissaggio in sporgenza



Cod. : 656207

DRIVER 620

Cod. fabbricante : **6050426**

• Programmatori 2 zone di riscaldamento elettrico

• Filo Pilota in contenitore in sporgenza.

• L'unico contenitore installato nell'ambiente consente di guadagnare spazio nel quadro elettrico.

Funzioni:

• Programmazione giornaliera o settimanale 2 zone

• Deroga temporizzata di zona da 15 minuti a 72 ore

• Assenza programmabile da 1 a 365 giorni

• Deroga permanente tramite manopola

• Lettura della temperatura ambiente

• Cablaggio 4 fini in ambiente

Caratteristiche:

• Alimentazione 230 V

• 1 o 2 uscite Filo Pilota 4 ordini (compatibile con il termostato MINOR 11 per la gestione del PRE)

• Riserva di carica permanente dei programmi

• Riserva di carica dell'orologio di 2h

• Fissaggio in sporgenza o su scatola a incastro (Ø 60 mm)

• Dimensioni: 104 x 80 x 37 mm



Cod. : 656211

MINOR 12

Cod. fabbricante : **6151055**



Cod. : 656212

SICUREZZA PER LA CASA

TELECAMERA TYCAM 1100 PER INTERNI

Cod. fabbricante : **6417006**

Eccellente risoluzione: qualità Full HD, grandangolo fino a 130°, H265

Registrazione continua o di rilevamento

Area di rilevamento personalizzabile per evitare falsi allarmi

Doppio rilevamento mediante analisi dell'immagine video e rilevamento del calore

Audio bidirezionale: funzione interfono telecamera

tramite l'applicazione Tydom

Visione notturna rinforzata e lunga portata fino a 10 metri anche nel buio più totale

Video wall: fino a 8 telecamere in totale

Streaming video sicuro e archiviazione locale sulla scheda SD crittografata da 16 GB inclusa

Streaming live: monitoraggio giorno e notte 24 ore su 24, 7 giorni su 7 dall'applicazione Tydom

Adatta la sua risoluzione in base alla velocità ADSL interna e alla qualità della rete mobile

Potente sirena integrata e notifiche di avviso su smartphone e tablet

Soluzione scalabile con l'ecosistema Delta Dore Deve essere associato a un Tydom

Eliminazione del dubbio: allerta immediata in caso di intrusione (video a supporto)



Cod. : 656228

TELECAMERA TYCAM 2100 PER ESTERNI

Cod. fabbricante : **6417007**

Eccellente risoluzione: qualità Full HD, grandangolo fino a 130°, H265

Registrazione continua o di rilevamento

Eliminazione del dubbio: allerta immediata in caso di intrusione (video a supporto)

Zone di rilevamento personalizzabili per evitare falsi allarmi

Visione notturna rinforzata e lunga portata fino a 30 metri anche in totale oscurità

IP67: elevata resistenza agli agenti atmosferici

Video wall: fino a 8 telecamere in totale

Streaming video sicuro e archiviazione locale sulla scheda SD crittografata da 16 GB inclusa

Streaming live: monitoraggio giorno e notte 24 ore su 24, 7 giorni su 7 dall'applicazione Tydom

Adatta la sua risoluzione in base alla velocità ADSL interna e alla qualità della rete mobile

Notifiche di avviso su smartphone e tablet

Deve essere associato a un Tydom

Soluzione scalabile con l'ecosistema connesso Delta Dore



Cod. : 656229

RILEVATORE DI MOVIMENTO DOPPIA LENTE RADIO DMB TYXAL

Cod. fabbricante : **6412286**

Rilevamento a infrarossi: qualsiasi presenza umana in movimento, con l'obiettivo standard qualsiasi presenza umana in movimento, senza rilevare animali fino a 45 kg (a seconda della taglia e del mantello dell'animale), con la lente aggiuntiva specifica per animali domestici



Cod. : 23000338

RILEVATORE FUMI RADIO DFR TYXAL

 DELTA DORE

Cod. fabbricante : **6412313**

• Rileva la presenza di un principio di incendio

Funzioni in associazione con la centrale d'allarme o in modalità autonoma:

• Allerta i presenti grazie ad un allarme sonoro (sirena) e visivo (tastiera touch)

• Informa le persone pre-registrate sul trasmettitore (fino a 16 rilevatori registrabili per trasmettitore in modalità autonoma)

• Comanda automaticamente l'apertura delle tapparelle elettriche in caso di rilevamento fumi, (in associazione con ricevitori TYXIA 4630/4730 o un motore radio ROLLIA)

• Autonomia 10 anni



Cod. : 23000355

SICUREZZA PER LA CASA

RILEVATORE DI APERTURA RADIO DO BL TYXAL

Cod. fabbricante : **6412288**

- Consigliato per uscite molto trafficate
- Rileva l'apertura di una porta o finestra e la segnala alla centrale di allarme in associazione con un gestore di energia o un radiotermostato, commutazione automatica del riscaldamento in protezione antigelo non appena viene aperta un'uscita protetta in associazione ai ricevitori, accensione automatica dell'illuminazione non appena viene aperta una porta (es. spogliatoio, cantina, ecc.)
- In associazione con la casella di casa connessa, verifica lo stato delle uscite aperte/chiusure tramite l'applicazione Tydom
- Possibile funzionamento in modalità ritardata
- Disponibile in 3 colori (bianco-marrone-grigio)
- Soluzione scalabile con l'ecosistema connesso Delta Dore



5 ANNI

Cod. : 23000340

TELECOMANDO RADIO ALLARME/AUTOMATISMI TL2000 TYXAL

Cod. fabbricante : **6413251**



5 ANNI

Cod. : 23000357

MICRO RILEVATORE DI APERTURA RADIO MDO BL TYXAL

Cod. fabbricante : **6412305**

- Protegge le finestre scorrevoli in installazione molto discreta grazie alle sue ridotte dimensioni
- Rileva l'apertura di un'uscita e la segnala alla centrale di allarme in associazione con un gestore di energia o un radiotermostato, commutazione automatica del riscaldamento in protezione antigelo non appena viene aperta un'uscita protetta in associazione con la casella di casa connessa, verifica lo stato delle uscite aperte/chiusure tramite l'applicazione Tydom
- Possibile funzionamento in modalità ritardata
- Disponibile in 3 colori (bianco-marrone-grigio)
- Soluzione scalabile con l'ecosistema connesso Delta Dore in associazione ai ricevitori, accensione automatica dell'illuminazione non appena viene aperta una porta (es. spogliatoio, cantina, ecc.)



5 ANNI

Cod. : 23000348

RILEVATORE DI PERDITE DI ACQUA RADIO DF TYXAL

Cod. fabbricante : **6412303**

- Rileva la presenza di qualsiasi liquido
- Funziona secondo l'associazione scelta: avverte gli occupanti con un avviso acustico (sirene) e visivo (touchpad).
- Informa le persone preregistrate su un trasmettitore telefonico (è possibile registrare fino a 16 rilevatori per trasmettitore, in modalità stand-alone)
- Controlla automaticamente una pompa cantina e la chiusura di un'elettrovalvola sul rilevamento dell'acqua (in associazione con un ricevitore di automazione, es: Tyxia 4910, Tyxia 4600, ecc.)



5 ANNI

Cod. : 23000346

REGOLAZIONE
TERMOSTATI
AMBIENTE

SELEZIONE hager

CRONOTERMOSTATO SETTIMANALE EK520 A BATTERIA

Cod. fabbricante : **EK520**

- Termostato settimanale a pile
- 3 programmi preregistrati
- 1 programma libero
- Modalità: Anticongelamento - Ridotto - Comfort - Comfort2
- Retro illuminato
- Dimensioni: 138mm x 97mm x 30mm
- Consegnato con 2 pile LR6
- Riserva di carica 10 minuti
- Potere 5A/250V
- Protezione IP30
- Modalità vacanza integrata
- Modalità manuale
- Passaggio riscaldamento/climatizzazione
- Deroa temporale



3 ANNI

Cod. : 656121

KIT CRONO RADIO + RICEVITORE

Cod. fabbricante : **EK560**

- Termostato settimanale a pile.
- 3 programmi preimpostati
- 1 modo Antigelo - eco - comfort termico. funzione Comfort 2
- Retroilluminato
- Dimensioni Emitente: 138mm x 97mm x 30mm
- Spento con 2 Pile LR3.
- Riserva di marcia 10 minuti
- Portata sui contatti 5A/250V
- Protezione IP30
- Funzione vacanze integrata
- Programmazione Riscaldamento / climatizzazione
- Regolazione manuale della temperatura
- Dimensioni sensore temperatura: 135mm x 60mm x 30mm



3 ANNI

Cod. : 656461

CRONOTERMOSTATO SETTIMANALE A A BATTERIA EK570

Cod. fabbricante : **EK570**

- Termostato settimanale a pile
- 3 programmi preregistrati
- 1 programma libero
- Modalità: Anticongelamento- Ridotta- Comfort - Comfort2
- Dimensioni: 138mm x 97mm x 30mm
- Consegnato con 2 pile LR6
- Riserva di marcia 10 minuti
- Potere 5A/250V
- Protezione IP30
- Modalità vacanze integrata
- Modalità manuale integrata
- Passaggio riscaldamento/climatizzazione
- Deroa temporanea



3 ANNI

Cod. : 656129

TERMOSTATO ELETTRONICO SEMPLICE

Cod. fabbricante : **25513**

- Per il riscaldamento e l'aria condizionata
- Regolazione da 5 a 30°C
- Alimentazione: 230V/50Hz
- Interruttore M/A
- Spia di funzionamento
- Contatto deviatore 8A/230V
- Entrata filo pilota



3 ANNI

Cod. : 625513

TERMOSTATO ANALOGICO 56571 A BATTERIA

Cod. fabbricante : **56571**
Cronotermostato analogico settimanale da parete



Cod. : 656571

KIT COVIVA

Cod. fabbricante : **PACKCOVIVAEC**



Cod. : 656231

TERMOSTATO A MEMBRANA

Cod. fabbricante : **54185**
• 2 fili
• Contatto deviatore 10A/230V
• Dimensioni: 81mm x 81mm



Cod. : 654185

CRONOTERMOSTATO DIGITALE SETTIMANALE

Cod. fabbricante : **EK530**
Colore bianco
• Programmazione settimanale
• Numero di fasi di programmazione 48
• Possibilità di collegamento di un telecomando telefonico e di una sonda esterna
• Funzione standby
• Funzione deroga temporizzata
• Funzione retroilluminazione
• Modalità riscaldamento o climatizzazione
• Funzione antigrippaggio pompa
• Modalità vacanze
• Tensione alimentazione 230VAC
• Potere di interruzione 5A 250V
• Indice di protezione IP 30
• Regolazione della temperatura comfort - Comfort 2
• Ridotto e anti-congelamento
• Altezza prodotto installato 138 mm
• Larghezza prodotto installato 97 mm
• Profondità prodotto installato 30 mm
• Fissaggio in sporgenza
• Consegnato con perno e vite.
• 230V 7 J



Cod. : 656182

REGOLAZIONE
TERMOSTATI
AMBIENTE

SELEZIONE **Honeywell** | Home

CRONOTERMOSTATO DIGITALE A FILO T4

Cod. fabbricante : **T4H110A1013**
• Termostato digitale con display retroilluminato
• Programmazione oraria giornaliera (da 4 a 6 interventi/giorno)
• Deroga temporale da 1 a 5 ore
• Modalità vacanza
• Regolazione automatica estate/inverno
• Campo di regolazione da 5 a 35°C
• Potenza di commutazione 5A
• Ottimizzazione all'avviamento
• Dimensioni (mm): H136xL97xP28
• Alimentazione 2 batterie alcaline AA 1,5V, autonomia 3 anni inclusa
• Efficienza energetica: classe IV



Cod. : 656108

TERMOSTATO AMBIENTE ELETTRONICO

Cod. fabbricante : **DT90E1012**
• Consegnato con due pile LR6
• Visualizzazione digitale
• Regolazione da 5 a 30 °C
• Differenziale 0,3K
• Potere di interruzione 8(3)A-250V
• Pulsante di derogazione di temperatura ECO
• Pulsante arresto/veglia con anticongelamento attivato
• Segnalatore batteria quasi scarica
• Possibile programmazione dei limiti del punto di consegna
• Visualizzazione del conto alla rovescia in modalità ECO
• Colore bianco
Dimensioni:
• Larghezza 85mm
• Altezza 85mm
• Spessore 30mm
• Sostituisce T6620B 1008



Cod. : 705104

TERMOSTATO AMBIENTE DIGITALE ALIMENTATO BATTERIE

Cod. fabbricante : **DT90A1008**
• uscita a relé. DT90A1008
• Termostato ambiente digitale non programmabile con connessione tramite fili con largo schermo LCD.
• Per comando caldaia, valvola di zona, pompa, motore termico, convettore elettrico, ventilo-convettore, ecc...
• logica di comando auto-adattabile tipo TPI
• banda proporzionale regolabile
• tempo ON/OFF regolabile
• protezione anti-congelamento
• limiti dei punti di consegna regolabili
• posizione di sicurezza
• modalità installatore
• Approvazione: CE
• Indice di protezione: IP30
• Contatto tipo/potere di interruzione: inversore 24..230 Vac, 8 A capacitativo, 3 A induttivo
• Contatto deviatore
• Fonte alimentazione: alimentato con pile, 2 x 1,5 V AA Alkaline
• Sezione di cablaggio max sui terminali: 2,5mm²
• Intervallo di regolazione della consegna: 5...35C
• Segnale di uscita: Tutto o niente
• Derogazione manuale: -arresto/stand-by, -punto di consegna, -ECO
• Modalità manuale Caldo/Freddo: C/F
• Lingua delle istruzioni tecniche: guida all'utilizzo plurilingue consegnata con il prodotto
• Doppia isolamento
• Ingombro (HxLxP): 92mm | 90mm | 27mm



Cod. : 656102

TERMOSTATO DIGITALE RF A BATTERIE + BDR91

Cod. fabbricante : **DT92A1004**

- Termostato ambiente digitale a RF alimentato a batterie comprendente un termostato ambiente con un ampio schermo LCD e un relé.
- Comunicazione bidirezionale tra i due moduli
- Per comando di caldaia, valvola di zona, pompa, motore termico, convettore elettrico, ventiloconvettori, ecc...
- Protezione anti-congelamento
- Informazione sulla potenza del segnale RF di trasmissione
- Approvazione: CE
- Indice di protezione: IP30
- Contatto tipo/potere di interruzione: scatola relé con relé con contatto deviatore SPDT 24..230 Vac, interruttore resistivo 5A e induttivo 3A
- Fonte d'alimentazione: scatola relé: 230 V, 1 VA
- Termostato: alimentato a pile, 2 x 1,5 V AA Alkaline
- Intervallo di regolazione di consegna: 5...35C
- Derogazione manuale: -OFF/STAND-BY, punto di consegna
- Informazione sullo schermo del termostato:
 - temperatura ambiente, punto di consegna, modalità OFF/STAND-BY, stato del relé, comunicazione RF,
 - protezione anticongelamento, mancanza interna, batteria quasi scarica, perdita di comunicazione RF
- Ingombro (HxLxP): 92mm | 90mm | 27/30,5mm
- Termostato con scatola relé



Cod. : 656215

TERMOSTATO AMBIENTE SEMPLICE T6360B1002

Cod. fabbricante : **T6360B1002**

- Per riscaldamento e aria condizionata
- Con resistenza anticipatrice
- Regolazione da 10 a 30°C
- Differenziale 0,6K
- Potere di interruzione 10(1.5)A-250V
- Colore bianco sporco
- Ottima visualizzazione manopola di controllo
- Grado di protezione: IP30
- Dimensioni:
 - Larghezza 85mm
 - Altezza 85mm
 - Spessore 38mm



Cod. : 705103

TERMOSTATO DI AMBIENTE SEMPLICE T6360A1004

Cod. fabbricante : **T6360A1004**

- Per riscaldamento e aria condizionata
- Senza resistenza anticipatrice
- Regolazione tra 10 e 30°C
- Differenziale 0,6K
- Potere di interruzione 10(1.5)A-250V
- Colore bianco sporco
- Ottima visualizzazione della manopola di regolazione
- Dimensioni:
 - Larghezza 85mm
 - Altezza 85mm
 - Spessore 38mm



Cod. : 656146

TERMOSTATO AMBIENTE DIGITALE A RF

Cod. fabbricante : **DT92E1000**

- Termostato ambiente digitale a RF alimentato a batterie
- comprendente un termostato ambiente con un ampio schermo LCD e un relé.
- Comunicazione bidirezionale tra i due moduli.
- Per comando di caldaia, valvola di zona, pompa, motore termico, convettore elettrico, ventiloconvettori, ecc...
- Logica di controllo auto-adattabile tipo TPI
- Con tasto per riduzione di consegna ECO
- Tempo On/Off regolabile
- Protezione anti-congelamento
- Limiti di punti di regolazione programmabili
- Posizione di sicurezza
- Modalità installatore
- Informazione sulla potenza del segnale RF di trasmissione
- Approvazioni: CE
- Indice di protezione: IP30
- Scatola relé 230Vca
- Contatto deviatore SPDT 24..230 Vca,
- Interruttore resistivo 5 A e induttivo 3 A
- Fonte di alimentazione: scatola relé: 230 V, 1 VA
- Termostato: alimentato a pile, 2 x 1,5 V AA Alkaline
- Durata della batteria: minimo 2 anni
- Sezione cablaggio max sui terminali: 2,5mm²
- Intervallo di regolazione della consegna: 5...35C
- Segnale di uscita: tutto o niente
- Deroga manuale: -arresto/stand-by, -punto di consegna, -ECO
- Informazione sullo schermo del termostato:
 - Temperatura ambiente, punto di consegna, modalità OFF/STAND-BY, stato del relé, comunicazione RF, modalità ECO con conteggio del tempo rimanente, protezione anti-congelamento, guasto interno, batteria quasi scarica, perdita della comunicazione RF
 - Funzioni dei LED: scatola relé:
 - Spia verde indicante lo stato di uscita del relé, test di trasmissione RF
 - Spia rossa che indica lo stato di riconoscimento, il reset del modulo, perdita della comunicazione RF
 - Lingua delle istruzioni tecniche: istruzioni d'uso multilingue consegnate con il prodotto
- Ingombro (HxLxP): 92mm | 90mm | 27/30,5mm
- Termostato con scatola relé
- Modello: con tasto di riduzione di consegna ECO



Cod. : 656103

ATTUATORE A 3 POSIZIONI

- Motore di regolazione a comando proporzionale
- Indice di protezione: IP43
- Indicazione della posizione: con indicatore rosso
- Fine corsa tipo/caratteristica: deviatore, 1A
- induttivo, 5A resistivo



Cod. fabbricante : **M6410L2023**

- Per valvola serie: V5078B, V5822A, V5823A/C, V5832A, V5833A/C, VSM
- Motore 230Vac 3-pt per valvola a sede da 6,5 mm, 180 N, M6410

Cod. : 25000412

Cod. fabbricante : **M7410C1007**

- Indice di protezione: IP42
- Per valvola serie: V5832 e V5833
- Motore 24Vac 3-pt per valvola a sede 6,5 mm, 180 N

Cod. : 25000417

Cod. fabbricante : **M7410E1002**

- Indice di protezione: IP42
- Per valvola serie: V5832 e V5833
- Motore 24Vac, comando 0-10Vdc, per valvola a sede da 6,5 mm, 180 N

Cod. : 25000419

ATTUATORE ELETTRICO BIDIREZIONALE FLOTTANTE

Cod. fabbricante : **M6063L1009**

- Motore elettrico 230 V per valvola 3 e 4 vie a sfera, V5433G, V5442G.
- Indice di protezione: IP44
- Fine corsa tipo/caratteristiche: contatto semplice; 1 A induttivo, 3 A capacitativo
- Coppia nominale necessaria alla rotazione: 7 Nm
- Segnale di entrata: 3-pts
- Angolo di rotazione: 90 °
- Funzione manuale
- Tempo necessario al dispositivo per percorrere 0..100% della posizione (talvolta, questo tempo dipende dalla frequenza della corrente di alimentazione): 100 s
- Lunghezza del cavo: 1.5 m
- Descrizione aggiuntiva: Comando manuale con sistema di frizione
- Montaggio su Valvola V5069/70D con adattatore per motore M6063L1009: riferimento dell'adattatore 075041061



Cod. : 109308

MOTORE VALVOLA VMM20

- Cod. fabbricante : **VMM20**
- Motore elettrico 3 punti consegnato con accoppiamento
 - Montaggio diretto su valvola
 - DR/DR-G/ZR et V5421B.
 - Set di montaggio disponibili per valvole di altre marche e serrande aria per sistema di riscaldamento
- Caratteristiche:
- Indice di protezione: IP54
 - Indicazione della posizione:
 - Indicatore a scala reversibile
 - Angolo di rotazione: 90°
 - Funzione manuale: si
 - Coppia: 20Nm per valvola: da DN15 a 65
 - Alimentazione : 230VAC
 - Consumo: 3,5VA
 - Segnale entrata: 3-punti
 - Tempo di corsa: 1,6 minuti
- Dimensioni:
- Lunghezza 146mm
 - Larghezza 133mm



Cod. : 109272

ATTUATORE ELETTROTERMICO 24VAC, 4MM, NC

- Indice di protezione IP44
- Indicazione della posizione: con indicatore rosso
- Fine corsa/caratteristiche:
- Deviatore, 5(3) A
- Contatto chiuso sotto tensione
- Forza: 90 N
- Segnale d'entrata: 2-pt
- Lunghezza del cavo: 1 m
- Per valvola in M30 x 1,5



- Cod. fabbricante : **MT4-024-NC**
- Motore elettrotermico NC 24Vac, 4min, 2,5 mm, 90 N, Smart-T

Cod. : 25000450

- Cod. fabbricante : **MT4-024-NO**
- Motore elettrotermico NO 24Vac, 2,5min, 4 mm, 90 N

Cod. : 25000451

- Cod. fabbricante : **MT4-230-NC**
- Motore elettrotermico NF 230Vac, 2,5min, 4 mm, 90 N

Cod. : 25000454

- Cod. fabbricante : **MT4-230-NO**
- Motore elettrotermico NO 230Vac, 2,5min, 4 mm, 90 N

Cod. : 25000455

- Cod. fabbricante : **MT8-230-NO**
- Motore elettrotermico NO 230Vac, 2,5min, 4 mm, 90 N

Cod. : 25000463

TERMOSTATO AMBIENTE MECCANICO ESTATE/INVERNO

- Cod. fabbricante : **T4360D1003**



Cod. : 25000646

KIT TERMOSTATI AMBIENTE SENZA FILI Y87RF

- Cod. fabbricante : **Y87RF2058**
- Termostato elettronico on/off in radiofrequenza. Utilizzato per il controllo di caldaie con comunicazione diretta con relè BDR91.



Cod. : 25001603

MOTORINO HONEYWELL 220V 272849B/U

- Cod. fabbricante : **272849B/U**
- Motore Synchrono 220V per V4043/V4044

Foto non disponibile

Cod. : 272849B/U

PIASTRA PER INSTALLAZIONE SU MODULO 503 PER T6 LYR

- Cod. fabbricante : **ACC400**
- Piastra per installazione T6 su scatola 503.

Foto non disponibile

Cod. : ACC400

SONDA TEMPERATURA ESTERNA AF20

- Cod. fabbricante : **AF20**
- Campo di temperatura -40 ... 70°C
- Posizione di montaggio
Parete esterna
- Dimensioni esterne (AxLxP)
56 mm | 81 mm | 49 mm
- Numero di morsetti 2
- Classe Protezione IP65



Cod. : AF20

TERMOSTATO EVOHOME EVO E BASE E BDR91 - WIFI

- Cod. fabbricante : **ATP921R3118**
- Evohome è un sistema di termoregolazione a zone wifi programmabile.
- Il kit Evohome Connected Pack da noi proposto comprende un pannello touchscreen a colori Evotouch Wi-Fi (gestione fino 12 zone), il modulo relè BDR91T (versione 2020 per gestione caldo freddo) e il supporto da tavolo ATF800

Foto non disponibile

Cod. : ATP921R3118

TESTA ELETTRONICA VERSIONE CIECA HR91

- Cod. fabbricante : **HR91**
- Progettato per lavorare congiuntamente ad un sistema Evohome, permette una gestione dal regolatore locale o da dispositivo mobile.
- L'override manuale garantisce che l'utente possa ottenere i propri livelli di comfort anche in caso di perdita del segnale o dell'unità.

Foto non disponibile

Cod. : HR91

TESTA ELETTRONICA HR 92

- Cod. fabbricante : **HR92WE**
- HR92 è un termostato elettronico per il controllo dei radiatori, con un design moderno e all'avanguardia.
- Grazie alla comunicazione wireless a 868 MHz, la testa termostatica comunica con il sistema Evohome e permette il controllo ottimale del comfort nelle stanze.



Cod. : HR92WE

TESTO TERMOSTATO ELETTRONICA KIT 4 PEZZI EVOHOME

Cod. fabbricante : **HR924WE**

Foto
non
disponibile

Cod. : **HR924WE**

ATTUATORE 0-10V 280N CAVO 1,5M M7410E1028

Cod. fabbricante : **M7410E1028**



Cod. : **M7410E1028**

ATTUATORE LINEARE FLOTTANTE CON COMANDO MANUALE

Cod. fabbricante : **ML6420A3007**
600 N24 Volt - 4 VAIP 54
Segnale a 3 punti
Regolazione manuale
Per movimento spina 20mmtempo di apertura
- chiusura 60 sec

Foto
non
disponibile

Cod. : **ML6420A3007**

ATTUATORE 0-10V MODULANTE 180N MANUALE

Cod. fabbricante : **M7410E2026**

Foto
non
disponibile

Cod. : **M7410E2026**

ATTUATORE LINEARE FLOTTANTE CON COMANDO MANUALE

Cod. fabbricante : **ML6420A3015**
Controllo a 3 punti
Funzioni di emergenza n
Forza di sollevamento 600
Alimentazione 230 V CA
Protezione IP 54
Corsa 20 mm
Peso 1,50 kg

Foto
non
disponibile

Cod. : **ML6420A3015**

ATTUATORE 0-10V MODULANTE 280N MANUALE

Cod. fabbricante : **M7410E2034**

Foto
non
disponibile

Cod. : **M7410E2034**

ATTUATORE 600N 24VAC 30SEC NSR

Cod. fabbricante : **ML6420A3023**
Controllo a 3 punti
Funzioni di emergenza
Forza di sollevamento 600
Alimentazione 24 V CA
Protezione IP 54
Corsa 20 mm
Peso 1,50 kg

Foto
non
disponibile

Cod. : **ML6420A3023**

TERMOPILA Q313A1022/U

Cod. fabbricante : **Q313A1022/U**

Foto
non
disponibile

Cod. : **Q313A1022**

ATTUATORE 600N 230VAC 30SEC

Cod. fabbricante : **ML6420A3031**

Foto
non
disponibile

Cod. : **ML6420A3031**

TERMOSTATO AMBIENTE HONEYWELL 10/30° CON SPIA

Cod. fabbricante : **TRMSHWS**



Cod. : **TRMSHWS**

ATTUATORE ELETTRICO PER REGOLAZIONE MODULANTE

Cod. fabbricante : **ML7420A6025**
Controllo 0...10
Funzioni di emergenza
Forza di sollevamento 600
Alimentazione 24 V CA
Protezione IP 54
Corsa 20 mm
Peso 0,80 kg

Foto
non
disponibile

Cod. : **ML7420A6025**

CRONOTERMOSTATO HONEYWELL T3H110A0050

Cod. fabbricante : **T3H110A0050**
Display retroilluminato
Programmazione oraria, settimanale 5+2 o giornaliera
(4 interventi/giorno)
Regolazione automatica estate/inverno
Campo di regolazione da 5 a 35°C
Potenza di commutazione 5A
Dimensioni (mm) : H136xL97xP28
Alimentazione 2 batterie alcaline AA 1,5V



Cod. : **T3H110A0050**

TERMOSTATO DIGITALE A FILI (X1)

Cod. fabbricante : **T4H110A1023**
 Display retroilluminato
 Programmazione oraria, settimanale 5+2 o giornaliera (da 4 a 6 interventi/giorno)
 Deroga temporale da 1 a 5 ore
 Regolazione automatica estate/inverno
 Campo di regolazione da 5 a 35°C
 Potenza di commutazione 5A
 Ottimizzazione all'avviamento
 Dimensioni (mm) : H136xL97xP28
 Alimentazione 2 batterie alcaline AA 1,5V
 Display retroilluminato



Cod. : **T4H110A1023**

TERMOSTATO AMBIENTE T6360A1079 10/30°C

Cod. fabbricante : **T6360A1079**



Cod. : **T6360A1079**

CORPO VALVOLA 3V PN20 ATT. 3/4" M KVS 7"

Cod. fabbricante : **VCZMG6000/E**

Foto non disponibile

Cod. : **VCZMG6000E**

ATTUATORE

Cod. fabbricante : **VC4613ZZ00/U**

Foto non disponibile

Cod. : **VC4613ZZ00**

MOTORE C/ATTACCO SPINA 220V

Cod. fabbricante : **VC6012ZZ00/E**

Foto non disponibile

Cod. : **VC6012ZZ00/E**

ATTUATORE VC6982-11 2VIE 1/2" F + MICRO

Cod. fabbricante : **VC6982ZZ11/U**

Foto non disponibile

Cod. : **VC6982ZZ11**

ATTUATORE VC8610ZZ00/U 24V

Cod. fabbricante : **VC8610ZZ00/U**

Foto non disponibile

Cod. : **VC8610ZZ00/U**

VALVOLA ZONA 3V 220V 50HZ, PN20 ATT. 3/4" F KVS 6,0

Cod. fabbricante : **VU4144C1004/U**

Foto non disponibile

Cod. : **VU4144C1004**

SENSORE PERDITE ACQUA - UNIDITA WLD

Cod. fabbricante : **W1KS**

Foto non disponibile

Cod. : **W1KS**

CRONOTERMOSTATO HONEYWELL Y3H710RF0067

Cod. fabbricante : **Y3H710RF0067**



Cod. : **Y3H710RF0067**

TERMOSTATO GENERALE SENZA FILI (X1)

Cod. fabbricante : **Y4H910RF4004**



Cod. : **Y4H910RF4004**

CRONOTERMOSTATO WIRELESS T4R

Cod. fabbricante : **Y4H910RF4005**

Foto non disponibile

Cod. : **Y4H910RF4005**

TERMOSTATO HONEYWELL LYRIC T6

Cod. fabbricante : **Y6H810WF1005**
programmabile connesso



Cod. : Y6H810WF1005

TERMOSTATO HONEYWELL LYRIC T6 RF

Cod. fabbricante : **Y6H910RW4013**
programmabile rf connesso



Cod. : Y6H910RW4013

SELEZIONE



REGOLAZIONE
TERMOSTATI
AMBIENTE

CRONOTERMOSTATO TECHNO WPTT TOUCH

Cod. fabbricante : **578139**



Cod. : 578139/IMI

REGOLATORE ELETTRONICO

Cod. fabbricante : **578305**

Regolatore elettronico x ventilconvettori
n.3 uscite relè per velocità ventilatore,
n. 2 uscite relè per elettrovalvole,
ingresso per sonda acqua ICESA.
Versione Incasso modulo 503 ON/OFF -
estate/inverno (senza placca)



Cod. : 578305/IMI

CRONOTERMOSTATO TECHNO DPT



Cod. fabbricante	Denominazione	Cod.
578121	Cronotermostato techno dpt	578121/IMI
578126	Cronotermostato techno dpt r	578126/IMI

TERMOSTATO AMBIENTE TA3E1

Cod. fabbricante : **546230**

Il TA3 è un termostato ambiente con polmoncino
ad espansione di vapore saturo.
Si presenta come la nuova versione del termostato TA2.
Ne eredita la semplicità di utilizzo e l'affidabilità.
Il TA3 propone una nuova manopola ergonomica e
amovibile (controllo)



Cod. : 546230/IMI

CRONOTERMOSTATO TECHNO WPT



Cod. fabbricante	Denominazione	Cod.
578130	Cronotermostato techno wpt	578130/IMI
578148	Cronotermostato techno wpt r	578148/IMI

TERMOSTATO AMBIENTE TA40

Cod. fabbricante : **544610**

Termostato stagno 0/40°C
IP40
Contenitore ABS Sensore a spirale affiancato



Cod. : 544610/IMI

REGOLATORE PER CAMINETTI 578257 FIRE WATER HID

Cod. fabbricante : **578257**

Regolatore da incasso (503) per moduli idraulici,
con display.

N. 2 relè - per comando circolatori
N.1 relè in scambio per valvola miscelatrice
N.1 relè uscita ausiliaria 3 ingressi configurabili
(sonde,flussostato etc.)
Allarme sicurezza acqua
Completo di sonda e placca di copertura



Cod. : 578257/IMI

TERMOMETRO A CAPILLARE Ø52MM

- Termometro Circolare 0/120°C
- Ø 52mm
- Capillare 1500
- Rivestimento Pvc
- Involucro Nero
- Schermo Nero
- Scritte Bianche



Cod. fabbricante	Denominazione	Cod.
010247	Termometro a capillare Ø52mm - 0-120°	010247/IMI
010836	Termometro a capillare Ø52mm - 50-350°	010836/IMI

TERMOMETRO A CAPILLARE 021968

- Cod. fabbricante : **021968**
- Termometro Rettangolare
- 10/105°C
- 58x25mm
- Capillare 1500
- Rivestimento Pvc
- Involucro Nero
- Schermo Bianco
- Scritte nere



Cod. : 021968/IMI

TERMOMANOMETRO A CAPILLARE

- Termomanometro 0/120°C-0/6 bar
- Ø52mm Bianco
- Capillare 1500 ricoperto PVC
- Bulbo 6,5x25mm
- Attacco 1/4 Gas
- Schermo Nero
- Scritte Bianche
- Cornice nera



Cod. fabbricante	Denominazione	Cod.
030285	Termomanometro a capillare 030285	030285/IMI
030646	Termomanometro a capillare 030646	030646/IMI

MANOMETRO A CAPILLARE 035553

- Cod. fabbricante : **035553**
- Manometro Circolare
- 0/6 bar
- Ø 52
- Capillare 1500
- Rivestimento Pvc
- Attacco 14x1
- Involucro Nero
- Schermo Nero
- Scritte Bianche



Cod. : 035553/IMI

MANOMETRO A CAPILLARE 036660

- Cod. fabbricante : **036660**
- Manometro Quadro
- Cornice 55x55mm
- Incasso Ø 52mm
- Capillare 1500 Riv. Pvc
- Attacco 14x1
- Involucro Nero
- Schermo Nero
- Scritte Bianche



Cod. : 036660/IMI

TERMOMETRO A CAPILLARE

- Termometro Circolare 0/120°C
- Ø 37 mm
- Capillare 1500 mm
- Rivestimento Pvc
- Involucro Nero
- Schermo Bianco
- Scritte Nere



Cod. fabbricante	Denominazione	Cod.
060107	Termometro a capillare 060107	060107/IMI
060130	Termometro a capillare 060130	060130/IMI

MANOMETRO A CAPILLARE

- Manometro Circolare
- 0/4 bar
- Ø37 Bianco
- Capillare 1500 ricoperto PVC
- Attacco 1/4" gas
- Schermo Bianco
- Scritte nere
- Involucro bianco



Cod. fabbricante	Denominazione	Cod.
066218	Manometro a capillare 066218	066218/IMI
066226	Manometro a capillare 066226	066226/IMI

MANOPOLA



Denominazione	Cod.
Manopola -30/+30°C	556360/IMI
Manopola 0/40°C	556343/IMI
Manopola 0/90°C	556301/IMI
Manopola 0/120°C	556303/IMI
Manopola 70/210°C	556313/IMI
Manopola 50/300°C	556326/IMI

MANOPOLA CON FRECCIA

Cod. fabbricante : **556302**



Cod. : 556302/IMI

GHIERA CROMATA

Cod. fabbricante : **556501**



Cod. : 556501/IMI

GHIERA NERA

Cod. fabbricante : **556503**



Cod. : 556503/IMI

REGOLAZIONE
TERMOSTATI
AMBIENTE

MOLLA PER MANOPOLA

Cod. fabbricante : **556978**



Cod. : **556978/IMI**

FERMO PER MANOPOLA

Cod. fabbricante : **556979**



Cod. : **556979/IMI**

VALVOLA DI RITEGNO 1/4 GAS-1/2 NPT

Cod. fabbricante : **001566**

Foto
non
disponibile

Cod. : **001566/IMI**

TERMOSTATO REGOLABILE 50/300°C CAPILLARE 1000MM

Cod. fabbricante : **540020**



Cod. : **540020/IMI**

TERMOSTATO REGOLABILE



Cod. fabbricante	Denominazione	Cod.
540160	Termostato regolabile 0/120°C capillare 1000mm	540160/IMI
540355	Termostato regolazione a capillare TR2 540355	540355/IMI

TERMOSTATO DI SICUREZZA A CAPILLARE LS1 541701

Cod. fabbricante : **541701**

Foto
non
disponibile

Cod. : **541701/IMI**

TERMOSTATO REGOLABILE 0/90°C GUAINA G1/2" L200

Cod. fabbricante : **542425**



Cod. : **542425/IMI**

TERMOSTATO ERT STAGNO -5/+35°C SENSORE A SPIRALE

Cod. fabbricante : **544405**



Cod. : **544405/IMI**

TERMOSTATO INSCATOLATO IP54 0/90° GUAINA D8 L100MM

Cod. fabbricante : **544406**

Foto
non
disponibile

Cod. : **544406/IMI**

CRONOTERMOSTATO ELETTRONICO DIGITALE SETTIMANALE

Cod. fabbricante : **578130/B**



Cod. : **578130/B/IMI**

CRONOTERMOSTATO WPT OT OPENTHERM

Cod. fabbricante : **578138**



Cod. : **578138/IMI**

CRONOTERMOSTATO TECHNO DUO

Cod. fabbricante : **578160**



Cod. : **578160/IMI**

TERMOSTATO AMBIENTE STAGNO TS 9501/02

APPLICAZIONE:

- Per locali umidi e polverosi, serre, locali d'allevamento o industriali.
- Termostato ambiente stagno.
- Bulbo in acciaio inox a spirale per una migliore sensibilità alla temperatura.

PARTICOLARITA':

- Potere di interruzione 16(3)A - 250V
- Contatto deviatore
- Intervallo di regolazione da -35 a 35°C.
- Protezione IP55

Dimensioni:

- Larghezza 75mm
- Altezza 110mm
- Profondità 59mm



Cod. : 705490

TERMOSTATO AMBIENTE STAGNO ERT

APPLICAZIONE:

- Per locali umidi e polverosi, serre, locali d'allevamento o industriali.
- Termostato ambiente stagno.
- Bulbo in acciaio inox a spirale per una migliore sensibilità alla temperatura.

PARTICOLARITA':

- Potere di interruzione 16(2,5)A - 250V
- Contatto deviatore
- Intervallo di regolazione da -5 a 35°C.
- Protezione IP54

Dimensioni:

- Larghezza 88mm
- Altezza 114mm
- Profondità 53mm



Cod. : 705402

TERMOSTATO AMBIENTE STAGNO TS 9501/01

APPLICAZIONE:

- Per locali umidi e polverosi, serre, locali d'allevamento o industriali.
- Termostato ambiente stagno.
- Bulbo in acciaio inox a spirale per una migliore sensibilità alla temperatura.

PARTICOLARITA':

- Potere di interruzione 16(3)A - 250V
- Contatto deviatore
- Intervallo di regolazione da 5 a 60°C.
- Protezione IP55

Dimensioni:

- Larghezza 75mm
- Altezza 110mm
- Profondità 59mm



Cod. : 705498

TERMOSTATO AMBIENTE STAGNO ERT

APPLICAZIONE:

- Per locali umidi e polverosi, serre, locali d'allevamento o industriali.
- Termostato ambiente stagno.
- Bulbo in acciaio inox a spirale per una migliore sensibilità alla temperatura.

PARTICOLARITA':

- Potere di interruzione 16(2,5)A - 250V
- Contatto deviatore
- Intervallo di regolazione da 0 a 40°C.
- Protezione IP54

Dimensioni:

- Larghezza 88mm
- Altezza 114mm
- Profondità 53mm



Cod. : 705404

SCATOLA CON CHIAVE PER TERMOSTATO

- Scatola chiusa a chiave per impedire le regolazioni di terzi, per il montaggio di attrezzature di comando negli edifici pubblici, uffici, ecc.

Dimensioni del termostato:

- Lunghezza 186mm
- Altezza 111mm
- Profondità 70mm

Dimensioni esterne:

- Lunghezza 194mm
- Altezza 120mm
- Profondità 85mm



Cod. : 705449

VALVOLE E SERVOMOTORI PER UNITÀ TERMINALI

VALVOLA DI REGOLAZIONE TERMINALE 2 VIE

- Valvola a 2 vie NO M30x1,5 per comando e spegnimento
- Pressione di chiusura DN10: 250Kpa DN15: 200 - DN20: 100
- Temperatura del fluido da +2° a 110°C
- Soluzioni di glicole fino al 50%.
- Molla dello stelo in ottone per valvole in acciaio inox
- Tasso di perdita 0,01% di Kvs
- Corsa 4mm



Cod. fabbricante	DN	Ø	Kv	Cod.
VG3210BS	10	M1/2"	0,4	VG3210BS/JC
VG3210CS	10	M1/2"	0,63	VG3210CS/JC
VG3210DS	10	M1/2"	1	VG3210DS/JC
VG3210ES	10	M1/2"	1,6	VG3210ES/JC
VG3210JS	15	M3/4"	2,5	VG3210JS/JC
VG3210KS	15	M3/4"	4	VG3210KS/JC
VG3210LS	20	M1"	6,3	VG3210LS/JC

SERVOMOTORE ELETTROTERMICO TUTTO O NIENTE - 1W

- Sostituzione universale per le valvole della serie VG5000
- Attuatore elettrotermico a basso consumo 1W
- Comando on/off o proporzionale
- Corsa 6,3 mm
- Fornito con un cavo da 1,5m 2 x 0,75mm²
- Ambiente operativo da 0 a 60°C
- Indicazione di apertura/chiusura della valvola
- IP54



Cod. fabbricante	DN	Ø	Kv	Cod.
VA-7080-23		M28x1.5		VA-7080-23/JC
VA-7081-21		M28x1.5		VA-7081-21/JC
VA-7081-23		M28x1.5		VA-7081-23/JC
VA-7087-21		M30x1.5		VA-7087-21/JC
VA-7087-23		M30x1.5		VA-7087-23/JC
VA-7088-21		M30x1.5		VA-7088-21/JC
VA-7088-23		M30x1.5		VA-7088-23/JC

REGOLAZIONE TERMOSTATI AMBIENTE

VALVOLA DI REGOLAZIONE TERMINALE 3 VIE

- Valvola miscelatrice a 3 vie M30x1,5 per regolazione e intercettazione
- Pressione di chiusura DN10: 250Kpa DN15: 200 - DN20: 100
- Temperatura del fluido da +2° a 110°C
- Soluzioni di glicole fino al 50%.
- Molla dello stelo in ottone per valvole in acciaio inox
- Tasso di perdita 0,01% di Kvs
- Corsa 4mm



Cod. fabbricante	DN	Ø	Kv	Cod.
VG3310BS	10	M1/2"	0,4	VG3310BS/JC
VG3310CS	10	M1/2"	0,63	VG3310CS/JC
VG3310DS	10	M1/2"	1	VG3310DS/JC
VG3310ES	10	M1/2"	1,6	VG3310ES/JC
VG3310KS	15	M3/4"	4	VG3310KS/JC
VG3310LS	20	M1"	6,3	VG3310LS/JC

SERVOMOTORE ELETTRICO VALVOLA VG3000

Cod. fabbricante : **VA-7480-0003**

- Per valvole terminali VG3000
- Alimentazione 230Vac
- Regolazione con incremento
- Raccordo M30x1,5
- Forza nominale 120 N
- Corsa max. 6,3mm
- Cavo 1,5m
- IP43



Cod. : **VA-7480-0003/JC**

SERVOMOTORE ELETTRICO 120N PER VALVOLE - 0-10VCC

Cod. fabbricante : **VA-7482-0011**

- Adatto anche alle valvole VG5000
- Alimentazione 24Vac
- Regolazione proporzionale
- Raccordo M28x1,5
- Forza nominale 120 N
- Corsa max. 6,3mm
- Cavo 1,5m
- IP43



Cod. : **VA-7482-0011/JC**

VALVOLA DI REGOLAZIONE TERMINALE 3V CON BYPASS

- Valvola miscelatrice a 3 vie con bypass M30x1,5
- Pressione di chiusura DN10: 250Kpa DN15: 200 DN20: 100
- Temperatura del fluido da +2° a 110°C
- Soluzioni di glicole fino al 50%.
- Molla dello stelo in ottone per valvole in acciaio inox
- Tasso di perdita 0,01% di Kvs
- Corsa 4mm



Cod. fabbricante	DN	Ø	Kv	Cod.
VG3410BS	10	M1/2"	0,4	VG3410BS/JC
VG3410CS	10	M1/2"	0,63	VG3410CS/JC
VG3410DS	10	M1/2"	1	VG3410DS/JC
VG3410ES	10	M1/2"	1,6	VG3410ES/JC
VG3410JS	15	M3/4"	2,5	VG3410JS/JC
VG3410KS	15	M3/4"	4	VG3410KS/JC
VG3410LS	20	M1"	6,3	VG3410LS/JC

SERVOMOTORE PER VALVOLA CORSA AUTOMATICA

Cod. fabbricante : **VA-7482-8201**

- Per valvole terminali VG3000
- Controllo proporzionale 0-10V / 0-5V / 0-5Vac / 0(4)-20mA
- Alimentazione 24Vac
- Interruttore diretto/invertito
- LED di stato
- Collegamento M30x1,5
- Forza nominale 120 N
- Corsa max. 6,3mm
- Cavo 1,5m
- IP43



Cod. : **VA-7482-8201/JC**

DISPOSITIVI DI SICUREZZA

PRESSOSTATO PER REFRIGERANTE

- Cod. fabbricante : **P77AAA-9300**
- Riarmo automatico
 - Refrigerante non corrosivo
 - Intervallo di regolazione: da -0,5 a +7 bar
 - Differenziale: da 0,5 a 3 bar
 - Raccordo: M 1/4" SAE
 - IP54
 - Temperatura del fluido fino a 100°C con l'accessorio SEC002N600/JC



Cod. : P77AAA-9300/JC

CAPILLARE RAME SENZA RUBINETTO

x 2

- Cod. fabbricante : **SEC002N600**
- Lunghezza: 90cm
 - Raccordo: F 1/4" SAE senza pulsante



Cod. : SEC002N600/JC

ADATTATORE 1/4" SAE FEMMINA / 3/8" GAS MASCHIO

- Cod. fabbricante : **D-1046**
- Per pressostato serie P77 / P74



Cod. : D-1046/JC

ADATTATORE 1/4" SAE MASCHIO / 3/8" GAS MASCHIO

- Cod. fabbricante : **D-1484**
- Per pressostato serie P77 / P74



Cod. : D-1484/JC

PRESSOSTATO ACQUA E VAPORE

- Cod. fabbricante : **P48AAA-9120**
- Per acqua e vapore
 - Soffietto in bronzo fosforoso
 - Intervallo: da +0,2 a +4 bar
 - Differenziale: da 0,25 a 0,80 bar
 - Raccordo: M 3/8"



Cod. : P48AAA-9120/JC

PRESSOSTATO ACQUA DIFFERENZIALE

- Cod. fabbricante : **P74FA-9700**
- Per acqua
 - Intervallo: da 0 a +1 bar
 - Differenziale di commutazione: 0,1 bar
 - Raccordo: F 7/16"



Cod. : P74FA-9700/JC

PRESSOSTATO ACQUA E VAPORE

- Cod. fabbricante : **P48AAA-9140**
- Per acqua e vapore
 - Soffietto in bronzo fosforoso
 - Intervallo: da +1 a +16 bar
 - Differenziale: da 1,3 a 2,5 bar
 - Raccordo: M 3/8"



Cod. : P48AAA-9140/JC

REGOLATORE FLUSSO ACQUA

- Cod. fabbricante : **F61SB-9100**
- IP43
 - Corpo in ottone
 - Temperatura del fluido: da 0 a 120°C
 - Intervallo di regolazione: da 0,15 a 46 dm³/s
 - Raccordo: connessione ISO7-R1" (din2999)
 - Palette inox 1"-2"-3"-6" incluse
 - Potere di interruzione: 15A 230 Vac



Cod. : F61SB-9100/JC

REGOLATORE FLUSSO ACQUA

- Cod. fabbricante : **F61SB-9106**
- IP43
 - Corpo in ottone
 - Temperatura del fluido: da 0 a 120°C
 - Intervallo di regolazione: da 0,15 a 46 dm³/s
 - Raccordo: connessione ISO7-R1" (din2999)
 - Palette inox 1"-2"-3"-6" incluse
 - Potere di interruzione: 15A 230 Vac
 - Differenziale stretto



Cod. : F61SB-9106/JC

REGOLATORE FLUSSO ACQUA

- Cod. fabbricante : **F61TB-9100**
- IP67
 - Corpo in ottone
 - Temperatura del fluido: da -30 a +120°C
 - Intervallo di regolazione: da 0,15 a 46 dm³/s
 - Raccordo: connessione ISO7-R1" (din2999)
 - Palette inox 1"-2"-3"-6" incluse
 - Potere di interruzione: 15A 230 Vac



Cod. : F61TB-9100/JC

TERMOSTATO -35/+35 °C

- Cod. fabbricante : **JTAMH3036**
- Capillare 1,5m
 - Differenziale 3K
 - Potere di interruzione: 20A 230Vac
 - Protezione IP54



Cod. : JTAMH3036/JC

TERMOSTATO -35/+35 °C

- Cod. fabbricante : **JTAMH3050**
- Differenziale 3K
 - Potere di interruzione: 20A 230Vac
 - Termostato ambiente
 - Protezione IP54



Cod. : JTAMH3050/JC

DISPOSITIVI DI SICUREZZA

TERMOSTATO INDUSTRIALE 0/+50°C

- Cod. fabbricante : **JTAMH3080**
- Differenziale 3K
 - Potere di interruzione: 20A 230Vac
 - Protezione IP54



Cod. : JTAMH3080/JC

TERMOSTATO 0/+50°C

- Cod. fabbricante : **JTAMH3085**
- Capillare 1,5m
 - Differenziale 3K
 - Potere di interruzione: 20A 230Vac
 - Protezione IP54



Cod. : JTAMH3085/JC

TERMOSTATO ANTIGELO -10/12°C

- Cod. fabbricante : **270XTAN-95008**
- Capillare 6m
 - Intervallo da -10 a +12°C
 - Riarmo manuale



Cod. : 270XTAN-95008/JC

TERMOSTATO ANTIGELO -10/12°C

- Cod. fabbricante : **270XT-95008**
- Capillare 6m
 - Intervallo da -10 a +12°C
 - Riarmo automatico



Cod. : 270XT-95008/JC

TERMOSTATO 0/100°C

- Cod. fabbricante : **A25CN-9001**
- Montaggio su guaina
 - Regolabile 0-100°C
 - Riarmo manuale
 - Lunghezza canna: 195mm



Cod. : A25CN-9001/JC

VALVOLE DI SICUREZZA O DI ISOLAMENTO

VALVOLA A SFERA 2 VIE F1"1/4 KVS 25

- Cod. fabbricante : **VG1205DR**
- Corpo in ottone forgiato e sfera in acciaio inox PN40
 - Compatibile con una temperatura dell'acqua da -30°C a 140°C (con M9000-561)
 - Filettato PN40



Cod. : VG1205DR/JC

VALVOLE E SERVOMOTORI

ELESTA
energy control

VALVOLE MISCELATRICI ELESTA 3 VIE H3MG20 FF3/4"

FUNZIONE

Le valvole miscelatrici permettono un funzionamento ottimale della caldaia e di ottenere la temperatura ambiente desiderata qualsiasi sia la stagione e le variazioni di temperatura.

Le valvole miscelatrici sono motorizzabili e possono funzionare con diverse regolazioni.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Pressione statica massima: 10 bar (1 MPA)

Temperatura minima: -30°C

COSTRUZIONE:

Corpo valvola: bronzo

Rondella: PPO

Guarnizioni O: EPDM

Temperatura massima: 110°C

Caduta di pressione differenziale max 200 kPa

Asse sfera: ottone

Piastra esterna: Zinco

Valvole 3 vie ottone tipo MG comandate dai motori serie 60



Cod.fabbricante : **H3MG20-4**

TIPO H3MG25 FF3/4"

POTENZA:

25 kw circuiti radiatori

10 kw pavimenti riscaldanti

Diametro: Femmina 3/4"

Flusso: 4 in m³ per perdita di carico di 1 bar

Dimensioni:

Interasse 80mm

Altezza 105mm

Cod.fabbricante : **H3MG25-8**

TIPO H3MG25 FF1"

POTENZA:

50 kw circuiti radiatori

22 kw pavimenti riscaldanti

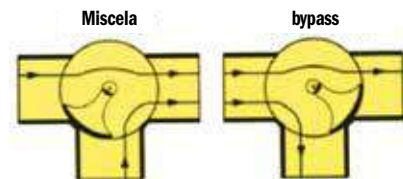
Diametro: Femmina 1"

Flusso: 8 in m³ per perdita di carico di 1 bar

Dimensioni:

Interasse 82mm

Altezza 105mm



Cod. : 109196

Cod. : 109203

VALVOLA 3 VIE 1"1/4

Cod. fabbricante : **H3MG32-15**

Tipo H3MG32

Portata 15m³

Corpo valvola, settore e asse: DRZ ottone

Piastra frontale: zinco

Sigillo: EPDM

Maniglia: ABS

Attacco idraulico filettato, Pressione nominale PN10, T° max 110°C, fluidi: acqua e acqua glicolata 50%.

Arresto meccanico per la regolazione manuale



Cod. : 109210

VALVOLA 4 VIE 3/4"

Cod. fabbricante : **H4MG20-4**

Tipo H4MG20

Portata 4m³

Corpo valvola, settore e asse: DRZ ottone

Piastra frontale: zinco

Sigillo: EPDM

Maniglia: ABS

Attacco idraulico filettato, Pressione nominale PN10, T° max 110°C, fluidi: acqua e acqua glicolata 50%.

Arresto meccanico per la regolazione manuale



Cod. : 109211

VALVOLE MISCELATRICI ELESTA 4 VIE H4MG25 FF1"

Cod. fabbricante : **H4MG25-8**

FUNZIONE

Le valvole miscelatrici permettono un funzionamento ottimale della caldaia e di ottenere la temperatura ambiente desiderata qualsiasi sia la stagione e le variazioni di temperatura.

Le valvole miscelatrici sono motorizzabili e possono funzionare con diverse regolazioni.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Pressione statica massima: 10 bar (1 MPA)

Temperatura massima: 110°C

Temperatura minima: -30°C

Caduta di pressione differenziale max 200 kPa

COSTRUZIONE:

Corpo valvola: bronzo

Asse sfera: ottone

Rondella: PPO

Piastra esterna: Zinco

Guarnizioni O: EPDM

Valvola 4 vie ottone Tipo MG comandata tramite i motori della serie 60

POTENZA:

50 kw circuiti radiatori

22 kw pavimenti riscaldanti

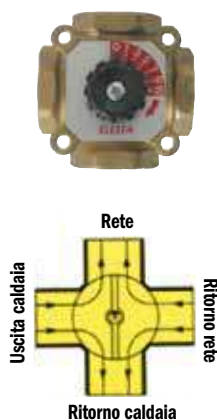
Diametro: Femmina 1"

Flusso: 8 in m³ per perdita di carico di 1 bar

Dimensioni:

Interasse 82mm

Altezza 105mm



Cod. : 109199

VALVOLA 4 VIE 1"1/4

Cod. fabbricante : **H4MG32-15**

Tipo H4MG32

Portata 15m³

Corpo valvola, settore e asse: DRZ ottone

Piastra frontale: zinco

Sigillo: EPDM

Maniglia: ABS

Attacco idraulico filettato

Pressione nominale PN10, T° max 110°C, fluidi: acqua e acqua glicolata 50%.

Arresto meccanico per la regolazione manuale



Cod. : 109212

SERVOMOTORE VALVOLA SETTORE 230V

Cod. fabbricante : **NR230-20B**

Montaggio diretto sulle valvole

Disinsensibile per l'azionamento manuale tramite maniglia

Potenza assorbita: 3,5 VA

Su morsettieria per NR230-20B

Classe di protezione IP40

Fornito con adattatore MS-NRE per valvole ELESTA

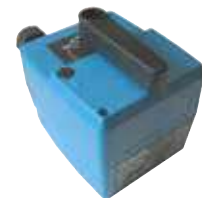
H3MG e H4MG; ESBE 3G, 4G, 3MG, 4MG, 4MG

Thermador V3V, V4V, VC3V, VC4V, Sauter M3R e M4R

Controllo a 3 punti

15Nm

Durata 140s-90°.



Cod. : 109213

REGOLAZIONE
THERMOSTATI
AMBIENTE

VALVOLE E SERVOMOTORI

ELESTA
energy control

SERVOMOTORE PER VALVOLA ELESTA AMP230

Cod. fabbricante : **AMP 230**

FUNZIONE:

- Il servomotore è comunemente installato nelle installazioni di riscaldamento per il comando automatico delle valvole miscelatrici a 3 e 4 vie.
- Esso ha 2 sensi di marcia, ha una struttura robusta, il suo funzionamento è silenzioso.

Si installa facilmente, ha una coppia importante che può azionare una valvola fino a DN 120.

- Con comando manuale

- Il servomotore reagisce in base al bisogno dell'installazione, può essere comandato tramite termostato ambiente o altro, in questo modo è possibile ottenere delle economie.

- Affiancandogli uno degli accoppiamenti, è possibile montarlo su diverse valvole.

- Esempio: Accoppiamento nero per valvole in ottone e valvole in ghisa 3 vie

- Accoppiamento bianco per valvole in ghisa 4 vie

PARTICOLARITÀ:

- Alimentazione 230VAC

- Cavo alimentazione 1500mm (3 fili)

- Potenza assorbita 3,5W.

- Protezione IP 40.

- Angolo di rotazione 90° in 140 secondi

- Potenza di rotazione: 5Nm

- Senso di rotazione bidirezionale

- Consegnato con leva e 2 accoppiamenti per valvola NRE

Dimensioni:

- Lunghezza 93mm

- Larghezza 80mm

- Altezza 91mm



Cod. : 109204

ADATTATORE PER VALVOLA SIEMENS

Cod. fabbricante : **MS-NRL**

VCI131; VBG31 e VBF32 da Dn20 a 40



NOVITÀ

Cod. : 109215

VALVOLE E SERVOMOTORI

orkli

VALVOLA ZONA STANDARD 2 VIE

- Senza miniinterruttore in fine corsa
- Con blocco manuale in posizione aperta
- Valvola motorizzabile tutto-niente
- Motore a isteresi 230V 50Hz
- Senza tensione, l'otturatore ritorna da solo alla posizione di partenza

- Consegnato con montaggio di motore e valvola

- Cavo 60 cm

- 3 cavi (2 + 1 terra)

- Ritorno con molla

- Normalmente chiuso lato A

Dimensioni:

- Interasse 95mm

- Larghezza 64mm

- Altezza 105mm



Cod. fabbricante : **30210200**

- Raccordo F3/4"

Cod. : 109801

Cod. fabbricante : **30310200**

- Raccordo F1"

Cod. : 109802

VALVOLA ZONA STANDARD 3 VIE

- Senza miniinterruttore in fine corsa
- Con blocco manuale in posizione aperta
- Valvola motorizza tutto-niente

- Motore a isteresi 230V 50Hz

- Senza tensione l'otturatore ritorna da solo in posizione di partenza

- Consegnato con assemblaggio di motore e valvola

- Cavo 60 cm

- 3 cavi (2 + 1 terra)

- Ritorno con molla

- Normalmente chiusa lato A

Dimensioni:

- Interasse 95mm

- Larghezza 64mm

- Altezza 120mm



Cod. fabbricante : **40210200**

- Raccordo F3/4"

Cod. : 109811

Cod. fabbricante : **40310200**

- Raccordo F1"

Cod. : 109812

VALVOLA DI ZONA 3 VIE FF1" FINE CORSA

Cod. fabbricante : **40323200**

- Temperatura da -20°C a 160°C

- Per circuiti solari primari

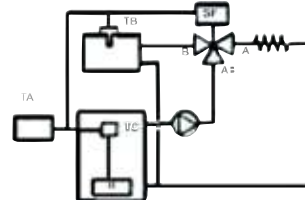
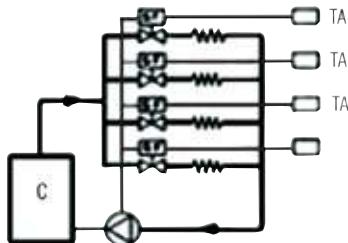
- Fluido: acqua con il 50% di glicolo massimo



Cod. : 100315

ALTRI MARCHI

VALVOLA DI ZONA 2 VIE SF 20-2



FUNZIONE:

- La valvola a 2 vie SF può essere utilizzata normalmente aperta o normalmente chiusa
- Funziona unicamente in un circuito chiuso.
- Chiusura automatica per mancanza di corrente.
- È dotato di un comando manuale di apertura.
- La chiusura o l'apertura è assicurata da un motorino che può essere comandato tramite termostato o regolazione tutto o niente.
- Utilizzo nei climatizzatori, riscaldamento solare per ottenere una priorità ACS.
- È possibile aggiungere un contatto di fine corsa

PARTICOLARITÀ:

- Corpo valvola ottone
- Perno della sfera in ottone
- Sfera in gomma
- Coperchio in nylon
- Alimentazione: 220V
- Pressione statica max: 10 bar
- Diametro nominale 20mm
- Flusso 8 m³/ora a perdita di carico 1 bar
- Molla acciaio inox.
- O-ring tenuta stagna NBR 70.
- Pressione nominale PN 10
- Temperatura fluido: +5 à 110°C.
- Potenza assorbita: 5W
- Cavo 3 fili lunghezza 1000mm
- Raccordo FF3/4"
- Tempo di manovra: 20 secondi all'apertura e 6 secondi alla chiusura.

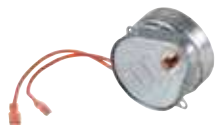
Dimensioni:

- Interasse 92mm
- Altezza 105mm
- Larghezza 67mm

Cod. fabbricante	Denominazione	Interasse	Ø	DN	Kv	Cod.
SF20-2 230VAC	Valvola di zona 2 vie SF 20-2	92mm	3/4"FF	20	8	109111
SF20 230VAC	Valvola di zona 3 vie SF 20	92mm	3/4"FFF	20	8	109121
SF25 230VAC	Valvola di zona 3 vie SF 25	92mm	1"FFF	25	12.6	109122

MOTORE VALVOLA DI ZONA SF 220V

- Cod. fabbricante :
- Dimensioni:
- Lunghezza 58mm
 - Larghezza 46mm
 - Altezza 41mm
 - Fissaggio 48mm



Cod. : 109113

SERVOMOTORE ART 630102

Cod. fabbricante : **630102**



Cod. : 630102/CAL

MOTORE TELESTAT 220V

- Cod. fabbricante : **22CX230NC2**
- Testa elettrotermica protezione IP54 per riscaldamento e/o climatizzazione
 - 1,8W 230V 50-60Hz .
 - Raccordo M30x1, 5
 - Corsa max azionatore 3, 5mm



Cod. : 110658

COMANDO ELETTROTHERMICO. CON COMANDO MANUALE

- Cod. fabbricante : **630112**
- Per valvole di zona serie 632 e 633.
Normalmente chiusa.
Alimentazione : 230 V (ac) o 24 V (ac).
Con comando manuale.
Assorbimento : - spunto 11 W. - a regime 4 W.
Tmax ambiente : 55°C.
Grado di protezione : IP 20.



Cod. : 630112/CAL

VALVOLE E SERVOMOTORI

ALTRI MARCHI

VALVOLA ZONA ART 632 1" 2VIE"

Cod. fabbricante : **632600**



Cod. : 632600/CAL

VALVOLA ZONA MOTORIZZATA 3 VIE 3/4

Cod. fabbricante : **643052**



Cod. : 643052/CAL

MOTORE PER VALVOLE 642 - 643 230V

Cod. fabbricante : **641002**



Cod. : 641002/CAL

SERVOCOMANDO 230V X VALVOLA SFERA

Cod. fabbricante : **646002**



Cod. : 646002/CAL

REGOLAZIONE
THERMOSTATI
AMBIENTE

VALVOLE E SERVOMOTORI

BELIMO

SERVOMOTORE PER VALVOLE A SEDE PER SIEMENS

Cod. fabbricante : **NRDVX230-3-T-SI**

- Servomotore per valvole a sede con gioco ridotto per Siemens
- 500 N, 150 s, 5,5 mm,
- AC 230 V, 3 punti
- Collegamento terminali con viti
- Utilizzo per valvole VVG44 - VVI52 - VVG44



Cod. : 110001

SERVOMOTORE PER VALVOLE A SEDE PER SIEMENS

Cod. fabbricante : **NRDVX24-3-T-SI**

- Servomotore per valvole a sede con gioco ridotto per Siemens
- 500 N, 150 s, 5,5 mm,
- AC 24 V, 3 punti
- Comando 3 punti
- Collegamento terminali con viti
- Utilizzo per valvole VVG44 - VVI52 - VVG44



Cod. : 110004

TERMOSTATI IN SCATOLA CON REGOLAZIONE

TERMOSTATO SCATOLA DA PARETE ACQUA TU SC DT



Cod. Fabbricante	Contatto Regolazione	°C	Differenziale ±	Portata contatti	Tensione	Cod.
TUSCDT fino a 100mm IP40	deviatore	30-90	1°C	16(5)A 10(1)A	230V 380V	703905

TERMOSTATO ACQUA IN CONTENITORE DA PARETE BFMH3001



Cod. Fabbricante	Contatto Regolazione	°C	Differenziale ±	Portata contatti	Tensione	Cod.
BFMH3001	deviatore	30-90	4,5K	20A 5A	240V	65009

TERMOSTATO SCATOLA DA PARETE ACQUA BRC 545610



Cod. Fabbricante	Contatto Regolazione	°C	Differenziale ±	Portata contatti	Tensione	Cod.
BRC 545610 fino a 100mm IP30	deviatore	20-90	8°C	15A	250V	705480

TERMOSTATO SCATOLA DA PARETE ACQUA BRC 545860



Cod. Fabbricante	Contatto Regolazione	°C	Differenziale ±	Portata contatti	Tensione	Cod.
BRC 545860 fino a 100mm IP30	deviatore	20-90	8°C	15A	250V	705481

REGOLAZIONE
TERMOSTATI
AMBIENTE

TERMOSTATI IN SCATOLA CON REGOLAZIONE

TERMOSTATO SCATOLA IMMERSIONE ACQUA THAHR001



Cod. Fabbricante	Contatto Regolazione	°C	Differenziale ±	Portata contatti	Tensione	Cod.
THAHR001 fino a 100mm	sicurezza	0-60	-	20A	240V	65010

TERMOSTATO SCATOLA IMMERSIONE ACQUA TCS 543458



Cod. Fabbricante	Contatto Regolazione	°C	Differenziale ±	Portata contatti	Tensione	Cod.
TCS 543458 fino a 100mm IP40	sicurezza	40-70	-	20A	250V	703482

TERMOSTATI IN SCATOLA

TERMOSTATI IN SCATOLA DI REGOLAZIONE A IMMERSIONE

TERMOSTATO ACQUA CONTENITORE IMMERSIONE TC2 542470



Cod. Fabbricante	Bulbo		Contatto Regolazione	Sicurezza °C	°C	Differenziale ±	Portata contatti	Tensione	Cod.
	∅	Lg mm							
TC2 542470 IP40	F1/2"	100mm	invertitore	-	0-90	4°C	10A 7A	220V	705483

TERMOSTATO AD IMMERSIONE ACQUA TU10 BDT



Cod. Fabbricante	Bulbo		Contatto Regolazione	Sicurezza °C	°C	Differenziale ±	Portata contatti	Tensione	Cod.
	∅	Lg mm							
TU10BDT IP40	F1/2"	100mm	invertitore	-	30-90	1°C	16(5)A 10(1)A	230V 380V	703935

TERMOSTATO ACQUA CONTENITORE IMMERSIONE TC2542425



Cod. Fabbricante	Bulbo		Contatto Regolazione	Sicurezza °C	°C	Differenziale ±	Portata contatti	Tensione	Cod.
	∅	Lg mm							
TC2 542425 IP40	F1/2"	200mm	invertitore	-	0-90	4°C	10A	230V	705485

REGOLAZIONE
TERMOSTATI
AMBIENTE

TERMOSTATI IN SCATOLA DI SICUREZZA A IMMERSIONE A RIARMO MANUALE

TERMOSTATO SICUREZZA ACQUA



Cod. Fabbricante	Bulbo		Contatto Regolazione	Sicurezza °C	°C	Differenziale ±	Portata contatti	Tensione	Cod.
	∅	Lg mm							
LSC1 543010	F1/2"	100mm	semplice	90-110	-	-	10(2,5)A 7(1)A	230V 380V	705487

TERMOSTATI IN SCATOLA DI SICUREZZA A IMMERSIONE A RIARMO MANUALE

TERMOSTATO ACQUA CONTENITORE IMMERSIONE TU RM BDT



Cod. Fabbricante	Bulbo		Contatto Regolazione	Sicurezza °C	°C	Differenziale ±	Portata contatti	Tensione	Cod.
	∅	Lg mm							
TURMBDT IP40	F1/2"	100mm	invertitore	95	30-90	1K	16(5)A 10(1)A	250V 380V	703930

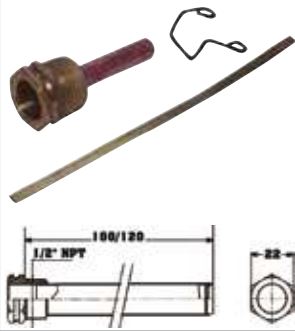
TERMOSTATO ACQUA CONTENITORE IMMERSIONE TLSC542714



Cod. Fabbricante	Bulbo		Contatto Regolazione	Sicurezza °C	°C	Differenziale ±	Portata contatti	Tensione	Cod.
	∅	Lg mm							
TLSC 542775 IP40	F1/2"	100mm	invertitore	90-100	0-90	6 4	10(2,5) A 7A	250V 380V	705486

KIT POZZETTO PER TERMOSTATO A IMMERSIONE STANDARD

POZZETTO STANDARD



Ø	L Guaina	Ø raccordo	Cod.
int:7mm-ext:8mm	50mm	Ø1/2" NPT	703490
int:7mm-ext:8mm	100mm	Ø1/2" NPT	703491
int:10mm-ext:11mm	50mm	Ø1/2" NPT	703492
int:10mm-ext:11mm	100mm	Ø1/2" NPT	703493
int:10mm-ext:11mm	120mm	Ø1/2" NPT	703494
int:10mm-ext:11mm	150mm	Ø1/2" NPT	703495
int:10mm-ext:11mm	190mm	Ø1/2" NPT	703496
int:10mm-ext:11mm	280mm	Ø1/2" NPT	703497

FLUSSOSTATI - PRESSOSTATI - TERMOSTATI

TERMOSTATI ARIA

TERMOSTATO ARIA DOPPIO L4064B1683/B2228

I dispositivi di regolazione della temperatura L4064B sono compatibili con ogni sistema di riscaldamento ad aria compressa

Agiscono sul bruciatore durante il passaggio alla limitazione e sul ventilatore per la regolazione della soffiatura

DESCRIZIONE

- Regolazione sotto coperchio
 - Commutatore MANUALE - AUTO
 - Potere di interruzione 7A - 250V
 - Riarmo automatico del ventilatore
 - Riarmo automatico del bruciatore
 - Regolazione da 10 a 65°C durante l'arresto del ventilatore
 - Regolazione da 20 a 75°C durante l'avviamento del ventilatore
 - Preregolazione a 93°C in limitore bruciatore
 - Possibilità di regolazione fino a 121°C in limitore bruciatore
 - Possibilità di lavorare su 2 reti di tensione diverse (tagliare il ponte)
 - Consegnato con 3 fili di collegamento
 - Fissaggio tramite scheda del contenitore
- Dimensioni:
- Lunghezza 110mm
 - Larghezza 75mm
 - Altezza 50mm
 - Sonda diametro 20mm x 130mm
- NOTA: le temperature sono scritte in Fahrenheit
• Conversione: C° = (°F - 32) x 5/9



Cod. : 703452

TERMOSTATO ARIA TTCA 542873

Cod. fabbricante : 542873

I dispositivi di regolazione della temperatura TTCA vengono usati nei sistemi di riscaldamento ad aria
• Agiscono sul bruciatore limitandone la temperatura e sul ventilatore regolando il flusso d'aria

DESCRIZIONE

- Regolazione sotto il coperchio per il limite ed regolazione esterna della temperatura
 - Potere di interruzione 10A - 250V
 - Riarmo automatico del ventilatore
 - Riarmo automatico del bruciatore
 - Regolazione da 0 a 60°C del ventilatore
 - Regolabile da 30 a 120°C
 - Fissaggio tramite piastra
- Dimensioni:
- Lunghezza 115mm
 - Larghezza 100mm
 - Altezza 55mm
 - Sonda diametro 13mm x 280mm



Cod. : 703456

FLUSSOSTATI - PRESSOSTATI - TERMOSTATI

FLUSSOSTATI

FLUSSOSTATO A PALETTA CALEFFI 626600

- Il flussostato serve a rilevare la presenza o l'assenza di flusso su diversi tipi di utilizzo: installazione di riscaldamento.
- installazioni di climatizzazione; installazioni sanitarie con scambiatore istantaneo; installazioni di pompaggio; installazioni per trattamento acque; sistemi di introduzione additivi e altri sistemi in generale.
- FUNZIONI: controllo apparecchiature, come:
 - circolatori, bruciatori, compressori, refrigeratori, valvole motorizzabili; attivazione di dispositivi per la segnalazione; attivazione di dispositivi d'allarme; regolazione di dispositivi di dosaggio di additivi per l'acqua.
- Tramite le palette adattabili da 1" a DN200, sarà montato seguendo il senso del flusso indicato dalla freccia.



COMPOSIZIONE:

- Corpo in ottone
- Palette in acciaio inox

PARTICOLARITÀ:

- Potere di taglio: 15A (5) - 250VAC
- Protezione IP 54

CONTATTO DEVIATORE

- Raccordo maschio 1"
- Flusso con palette 1": da 1,3 a 2,9m³/ora
- Flusso con palette 1" 1/4: da 1,7 a 3,8m³/ora
- Flusso con palette 1" 1/2: da 2,6 a 5,9m³/ora
- Flusso con palette 2": da 3 a 6,7m³/ora
- Flusso con palette 2" 1/2: da 5 a 11,7m³/ora
- Flusso con palette 3": da 6,8 a 15,8m³/ora
- Flusso con palette 4": da 10 a 21,5m³/ora
- Flusso con palette 6": da 16,5 a 43m³/ora
- Flusso con palette 8": da 37 a 76m³/ora
- Pressione max: 10 bar
- Temperatura max: 120°C

- Fluido: acqua o acqua glicolata 50%

Dimensioni:

- Diametro 87mm
- Altezza con palette più grande: 315mm
- Montaggio: verticale

Cod. : 704512

FLUSSOSTATO A PALETTA VHS05M

Cod. fabbricante : **VHS05M-MS**

- I rilevatori di flusso sono apparecchiature estremamente affidabili utilizzate per individuare l'inizio o la fine di un flusso nelle
- tubature orizzontali contenenti dei liquidi.
- I rilevatori azionati da una palette sono utilizzati per applicazioni di scolo di liquidi nelle tubature di 2" e più.
- I rilevatori modello VH05M azionati tramite disco sono dei modelli per montaggio in linea utilizzati per rilevare dei liquidi
- puliti nelle tubature di 2" o meno.
- L'apparecchio è dotato di un raccordo da saldare.
- Per fluido: acqua, olio, gasolio...



APPLICAZIONE:

- Installazione industriale
- Installazione riscaldamento
- Caldaia

COMPOSIZIONE:

- Corpo in ottone
- Palette in ottone

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Contatto deviatore: 5A - 250VAC
 - Protezione: IP 65
 - Tubature: DN50 a DN150
 - Intervallo di regolazione DN50: da 1,9 a 2,7m³/ora
 - Intervallo di regolazione DN80: da 5 a 8m³/ora
 - Intervallo di regolazione DN100: da 8,3 a 12,5m³/ora
 - Intervallo di regolazione DN150: da 17,5 a 25m³/ora
 - Pressione massima: 25 bar
 - Temperatura massima del fluido: 100°C
 - Perdita di carica: 0,01 bar
 - Isteresi: 15%
 - Raccordo F 3/4
 - Raccordo M1/2"
- #### Dimensioni:
- Lunghezza 120mm
 - Larghezza 38mm
 - Altezza con palette 143mm
 - Montaggio: verticale

Cod. : 704507

REGOLAZIONE
TERMOSTATI
AMBIENTE

FLUSSOSTATI

PRESSOSTATO SERIE RT 200 17-5237

Cod. fabbricante : **017-523766**

- I pressostati RT comportano un contatto deviatore unipolare comandato tramite pressione.
- La posizione di tale contatto dipende dalla pressione d'entrata.
- Si utilizzano soprattutto nell'industria e nella marina.
- La gamma RT comprende anche dei pressostati di sicurezza per impianti su caldaie

Caratteristiche:

- Interruttore azionato tramite una variazione di pressione controllata.
- Raccordo maschio 3/8"
- Potere di interruzione 10(4) A 400V.
- Intervallo di regolazione: 0,2 a 6 bar
- Differenziale regolabile: 0,25 a 1,2 bar
- Pressione di servizio max: 22 bar
- Protezione IP66

Dimensioni:

- Altezza 196mm
- Larghezza 110mm
- Profondità 74mm

Cod. : 708030



PRESSOSTATO SERIE RT 110 17-5291

Cod. fabbricante : **017-529166**

- I pressostati RT comprendono un Contatto deviatore unipolare comandato tramite pressione.
- La posizione di tale contatto dipende dalla funzione di entrata e dal valore di consegna.
- Si utilizzano soprattutto nell'industria e nella marina.
- La gamma RT comprende anche dei pressostati di sicurezza per impianti su caldaie

Caratteristiche:

- Interruttore azionato tramite una variazione di pressione controllata.
- Raccordo maschio 3/8"
- Potere di interruzione 10(4) A 400V.
- Intervallo di regolazione: da 0,2 a 3 bar
- Differenziale regolabile: 0,08 a 0,25 bar
- Pressione di servizio massimo: 7 bar
- Protezione IP66

Dimensioni:

- Altezza 196mm
- Larghezza 110mm
- Profondità 74mm

Cod. : 708025



FLUSSOSTATI

PRESSOSTATO SERIE RT 113 17-5196

Cod. fabbricante : **017-519666**

• I pressostati RT comprendono un Contatto deviatore unipolare a pressione.

• La posizione di tale contatto dipende dalla pressione di entrata e dal valore di consegna.

• Si utilizzano soprattutto nell'industria et nella marina.

• La gamma RT comprende anche dei pressostati di sicurezza per installazioni su caldaie

Caratteristiche:

• Interruttore azionato tramite variazione di pressione controllata.

• Collegamento maschio 3/8"

• Potere di interruzione 10(4) A 400V.

• Intervallo di regolazione: da 0 a 0,3 bar

• Differenziale regolabile: da 0,01 a 0,05 bar

• Pressione di servizio max: 0,4 bar

• Protezione IP66

Dimensioni:

• Altezza 196mm

• Larghezza 110mm

• Profondità 74mm



Cod. : 708010

PRESSOSTATO SERIE RT 116 17-5203

Cod. fabbricante : **017-520366**

• I pressostati RT comprendono un Contatto deviatore unipolare comandato tramite pressione.

• La posizione di tale contatto dipende dalla pressione d'entrata e dal valore di consegna

• Si utilizzano soprattutto nell'industria e nella marina

• La gamma RT comprende anche dei pressostati di sicurezza per impianti su caldaia

Caratteristiche:

• Interruttore azionato tramite una variazione di pressione controllata.

• Raccordo maschio 3/8"

• Potere di interruzione 10(4) A 400V.

• Intervallo di regolazione: da 1 a 10 bar

• Differenziale regolabile: 0,3 a 1,3 bar

• Pressione di servizio max: 22 bar

• Protezione IP66

Dimensioni:

• Altezza 196mm

• Larghezza 110mm

• Profondità 74mm



Cod. : 708035


TERMOSTATI DI REGOLAZIONE

TERMOSTATI DI REGOLAZIONE CON BULBO E CAPILLARE

Denominazione	Capillare	Bulbo		Contatto Regolazione	Temperatura C°	Differenziale	Portata contatti	Pos	Cod.
		Ø	Lg - mm						
Termostato regolazione acqua a bulbo AB224//TUV 30/90°	Manopola + ghiera	2.0	6mm 100mm	invertitore	30/90	4	16A/250V	1	703410
Termostato regolazione acqua a bulbo capillare GTLH3	Manopola + ghiera	2.0	6mm 100mm	invertitore	30/90	4	16A/250V	2	704040
Termostato regolazione acqua a bulbo e capillare	Pulsante + coprimozzo + set fissaggio Landis	2.0	6mm 100mm	invertitore	30/90	4	16A/250V	3	704047

TERMOSTATI DI REGOLAZIONE

TERMOSTATI DI REGOLAZIONE CON BULBO E CAPILLARE




Denominazione	Capillare	Bulbo		Contatto Regolazione	Temperatura C°	Differenziale	Portata contatti	Pos	Cod.
		Ø	Lg. mm						
Termostato regolazione acqua a bulbo Standard Manopola + ghiera + Kit installazione Landis	1.5	6.5mm	95mm	invertitore	0/90	4	15A - 250V	1	703420
Termostato regolazione acqua a bulbo Standard AB 100 Manopola + ghiera	1.0	6.5mm	95mm	invertitore	30/120	4	15A - 250V	2	703421
Termostato regolazione acqua a bulbo Standard Manopola + ghiera	1.5	6.5mm	95mm	invertitore	0/90	4	15A - 250V	3	703432
Termostato regolazione acqua a bulbo e capillare Manopola + ghiera	1.5	6mm	95mm	invertitore	0/90	4	15A - 250V	4	704046
Termostato regolazione acqua a bulbo e capillare Manopola + ghiera + set fissaggio Landis	1.5	6mm	95mm	invertitore	0/90	4	15A - 250V	5	704049



Denominazione	Capillare	Bulbo		Contatto Regolazione	Temperatura C°	Differenziale	Portata contatti	Pos	Cod.
		Ø	Lg. mm						
Termostato regolazione acqua a bulbo AB 224 L TU-F 30/90° Tipo RAK 50 30-90deg	2m	6mm	100mm	invertitore	30/90	4	16A - 250V	1	703411
Termostato regolazione acqua a bulbo E AB 224.4 Manopola + ghiera	2m	6mm	100mm	invertitore	30/90	4	16A - 250V	2	703419
Termostato regolazione acqua a bulbo Standard AB 210 Manopola + ghiera	1.0	5mm	125mm	invertitore	0/210	9	15A - 250V	3	703430
Termostato regolazione acqua a bulbo Standard AB 200 Manopola + ghiera	2.0	6.5mm	95mm	invertitore	30/120	4	15A - 250V	4	703431
Termostato regolazione acqua a bulbo AB100.4 1M 0/90° Manopola + ghiera	1.0	6.5mm	95mm	invertitore	0/90	4	15A - 250V	5	703433




Denominazione	Capillare	Bulbo		Contatto Regolazione	Temperatura C°	Differenziale	Portata contatti	Pos	Cod.
		Ø	Lg. mm						
Termostato regolazione acqua a bulbo e capillare 2 connessione L Pulsante + coprimozzo	2.0	6mm	90mm	invertitore	30/90	4	16A - 250V	1	704041



Denominazione	Capillare	Bulbo		Contatto Regolazione	Temperatura C°	Differenziale	Portata contatti	Pos	Cod.
		Ø	Lg. mm						
Termostato regolazione acqua a bulbo JTAMH3060	1.5	6mm	130mm	invertitore	-35 à +35	5	20A/5A 250V	1	704036

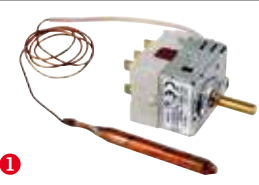
TERMOSTATI DI REGOLAZIONE CON BULBO E CAPILLARE



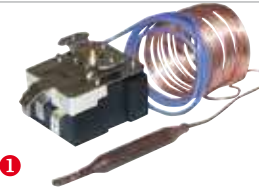
Denominazione	Capillare	Bulbo		Contatto Regolazione	Temperatura C°	Differenziale	Portata contatti	Pos	Cod.
		Ø	Lg. mm						
Termostato regolazione acqua a bulbo TR 2 0-80° Manopola + Sportello di regolazione	0.9	6.5mm	95mm	invertitore	0/80	15	15A - 250V	1	414079
Termostato regolazione acqua a bulbo	1.5	6.5mm	95mm	semplice	30/90	4	15A - 250V	2	450063
Termostato regolazione acqua a bulbo TR 2 30-90° Manopola + ghiera	1.0	6.5mm	95mm	invertitore	0/90	4	15A/250V	3	703426
Termostato regolazione acqua a bulbo TR2 30/90° Termostato acqua di regolazione a bulbo e capillare	3.0	6.5mm	95mm	invertitore	30/90	4	15A - 250V	4	703429
Termostato regolazione acqua a bulbo TR 2 0-310° Manopola + ghiera	1.0	3.5mm	195mm	invertitore	0/310	10	15A - 250V	5	709071




Denominazione	Capillare	Bulbo		Contatto Regolazione	Temperatura C°	Differenziale	Portata contatti	Pos	Cod.
		Ø	Lg. mm						
Termostato regolazione acqua a bulbo TR 2 0-60° Manopola + ghiera	1	6.5mm	95mm	invertitore	0/60	6	15A/250V	1	485016
Termostato regolazione acqua a bulbo TR2 Sostituzione T & G tipo TG 200	1.5	6.5mm	73mm	invertitore	30/90	5	16A/250V	2	485019



Denominazione	Capillare	Bulbo		Contatto Regolazione	Temperatura C°	Differenziale	Portata contatti	Pos	Cod.
		Ø	Lg. mm						
Termostato regolazione acqua a bulbo TR Z	0.9	6.5mm	65mm	invertitore	35/75 - 45/80	3	16A - 250V	1	709072



Denominazione	Capillare	Bulbo		Contatto Regolazione	Temperatura C°	Differenziale	Portata contatti	Pos	Cod.
		Ø	Lg. mm						
Termostato limite acqua a bulbo 0/90° e capillare 2.5m	2.5	6.5mm	95mm	invertitore	0/90	4	15A - 250V	1	703423



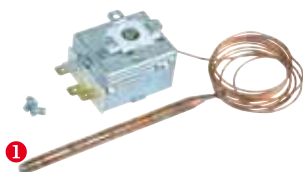
Denominazione	Capillare	Bulbo		Contatto Regolazione	Temperatura C°	Differenziale	Portata contatti	Pos	Cod.
		Ø	Lg. mm						
Termostato limite acqua 0/90 capillare 1.5M	1.5	6.5mm	95mm	invertitore	0/90	6	15A - 250V	1	704361

TERMOSTATI DI REGOLAZIONE

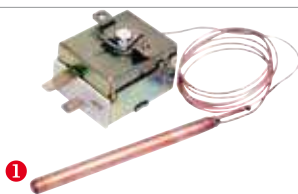
TERMOSTATI DI REGOLAZIONE CON BULBO E CAPILLARE



Denominazione	Capillare	Bulbo		Contatto Regolazione	Temperatura C°	Differenziale	Portata contatti	Pos	Cod.
		Ø	Lg. mm						
Termostato sicurezza acqua a bulbo	1.0	6.5mm	95mm	semplice	90/110	6	0,3A - 100mV	1	704360



Denominazione	Capillare	Bulbo		Contatto Regolazione	Temperatura C°	Differenziale	Portata contatti	Pos	Cod.	
		Ø	Lg. mm							
Termostato regolazione acqua a bulbo TC300002 85	Sostituisce JAEGER tipo TUA3C 114	1.5	6mm	95mm	invertitore	30/90	4	16A - 250V	1	709073



Denominazione	Capillare	Bulbo		Contatto Regolazione	Temperatura C°	Differenziale	Portata contatti	Pos	Cod.	
		Ø	Lg. mm							
Termostato regolazione a bulbo RAK 21.5.2275	Sostituisce LANDIS e GYR tipo-RAK21.5.2275/2736	0.6	6.5mm	62mm	semplice	100/110	-	0.3A - 100mV	1	469048

REGOLAZIONE TERMOSTATI AMBIENTE


MANOPOLE TERMOSTATI A BULBO

MANOPOLA TERMOSTATO ACQUA A BULBO COMETE




Denominazione	Manopolo	°C	Ø	Dimensioni (mm)	Pos	Cod.
Manopola termostato acqua a bulbo COMETE	Negra	Freccia	42mm	Asse:6mm-H:17mm	1	703435
Manopola termostato acqua a bulbo 0 -90	Negra	0-90	42mm	Asse:6mm-H:17mm	2	703437


TERMOSTATI DI SICUREZZA CON BULBO E CAPILLARE E RIARMO MANUALE



Denominazione	Bulbo		Contatto Regolazione	Temperatura C°	Capillare	Portata contatti	Pos	Cod.
	Ø	Lg. mm						
Termostato sicurezza a bulbo LS1 CAP1,5- 90°	6.5mm	95mm	invertitore	90	1.5	15A/250V	1	409140
Termostato sicurezza acqua a bulbo LS 1-36401200	6.5mm	95mm	semplice	100	1.5	15A/250V	2	450060
Termostato sicurezza acqua a bulbo capillare e reset manuale 90/110 LS1	6.5mm	95mm	invertitore	105	1.5	15A/250V	3	463002



Denominazione	Bulbo		Contatto Regolazione	Temperatura C°	Capillare	Portata contatti	Pos	Cod.
	Ø	Lg. mm						
Termostato acqua dLS1 RM 90/110 100MV	6.5mm	95mm	invertitore	90/110	1.5	0.3A/100mV	1	703425



Denominazione	Bulbo		Contatto Regolazione	Temperatura C°	Capillare	Portata contatti	Pos	Cod.
	Ø	Lg. mm						
Termostato sicurezza acqua a bulbo CAEM TS RM TF	6mm	100mm	semplice	95	0.9	16A - 250V	1	703924



Denominazione	Bulbo		Contatto Regolazione	Temperatura C°	Capillare	Portata contatti	Pos	Cod.
	Ø	Lg. mm						
Termostato sicurezza acqua a bulbo RANCO LM 7P 5049	7mm	60mm	semplice	98	1.5	16A - 250V	1	709114
Termostato sicurezza acqua a bulbo LM7 P 9003/9016	6mm	80mm	semplice	105	0.95	2A - 30mV		709120

TERMOSTATI A CONTATTO KLIXON

TERMOSTATI A CONTATTO (TIPO KLIXON) STANDARD



	Denominazione	Tipo	Fissaggio	Temperatura C°	Differenziale	Portata contatti	Pos	Cod.
BALTUR 26401	Contatto standard con resistenza max10 milliohms	36 TXE 21	B 24	105-80	M6.35E	10A/250V	1	704310
Standard contatto dorato 95°C	Contatto dorato con resistenza max 10 milliohms	261	B 24	95-80	M 6.35 H ou E	10A/250V	2	704315
Standard contatto argento 60°C	Contatto argento con resistenza max 50 milliohms	2455R	B 24	60-45	M 6.35 H ou E	10A/250V	3	704333
Standard contatto argento 130°C	Contatto argento con resistenza max 50 milliohms	K0	B 24	130-110	M 6.35 H ou E	10A/250V	4	704340

SIEMENS

REGOLAZIONE



Tabella di corrispondenza con i codici costruttore

802



Regolatori e sistemi

804



Termostati ambiente

805



Sonde e sensori

807



Valvole e servomotori

811



Motori e deflettori aria

816



Variatori di frequenza

816

SIEMENS

▶ L'INTERO CATALOGO

SIEMENS

È DISPONIBILE SU RICHIESTA

TABELLA DI CORRISPONDENZA CON I CODICI COSTRUTTORE

Codice costruttore	Denominazione	Cod.	Pagina
AUZ3.1	Orologio analogico giornaliero (RVP200/210)	AUZ3.1/SI	804
AUZ3.7	Orologio analogico settimanale (RVP200/210)	AUZ3.7/SI	804
OZW672.01	Centrale di comunicazione WEB 1 LPB	OZW672.01/SI	804
OZW772.01	Centrale di comunicazione web 1 knx	OZW772.01/SI	804
OZW772.04	Centrale di comunicazione WEB 4 KNX	OZW772.04/SI	804
OZW772.16	Centrale di comunicazione WEB 16 KNX	OZW772.16/SI	804
QAW70-A	Apparecchio ambiente digitale QAW70	QAW70-A/SI	804
QPA84	Regolatore qualità aria tor IP30	QPA84/SI	804
RLE132	Regolatore compatto acqua SYNCO® 100 a immersione 3 PT	RLE132/SI	804
RLE162	Regolatore compatto acqua SYNCO® 100 a immersione 0-1	RLE162/SI	804
RLU202	Regolatore universale 1 loop - 2 uscite digitali	RLU202/SI	804
RLU220	Regolatore universale 1 loop - 2 uscite analogiche	RLU220/SI	804
RLU222	Regolatore universale 2 loop - 2 analogiche - 2 digitali	RLU222/SI	804
RLU232	Regolatore universale 2 loop - 3 analogiche - 2 digitali	RLU232/SI	804
RMH760B-1	Regolatore comunicante per riscaldamento	RMH760B-1/SI	804
RMK770-1	Regolatore di cascata SYNCO® 700	RMK770-1/SI	804
RMS705B-1	Regolatore comunicante entrata/uscita	RMS705B-1/SI	804
RMU710B-1	Regolatore universale comunicante 1 circuito	RMU710B-1/SI	804
RMU720B-1	Regolatore universale comunicante 2 circuiti	RMU720B-1/SI	804
RMZ782B	Modulo estensione circuito riscaldamento SYNCO®700	RMZ782B/SI	805
RMZ785	Modulo estensione universale 8 entrate	RMZ785/SI	805
RMZ787	Modulo estensione 4 entrate 4 relé SYNCO® 700	RMZ787/SI	805
RMZ789	Modulo estensione 6 entrate 4 relé SYNCO® 700	RMZ789/SI	805
RMZ790	Apparecchio di servizio ad incastro SYNCO®	RMZ790/SI	805
RMZ791	Apparecchio di servizio a distanza SYNCO®	RMZ791/SI	805
RVD260-A	Regolatore riscaldamento urbano 2ch. + 1 ACS	RVD260-A/SI	805
RVL479	Regolatore riscaldamento SIGMAGR 1 circuito	RVL479/SI	805
RVL480	Regolatore riscaldamento SIGMAGR 1 circuito CH	RVL480/SI	805
RVL481	Regolatore riscaldamento SIGMAGR 1 circuito e ACS	RVL481/SI	805
RVL482	Regolatore riscaldamento SIGMAGR 1 circuito, ACS e CH	RVL482/SI	805
RVP201.0	Regolatore riscaldamento temperatura esterna	RVP201.0/SI	805
RVP211.0	Regolatore riscaldamento + ACS temperatura esterna	RVP211.0/SI	805
RVP350	Regolatore RVP350	RVP350/SI	805
RVP360	Regolatore riscaldamento programmabile 2 circuiti e ACS	RVP360/SI	805
RAA11	Termostato ambiente cieco	RAA11/SI	805
RAA21	Termostato ambiente	RAA21/SI	805
RAA31	Termostato ambiente frontale on/off	RAA31/SI	805
RAA41	Termostato ambiente frontale caldo/freddo	RAA41/SI	805
RAB11	Termostato ambiente VC 2T caldo/freddo	RAB11/SI	805
RAB11.1	Termostato ambiente VC 2T caldo/freddo/ventilazione	RAB11.1/SI	805
RAB31	Termostato ambiente VC 4T caldo/freddo	RAB31/SI	805
RAV11.1	Cronotermostato giornaliero analogico programmabile	RAV11.1/SI	806
RCC10	Termostato elettronico VC 2T TOR caldo freddo	RCC10/SI	806
RCC20	Termostato elettronico VC 2T TOR caldo freddo	RCC20/SI	806
RCC30	Termostato elettronico VC 4T TOR caldo freddo	RCC30/SI	806
RDE100	Cronotermostato settimanale digitale programmabile 230v	RDE100/SI	806
RDE100.1RFS	Termostato ambiente radio	RDE100.1RFS/SI	806
RDE100.1	Termostato ambiente programmabile a pile	RDE100.1/SI	806
RDG100KN	Termostato ambiente murale 230V	RDG100KN/SI	806
RDG100	Regolatore ambiente murale VC 230v	RDG100/SI	806
RDG100T	Termostato ambiente VC 230v-settimanale IR	RDG100T/SI	806
RDG400	Regolatore ambiente a muro vav 24v-	RDG400/SI	806
RDH100	Termostato ambiente con schermo LCD	RDH100/SI	806
RDJ100RF/SET	Termostato ambiente GD LCD JRN. kit rf	RDJ100RF/SET/SI	806
RDJ100	Termostato ambiente	RDJ100/SI	807
RDS110	Termostato SMART	RDS110/SI	807
REV13-XA	REV 13-XA	REV13-XA/SI	807
REV24RF/SET-XA	REV24RF / SET-XA	REV24RF/SET-XA/SI	807
REV24-XA	REV24-XA	REV24-XA/SI	807
REV34-XA	Regolatore ambiente settimanale	REV34-XA/SI	807
RXB21.1/FC-10	Regolatore terminale comunicante integrabile VC	RXB21.1/FC-10/SI	807
RXB22.1/FC-12	Regolatore comunicante VC batteria elettrica	RXB22.1/FC-12/SI	807
QRB1B-A050B70A	Sonda fotoresistenza	QRB1B-A050B70A/SI	807
QAM2120.040	Sonda temperatura guaina -50/80°C	QAM2120.040/SI	807
QFM2120	Sonda combinata con guaina h:0/10v- tlg-ni1000	QFM2120/SI	807
QFM2160	Sonda combinata -35°C...35°C	QFM2160/SI	807

Codice costruttore	Denominazione	Cod.	Pagina
QFM3160	Sonda combinata -15...60°C	QFM3160/SI	807
QFM81.2	Igrostato guaina - regolazione di facciata	QFM81.2/SI	808
QPA2002D	Sonda qualità aria ambiente co2+cov lcd	QPA2002D/SI	808
QPA2002	Sonda qualità aria ambiente co2+cov ip30	QPA2002/SI	808
QPM2160	Sonda qualità aria con guaina CO2 e temperatura IP54	QPM2160/SI	808
QAA2012	Sonda temperatura ambiente PT1000	QAA2012/SI	808
QAA24	Sonda temperatura ambiente LG-Ni1000 - 0/50°C	QAA24/SI	808
QAA32	Sonda temperatura ambiente CTN3000 - 0/40°C	QAA32/SI	808
QAA50.110/101	Apparecchiatura ambiente analogica PPS SIGMAGR	QAA50.110/101/SI	808
QAC2010	Sonda temperatura esterna PT100	QAC2010/SI	808
QAC22	Sonda temperatura esterna LG-Ni1000 -50...70°C	QAC22/SI	808
QAC3171	Sonda temperatura esterna 4/20ma	QAC3171/SI	808
QAC32	Sonda temperatura esterna CTN575 -35...50°C	QAC32/SI	808
QAD2010	Sonda temperatura da parete PT100	QAD2010/SI	808
QAD2012	Sonda temperatura PT1000 - 30/130°C	QAD2012/SI	808
QAD22	Sonda di temperatura Ni1000 : -30...130°C	QAD22/SI	808
QAE2111.010	Sonda temperatura a immersione PT100 100mm	QAE2111.010/SI	809
QAE2112.010	Sonda temperatura a immersione PT1000 100mm	QAE2112.010/SI	809
QAE2120.010	Sonda temperatura a immersione D2G LG-Ni1000	QAE2120.010/SI	809
QAE2120.015	Sonda temperatura a immersione D2G LG-Ni1000	QAE2120.015/SI	809
QAE2121.010	Sonda temperatura a immersione LG-Ni1000 100mm	QAE2121.010/SI	809
QAH11	Sonda NTC 3000 -20/70°C	QAH11/SI	809
QAM2171.040	Sonda temperatura guaina 4/20ma 400mm	QAM2171.040/SI	809
QAP2010.150	Sonda di temperatura versione mantellata PT100 1,5m	QAP2010.150/SI	809
QAP2012.150	Sonda di temperatura versione mantellata PT1000 1,5m	QAP2012.150/SI	809
QAP21.2	Sonda di temperatura versione mantellata solare 1,5m	QAP21.2/SI	809
QAP21.3	Sonda LG-Ni 1000	QAP21.3/SI	809
QAP22	Sonda di temperatura versione mantellata lg-ni1000 2m	QAP22/SI	809
QFA2020	Sonda ambiente combinata h:0/10v- tlg-ni1000	QFA2020/SI	809
QAF64.2-J	Termostato antigelo progressivo 2000mm 0/15°C	QAF64.2-J/SI	809
QAF81.3	Termostato antigelo tutto o niente 3000 mm - 5/15°C	QAF81.3/SI	809
RAK-ST.030FP-M	Termostato di sicurezza protetto 110°C IP43	RAK-ST.030FP-M/SI	809
RAK-TB.1400S-M	Termostato di sicurezza 45/60°C	RAK-TB.1400S-M/SI	810
RAK-TB.1410B-M	Termostato di sicurezza 50/70°C	RAK-TB.1410B-M/SI	810
RAK-TR.1000B-H	Termostato di regolazione 15/95°C	RAK-TR.1000B-H/SI	810
RAK-TW.1000HB	Termostato limitatore 15/95°C - IP65	RAK-TW.1000HB/SI	810
RAK-TW.1200B-H	Termostato limitatore 40/120°C - IP43	RAK-TW.1200B-H/SI	810
RAZ-ST.011FP-J	Termostato regolazione/sicurezza 15/95°C/110°C IP40	RAZ-ST.011FP-J/SI	810
RAZ-ST.030FP-J	Termostato regolazione/sicurezza 15/95°C/110°C IP40	RAZ-ST.030FP-J/SI	810
RAZ-ST.1500P-J	Termostato acqua in contenitore a doppia immersione	RAZ-ST.1500P-J/SI	810
RAZ-TW.1000P-J	Termostato regolazione/limitatore doppio 15/95°C IP40	RAZ-TW.1000P-J/SI	810
RAZ-TW.1200P-J	Termostato regolazione/limitatore doppio 40...120°C IP40	RAZ-TW.1200P-J/SI	810
ALT-SB100	Guaina di protezione semplice 100mm PN10	ALT-SB100/SI	810
ALT-SB150	Guaina di protezione semplice 150mm PN10	ALT-SB150/SI	810
AL100	Adattatore per STP/SSP	AL100/SI	810
QAX33.1	Termostato ambiente LED PPS2 RXA/RXB	QAX33.1/SI	810
QBM3020-10	Sonda di pressione differenziale per aria e gas	QBM3020-10/SI	810
QBM81-10	Pressostato differenziale 100-1000 pa	QBM81-10/SI	811
QBM81-3	Pressostato differenziale a membrana da 20 a 300Paa	QBM81-3/SI	811
QBM81-5	Pressostato differenziale a membrana da 50 a 500pa	QBM81-5/SI	811
QVE1900	Controllo flusso 15A DN25 - da 0,8 a 94,2 m3/h	QVE1900/SI	811
QVE1901	Controllo flusso 1A DN15 - da 0,9 a 30 m3/h	QVE1901/SI	811
SNS1-A3R/SI	Pressostato per liquido o gas da 0.5 a 5 bar	SNS1-A3R/SI	811
TRG2	Termostato ambiente differenziale regolabile - 5...50°C	TRG2/SI	811
ALG153	Raccordo 1/2" per tubo DN15 in ghisa	ALG153/SI	811
ALG203	Raccordo 1"1/4 per tubo DN20 in ghisa	ALG203/SI	811
ALG253	Raccordo 1"1/2 per tubo DN25 in ghisa	ALG253/SI	811
ALG323	Raccordo 2" per tubo DN32 in ghisa	ALG323/SI	811
ALG403	Raccordo 2"1/4 per tubo DN40 in ghisa	ALG403/SI	811
ALG503	Raccordo 2"3/4 per tubo DN50 in ghisa	ALG503/SI	811
ASC10.51	Contatto ausiliario per servomotore SAX	ASC10.51/SI	811
428488060	Premistoppa VVF / VXF52	428488060/SI	811
428488740	Premistoppa - VVG / VVG41	428488740/SI	811
467956290	Premistoppa - WF21/31/40/41	467956290/SI	811
ALG403B	Raccordo in ottone (ACS) G2"1/4 DN40	ALG403B/SI	812

TABELLA DI CORRISPONDENZA CON I CODICI COSTRUTTORE

Codice costruttore	Denominazione	Cod.	Pagina
ASK30	Console SQS su valvola LG X31	ASK30/SI	812
ASK31N	Accoppiamento valvola/motore	ASK31N/SI	812
ASK33N	Console SAL su VKF41	ASK33N/SI	812
CBPN6DN50	Controflangia PN16 da saldare con guarnizioni e bulloni	CBPN6DN50/SI	812
MXF461.65-50	Valvola magnetica con flange 24Vac DN65 kvs 50	MXF461.65-50/SI	812
MXG461B25-8	Valvola magnetica ACS DN25 kvs 8m³/h	MXG461B25-8/SI	812
MXG461B32-12	Valvola magnetica ACS DN32 kvs 12m³/h	MXG461B32-12/SI	812
MXG461B50-30	Valvola magnetica ACS DN50 kvs 30m³/h	MXG461B50-30/SI	812
MXG461.15-3.0	Valvola magnetica filettata DN15 kvs 3,0 G1" 24Vac	MXG461.15-3.0/SI	812
MXG461.20-5.0	Valvola magnetica filettata DN20 kvs 5,0 G1 1/4 24Vac	MXG461.20-5.0/SI	812
MXG461.25-8.0	Valvola magnetica filettata DN25 kvs 8,0	MXG461.25-8.0/SI	812
MXG461.32-12	Valvola magnetica filettata DN32 kvs 12m³/h	MXG461.32-12/SI	812
MXG461.40-20	Valvola magnetica filettata DN40 kvs 20m³/h	MXG461.40-20/SI	812
MXG461.50-30	Valvola magnetica filettata DN50 kvs 30m³/h	MXG461.50-30/SI	812
M3P80FY	Valvola magnetica con flange 24Vac DN80 kvs 130	M3P80FY/SI	812
GDB341.9E	Servomotore 5nm 2/3 punti 230v~ valvola	GDB341.9E/SI	813
GLB341.9E	Servomotore 10nm 2/3 punti 230v~ valvola	GLB341.9E/SI	813
SAL31.00T10	Servomotore rotante 10Nm 3pts 230V 120s	SAL31.00T10/SI	813
SAL31.00T20	Servomotore rotante 20Nm 3pts 230V 120s	SAL31.00T20/SI	813
SAL31.00T40	Servomotore rotante 40Nm 3pts 230V 120s	SAL31.00T40/SI	813
SAL31.03T10	Servomotore rotante 10Nm 3pts 230V 30s	SAL31.03T10/SI	813
SAL61.00T10	Sal61.00t10	SAL61.00T10/SI	813
SAL81.00T10	Sal81.00t10	SAL81.00T10/SI	813
SAS31.00	Servomotore 400N 5,5mm 3pt 230V 120s	SAS31.00/SI	813
SAS31.03	Servomotore 400N 5,5mm 3pt 230V 30s RaZ	SAS31.03/SI	813
SAS31.50	Servomotore 400N 5,5mm 3pt 230V 120s RaZ	SAS31.50/SI	813
SAS31.53	Servomotore 400N 5,5mm 3pt 230V 30s RaZ	SAS31.53/SI	813
SAS61.03	Servomotore 400N 5,5MM progressivo 24V 30S	SAS61.03/SI	813
SAS61.53	Servomotore 400N 5,5MM progressivo 24V 30S RaZ	SAS61.53/SI	813
SAS81.00	Servomotore 400N 5,5MM 3PTS 24V 120s	SAS81.00/SI	813
SAS81.03	Servomotore 400N 5,5MM 3PTS 24V 30S	SAS81.03/SI	813
SAX31.00	Servomotore lineare 800N 20mm 3pt 230V 120s	SAX31.00/SI	813
SAX31.03	Servomotore lineare 800N 20mm 3pt 230V 30s	SAX31.03/SI	813
SAX61P03	Servomotore lineare 800N 20mm progressivo 24V 30s	SAX61P03/SI	813
SAX61.03	Servomotore 800N 20mm progressivo 24V 30s	SAX61.03/SI	813
SAX81.00	Servomotore lineare 800N 20mm 3pt 24V 120s	SAX81.00/SI	813
SAX81.03	Servomotore lineare 800N 20mm 3pt 24v 30s	SAX81.03/SI	813
SFA21/18	Servomotore per valvola VVI46/ -VVI46/	SFA21/18/SI	813
SKB32.50/F	Servomotore Elechdr 2800N 20mm 3pt 230V~	SKB32.50/F/SI	813
SKB32.51/F	Servomotore Elechdr 2800N 20mm 3pt 230V RaZ	SKB32.51/F/SI	813
SKB62/F	Servomotore Elechdr Progressivo 24V RaZ	SKB62/F/SI	813
SKC32.60/F	Servomotore Elechdr 2800N 40mm 3pt 230V~	SKC32.60/F/SI	813
SKC32.61/F	Servomotore Elechdr 2800N 40mm 3pt 230V RaZ	SKC32.61/F/SI	813
SKC62/F	Servomotore Elechdr Progressivo 24V RaZ	SKC62/F/SI	813
SKD32.21	Servomotore Elechdr 1000N 20mm 3pt 230V RaZ	SKD32.21/SI	813
SKD32.50	Servomotore Elechdr 1000N 20mm 3pt 230V	SKD32.50/SI	813
SKD32.51	Servomotore Elechdr 1000N 20mm 3pt 230V RaZ	SKD32.51/SI	813
SKD62	Servomotore Elechdr 1000N 20mm 24V RaZ	SKD62/SI	813
SQL36E50F05	Servomotore a rotazione 40nm 3PTS 230v 25s	SQL36E50F05/SI	813
SSB31	Servomotore 200N 5,5mm 3 punti 230V 150s 1,5m	SSB31/SI	813
SSB61	Servomotore 200N 5,5mm 0/10V 24V~- 75s 1,5m	SSB61/SI	813
SSB81	Servomotore 200N 5,5mm 3 punti 24V~ 150s 1,5m	SSB81/SI	813
SSP61	Servomotore per valvola V.P47	SSP61/SI	813
STA23/00	Servomotore termico 100N 3mm TOR 230v 210s	STA23/00/SI	814
STP23/00	Servomotore termico 100N 3mm TOR 230V 210s	STP23/00/SI	814
STY219	Servomotore termico M30X1,5 230V Cavo 2,5m	STY219/SI	814
VBF21.100	Valvola 3 vie a settore flangiata PN6 DN100 kvs 160	VBF21.100/SI	814
VBF21.125	Valvola 3 vie a settore flangiata PN6 DN125 kvs550	VBF21.125/SI	814
VBF21.40	Valvola 3 vie a settore flangiata PN6 DN40 kvs 25	VBF21.40/SI	814
VBF21.50	Valvola 3 vie a settore flangiata PN6 DN50 kvs 40	VBF21.50/SI	814
VBF21.65	Valvola 3 vie a settore flangiata PN6 DN65 kvs 63	VBF21.65/SI	814
VBF21.80	Valvola 3 vie a settore flangiata PN6 DN80 kvs 100	VBF21.80/SI	814
VBG61.20-6.3	Valvola 3 vie a sfera PN40 DN20 kvs 6,3	VBG61.20-6.3/SI	814
VBG61.32-16	Valvola a sfera PN40 DN32 3V kvs 16	VBG61.32-16/SI	814
VBI61.20-6.3	Valvola a sfera PN40 3V DN20 kvs 6,3	VBI61.20-6.3/SI	814
VBI61.25-10	Valvola 3 vie a sfera PN40 DN25 kvs 10	VBI61.25-10/SI	814
VBI61.32-16	Valvola 3 vie a sfera PN40 DN32 kvs 16	VBI61.32-16/SI	814
VBI61.40-25	Valvola 3 vie a sfera PN40 DN40 kvs 25	VBI61.40-25/SI	814
VKF41.100	Valvola a farfalla flange PN16 DN100 kvs 760	VKF41.100/SI	814
VKF41.125	Valvola a farfalla flange PN16 DN125 kvs1000	VKF41.125/SI	814

Codice costruttore	Denominazione	Cod.	Pagina
VKF41.65	Valvola a farfalla flange PN16 DN65 kvs 200	VKF41.65/SI	814
VKF46.100	Valvola a farfalla tenuta stagna flange PN16 DN100	VKF46.100/SI	814
VKF46.125	Valvola a farfalla tenuta stagna flange PN16 DN125	VKF46.125/SI	814
VKF46.250	Valvola a farfalla tenuta stagna flange PN16 DN250 kvs 6400	VKF46.250/SI	814
VMP47.10-0.25	Valvola 3 vie terminale STD BIP DN10 kvs 0,25 G 1/2"	VMP47.10-0.25/SI	814
VMP47.10-0.4	Valvola 3 vie terminale STD BIP DN10 kvs 0,4 G 1/2"	VMP47.10-0.4/SI	814
VMP47.10-1	Valvola 3 vie terminale STD BIP DN10 kvs 1 G 1/2"	VMP47.10-1/SI	814
VMP47.10-1.6	Valvola 3 vie terminale STD BIP DN10 kvs 1,6 G 1/2"	VMP47.10-1.6/SI	814
VMP47.15-2.5	Valvola 3 vie terminale STD BIP DN15 kvs 2,5 G 3/4"	VMP47.15-2.5/SI	814
VVF32.100-160	Valvola 2 vie a sede flangiata PN10 DN100 kvs 160	VVF32.100-160/SI	814
VVF32.65-63	Valvola a sede flangiata PN10 2W	VVF32.65-63/SI	814
VVF32.80-100	Valvola 2 vie flangiata a sede PN10 DN80 kvs 100	VVF32.80-100/SI	814
VVF43.65-50	Valvola 2 vie flangiata a sede PN16 DN65 kvs 50	VVF43.65-50/SI	814
VVF43.80-100	Vvf43.80-100	VVF43.80-100/SI	814
VVF43.80-80	Valvola 2 vie flangiata a sede PN16 DN80 kvs 80	VVF43.80-80/SI	814
VVF53.50-31.5	Vvf53.50-31.5	VVF53.50-31.5/SI	814
VVF61.2509	Valvola 3 vie flangiata PN40 2v DN25 kvs 7,5	VVF61.2509/SI	814
VVG41.15	Valvola 2 vie a sede 20mm PN16 DN15 kvs 4	VVG41.15/SI	815
VVG41.20	Valvola 2 vie a sede 20mm PN16 2V DN20 Kvs 6,3	VVG41.20/SI	815
VVG41.25	Valvola 2 vie a sede 20mm PN16 DN25 kvs 10	VVG41.25/SI	815
VVG41.32	Valvola 2 vie a sede 20mm PN16 DN32 kvs 16	VVG41.32/SI	815
VVG41.40	Valvola 2 vie a sede 20mm PN16 DN40 kvs 25	VVG41.40/SI	815
VVG41.50	Valvola 2 vie a sede 20mm PN16 DN50 kvs 40	VVG41.50/SI	815
VVG44.20-6.3	Valvola 2 vie a sede 5,5mm PN16 DN20 kvs 6,3	VVG44.20-6.3/SI	815
VVG44.25-10	Valvola 2 vie a sede 5,5mm PN16 DN25 kvs 10	VVG44.25-10/SI	815
VVI46.15/2	Valvola 2 vie PN16 DN15 kvs 2.15	VVI46.15/2/SI	815
VVP47.10-1.6	Valvola 2 vie terminale STD PN16 DN10 kvs 1,6 G1/2"	VVP47.10-1.6/SI	815
VVP47.15-2.5	Valvola 2 vie terminale STD PN16 DN15 kvs 2,5 G3/4"	VVP47.15-2.5/SI	815
VXF32.100-160	Valvola 3 vie flangiata a sede PN10 DN100 kvs 160	VXF32.100-160/SI	815
VXF32.125-250	Valvola 3 vie flangiata a sede PN10 DN125 kvs 250	VXF32.125-250/SI	815
VXF32.25-10	Valvola 3 vie flangiata a sede PN10 3V DN25 kvs 10	VXF32.25-10/SI	815
VXF32.40-16	Valvola 3 vie flangiata a sede PN10 3V DN40 KVS16	VXF32.40-16/SI	815
VXF32.40-25	Valvola 3 vie flangiata a sede PN10 3V DN40 KVS 19	VXF32.40-25/SI	815
VXF32.50-40	Valvola 3 vie flangiata a sede PN10 DN50 KVS40	VXF32.50-40/SI	815
VXF32.65-63	Valvola flangiata a sede PN10 3v DN65 kvs 63	VXF32.65-63/SI	815
VXF32.80-100	Valvola 3 vie flangiata a sede PN10 DN80 KVS100	VXF32.80-100/SI	815
VXF42.100-125	Valvola 3 vie flangiata a sede PN16 DN100 kvs 125	VXF42.100-125/SI	815
VXF42.150-315	Valvola 3 vie flangiata a sede PN16 DN150 kvs 315	VXF42.150-315/SI	815
VXF42.65-63	Valvola 3 vie flangiata a sede PN16 DN65 kvs 63	VXF42.65-63/SI	815
VXF43.80-100	Vxf43.80-100	VXF43.80-100/SI	815
VXF53.50-40	Valvola 3 vie flangiata a sede PN25 DN50 kvs 40	VXF53.50-40/SI	815
VXG41.2501	Valvola 3 vie a sede in bronzo DN25 G1 1/2 kvs 10	VXG41.2501/SI	815
VXG41.3201	Valvola 3 vie a sede in bronzo DN32 G2" kvs 16	VXG41.3201/SI	815
VXG41.4001	Valvola 3 vie a sede in bronzo DN40 G2 1/4 kvs 25	VXG41.4001/SI	815
VXG41.5001	Valvola 3 vie a sede in bronzo DN50 G2 3/4 kvs 40	VXG41.5001/SI	815
VXG44.15-1	Valvola 3 vie a sede 5,5mm PN16 DN15 kvs 1	VXG44.15-1/SI	815
VXG44.15-2.5	Valvola 3 vie a sede 5,5mm M1" Kvs2,5	VXG44.15-2.5/SI	815
VXG44.15-4	Valvola 3 vie DN15 kvs 4 G1"	VXG44.15-4/SI	815
VXG44.20-6.3	Valvola 3 vie DN20 kvs 6,3 G1 1/4	VXG44.20-6.3/SI	815
VXG44.25-10	Valvola 3 vie DN25 kvs 10 G1 1/2	VXG44.25-10/SI	815
VXG44.32-16	Valvola 3 vie DN32 kvs 16 G2"	VXG44.32-16/SI	815
VXG44.40-25	Valvola 3 vie DN40 kvs 25 G2 1/4	VXG44.40-25/SI	815
VXP45.10-1.6	Valvola 3 vie terminale PN16 3v DN10 kvs 1,6	VXP45.10-1.6/SI	815
VXP47.15-2.5	Valvola 3 vie terminale STD kvs 2,5 G3/4"	VXP47.15-2.5/SI	815
VXP47.20-4	Valvola 3 vie terminale STD kvs 4 G1"	VXP47.20-4/SI	815
AEN15	Detentore di regolazione ad angolo PN10 DN15 Kvs 0..2,5 1/2"	AEN15/SI	816
RTN51G	Testa termostatica M30X1,5	RTN51G/SI	816
VDN210	Valvola radiatore dritta PN10 DN10 3/8"	VDN210/SI	816
VDN215	Valvola radiatore dritta PN10 DN15 1/2"	VDN215/SI	816
VDN220	Valvola radiatore destra PN10 DN20 3/4"	VDN220/SI	816
VEN210	Valvola radiatore a squadra PN10 DN10 3/8"	VEN210/SI	816
VEN215	Valvola radiatore a squadra PN10 DN15 1/2"	VEN215/SI	816
VEN220	Valvola radiatore a squadra PN10 DN20 3/4"	VEN220/SI	816
GBB161.1E	Servomotore di registro OpenAir 25Nm 0..10V 24V	GBB161.1E/SI	816
GCA126.1E	Servomotore di registro OpenAir 18Nm 2PTS - 24V	GCA126.1E/SI	816
GCA161.1E	Servomotore di registro OpenAir 25Nm 0/10V 24V~	GCA161.1E/SI	816
GCA166.1E	Servomotore di registro OpenAir 18Nm 0..10V - 24V	GCA166.1E/SI	816
GCA326.1E	Servomotore di registro OpenAir 18Nm 2pts - 230V	GCA326.1E/SI	816
SEM62.2	Trasformatore modulare IP20 230V ~ 24V ~ 30	SEM62.2/SI	816
SEZ91.6	Convertitore DC/DC (0/20V - 0/10V)	SEZ91.6/SI	816

REGOLATORI E SISTEMI

OROLOGIO ANALOGICO GIORNALIERO (RVP200/210)



1



2

- Orologio innestabile sul regolatore

Denominazione	Pos	Cod.
Orologio analogico giornaliero (RVP200/210)	1	AUZ3.1/SI
Orologio analogico settimanale (RVP200/210)	2	AUZ3.7/SI

CENTRALE DI COMUNICAZIONE WEB



1



2



3



4

Denominazione	Pos	Cod.
Centrale di comunicazione WEB 1 LPB	1	OZW672.01/SI
Centrale di comunicazione WEB 1 KNX	2	OZW772.01/SI
Centrale di comunicazione WEB 4 KNX	3	OZW772.04/SI
Centrale di comunicazione WEB 16 KNX	4	OZW772.16/SI

APPARECCHIO AMBIENTE DIGITALE QAW70

- Strumento programmabile con display
- Tensione di alimentazione: via bus
- Set point: 0...32°C
- Fucine con RVP200, 300 e RVL serie 400



Cod. : QAW70-A/SI

REGOLATORE QUALITÀ ARIA TOR IP30



Cod. : QPA84/SI

REGOLATORE COMPATTO ACQUA SYNCO™ 100 A IMMERSIONE



1



2

Denominazione	Pos	Cod.
Regolatore compatto acqua SYNCO™ 100 a immersione 3 PT • Lunghezza di immersione: 150mm • Set point: 0...130°C • 2 ingressi analogici: 1 LG-Ni1000 e 1 0...10000 • Tipo di uscite a relè: 1 uscita 3 punti 24...250Vac e 1 contatto NA a potenziale zero.	1	RLE132/SI
Regolatore compatto acqua SYNCO™ 100 a immersione 0-1 • Tensione di alimentazione: 24Vac • Lunghezza di immersione: 150mm • Set point: -10...130°C • 2 ingressi analogici: 1 LG-Ni1000, 1 0...10000 e 2 0...10Vcc • Tipo di uscite a relè: 1 uscita 3 punti 24...250Vac e 1 contatto NA a potenziale zero. • 2 uscite digitali: 0...10Vdc	2	RLE162/SI

REGOLATORE UNIVERSALE 1 LOOP - 2 USCITE ANALOGICHE

- Funzioni: cascata e 1 circuito regolato
- Alimentazione: 24Vac
- Uscite: 2 0...10Vdc
- Ingressi: 1 digitale e 4 universali
- Montaggio in armadio elettrico



Cod. : RLU220/SI

REGOLATORE UNIVERSALE



1



2



3

Denominazione	Pos	Cod.
Regolatore universale 1 loop - 2 uscite digitali	1	RLU202/SI
Regolatore universale 2 loop - 2 analogiche - 2 digitali	2	RLU222/SI
Regolatore universale 2 loop - 3 analogiche - 2 digitali	3	RLU232/SI

REGOLATORE COMUNICANTE PER RISCALDAMENTO

- Funzioni: riscaldamento e acqua calda sanitaria
- Alimentazione: 24Vac
- Uscite: 5 relè, 2 0...10Vdc
- Ingressi: 6 ingressi universali
- Montaggio in armadio elettrico



Cod. : RMH760B-1/SI

REGOLATORE DI CASCATA SYNCO™ 700

- Funzioni: a cascata
- Alimentazione: 24Vac
- Uscite: 7 relè, 2 0...10Vdc
- Ingressi: 2 digitali e 8 universali
- Montaggio in armadio elettrico



Cod. : RMK770-1/SI

REGOLATORE COMUNICANTE ENTRATA/USCITA

- Funzioni: unità di raffreddamento in cascata e modulo ingressi/uscite
- Alimentazione: 24Vac
- Uscite: 2 relè, 2 0...10Vdc
- Ingressi: 2 digitali e 8 universali
- Montaggio in armadio elettrico



Cod. : RMS705B-1/SI

REGOLATORE UNIVERSALE COMUNICANTE



Denominazione	Cod.
Regolatore universale comunicante 1 circuito • Funzioni: aria condizionata • Alimentazione: 24Vac • Uscite: 2 relè, 2 0...10Vdc • Ingressi: 6 ingressi universali • Montaggio in armadio elettrico	RMU710B-1/SI
Regolatore universale comunicante 2 circuiti • Funzioni: aria condizionata • Alimentazione: 24Vac • Uscite: 4 relè, 3 0...10Vdc • Ingressi: 8 ingressi universali • Montaggio in armadio elettrico	RMU720B-1/SI

MODULO ESTENSIONE CIRCUITO RISCALDAMENTO SYNCO™700



1 2 3 4

Denominazione	Pos	Cod.
Modulo estensione circuito riscaldamento SYNCO™ 700	1	RMZ782B/SI
Modulo estensione universale 8 entrate	2	RMZ785/SI
Modulo estensione 4 entrate 4 relé SYNCO™ 700	3	RMZ787/SI
Modulo estensione 6 entrate 4 relé SYNCO™ 700	4	RMZ789/SI

APPARECCHIO DI SERVIZIO SYNCO™



- Funzioni: pannello di controllo per la gamma SYNCO 700
- Alimentazione: dal regolatore
- Incastrabile sul regolatore

Denominazione	Cod.
Apparecchio di servizio ad incastro SYNCO™	RMZ790/SI
Apparecchio di servizio a distanza SYNCO™	RMZ791/SI

REGOLATORE RISCALDAMENTO URBANO 2CH. + 1 ACS



Cod. : RVD260-A/SI

REGOLATORE RISCALDAMENTO SIGMAGYR 1 CIRCUITO



- Alimentazione: 230Vac
- Montaggio su armadio elettrico

Denominazione	Cod.
Regolatore riscaldamento SIGMAGYR 1 circuito	RVL479/SI
Regolatore riscaldamento SIGMAGYR 1 circuito CH	RVL480/SI
Regolatore riscaldamento SIGMAGYR 1 circuito e ACS	RVL481/SI
Regolatore riscaldamento SIGMAGYR 1 circuito, ACS e CH	RVL482/SI

REGOLATORE RISCALDAMENTO



1 2 3 4

Denominazione	Pos	Cod.
Regolatore riscaldamento temperatura esterna	1	RVP201.0/SI
Regolatore riscaldamento + ACS temperatura esterna	2	RVP211.0/SI
Regolatore RVP350	3	RVP350/SI
Regolatore riscaldamento programmabile 2 circuiti e ACS	4	RVP360/SI

TERMOSTATI AMBIENTE

TERMOSTATO AMBIENTE CIECO



Cod. : RAA11/SI

TERMOSTATO AMBIENTE

- Solo riscaldamento o solo raffreddamento
- Tipo di uscite a relé: contatto in scambio, a potenziale zero
- Punto di regolazione: 8...30°C sulla facciata



Cod. : RAA21/SI

TERMOSTATO AMBIENTE FRONTALE ON/OFF



Cod. : RAA31/SI

TERMOSTATO AMBIENTE FRONTALE CALDO/FREDDO



Cod. : RAA41/SI

TERMOSTATI AMBIENTE

TERMOSTATO AMBIENTE CALDO/FREDDO



Denominazione	Pos	Cod.
Termostato ambiente VC 2T caldo/freddo	1	RAB11/SI
Termostato ambiente VC 2T caldo/freddo/ventilazione	2	RAB11.1/SI
Termostato ambiente VC 4T caldo/freddo	3	RAB31/SI

CRONOTERMOSTATO GIORNALIERO ANALOGICO PROGRAMMABILE

- Regolatore ambiente giornaliero
- Tipo di uscite a relè: contatto a potenziale zero
- Set point: 5...30°C sul pannello frontale
- Orologio giornaliero analogico
- Regolatore PID automatico o regolatore on/off
- Pile 2x1,3V AA incluse



Cod. : RAV11.1/SI

TERMOSTATO ELETTRONICO VC RCC



- Termostato per fan coil a 2 tubi
- Tensione di alimentazione: 230Vac
- Tipo di uscite a relè: uscita ventola sotto potenziale, uscita servomotore sotto potenziale, uscita resistenza elettrica sotto potenziale
- Set point: 8...30°C sulla facciata
- Con commutazione automatica
- Numero di sequenza: 1
- Selettore a 3 velocità e stop

Denominazione	Cod.
Termostato elettronico VC 2T TOR caldo freddo	RCC10/SI
Termostato elettronico VC 2T TOR caldo freddo	RCC20/SI
Termostato elettronico VC 4T TOR caldo freddo	RCC30/SI

CRONOTERMOSTATO RDE100



Denominazione	Pos	Cod.
Cronotermostato settimanale digitale programmabile 230V	1	RDE100/SI
Termostato ambiente radio	2	RDE100.1RFS/SI
Termostato ambiente programmabile a pile	3	RDE100.1/SI

TERMOSTATO AMBIENTE MURALE 230V

- Regolatore ambiente comunicante per ventilconvettori
- Tensione di alimentazione: 230Vac
- Tipo di uscite a relè: 3 uscite ON/OFF, oppure 2 uscite crono-pop o 3 punti
- Ingressi: 3 multifunzione
- Set point: 5...40°C
- Regime: comfort, economia o protezione
- Comunicazione con prodotti SYNC0700



Cod. : RDG100KN/SI

TERMOSTATO SMART

- Caratteristiche tecniche:
- Termostato ambiente con accesso a distanza via computer, tablet o smartphone
- Set point da 5... 40°C
- Tensione alimentazione: 230Vac



Cod. : RDS110/SI

REGOLATORE AMBIENTE MURALE VC 230V

- Regolatore ambiente CVC autonomo
- Tensione di alimentazione: 230Vac
- Tipo di uscite a relè: 3 uscite ON/OFF, oppure 2 uscite crono-pop o 3 punti
- Ingressi: 3 multifunzione
- Gamma: comfort, economy o protezione



Cod. : RDG100/SI

TERMOSTATO AMBIENTE VC 230V~SETTIMANALE IR

- Regolatore ambiente autonomo CVC
- Tensione di alimentazione: 230Vac
- Tipo di uscite a relè: o 3 uscite ON/OFF, o 2 uscite crono-pop o 3 punti
- Ingressi: 3 multifunzione
- Setpoint: 5...40°C
- Regime: comfort, economia o protezione
- Ricevitore ad infrarossi e orologio settimanale.



Cod. : RDG100T/SI

REGOLATORE AMBIENTE A MURO VAV 24V

Foto non disponibile

Cod. : RDG400/SI

TERMOSTATO AMBIENTE CON SCHERMO LCD

- Termostato ambiente digitale alimentazione a pile (2x1,5V AA incluse)
- Comando TOR - filare



Cod. : RDH100/SI

TERMOSTATO AMBIENTE GD LCD JRN. KIT RF

- Termostato ambiente riscaldamento senza fili + radio
- Tensione alimentazione: pile 2x1,5V AAA incluse
- Tipo uscita relé: contatto deviatore, libero di potenziale
- Set point: 5...30°C
- Schermo LCD
- Programmabile giornaliero



Cod. : RDJ100RF/SET/SI

TERMOSTATO AMBIENTE

- Termostato ambiente riscaldamento senza fili
- Tensione alimentazione: pile 2x1,5V AAA incluse
- Tipo di uscita relé: contatto deviatore, libero di potenziale
- Set point: 5...30°C
- Schermo LCD
- Programmabile giornaliero



Cod. : RDJ100/SI

REV 13-XA

- Termostato ambiente giornaliero
- Tensione alimentazione: pile 2x1,5V AAA incluse
- Tipo di uscita relé: contatto deviatore libero di potenziale
- Set point: 5...35°C
- Orologio giornaliero con scelta tra 2 periodo di comfort



Cod. : REV13-XA/SI

REV24RF / SET-XA

SPECIFICHE TECNICHE :

- Campo di regolazione: 3...35°C
- Tensione di commutazione, uscita a relé: AC 24...250V
- Cut-off time: 0.2..... 16(2) A
- Trasmettitore: 2x1,5V batterie AA
- Tensione di alimentazione del ricevitore: 230Vac
- Sostituisce REV23RF / SET-XA



Cod. : REV24RF/SET-XA/S

REV24-XA

- Termostato ambiente settimanale RF
- Tensione alimentazione: pile 2x1,5V AAA incluse
- Tipo di uscita relé: contatto deviatore libero di potenziale
- Set point: 5...35°C
- Orologio giornaliero con scelta tra 3 periodi di comfort



Cod. : REV24-XA/SI

REGOLATORE AMBIENTE SETTIMANALE

- Termostato ambiente settimanale
- Tensione alimentazione: pile 2x1,5V AAA incluse
- Tipo uscita relé: Contatto deviatore libero di potenziale
- Uscita: 3 punti PI
- Consegna: 5...35°C
- Orologio giornaliero con scelta tra 3 periodi di comfort



Cod. : REV34-XA/SI

REGOLATORE TERMINALE COMUNICANTE



Denominazione	Pos	Cod.
Regolatore terminale comunicante integrabile VC	1	RXB21.1/FC-10/SI
Regolatore comunicante VC batteria elettrica	2	RXB22.1/FC-12/SI

SONDE E SENSORI

SONDA FOTORESISTENZA

Foto
non
disponibile

Cod. : QRB1B-A050B70A/S

SONDE CON GUAINA

SONDA TEMPERATURA GUAINA -50/80°C

- Lunghezza sonda guaina: 400 mm
- Tipo: LG-NI1000
- Set point: -50...80 °C
- IP54



Cod. : QAM2120.040/SI

SONDA TEMPERATURA / UMIDITA' DA CANALE



Denominazione	Pos	Cod.
Sonda combinata con guaina h:0/10v- tlg-ni1000	1	QFM2120/SI
Sonda combinata -35°C...35°C	2	QFM2160/SI
Sonda combinata -15...60°C	3	QFM3160/SI

SONDE E SENSORI

SONDE CON GUAINA

UMIDOSTATO DA CANALE CON GUAINA



Cod. : QFM81.2/SI

SONDA QUALITÀ ARIA AMBIENTE CO2+COV LCD

Misura della qualità dell'aria nell'ambiente con schermo
 • CO2 (0...2000ppm)
 • COV (sensibilità R1-R2-R3)
 • Alimentazione 24Vac ou 13.5...35Vcc
 • Protezione: IP30



Cod. : QPA2002D/SI

SONDA QUALITÀ ARIA AMBIENTE CO2+COV IP30

• Misura della qualità dell'aria nell'ambiente senza schermo
 • CO2 (0...2000ppm)
 • COV (sensibilità R1-R2-R3)
 • Alimentazione 24Vac ou 13.5...35Vcc
 • Protezione: IP30



Cod. : QPA2002/SI

SONDA QUALITÀ ARIA CON GUAINA CO2 E TEMPERATURA IP54

• Sonda di rivestimento in CO2 e temperatura
 • Tensione di alimentazione: 24Vac e 13,5...35Vac
 • Tensione di uscita: 0...10Vcc
 • Set point CO2: 0...2000ppm
 • Set point: 0...50/-35...+35°C



Cod. : QPM2160/SI

SONDA TEMPERATURA

SONDA TEMPERATURA AMBIENTE PT1000



Cod. : QAA2012/SI

SONDA TEMPERATURA ESTERNA PT100



Cod. : QAC2010/SI

SONDA TEMPERATURA AMBIENTE LG-NI1000 - 0/50°C

• Tipo: LG-Ni1000
 • Set point: 0...+50°C



Cod. : QAA24/SI

SONDA TEMPERATURA ESTERNA 4/20MA



Cod. : QAC3171/SI

SONDA TEMPERATURA AMBIENTE CTN3000 - 0/40°C

• Intervallo di misura: 0...+40°C



Cod. : QAA32/SI

SONDA TEMPERATURA ESTERNA



Denominazione	Cod.
Sonda temperatura esterna LG-Ni1000 -50...70°C	QAC22/SI
Sonda temperatura esterna CTN575 -35...50°C	QAC32/SI

APPARECCHIATURA AMBIENTE ANALOGICA PPS SIGMAGR

• Campo di misura: 0...+45°C
 • Alimentazione: dal controllore
 • Comunicazione: PPS
 • Campo di correzione del setpoint: +/- 3K



Cod. : QAA50.110/101/SI

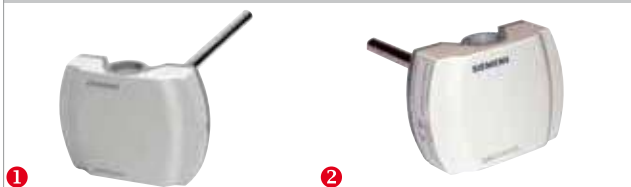
SONDA TEMPERATURA



Denominazione	Pos	Cod.
Sonda temperatura da parete PT100	1	QAD2010/SI
Sonda temperatura PT1000 - 30/130°C	2	QAD2012/SI
Sonda di temperatura Ni1000 : -30...130°C	3	QAD22/SI

SONDA TEMPERATURA

SONDA TEMPERATURA A IMMERSIONE



Denominazione	Pos	Cod.
Sonda temperatura a immersione PT100 100mm	1	QAE2111.010/SI
Sonda temperatura a immersione PT1000 100mm Set point: -30...+130°C	1	QAE2112.010/SI
Sonda temperatura a immersione D2G LG-Ni1000 Set point: -30...+130°C	2	QAE2120.010/SI
Sonda temperatura a immersione D2G LG-Ni1000 Set point: -30...+130°C	1	QAE2120.015/SI
Sonda temperatura a immersione LG-Ni1000 100mm Set point: -30...+130°C	1	QAE2121.010/SI

SONDA NTC 3000 -20/70°C

- Sonda di temperatura interna per il cambio formato
- Tipo: NTC 3000
- Set point: -20...70°C



Cod. : QAH11/SI

SONDA DI TEMPERATURA VERSIONE MANTELLATA SOLARE 1,5M



Cod. : QAP21.2/SI

SONDA LG-NI 1000

- Sonda di temperatura riscaldata per impianti solari
- Tipo: LG-NI 1000
- Set point: -30...130°C



Cod. : QAP21.3/SI

SONDA DI TEMPERATURA VERSIONE MANTELLATA LG-NI1000 2M



Cod. : QAP22/SI

SONDA AMBIENTE COMBINATA H:0/10V- T:LG-NI1000



Cod. : QFA2020/SI

SONDA TEMPERATURA GUAINA 4/20MA 400MM



Cod. : QAM2171.040/SI

SONDA DI TEMPERATURA VERSIONE MANTELLATA PT100 1,5M



Cod. : QAP2010.150/SI

SONDA DI TEMPERATURA VERSIONE MANTELLATA PT1000 1,5M



Cod. : QAP2012.150/SI

SIEMENS

TERMOSTATI E TERMOSTATI ACQUA

TERMOSTATO ANTIGELO



- Tensione: 24Vca
- Tipo di uscita analogica: 0...10Vcc
- Tipo di uscita relé: 24Vac, 250Vac, libero di potenziale, contatto deviatore

Denominazione	Cod.
Termostato antigelo progressivo 2000mm 0/15°C	QAF64.2-J/SI
Termostato antigelo tutto o niente 3000 mm - 5/15°C	QAF81.3/SI

TERMOSTATO DI SICUREZZA PROTETTO 110°C IP43

- CARATTERISTICHE TECNICHE:
- Potere di interruzione: 16(2,5)A 250V



Cod. : RAK-ST.030FP-M/S

TERMOSTATI E TERMOSTATI ACQUA

TERMOSTATO DI SICUREZZA



- Installazione a parete speciale per riscaldamento a pavimento
- Potere di interruzione 16(2,5)A 250V
- Contatto invertitore: TB
- Fascia di tensione: 24...250V~
- Capillare: 700mm

Denominazione	Cod.
Termostato di sicurezza 45/60°C	RAK-TB.1400S-M/S
Termostato di sicurezza 50/70°C	RAK-TB.1410B-M/S

TERMOSTATO REGOLAZIONE/SICUREZZA



- CARATTERISTICHE:
- Potere di interruzione: 0,1... 16(4)A 250V

Denominazione	Cod.
Termostato regolazione/sicurezza 15/95°C/110°C IP40	RAZ-ST.011FP-J/S
Termostato regolazione/sicurezza 15/95°C/110°C IP40	RAZ-ST.030FP-J/S

TERMOSTATO DI REGOLAZIONE 15/95°C

CARATTERISTICHE:

- Capacità di interruzione 0,1...6(2,5)A
- Campo di tensione: 24...250 V~
- Capacità di interruzione contatti inverso: TB & STB: 0,1,10 (2,5) / 0.5 A
- Lunghezza capillare = 700 mm, salvo diversa indicazione
- Per montaggio ad immersione o a parete: fornito secondo i tipi con tubo di protezione in ottone nichelato da 100 mm PN10 lunghezza e/o collare di fissaggio
- Regolazione termostato TR, regolazione immersione esterna e/o regolazione superficiale, Set point T°=15...95°C



Cod. : **RAK-TR.1000B-H/S**

TERMOSTATO ACQUA IN CONTENITORE A DOPPIA IMMERSIONE

- Doppio termostato (regolazione e sicurezza)
- Tipo di uscite a relè: 24...250Vac
- Setpoint: TR15...95°C e STB 110...130°C
- Contatto 1-2 e 11-12: 10(2,5)A 250V
- Contatto 1-3: 6(2,5)A 250V
- Contatto 11-13 : 0.5A 250V
- Protezione IP40 con capillare da 700 mm e immersione di 100 mm



Cod. : **RAZ-ST.1500P-J/S**

TERMOSTATO LIMITATORE



- Termostato di sicurezza elettromeccanico a microinterruttore
- Montaggio possibile: montaggio a parete, a pistone o a parete
- Lunghezza del tubo capillare: 700mm
- Tipo di uscite a relè: contatto in scambio, a potenziale zero 24...250Vac
- fornito con guaina a immersione

Denominazione	Cod.
Termostato limitatore 15/95°C - IP65	RAK-TW.1000HB/SI
Termostato limitatore 40/120°C - IP43	RAK-TW.1200B-H/S

TERMOSTATO REGOLAZIONE/LIMITATORE DOPPIO



- CARATTERISTICHE:
- Potere di interruzione: 0,1... 16(4)A 250V

Denominazione	Cod.
Termostato regolazione/limitatore doppio 15/95°C IP40	RAZ-TW.1000P-J/S
Termostato regolazione/limitatore doppio 40...120°C IP40	RAZ-TW.1200P-J/S

ALTRI PRODOTTI

ADATTATORE PER STP/SPP

x 10

- Accessori per valvole 2W, 3W e 4W - Adattatore



Cod. : **AL100/SI**

GUAINA DI PROTEZIONE SEMPLICE



- Pozzetto in ottone nichelato
- ØM1/2"

Denominazione	Cod.
Guaina di protezione semplice 100mm PN10	ALT-SB100/SI
Guaina di protezione semplice 150mm PN10	ALT-SB150/SI

TERMOSTATO AMBIENTE LED PPS2 RXA/RXB

- Apparato per la misurazione della temperatura
- Tensione di alimentazione: via bus
- Set point: 0...40°C
- Funzione con regolatore RXB....



Cod. : **QAX33.1/SI**

SONDA DI PRESSIONE DIFFERENZIALE PER ARIA E GAS

- Tensione di alimentazione: 24Vac e 20...30Vdc
- Tipo di uscita: 0-10Vdc
- Gamma di misura: 0...1000Pa



Cod. : **QBM3020-10/SI**

ALTRI PRODOTTI

PRESSOSTATO DIFFERENZIALE



- Tipo di uscite relé: contatto deviatore, libero di potenziale, 24...250Vac e 24Vcc
- Set point regolabile da 50 a 500Pa
- Consegnato con 2 manicotti in PVC per guaina d'aria e tubo flessibile in plastica di 2m

Denominazione	Cod.
Pressostato differenziale a membrana da 20 a 300Pa	QBM81-3/SI
Pressostato differenziale a membrana da 50 a 500pa	QBM81-5/SI
Pressostato differenziale 100-1000 pa	QBM81-10/SI

CONTROLLO FLUSSO



Denominazione	Pos	Cod.
Controllo flusso 15A DN25 - da 0,8 a 94,2 m³/h Tipo di uscita a relé: contatto di commutazione e a potenziale zero Per tubi da DN20 a DN200 - IP65 - 250Vac	1	QVE1900/SI
Controllo flusso 1A DN15 - da 0,9 a 30 m³/h Tipo di uscita a relé: contatto di commutazione e a potenziale zero Per tubi da DN20 a DN200 - IP65 - 250Vac	2	QVE1901/SI

PRESSOSTATO PER LIQUIDO O GAS DA 0.5 A 5 BAR

- Pressostato per liquido o gas
- Pressione: -0,5...7b
- Campo di regolazione: 0,5...5b
- Tipo di uscita: contatto di commutazione a potenziale zero
- IP44
- Intensità: 24A(10)/230Vac



Cod. : SNS1-A3R/SI

TERMOSTATO AMBIENTE DIFFERENZIALE REGOLABILE - 5..50°C

- Termostato ambiente IP54 per impianti industriali e commerciali
- Campo di funzionamento: -5...50°C
- Differenziale regolabile: 0,7...6K
- Tipo di uscita a relé: contatto di commutazione, a potenziale zero
- Intensità: 10A/230Vac

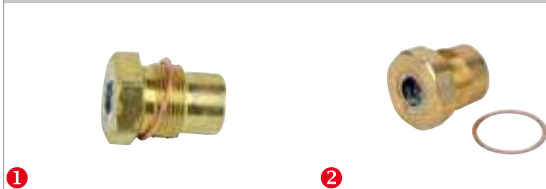


Cod. : TRG2/SI

VALVOLE E SERVOMOTORI

ACCESSORI

PREMISTOPPA



Denominazione	Pos	Cod.
Premistoppa - VVG / VXG41	1	428488740/SI
Premistoppa - VVF21/31/40/41	2	467956290/SI

PREMISTOPPA VWF / VXF52



Cod. : 428488060/SI

CONTATTO AUSILIARIO PER SERVOMOTORE SAX

- CARATTERISTICHE:
- Tensione di commutazione: 250Vac
 - Corrente di interruzione 6(3) A



Cod. : ASC10.51/SI

RACCORDO PER TUBO



Denominazione	Cod.
Raccordo 1/2" per tubo DN15 in ghisa	ALG153/SI
Raccordo 1"1/4 per tubo DN20 in ghisa	ALG203/SI
Raccordo 1"1/2 per tubo DN25 in ghisa	ALG253/SI
Raccordo 2" per tubo DN32 in ghisa	ALG323/SI
Raccordo 2"1/4 per tubo DN40 in ghisa	ALG403/SI
Raccordo 2"3/4 per tubo DN50 in ghisa	ALG503/SI

VALVOLE E SERVOMOTORI

ACCESSORI

RACCORDO IN OTTONE (ACS) G2"1/4 DN40

CARATTERISTICHE:
 · Raccordo 2"1/4 per tubo DN40



Cod. : ALG403B/SI

CONSOLE SQS SU VALVOLA LG X31



Cod. : ASK30/SI

ACCOPPIAMENTO VALVOLA/MOTORE



Denominazione	Cod.
Accoppiamento valvola/motore	ASK31N/SI
Console SAL su VKF41	ASK33N/SI

CONTROFLANGIA PN16 DA SALDARE CON GUARNIZIONI E BULLONI

· Flangia
 · DN50 PN6 consegnata con guarnizioni e bulloni



Cod. : CBPN6DN50/SI

VALVOLE 3 VIE MAGNETICHE

VALVOLA MAGNETICA CON FLANGE 24VAC



Denominazione	Pos	Cod.
Valvola magnetica con flange 24Vac DN65 kvs 50 · Valvola elettromagnetica per il controllo dell'alimentazione a 24Vac · Controllo: 0...10Vcc, 2...10Vcc, 4...20mA · DN65 - Kvs50	1	MXF461.65-50/SI
Valvola magnetica con flange 24Vac DN80 kvs 130 · Valvola elettromagnetica per la regolazione rapida dei convertitori 24Vac · Controllo: 0...10Vdc, 4...20mA · DN80 - Kvs80	2	M3P80FY/SI

VALVOLA MAGNETICA



Denominazione	Pos	Cod.
Valvola magnetica filettata DN15 kvs 3,0 G1" 24Vac	1	MXG461.15-3.0/SI
Valvola magnetica filettata DN20 kvs 5,0 G1"1/4 24Vac	2	MXG461.20-5.0/SI
Valvola magnetica filettata DN25 kvs 8,0	2	MXG461.25-8.0/SI
Valvola magnetica ACS DN25 kvs 8m³/h	3	MXG461B25-8/SI
Valvola magnetica ACS DN32 kvs 12m³/h	3	MXG461B32-12/SI
Valvola magnetica ACS DN50 kvs 30m³/h	3	MXG461B50-30/SI

VALVOLA MAGNETICA FILETTATA



Una macchina a comando magnetico 1...130°C di altaprecisione (processo) 24Vac
 Comando: 0...10Vcc, 2...10Vcc, 4...20mA

Denominazione	Cod.
Valvola magnetica filettata DN32 kvs 12m³/h	MXG461.32-12/SI
Valvola magnetica filettata DN50 kvs 30m³/h	MXG461.40-20/SI
Valvola magnetica filettata DN50 kvs 30m³/h	MXG461.50-30/SI

SERVOMOTORI

SERVOMOTORE 5NM 2/3 PUNTI 230V~ VALVOLA

- Servomotore per valvole VBG e VBI
- Alimentazione: 240Vac
- Comando: 3 punti



Cod. : GDB341.9E/SI

SERVOMOTORE 10NM 2/3 PUNTI 230V~ VALVOLA

- Servomotore per valvole VBG e VBI
- Alimentazione: 240Vac
- Comando: 3 punti



Cod. : GLB341.9E/SI

SERVOMOTORE ROTANTE



- Servomotore rotante
- Tensione di alimentazione: 230Vac o 24V AC/DC
- Segnale di controllo: 3 punti

Denominazione	Cod.
Servomotore rotante 10Nm 3pts 230V 120s	SAL31.00T10/SI
Servomotore rotante 20Nm 3pts 230V 120s	SAL31.00T20/SI
Servomotore rotante 40Nm 3pts 230V 120s	SAL31.00T40/SI
Servomotore rotante 10Nm 3pts 230V 30s	SAL31.03T10/SI
Servomotore rotante 10Nm 0-10 V 24 V AC/DC 120s	SAL61.00T10/SI
Servomotore rotante 10Nm 3pts 24 V AC/DC 120s	SAL81.00T10/SI

SERVOMOTORE 400N



- Servomotore 400N per valvole con corsa 5,5 mm
- Tensione di alimentazione: 230Vac o 24V AC/DC

Denominazione	Cod.
Servomotore 400N 5,5mm 3pt 230V 120s	SAS31.00/SI
Servomotore 400N 5,5mm 3pt 230V 30s RaZ	SAS31.03/SI
Servomotore 400N 5,5mm 3pt 230V 120s RaZ	SAS31.50/SI
Servomotore 400N 5,5mm 3pt 230V 30s RaZ	SAS31.53/SI
Servomotore 400N 5,5mm progressivo 24V 30S	SAS61.03/SI
Servomotore 400N 5,5mm progressivo 24V 30S RaZ	SAS61.53/SI
Servomotore 400N 5,5mm 3PTS 24V 120s	SAS81.00/SI
Servomotore 400N 5,5mm 3PTS 24V 30S	SAS81.03/SI

SERVOMOTORE LINEARE



- Servomotore 800N per valvole con corsa 20mm
- Tensione di alimentazione: 230Vac o 24V AC/DC

Denominazione	Cod.
Servomotore lineare 800N 20mm 3pt 230V 120s	SAX31.00/SI
Servomotore lineare 800N 20mm 3pt 230V 30s	SAX31.03/SI
Servomotore lineare 800n 20mm progressivo 24V 30s	SAX61P03/SI
Servomotore 800N 20mm progressivo 24V 30s	SAX61.03/SI
Servomotore lineare 800n 20mm 3pt 24V 120s	SAX81.00/SI
Servomotore lineare 800n 20mm 3pt 24v 30s	SAX81.03/SI

SERVOMOTORE PER VALVOLA VVI46 - VXI46

- Attuatori digitali 230Vac
- Durata: 10s
- Arresto di emergenza 30-50s



Cod. : SFA21/18/SI

SERVOMOTORE ELECHYDR



Denominazione	Pos	Cod.
Servomotore Elechhydr 2800N 20mm 3pt 230V~	1	SKB32.50/F/SI
Servomotore Elechhydr 2800N 20mm 3pt 230V RaZ	1	SKB32.51/F/SI
Servomotore Elechhydr Progressivo 24V RaZ	1	SKB62/F/SI
Servomotore Elechhydr 2800N 40mm 3pt 230V~	1	SKC32.60/F/SI
Servomotore Elechhydr 2800N 40mm 3pt 230V RaZ	1	SKC32.61/F/SI
Servomotore Elechhydr Progressivo 24V RaZ	1	SKC62/F/SI
Servomotore Elechhydr 1000N 20mm 3pt 230V RaZ	2	SKD32.21/SI
Servomotore Elechhydr 1000N 20mm 3pt 230V	2	SKD32.50/SI
Servomotore Elechhydr 1000N 20mm 3pt 230V RaZ	2	SKD32.51/SI
Servomotore Elechhydr 1000N 20mm 24V RaZ	2	SKD62/SI

SERVOMOTORE A ROTAZIONE 40NM 3PTS 230V 25S

- Servomotore rotativo 40N per valvole a farfalla
- Tensione di alimentazione: 230Vac
- Segnale di controllo: 3 punti
- Durata: 25s



Cod. : SQL36E50F05/SI

SERVOMOTORE 200N 5,5MM



- Servomotore per valvole terminali ad alta pressione
- Tensione di alimentazione: 230Vac o 24V AC/DC

Denominazione	Cod.
Servomotore 200N 5,5mm 3 punti 230V 150s 1,5m	SSB31/SI
Servomotore 200N 5,5mm 0/10V 24V~/ - 75s 1,5m	SSB61/SI
Servomotore 200N 5,5mm 3 punti 24V~ 150s 1,5m	SSB81/SI

SERVOMOTORE PER VALVOLA V.P47

- Servomotore per valvole terminali standard
- Tensione di alimentazione: 24Vac e 24Vdc
- Segnale di controllo: 0...10Vdc
- Durata: 34s



Cod. : SSP61/SI

VALVOLE E SERVOMOTORI

SERVOMOTORI

SERVOMOTORE TERMICO 100N



Denominazione	Pos	Cod.
Servomotore termico 100N 3mm TOR 230v 210s	1	STA23/00/SI
Servomotore termico 100N 3mm TOR 230v 210s	2	STP23/00/SI

SERVOMOTORE TERMICO M30X1,5 230V CAVO 2,5M



Cod. : STY219/SI

VALVOLE 3 VIE E VALVOLE 2 VIE

VALVOLA 3 VIE A SETTORE FLANGIATA PN6



• Valvola rotativa a settore 1...120°C

Denominazione	Cod.
Valvola 3 vie a settore flangiata PN6 DN100 kvs 160	VBF21.100/SI
Valvola 3 vie a settore flangiata PN6 DN125 kvs 550	VBF21.125/SI
Valvola 3 vie a settore flangiata PN6 DN40 kvs 25	VBF21.40/SI
Valvola 3 vie a settore flangiata PN6 DN50 kvs 40	VBF21.50/SI
Valvola 3 vie a settore flangiata PN6 DN65 kvs 63	VBF21.65/SI
Valvola 3 vie a settore flangiata PN6 DN80 kvs 100	VBF21.80/SI

VALVOLA A FARFALLA TENUTA STAGNA FLANGE PN16



• Temperatura: -10...120°C
• PN16

Denominazione	Cod.
Valvola a farfalla tenuta stagna flange PN16 DN100	VKF46.100/SI
Valvola a farfalla tenuta stagna flange PN16 DN125	VKF46.125/SI
Valvola farfalla stagna flange PN16 DN250 kvs 6400	VKF46.250/SI

VALVOLA 3 VIE A SFERA PN40



• DN: Diametro nominale
• H: altezza totale dell'elemento di comando, più la distanza minima dalla parete o dal soffitto per il montaggio, il collegamento, il funzionamento, la manutenzione, ecc.
• H1: Disegno dimensionale dal centro del tubo per il montaggio dell' Servomotore (vista dall'alto)

Denominazione	Cod.
Valvola 3 vie a sfera PN40 DN20 kvs 6,3	VBG61.20-6.3/SI
Valvola a sfera PN40 DN32 3V kvs 16	VBG61.32-16/SI

VALVOLA A SFERA PN40



• DN: Diametro nominale
• H: altezza totale dell'elemento di comando, più la distanza minima dalla parete o dal soffitto per il montaggio, il collegamento, il funzionamento, la manutenzione, ecc.
• H1: Disegno dimensionale dal centro del tubo per il montaggio dell' Servomotore (vista dall'alto)

Denominazione	Cod.
Valvola a sfera PN40 3V DN20 kvs 6,3	VBI61.20-6.3/SI
Valvola 3 vie a sfera PN40 DN25 kvs 10	VBI61.25-10/SI
Valvola 3 vie a sfera PN40 DN32 kvs 16	VBI61.32-16/SI
Valvola 3 vie a sfera PN40 DN40 kvs 25	VBI61.40-25/SI

VALVOLA A FARFALLA FLANGE PN16



• Temperatura: -10...120°C
• PN16

Denominazione	Cod.
Valvola a farfalla flange PN16 DN100 kvs 760	VKF41.100/SI
Valvola a farfalla flange PN16 DN125 kvs 1000	VKF41.125/SI
Valvola a farfalla flange PN16 DN65 kvs 200	VKF41.65/SI

VALVOLA 3 VIE TERMINALE STD BIP.



• Temperatura: 1...110°C

Denominazione	Cod.
Valvola 3 vie terminale STD BIP DN10 kvs 0,25 G 1/2"	VMP47.10-0.25/SI
Valvola 3 vie terminale STD BIP DN10 kvs 0,4 G 1/2"	VMP47.10-0.4/SI
Valvola 3 vie terminale STD BIP DN10 kvs 1 G 1/2"	VMP47.10-1/SI
Valvola 3 vie terminale STD BIP DN10 kvs 1,6 G 1/2"	VMP47.10-1.6/SI
Valvola 3 vie terminale STD BIP DN15 kvs 2,5 G 3/4"	VMP47.15-2.5/SI

VALVOLA 2 VIE A SEDE FLANGIATA



• Temperatura: -10...150°C

Denominazione	Cod.
Valvola 2 vie a sede flangiata PN10 DN100 kvs 160	WF32.100-160/SI
Valvola a sede flangiata PN10 2V	WF32.65-63/SI
Valvola 2 vie flangiata a sede PN10 DN80 kvs 100	WF32.80-100/SI
Valvola 2 vie flangiata a sede PN16 DN65 kvs 50	WF43.65-50/SI
VVF43.80-100	WF43.80-100/SI
Valvola 2 vie flangiata a sede PN16 DN80 kvs 80	WF43.80-80/SI
VVF53.50-31.5	WF53.50-31.5/SI
Valvola 3 vie flangiata PN40 2V DN25 kvs 7,5	WF61.2509/SI

VALVOLE 3 VIE E VALVOLE 2 VIE

VALVOLA 2 VIE A SEDE 20MM PN16



- Filettato M1 1/4"
- Temperatura: -25...150°C

Denominazione	Cod.
Valvola 2 vie a sede 20mm PN16 DN15 kvs 4	WVG41.15/SI
Valvola 2 vie a sede 20mm PN16 2V DN20 Kvs 6,3	WVG41.20/SI
Valvola 2 vie a sede 20mm PN16 DN25 kvs 10	WVG41.25/SI
Valvola 2 vie a sede 20mm PN16 DN32 kvs 16	WVG41.32/SI
Valvola 2 vie a sede 20mm PN16 DN40 kvs 25	WVG41.40/SI
Valvola 2 vie a sede 20mm PN16 DN50 kvs 40	WVG41.50/SI
Valvola 2 vie a sede 5,5mm PN16 DN20 kvs 6,3	WG44.20-6.3/SI
Valvola 2 vie a sede 5,5mm PN16 DN25 kvs 10	WG44.25-10/SI

VALVOLA 2 VIE PN16 DN15 KVS 2.15

- Collegamento F 1/2"
- Temperatura: 1...110°C
- Kvs: 2.15
- PN16



Cod. : **WV46.15/2/SI**

VALVOLA 2 VIE TERMINALE STD PN16



- Valvola di fine corsa standard a 2 vie
- DN10 M1/2" M1/2" M1/2"
- Temperatura: 1...110°C

Denominazione	Cod.
Valvola 2 vie terminale STD PN16 DN10 kvs 1,6 G1/2"	WV47.10-1.6/SI
Valvola 2 vie terminale STD PN16 DN15 kvs 2,5 G3/4"	WV47.15-2.5/SI

VALVOLA 3 VIE FLANGIATA A SEDE



- Valvola a 3 vie
- Temperatura: -10...150°C

Denominazione	Cod.
Valvola 3 vie flangiata a sede PN10 DN100 kvs 160	VXF32.100-160/SI
Valvola 3 vie flangiata a sede PN10 DN125 kvs 250	VXF32.125-250/SI
Valvola 3 vie flangiata a sede PN10 3V DN25 kvs 10	VXF32.25-10/SI
Valvola 3 vie flangiata a sede PN10 3V DN40 KVS16	VXF32.40-16/SI
Valvola 3 vie flangiata a sede PN10 3V DN40 KVS 19	VXF32.40-25/SI
Valvola 3 vie flangiata a sede PN10 DN50 KVS40	VXF32.50-40/SI
Valvola flangiata a sede PN10 3V DN65 kvs 63	VXF32.65-63/SI
Valvola 3 vie flangiata a sede PN10 DN80 KVS100	VXF32.80-100/SI
Valvola 3 vie flangiata a sede PN16 DN100 kvs 125	VXF42.100-125/SI
Valvola 3 vie flangiata a sede PN16 DN150 kvs 315	VXF42.150-315/SI
Valvola 3 vie flangiata a sede PN16 DN65 kvs 63	VXF42.65-63/SI

VXF43.80-100



- Valvola 3 vie
- Temperatura: -20...220°C

Denominazione	Cod.
VXF43.80-100	VXF43.80-100/SI
Valvola 3 vie flangiata a sede PN25 DN50 kvs 40	VXF53.50-40/SI

VALVOLA 3 VIE A SEDE IN BRONZO



- Valvola a 3 vie
- Temperatura: -25...150°C

Denominazione	Cod.
Valvola 3 vie a sede in bronzo DN25 G1"1/2 kvs 10	VXG41.2501/SI
Valvola 3 vie a sede in bronzo DN32 G2" kvs 16	VXG41.3201/SI
Valvola 3 vie a sede in bronzo DN40 G2"1/4 kvs 25	VXG41.4001/SI
Valvola 3 vie a sede in bronzo DN50 G2"3/4 kvs 40	VXG41.5001/SI

VALVOLA 3 VIE A SEDE



- Valvola 3 vie
- Temperatura: -1...120°C

Denominazione	Cod.
Valvola 3 vie a sede 5,5mm PN16 DN15 kvs 1	VXG44.15-1/SI
Valvola 3 vie a sede 5.5mm M1" Kvs2.5	VXG44.15-2.5/SI
Valvola 3 vie DN15 kvs 4 G1"	VXG44.15-4/SI
Valvola 3 vie DN20 kvs 6,3 G1"1/4	VXG44.20-6.3/SI
Valvola 3 vie DN25 kvs 10 G1"1/2	VXG44.25-10/SI
Valvola 3 vie DN32 kvs 16 G2"	VXG44.32-16/SI
Valvola 3 vie DN40 kvs 25 G2"1/4	VXG44.40-25/SI

VALVOLA 3 VIE TERMINALE PN16 3V DN10 KVS 1,6

- Valvola 3 vie terminale alta pressione
- DN10 M1/2"
- Temperatura: -1...110°C
- Kvs: 1,6



Cod. : **VXP45.10-1.6/SI**

VALVOLA 3 VIE TERMINALE STD



- Valvola di fine corsa standard a 3 vie
- Temperatura: -1...110°C

Denominazione	Cod.
Valvola 3 vie terminale STD kvs 2,5 G3/4"	VXP47.15-2.5/SI
Valvola 3 vie terminale STD kvs 4 G1"	VXP47.20-4/SI

VALVOLE E SERVOMOTORI

RUBINETTERIA RADIATORE

DEIENITORE DI REGOLAZIONE AD ANGOLO PN10 DN15 KVS 0..2,5 1/2"

- Gomito di regolazione DN10
- Temperatura: 1...120°C
- Kvs: 2.5
- PN10



Cod. : AEN15/SI

TESTA TERMOSTATICA M30X1,5

- Con posizione antigelo e posizione di chiusura.
- Montaggio senza adattatore acceso: M30x1.5.



Cod. : RTN51G/SI

VALVOLA RADIATORE DIRITTA PN10



Denominazione	Cod.
Valvola radiatore diritta PN10 DN10 3/8"	VDN210/SI
Valvola radiatore diritta PN10 DN15 1/2"	VDN215/SI
Valvola radiatore destra PN10 DN20 3/4"	VDN220/SI

VALVOLA RADIATORE A SQUADRA PN10



- Temperatura: 1...120°C
- PN10

Denominazione	Cod.
Valvola radiatore a squadra PN10 DN10 3/8"	VDN210/SI
Valvola radiatore a squadra PN10 DN15 1/2"	VDN215/SI
Valvola radiatore a squadra PN10 DN20 3/4"	VDN220/SI

MOTORI E DEFLETTORI ARIA

SIEMENS

SERVOMOTORE DI REGISTRO OPENAIR



- Servomotore senza molla di ritorno

Denominazione	Cod.
Servomotore di registro OpenAir 25Nm 0..10V 24V	GBB161.1E/SI
Servomotore di registro OpenAir 18Nm 2PIs - 24V	GCA126.1E/SI
Servomotore di registro OpenAir 25Nm 0/10V 24V~	GCA161.1E/SI
Servomotore di registro OpenAir 18Nm 0...10V - 24V	GCA166.1E/SI
Servomotore di registro OpenAir 18Nm 2pts - 230V	GCA326.1E/SI

VARIATORI DI FREQUENZA

TRASFORMATORE MODULARE IP20 230V ~ 24V ~ 30

- Trasformatore con alloggiamento per montaggio in armadio su guida DIN
- Primario: fusibile integrato con reset
- Secondario: Microfusibile intercambiabile
- Dimensione: 114x106x57mm



Cod. : SEM62.2/SI

CONVERTITORE DC/DC (0/20V - 0/10V)

- Convertitore di segnale (hash di fase)
- Tipo ingresso analogico: 0...20Vdc per valvole magnetiche e Servomotore a lama d'aria
- Tipo di uscita analogica: 0...10Vac



Cod. : SEZ91.6/SI

POMPE PER ACQUA FREDDA

GRUNDFOS  *wilo* xylem  EBARA

INTERCAMBIABILITA' DEI CIRCOLATORI 2023

818

GRUNDFOS 



819

wilo



827

xylem



837

ACQUA FREDDA

 EBARA



839

INTERCAMBIABILITA' DEI CIRCOLATORI 2023

CIRCOLATORI RISCALDAMENTO*					
					
INTERASSE	Ø/DN	RIFERIMENTO	DESIGNAZIONE	RIFERIMENTO	DESIGNAZIONE
130	1"	4147298/SA	SIRIUX HOME 40-15	4216610/WI	STRATOS-PICO-15/1-4
130	1 1/2"	4147300/SA	SIRIUX HOME 40-25	4216616/WI	STRATOS-PICO-25/1-4-130
130	1"	4147299/SA	SIRIUX HOME 60-15	4216611/WI	STRATOS-PICO-15/1-6
130	1 1/2"	4147301/SA	SIRIUX HOME 60-25	4216617/WI	STRATOS-PICO-25/1-6-130
180	1 1/2"	4147294/SA	SIRIUX HOME 40-25	4216612/WI	STRATOS-PICO-25/1-4
180	2"	4147296/SA	SIRIUX HOME 40-32	4216614/WI	STRATOS-PICO-30/1-4
180	1 1/2"	4147295/SA	SIRIUX HOME 60-25	4216613/WI	STRATOS-PICO-25/1-6
180	2"	4147297/SA	SIRIUX HOME 60-32	4216615/WI	STRATOS-PICO-30/1-6
CIRCOLATORI RISCALDAMENTO/CLIMATIZZAZIONE*					
130	1"	4218915/SA	PRIUX HOME M 40-15	4215511/WI	YONOS PICO 15/1-4
130	1 1/2"	4218916/SA	PRIUX HOME M 40-25	4215514/WI	YONOS PICO 25/1-4-130
130	1"	4218919/SA	PRIUX HOME M 60-15	4215512/WI	YONOS PICO 15/1-6
130	1 1/2"	4218920/SA	PRIUX HOME M 60-25	4215516/WI	YONOS PICO 25/1-6-130
180	1 1/2"	4218917/SA	PRIUX HOME M 40-25	4215513/WI	YONOS PICO 25/1-4
180	2"	4218918/SA	PRIUX HOME M 40-32	4215519/WI	YONOS PICO 30/1-4
180	1 1/2"	4218921/SA	PRIUX HOME M 60-25	4215515/WI	YONOS PICO 25/1-6
180	2"	4218922/SA	PRIUX HOME M 60-32	4215520/WI	YONOS PICO 30/1-6
180	1 1/2"	4218924/SA	PRIUX HOME M 80-25	4215517/WI	YONOS PICO 25/1-8
180	2"	4218925/SA	PRIUX HOME M 80-32	4215521/WI	YONOS PICO 30/1-8
180	2"	4202339/SA	PRIUX HOME 60-32	4230948/WI	YONOS PICO-D 30/1-6
180	2"	4198295/SA	PRIUX HOME 80-32	4230949/WI	YONOS PICO-D 30/1-8
	25	4176458/SA	PRIUX HOME ZOOM 60	4178162/WI	POLY YONOS PICO 25/1-6
		30921020M/SA	FLANGE M76	4177663/WI	FLANGE-M76
		30921021W/SA	FLANGE M126	4177664/WI	FLANGE-M126
130	1"			4527505/WI	YONOS PICO-STG 15/1-7.5
CIRCOLATORI RISCALDAMENTO/CLIMATIZZAZIONE COLLETTIVI*					
180	1 1/2"	2120678/SA	PRIUX MASTER 25-55	2120639/WI	YONOS MAXO 25/0,5-7
180	2"	2120681/SA	PRIUX MASTER 32-55	2120642/WI	YONOS MAXO 30/0,5-7
180	1 1/4"	2120682/SA	PRIUX MASTER 32-65	2120643/WI	YONOS MAXO 30/0,5-10
180	1 1/4"	2120683/SA	PRIUX MASTER 32-90	2120644/WI	YONOS MAXO 30/0,5-12
250	40	2120686/SA	PRIUX MASTER 40-80	2120647/WI	YONOS MAXO 40/0,5-12
280	50	2120689/SA	PRIUX MASTER 50-70	2120650/WI	YONOS MAXO 50/0,5-9
340	65	2120693/SA	PRIUX MASTER 65-90	2120654/WI	YONOS MAXO 65/0,5-12
220	32	2120699/SA	PRIUX MASTER 32-90	2120663/WI	YONOS MAXO-D 32/0,5-12
250	40	2120701/SA	PRIUX MASTER 40-80	2120665/WI	YONOS MAXO-D 40/0,5-12
280	50	2120703/SA	PRIUX MASTER 50-70	2120667/WI	YONOS MAXO-D 50/0,5-9
340	65	2120706/SA	PRIUX MASTER 65-90	2120670/WI	YONOS MAXO-D 65/0,5-12
360	80	2120708/SA	PRIUX MASTER 80-90	2120673/WI	YONOS MAXO-D 80/0,5-12
180	1 1/2"	2091523/SA	SIRIUX MASTER 25-40	2217893/WI	STRATOS 25/1-6
180	2"	2091525/SA	SIRIUX MASTER 32-40	2217898/WI	STRATOS 30/1-6
180	2"	2091526/SA	SIRIUX MASTER 32-60	2217899/WI	STRATOS 30/1-8
250	40	2091531/SA	SIRIUX MASTER 40-80	2164584/WI	STRATOS 40/1-12
280	50	2091533/SA	SIRIUX MASTER 50-70	2164588/WI	STRATOS 50/1-9
280	65	2091535/SA	SIRIUX MASTER 65-80	2164593/WI	STRATOS 65/1-9
360	80	2150625/SA	SIRIUX MASTER 80-90	2164599/WI	STRATOS 80/1-12
220	32	2091538/SA	SIRIUX MASTER D32-70	2090462/WI	STRATOS D32/1-12
250	40	2091540/SA	SIRIUX MASTER D40-80	2090464/WI	STRATOS D40/1-12
280	50	2091542/SA	SIRIUX MASTER D50-70	2090466/WI	STRATOS D50/1-9
340	65	2150629/SA	SIRIUX MASTER D65-110	2150599/WI	STRATOS D 65/1-16
360	80	2150630/SA	SIRIUX MASTER D80-90	2150601/WI	STRATOS D 80/1-12
CIRCOLATORI ACQUA CALDA SANITARIA*					
180	1 1/2"	4187800/SA	SIRIUX O HOME 60-25 / 180MM	4216473/WI	STRATOS PICO-Z-25/1-6
138	1"	4099853/SA	THERMO'CLOCK-SB04-15T	4222650/WI	STAR-Z NOVA T
84	F1/2	4168713/SA	ZEN O HOME	4132760/WI	STAR-Z15 NOVA
158	1 1/4"	2040622/SA	NSB-S25-20	2045519/WI	TOP-Z20/4 EM
180	1 1/2"	2040623/SA	NSB-S30-25	2045521/WI	TOP-Z25/6 EM
180	1 1/2"	2040624/SA	NSB-S40-25	2045521/WI	TOP-Z25/6 EM
130	1"	4027699/SA	NSB05-15B-HX9	4028111/WI	STAR-Z20/1
130	1"	4027980/SA	NSB15-15B-HX9	4029062/WI	STAR-Z25/2-EM
180	2"	2045550/SA	SXS32-35M	2048340/WI	TOP-Z 30/7
180	2"	2095377/SA	SXS32-35	2048341/WI	TOP-Z 30/7
180	1 1/2"	4037145/SA	NEC 1 T 25 TRI	4090292/WI	VEROLINE IP-Z 25/2 DM TRI
180	1 1/2"	4037146/SA	NEC 1 M 25	4090293/WI	VEROLINE IP-Z 25/2 EM
180	1 1/2"	4037147/SA	NEC 2 T 25 TRI	4090294/WI	VEROLINE IP-Z 25/6 DM TRI
180	1 1/2"	4037148/SA	NEC 2 M 25	4090295/WI	VEROLINE IP-Z 25/6 EM

* intercambiabilità definita secondo le tabelle dei costruttori

POMPE PER ACQUA FREDDA

GRUNDFOS® 

WEB <https://product-selection.grundfos.com>

Principali vendite



Circolatori riscaldamento e climatizzazione

820



Circolatori collettivi riscaldamento e climatizzazione

822



Circolatore acqua calda sanitaria

824



Pompe collettive riscaldamento e climatizzazione "in-line"

825



Elettronica, comandi e accessori

826

▶ L'INTERO CATALOGO

GRUNDFOS® 

È DISPONIBILE SU RICHIESTA

CIRCOLATORI RISCALDAMENTO E CLIMATIZZAZIONE

MPG11

CIRCOLATORI RISCALDAMENTO E CLIMATIZZAZIONE

CONFORME ALLA DIRETTIVA EUROPEA EUP 2015



UPS2

GARANZIA 2 ANNI

Circolatore compatto
Interasse 180mm
Un circolatore con prestazioni idrauliche regolabili: 4m, 5m o 6m
Due modalità di funzionamento a scelta: velocità fissa (=UPS) predefinita o dopo aver tenuto premuto per 5 secondi il tasto V.
Pressione proporzionale.
Grado di protezione: X2D
Guarnizioni incluse



Cod. fabbricante	Denominazione	Interasse	Ø	Cod.
98707853	UPS2 25-80.180 1x230V 50Hz 9H	180	1"1/2	98707853/GR

MOTORE UPS2

GARANZIA 2 ANNI

Conforme alla direttiva ErP/Eup
Circolatore semplice in acciaio inossidabile



Cod. fabbricante	Denominazione	Interasse	Ø	Cod.
95906439	CIRCOLATORE UPS25-80 N 180 1X230 50Hz 9H	180	M1"1/2	95906439/GR

ALPHA1 L

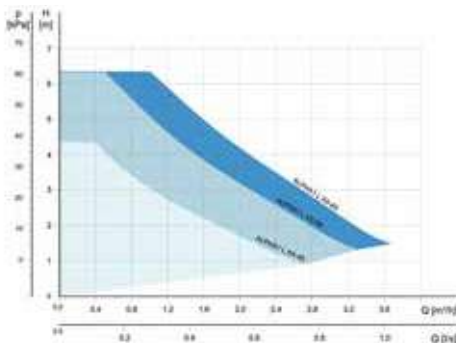
GARANZIA 2 ANNI

ALPHA1 L è un circolatore ad alta efficienza con motore a magnete permanente (tecnologia ECM).
Il circolatore dispone di 3 modalità di regolazione:



3 curve di pressione variabile (riscaldamento con radiatori), 3 curve di pressione costante (riscaldamento a pavimento) e 3 velocità fisse.
La velocità può essere controllata tramite un segnale PWM (Pulse Width Modulation) a bassa tensione.
La pompa possiede un albero e dei cuscinetti radiali in ceramica, un cuscinetto di arresto in carbonio, un corpo pompa in ghisa e una girante in composito che contribuisce ad aumentare la durata di vita del circolatore.
La pompa è autoventilata.
Messa in servizio facile, selezione semplice della modalità di controllo.
Il design compatto della testa pompa con scatola di comando e pannello di controllo integrati si adatta alla maggior parte degli impianti correnti e anche al montaggio all'interno della caldaia. La pompa e il motore formano un'unità integrale senza guarnizione albero.
Si tratta di una pompa a rotore immerso, il che significa che i cuscinetti sono lubrificati dal liquido pompato.
Questo permette un funzionamento senza manutenzione.
Il corpo della pompa, in ghisa, è trattato mediante elettrolisi per migliorarne la resistenza alla corrosione.
Il motore è di tipo sincrono.
La scatola di comando è integrata al circolatore.
Energicamente ottimizzato, conforme alla direttiva ErP Vite di sblocco, accessibile dalla parte anteriore della scatola di comando.
Garantisce un funzionamento affidabile anche nelle condizioni più difficili
Guscio isolante non incluso
Liquido pompato: acqua Intervallo temperatura liquido: 2...95°C
Intervallo temperatura ambiente: 0...55°C
Guarnizioni incluse

Cod. fabbricante	Denominazione	Interasse	Ø	Cod.
99160550	CIRCOLATORE ALPHA1 L 15-40 130	130	M1"	99160550/GR
99160574	CIRCOLATORE ALPHA1 L 15-60 130	130	M1"	99160574/GR
99160575	CIRCOLATORE ALPHA1 L 20-40 130	130	M1"1/4	99160575/GR
99160578	CIRCOLATORE ALPHA1 L 25-40 130	130	M1"1/2	99160578/GR
99160579		180	M1"1/2	99160579/GR
99160583	CIRCOLATORE ALPHA1 L 25-60 130	130	M1"1/2	99160583/GR
99160584	CIRCOLATORE ALPHA1 L 25-60 180	180	M1"1/2	99160584/GR
99160587	CIRCOLATORE ALPHA1 L 32-40 180	180	M2"	99160587/GR
99160590	CIRCOLATORE ALPHA1 L 32-60 180	180	M2"	99160590/GR



ALPHA2

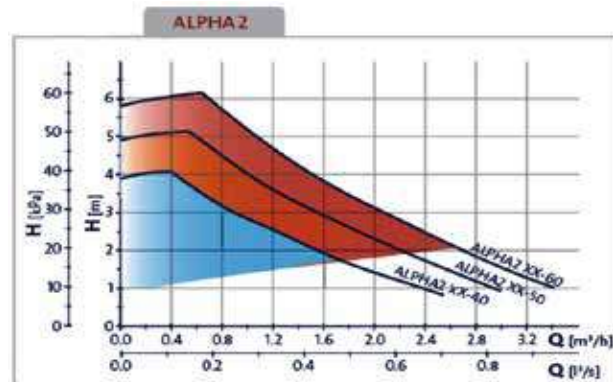
GARANZIA 5 ANNI

La funzione AUTOADAPT trova automaticamente il setpoint migliore, riducendo così il consumo energetico e il tempo di regolazione.

Per permettere la regolazione, vengono visualizzate la potenza reale assorbita in Watt o la portata reale in m³/h.
Modalità notte disponibile se gestita dall'impianto, in modo da ottimizzare ulteriormente il risparmio energetico.
Selezione semplice fra tre curve di pressione costante, tre curve di pressione proporzionale oppure tre velocità fisse per pressione con un unico tasto.
Collegamento elettrico semplice, veloce e sicuro grazie alla presa ALPHA.
ALPHA2 è adatto per i sistemi di acqua fredda, certificato acqua potabile.
Ampia flessibilità di applicazione.
Corpo pompa con rivestimento elettrolitico.
Nessuna protezione esterna del motore necessaria.
Tempi e costi di installazione ridotti.
Miglioramento del sistema di avviamento che consente al circolatore di partire anche in condizioni difficili.
Protezione contro il funzionamento a secco.
Protegge il circolatore all'avvio e durante il normale funzionamento quotidiano in caso di mancanza d'acqua nell'impianto.
Modalità estiva.
Risparmio energetico durante l'estate consumo < 0,8W e garanzia di un avviamento sicuro alla messa in servizio del riscaldamento
Guscio isolante integrato per il riscaldamento, opzionale per la climatizzazione
Liquido pompato: acqua Intervallo temperatura liquido: 0...110°C
Intervallo temperatura ambiente: 0...40°C
Guarnizioni incluse



Cod. fabbricante	Denominazione	Interasse	Ø	Cod.
99411107	CIRCOLATORE ALPHA2 15-40 130	130	M1"	99411107/GR
99411114	CIRCOLATORE ALPHA2 15-60 130	130	M1"	99411114/GR
99411143	CIRCOLATORE ALPHA2 25-40 130	130	M1"1/2	99411143/GR
99411150	CIRCOLATORE ALPHA2 25-60 130	130	M1"1/2	99411150/GR
99411165	CIRCOLATORE ALPHA2 25-40 180	180	M1"1/2	99411165/GR
99411175	CIRCOLATORE ALPHA2 25-60 180	180	M1"1/2	99411175/GR
99411207	CIRCOLATORE ALPHA2 32-40 180	180	M2"	99411207/GR
99411221	CIRCOLATORE ALPHA2 32-60 180	180	M2"	99411221/GR



CIRCOLATORI RISCALDAMENTO E CLIMATIZZAZIONE

MPG11

CIRCOLATORI RISCALDAMENTO E CLIMATIZZAZIONE



CONFORME ALLA DIRETTIVA EUROPEA EuP 2015

ALPHA 3



Circolatore a rotore immerso ad alta efficienza, progettato per la circolazione di liquidi negli impianti di riscaldamento. Grazie all'indice di efficienza energetica (EER) di gran lunga inferiore a quanto previsto dall'ErP, consente un notevole risparmio energetico. ALPHA3 è dotato di connessione Bluetooth integrata ed è interamente controllato grazie a una periferica smart tramite l'app Grundfos GO Remote, che fornisce un'assistenza passo passo per la configurazione, la manutenzione e la messa in servizio del circolatore. ALPHA3 comunica direttamente con l'app Grundfos GO Balance, permettendo così all'installatore di procedere all'equilibratura idraulica in modo semplice e veloce.



La funzione AUTOADAPT integrata nella modalità radiatore e riscaldamento a pavimento adegua costantemente le prestazioni del circolatore alle reali esigenze di calore, ossia in base al singolo impianto e all'evoluzione della richiesta nel corso dell'anno. La funzione AUTOADAPT trova infatti automaticamente la regolazione che offre il comfort migliore, con il consumo energetico minore. La messa in servizio, inoltre, è veloce, semplice e sicura.

CARATTERISTICHE:

Modalità radiatore con AUTOADAPT: la scelta più semplice per gli impianti di riscaldamento bitubo

Modalità riscaldamento a pavimento con AUTOADAPT: la scelta più semplice per gli impianti di riscaldamento a pavimento

Modalità combinata radiatori e riscaldamento a pavimento per impianti combinati

Nella modalità programmazione e nella modalità estiva, un orologio in tempo reale permette di selezionare il momento in cui il circolatore deve funzionare senza badare al risparmio energetico.

Interfaccia utente user-friendly - il circolatore è interamente comandato tramite l'app Grundfos GO Remote. Pochissima manutenzione grazie al design del rotore immerso e all'uso di componenti di alta qualità

La presa ALPHA rende l'installazione elettrica semplice e veloce. I gusci isolanti sono inclusi con i circolatori in modo da ridurre al minimo la dispersione di calore all'interno dell'impianto di riscaldamento

Inoltre il circolatore dispone di tre modalità di comando, con regolazione incrementale del setpoint, e permette così di impostare un dato valore di funzionamento:

Regolazione a pressione proporzionale

Regolazione a pressione costante

Modalità curva costante. Il valore visualizzato indica il consumo elettrico reale in Watt o la portata reale in m³/h.

Le spie indicano lo stato di funzionamento reale.

Il design del circolatore e i materiali scelti contribuiscono alla sua grande longevità.

Il circolatore si autospurga attraverso l'impianto, rendendone così ancora più semplice la messa in servizio. Il design compatto, con testa circolatore con scatola di comando integrata, lo rende adatto alla maggior parte degli impianti.

Circolatore e motore formano un'unità completa priva di elementi di unione meccanici. I cuscinetti sono lubrificati con il liquido pompato.

Tali caratteristiche permettono di garantire un funzionamento senza manutenzione.

Il circolatore può funzionare con tre modalità di comando, con regolazione incrementale del setpoint. Il corpo del circolatore è in ghisa.

Il corpo e la testa del circolatore hanno un rivestimento elettrolitico che permette di migliorarne la resistenza alla corrosione.

Il circolatore è dotato di motore a magneti permanente sincrono ad alta efficienza.

La velocità del circolatore è gestita da un convertitore di frequenza integrato nella scatola di comando.

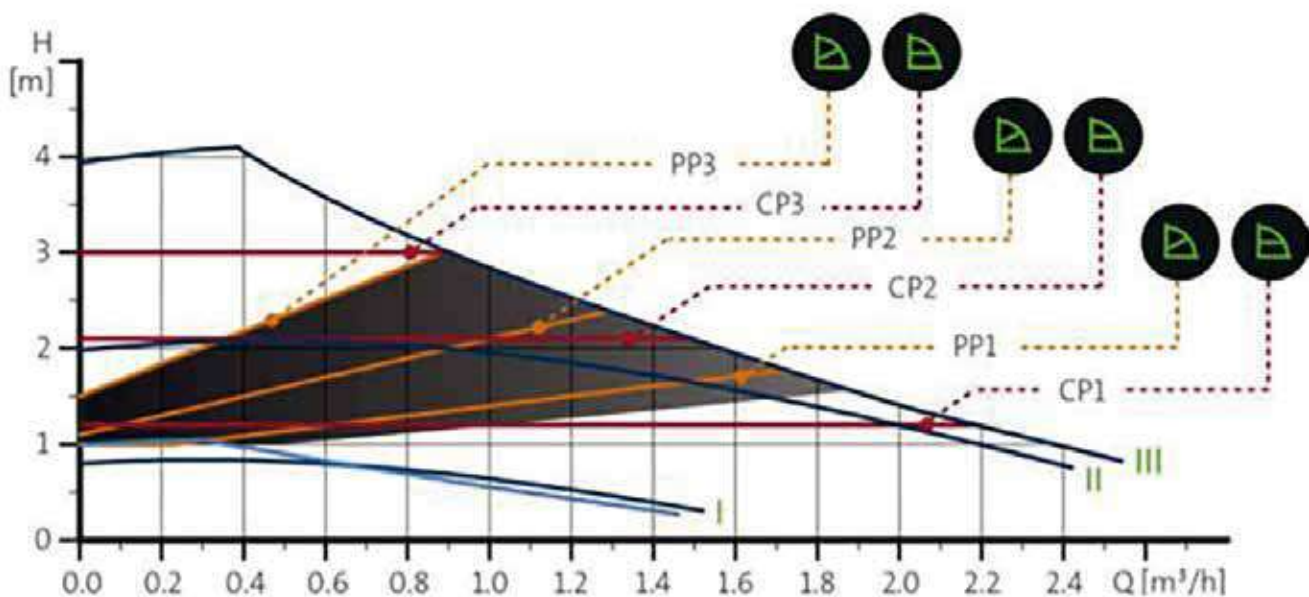
Intervallo temperatura liquido: 2...110°C

Intervallo temperatura ambiente: 0...40°C

Passaggio automatico alla modalità notte

Guarnizioni incluse

Cod. fabbricante	Denominazione	Interasse	Ø	Cod.
99371959	CIRCOLATORE ALPHA3 25-60 180	180	M1"1/2	99371959/GR
99371964	CIRCOLATORE ALPHA3 32-60 180	180	M2"	99371964/GR
99371965	CIRCOLATORE ALPHA3 32-80 180	180	M2"	99371965/GR



CIRCOLATORI COLLETTIVI RISCALDAMENTO E CLIMATIZZAZIONE

MPG 12

CIRCOLATORI COLLETTIVI RISCALDAMENTO E CLIMATIZZAZIONE

CONFORME ALLA DIRETTIVA EUROPEA EuP 2015

MAGNA1 SEMPLICE

GARANZIA 2 ANNI

Il nuovo MAGNA1 è l'opzione più semplice per garantire un lavoro fatto bene.

Si tratta della scelta ideale per sostituire i circolatori più datati e, grazie alla

conformità alla direttiva EuP 2015 e a un indice di efficienza energetica (EER) ben al di sotto di 0,23, consente di ottenere un notevole risparmio di energia elettrica. MAGNA1 è la scelta ideale per le esigenze di base degli impianti che richiedono un controllo e un monitoraggio semplici.

Monitoraggio tramite il relè predefinito, per la massima tranquillità
Ingresso digitale Start/Stop disponibile per permettere il controllo della pompa da remoto
Funzionamento continuo e tempi di arresto ridotti grazie alla funzione di pompa gemellare senza fili (disponibile per le pompe gemellari)

Efficienza energetica elevata, con conseguente notevole risparmio in termini di consumo di corrente

Installazione semplice e accensione con un semplice tasto

Nessuna manutenzione grazie al design de motore con rotore immerso.

MAGNA1 è la scelta ideale e efficiente adatta alla maggior parte delle applicazioni (9 curve di funzionamento), inclusi:

- Riscaldamento
- Pompa principale
- Circuito di miscelazione
- Pavimento riscaldante
- Raffrescamento
- Pavimento raffrescante
- Sistemi di pompe geotermiche
- Piccole applicazioni di raffrescamento

Intervallo temperatura liquido: -10...110°C Intervallo temperatura ambiente: 0...40°C

Guscio isolante incluso per il riscaldamento, opzionale per la climatizzazione

Guarnizioni incluse



Cod. fabbricante	Denominazione	Interasse	Ø	Cod.
99221213	CIRCOLATORE MAGNA1 25-80	180	M1"1/2	99221213/GR
99221217	CIRCOLATORE MAGNA1 25-60	180	M1"1/2	99221217/GR
99221234	CIRCOLATORE MAGNA1 32-60	180	M2"	99221234/GR
99221235	CIRCOLATORE MAGNA1 32-80	180	M2"	99221235/GR
99221236	CIRCOLATORE MAGNA1 32-100	180	M2"	99221236/GR

GARANZIA 2 ANNI



Cod. fabbricante	Denominazione	Interasse	DN	Cod.
99221292	CIRCOLATORE MAGNA1 40-60 F	220	40	99221292/GR
99221303	Magna1 40-80 f 220 1x230v pn6/10	220	40	99221303/GR
99221305	CIRCOLATORE MAGNA1 40-120 F	250	40	99221305/GR
99221333	CIRCOLATORE MAGNA1 50-60 F	240	50	99221333/GR
99221336	CIRCOLATORE MAGNA1 50-120 F	280	50	99221336/GR
99221374	CIRCOLATORE MAGNA1 65-120 F	340	65	99221374/GR

MAGNA1 DOPPIA

GARANZIA 2 ANNI

Il nuovo MAGNA1 è l'opzione più semplice per garantire un lavoro fatto bene.

Si tratta della scelta ideale per sostituire i circolatori più datati e,

grazie alla conformità alla direttiva EuP 2015 e a un indice di efficienza energetica (EER) ben al di sotto di 0,23, consente di ottenere un notevole risparmio di energia elettrica.

MAGNA1 è la scelta ideale per le esigenze di base degli impianti che richiedono un controllo e un monitoraggio semplici.

0Monitoraggio tramite il relè predefinito, per la massima tranquillità
Ingresso digitale Start/Stop disponibile per permettere il controllo della pompa da remoto
Funzionamento continuo e tempi di arresto ridotti grazie alla funzione di pompa gemellare senza fili (disponibile per le pompe gemellari)

Efficienza energetica elevata, con conseguente notevole risparmio in termini di consumo di corrente

Installazione semplice e accensione con un semplice tasto

Nessuna manutenzione grazie al design de motore con rotore immerso.

MAGNA1 è la scelta ideale e efficiente adatta alla maggior parte delle applicazioni (9 curve di funzionamento), inclusi:

- Riscaldamento
- Pompa principale
- Circuito di miscelazione
- Pavimento riscaldante
- Raffrescamento
- Pavimento raffrescante
- Sistemi di pompe geotermiche
- Piccole applicazioni di raffrescamento

Intervallo temperatura liquido: -10...110°C Intervallo temperatura ambiente: 0...40°C

Guscio isolante incluso per il riscaldamento, opzionale per la climatizzazione

Guarnizioni incluse

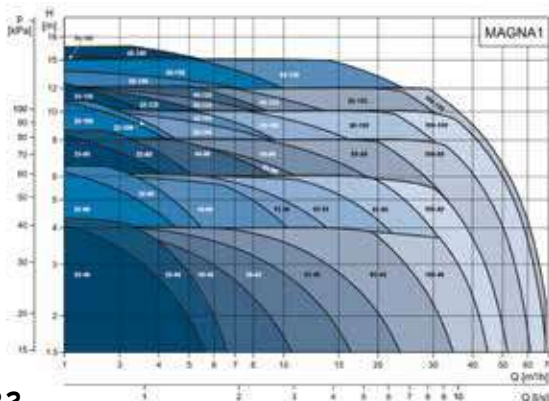


Cod. fabbricante	Denominazione	Interasse	Ø	Cod.
99221238	CIRCOLATORE MAGNA1 D 32-40	180	M2"	99221238/GR
99221239	CIRCOLATORE MAGNA1 D 32-60	180	M2"	99221239/GR
99221240	CIRCOLATORE MAGNA1 D 32-80	180	M2"	99221240/GR

GARANZIA 2 ANNI



Cod. fabbricante	Denominazione	Interasse	DN	Cod.
99221273	CIRCOLATORE MAGNA1 D 32-60 F	220	32	99221273/GR
99221279	CIRCOLATORE MAGNA1 D 32-80 F	220	32	99221279/GR
99221286	CIRCOLATORE MAGNA1 D 32-120 F	220	32	99221286/GR
99221294	CIRCOLATORE MAGNA1 D 40-60 F	220	40	99221294/GR
99221308	MAGNA1 D 40-80 F 220 1x230v pn6/10	220	40	99221308/GR
99221310	CIRCOLATORE MAGNA1 D 40-120 F	250	40	99221310/GR
99221339	CIRCOLATORE MAGNA1 D 50-60 F	240	50	99221339/GR
99221342	CIRCOLATORE MAGNA1 D 50-120 F	280	50	99221342/GR
99221380	CIRCOLATORE MAGNA1 D 65-120 F	340	65	99221380/GR



CIRCOLATORI COLLETTIVI RISCALDAMENTO E CLIMATIZZAZIONE

MPG 12

CIRCOLATORI COLLETTIVI RISCALDAMENTO E CLIMATIZZAZIONE

CONFORME ALLA DIRETTIVA EUROPEA EuP 2015

MAGNA3 SEMPLICE

GARANZIA
2 ANNI

Conforme all'ErP/Eup
ATTENZIONE questo circolatore funziona in 230V monofase
Temperatura del liquido: da -10°C a 110°C
Temperatura ambiente: da 0°C a +40°C



Pressione di servizio 10 bar
Indice di protezione IP44
Classe di protezione F
Circolatore multi-uso per i sistemi CVC
-Auto ADAPT
-Flow LIMIT
-Multi-velocità, multi-pressione

Cod. fabbricante	Denominazione	Interasse	Ø	Cod.
97924244	CIRCOLATORE MAGNA3 25-40 180 1X230V PN10	180	M1*1/2	97924244/GR
97924245	CIRCOLATORE MAGNA3 25-60 180 1X230V PN10	180	M1*1/2	97924245/GR
97924246	CIRCOLATORE MAGNA3 25-80 180 1X230V PN10	180	M1*1/2	97924246/GR
97924247	CIRCOLATORE MAGNA3 25-100 180 1X230V PN10	180	M1*1/2	97924247/GR
97924255	CIRCOLATORE MAGNA3 32-60 180 1X230V PN10	180	M2"	97924255/GR
97924256	CIRCOLATORE MAGNA3 32-80 180 1X230V PN10	180	M2"	97924256/GR
97924257	CIRCOLATORE MAGNA3 32-100 180 1X230V PN10	180	M2"	97924257/GR

GARANZIA
2 ANNI



Cod. fabbricante	Denominazione	Interasse	DN	Cod.
97924259	CIRCOLATORE MAGNA3 32-120 F 220 1X230V Pn6	220	32	97924259/GR
97924267	CIRCOLATORE MAGNA3 40-60 f 220 1x230v pn6/10	220	40	97924267/GR
97924268	CIRCOLATORE MAGNA3 40-80 F 220 1X230V Pn6/	220	40	97924268/GR
97924270	CIRCOLATORE MAGNA3 40-120 F 250 1X230V Pn6	250	40	97924270/GR
97924281	CIRCOLATORE MAGNA3 50-60 F 240 1X230V Pn6/	240	50	97924281/GR
97924298	CIRCOLATORE MAGNA3 65-120 F 340 1X230V Pn6	340	65	97924298/GR

MAGNA3 DOPPIA

GARANZIA
2 ANNI

Conforme all'ErP/Eup
ATTENZIONE questo circolatore funziona in 230V monofase
Temperatura del liquido: da -10°C a 110°C
Temperatura ambiente: da 0°C a +40°C



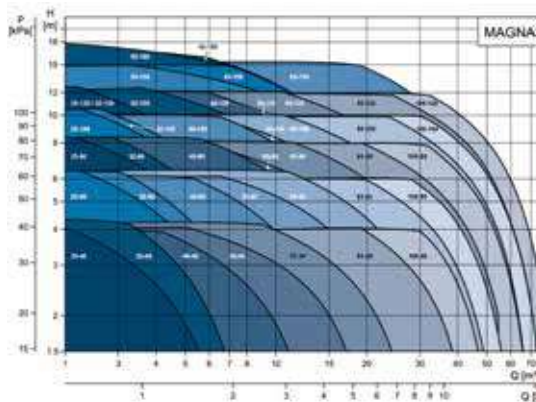
Pressione di servizio 10 bar
Indice di protezione IP44
Classe di protezione F
Circolatore multi-uso per i sistemi CVC
-Auto ADAPT
-Flow LIMIT
-Multi-velocità, multi-pressione

Cod. fabbricante	Denominazione	Interasse	Ø	Cod.
97924450	CIRCOLATORE MAGNA3 D 32-60 180 1X230V PN10	180	M2"	97924450/GR
97924451	CIRCOLATORE MAGNA3 D 32-80 180 1X230V PN10	180	M2"	97924451/GR
97924452	CIRCOLATORE MAGNA3 D 32-100 180 1X230V PN10	180	M2"	97924452/GR

GARANZIA
2 ANNI



Cod. fabbricante	Denominazione	Interasse	DN	Cod.
97924454	CIRCOLATORE MAGNA3 D 32-120 F 220 1X230V P	220	32	97924454/GR
97924462	CIRCOLATORE MAGNA3 D 40-60 f 220 1x230v pn6/10	220	40	97924462/GR
97924463	CIRCOLATORE MAGNA3 D 40-80 F 220 1X230V Pn	220	40	97924463/GR
97924465	CIRCOLATORE MAGNA3 D 40-120 F 250 1X230V P	250	40	97924465/GR
97924476	CIRCOLATORE MAGNA3 D 50-60 F 240 1X230V Pn	240	50	97924476/GR
97924479	CIRCOLATORE MAGNA3 D 50-120 F 280 1X230V P	280	50	97924479/GR
97924493	CIRCOLATORE MAGNA3 D 65-120 F 340 1X230V P	340	65	97924493/GR



CIRCOLATORI ACQUA CALDA SANITARIA

MPG 11

CIRCOLATORI ACQUA CALDA SANITARIA



CONFORME ALLA DIRETTIVA EUROPEA EUP 2015

COMFORT UP

GARANZIA
2 ANNI

ATTENZIONE questo circolatore funziona in 230V monofase
Temperatura del liquido: da +2°C a 95°C / +60°C max per ACS
Temperatura ambiente sempre inferiore alla temperatura del liquido per evitare la condensa nel corpo del stator
Pressione di servizio 10 bar
Indice di protezione IP44
Classe d'isolamento F
Portata max di 0.6m³/h
Valvola di non ritorno integrata
Funzione AUTOadapt



Cod. fabbricante	Denominazione	Interasse	Ø	Cod.
97916771	UP15-14B PM	80	F1/2"	97916771/GR
97916757	CIRCOLATORE COMFORT 15-14 BA PM	80	F1/2"	97916757/GR
97916749	UP 20-14 BXA PM	140	M1"	97916749/GR
97916772	CIRCOLATORE COMFORT 15-14 BX PM	140	M1"	97916772/GR

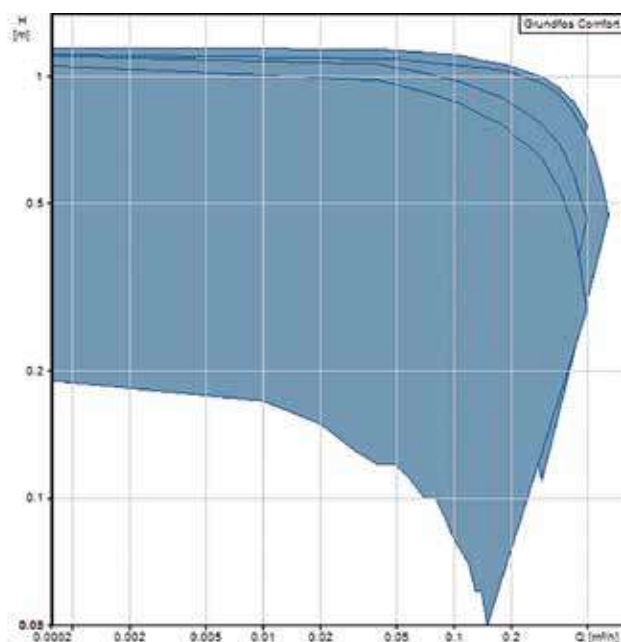
UP - UP(S) - N

GARANZIA
2 ANNI

Conforme alla direttiva ErP/Eup
Circolatore semplice in acciaio inossidabile



Cod. fabbricante	Denominazione	Interasse	Ø	Cod.
59641500	CIRCOLATORE UP 20-15 N 150 1X230V 50HZ 9H	150	M1"1/4	59641500/GR
59643500	CIRCOLATORE UP20-30N 150 1X230 50 9H	150	M1"1/4	59643500/GR
95906472	CIRCOLATORE UP 20-45 N 150 1X230V 50HZ 9H	150	M1"1/4	95906472/GR
95906408	CIRCOLATORE UPS 25-55 N 180 1X230V 50HZ 9H	180	M1"1/2	95906408/GR
95906439	CIRCOLATORE UPS 25-80 N 180 1X230 50HZ 9H	180	M1"1/2	95906439/GR
95906448	CIRCOLATORE UPS 32-80 N 180 1X230V 50HZ 9H	180	M2"	95906448/GR
95906489	CIRCOLATORE UPS 32-100 N 180 1X230V 50HZ 9H	180	M2"	95906489/GR
96913060	CIRCOLATORE UPS 25-40 N 180	180	M1"1/2	96913060/GR
96913085	CIRCOLATORE UPS 25-60 N 180	180	M1"1/2	96913085/GR



POMPE COLLETTIVE RISCALDAMENTO E CLIMATIZZAZIONE "IN-LINE"

MPG 21

CONFORME ALLA DIRETTIVA EUROPEA EuP/ErP

TP VELOCITÀ FISSA

GARANZIA
2
ANNI

Pompa a coclea, monostadio, a presa diretta, con bocche di aspirazione e di scarico in linea di diametro identico. Design della pompa a sfilamento superiore.

La testa della pompa (motore, testa e girante) può essere rimossa per la manutenzione o la riparazione, mentre il corpo pompa rimane nella tubazione. La pompa è dotata di una tenuta a soffietti in gomma non bilanciata. La tenuta meccanica è conforme EN 12756.

Il collegamento delle tubazioni è tramite flange PN 10 (ISO 228-1).

La pompa è dotata di un motore asincrono raffreddato ad aria.

Intervallo temperatura liquido: -25...120°C 0

Intervallo temperatura ambiente: -30...40°C

Corpo pompa in ghisa: codice A 0

Corpo pompa in acciaio inox: codice I

0Guarnizioni incluse



Cod. fabbricante	Denominazione	Interasse	Ø	Cod.
98281476	POMPA TP 25-50/2-A-0-A-BQQE	180	M1*1/2	98281476/GR
98346587	POMPA TP 25-50/2-A-0-A-BQQE	180	M1*1/2	98346587/GR
98346590	POMPA TP 32-50/2-A-0-A-BQQE	180	M2"	98346590/GR
98346607	POMPA TP 32-90 2" 180 MM	180	M2"	98346607/GR

GARANZIA
2
ANNI



Cod. fabbricante	Denominazione	Interasse	DN	Cod.
98279255	POMPA TP 50-120/2-A-F-A-BQQE	280	50	98279255/GR

GARANZIA
2
ANNI



Cod. fabbricante	Denominazione	Interasse	DN	Cod.
98957948	Pompa TPD 32-60/2-A-F-A-BQQE	220	32	98957948/GR
98470784	Pompa TPD 40-60/2-A-F-A-BQQE	250	40	98470784/GR
98957982	Pompa TPD 50-120/2-A-F-A-BQQE	280	50	98957982/GR

ELETTRONICA, COMANDI E ACCESSORI

VALVOLA DI PIEDE IN GHISA VB 1"

Cod. fabbricante : 956010



Cod. : 956010/GR

KIT A 40/30 ADATTATORE DI INTERASSE

Cod. fabbricante : 96608515
30mm



Cod. : 96608515/GR

KIT A 50/40 ADATTATORE DI INTERASSE

Cod. fabbricante : 96608516
40mm



Cod. : 96608516/GR

KIT DI CONTROLLO UP (0-6BAR)

Cod. fabbricante : 96519940



Cod. : 96519940/GR

KIT SOSTITUZIONE B1

Cod. fabbricante : 00GF2776



Cod. : 00GF2776/GR

KIT SOSTITUZIONE B2 (UP26)

Cod. fabbricante : 00GF2770



Cod. : 00GF2770/GR

KIT SOSTITUZIONE R1

Cod. fabbricante : 00GF2775



Cod. : 00GF2775/GR

SET PRESA VALVOLA ALPHA

Cod. fabbricante : 98284561/97928845



Cod. : 98284561/GR

RACCORDO UNIONE SET GHISA SPEC.5/4"

Cod. fabbricante : 529972



Cod. : 529972/GR

RACCORDO UNIONE SET GHISA SPEC.5/4"

Cod. fabbricante : 529982



Cod. : 529982/GR

KIT UNIVERSALE G1"1/2 CAT

Cod. fabbricante : 00GF2779
Kit F1"1/2 per allungare l'interasse da 40 a 130mm



Cod. : 00GF2779/GR

POMPE PER ACQUA FREDDA

wilo

WEB

www.wilo-select.com



Principali vendite



Circolatori riscaldamento

828



Circolatori riscaldamento e climatizzazione

828



Circolatori collettivi riscaldamento e climatizzazione

830



Circolatori acqua calda sanitaria

832



Pompe riscaldamento e climatizzazione collettive "IN LINE"

834



Accessori elettrici e idraulici

835



Blocchi motore

836

▶ L'INTERO CATALOGO

wilo

È DISPONIBILE SU RICHIESTA

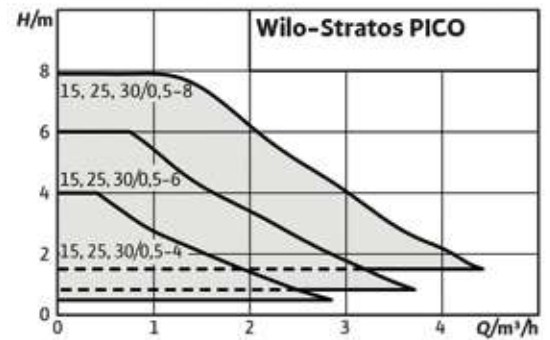
CIRCOLATORI RISCALDAMENTO

STRATOS PICO

GARANZIA
5 ANNI



Cod. fabbricante	Denominazione	Interasse	Ø	Cod.
4244402	STRATOS PICO	180	M1*1/2	4244402/WI



CIRCOLATORI RISCALDAMENTO E CLIMATIZZAZIONE

YONOS PICO

GARANZIA
3 ANNI

Vantaggi Comfort di utilizzo ottimale grazie alla tecnologia del pulsante verde che integra nuove regolazioni intelligenti, un'interfaccia utente user-friendly e diverse nuove funzioni.
Efficienza energetica ottimizzata grazie alla tecnologia EC, precisione di regolazione di 0,1m e visualizzazione del consumo elettrico corrente.
Installazione semplice e veloce e sostituzione rapida grazie alla nuova forma ottimizzata.

Manutenzione facilitata e sicurezza di funzionamento migliorata grazie all'attivazione automatica e manuale del riavvio o della funzione spurgo.
Massima sicurezza di funzionamento e di utilizzo grazie a una comprovata tecnologia.

Ancora più comfort e consumi elettrici ridotti. La nuova generazione di pompe ad alta reso per i circuiti di riscaldamento e climatizzazione nell'edilizia residenziale sono resi inconfondibili grazie al loro pulsante verde.

Il pulsante, assieme alle nuove funzionalità dell'impianto, offre il massimo del comfort sia per l'installazione che per la manutenzione.

Le regolazioni predefinite di radiatori e riscaldamento a pavimento, rappresentate da appositi simboli, fanno risparmiare tempo durante la messa in servizio.

L'efficienza energetica può così essere ulteriormente migliorata, permettendo così di ridurre ancora il consumo di energia, che è possibile monitorare in qualsiasi momento. Il design compatto, inoltre, facilita ancora di più la sostituzione delle pompe.

Design Circolatore a rotore sommerso con raccordo filettato, motore EC autoprotetto e regolazione della potenza elettronica integrata.

Uso Riscaldamento a acqua calda di qualunque tipo, applicazioni di climatizzazione, impianti di circolazione industriali.

Funzioni: modalità di funzionamento

Pressione differenziale variabile

Funzioni manuali

Regolazione potenza pompa (altezza manometrica)

Funzione di scarico

Funzioni automatiche

Adegamento continuo delle prestazioni idrauliche in base alla modalità di funzionamento Riavvio automatico

Rilevamento automatico funzionamento a secco

Visualizzazione potenza assorbita in W

Visualizzazione rapporti guasto (codici errore)

Visualizzazione della portata

Guarnizioni incluse

Pressione differenziale costante

Velocità di rotazione costante (3 curve tipiche di regolazione)

Regolazione della modalità di funzionamento a seconda dell'applicazione

Regolazione della velocità di rotazione costante

Riavvio manuale

Funzioni di segnalazione e visualizzazione

Visualizzazione altezza manometrica durante la regolazione

Visualizzazione funzione di riavvio o di scarico attivate manualmente

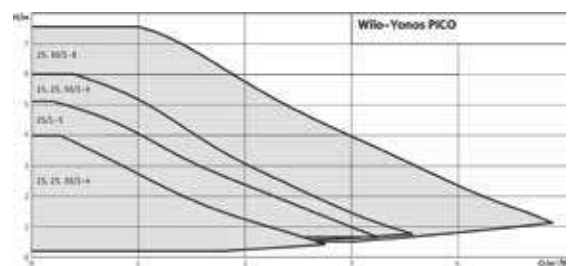
Dotazioni Temperatura fluido da -10°C a +95°C

Guscio isolante non incluso



wilo

Cod. fabbricante	Denominazione	Interasse	Ø	Cod.
4215511	CIRCOLATORE YONOS PICO 15/1-4-130	130	M1"	4215511/WI
4215512	CIRCOLATORE YONOS PICO 15/1-6-130	130	M1"	4215512/WI
4215514	CIRCOLATORE YONOS PICO 25/1-4-130	130	M1*1/2	4215514/WI
4215516	DESIGN-CATALOG	130	M1*1/2	4215516/WI
4215513	CIRCOLATORE YONOS PICO 25/1-4	180	M1*1/2	4215513/WI
4215515	DESIGN-CATALOG	180	M1*1/2	4215515/WI
4215517	CIRCOLATORE YONOS PICO 25/1-8	180	M1*1/2	4215517/WI
4215519	CIRCOLATORE YONOS PICO 30/1-4	180	M2"	4215519/WI
4215520		180	M2"	4215520/WI
4215521		180	M2"	4215521/WI



CIRCOLATORI RISCALDAMENTO E CLIMATIZZAZIONE

YONOS PICO D



VANTAGGI

Visualizzazione LED per regolazione setpoint con passi di 0,1 m e per visualizzazione dei consumi correnti
Collegamento elettrico senza attrezzi con Wilo-Connector
Funzione unica di scarico via pompa

Circolatore gemellare per funzionamento individuale ($\Delta p-c$ e $\Delta p-v$ e regime costante) o in parallelo ($\Delta p-c$ e regime costante)

Coppia di avvio molto alta per partenza sicura

Design Pompa di circolazione gemellare a rotore immerso con raccordo filettato, motore EC autoprotetto e regolazione potenza elettronica integrata.

USO

Riscaldamento ad acqua calda di qualsiasi tipo di sistema, applicazioni di climatizzazione, impianti di circolazione industriali.

FUNZIONI

Modalità di funzionamento

Pressione differenziale variabile

Funzioni manuali

Regolazione della potenza della pompa (altezza manometrica)

Funzione scarico

Funzioni automatiche

funzionamento

Rilevamento automatico funzionamento a secco

Visualizzazione potenza assorbita in W

Visualizzazione rapporti guasto (codici errore)

Dotazioni

Funzione scarico

Motore autoprotetto

Guarnizioni incluse

Prodotto per il riscaldamento di tipo ricambio caldaia, pompa e circolatore

Pressione differenziale costante

Velocità di rotazione costante (3 curve caratteristiche di regolazione)

Regolazione della modalità di funzionamento secondo l'applicazione

Regolazione della velocità di rotazione costante

Riavvio manuale

Adattamento continuo delle prestazioni idrauliche in base alla modalità di

Riavvio automatico

Funzioni di segnalazione e visualizzazione

Visualizzazione altezza manometrica durante la regolazione

Visualizzazione funzione di riavvio o di scarico attivate manualmente

Collegamento elettrico rapido con Wilo-Connector

Riavvio manuale

Filtro antiparticolato

Guscio isolante non incluso

Foto
non
disponibile

Cod. fabbricante	Denominazione	Interasse	Ø	Cod.
4230948	CIRCOLATORE YONOS PICO-D 30/1-6	180	M2"	4230948/WI

POLY-YONOS PICO

FLANGIA-M76 HMIN 130 / HMAX 175MM

Cod. fabbricante : 4177663

Flangia per pompa POLY YONOS PICO 25/1



Cod. : 4177663/WI

FLANGIA-M126 HMIN 180 / HMAX 225MM

Cod. fabbricante : 4177664

Flangia per pompa POLY YONOS PICO 25/1



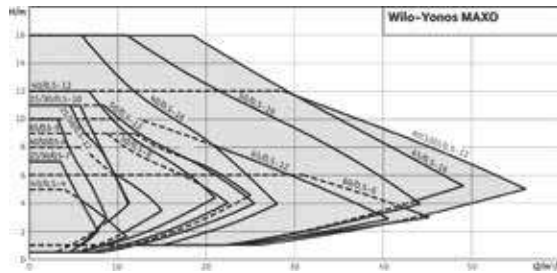
Cod. : 4177664/WI

CIRCOLATORI COLLETTIVI RISCALDAMENTO E CLIMATIZZAZIONE

YONOS MAXO

GARANZIA
3 ANNI

Conforme alla direttiva ERP



Cod. fabbricante	Denominazione	Interasse	Ø	Cod.
2120639	CIRCOLATORE YONOS MAXO 25/0,5-7 PN10	180	M1*1/2	2120639/WI
2120641	CIRCOLATORE YONOS MAXO 25/0,5-12 PN10	180	M1*1/2	2120641/WI
2120642	CIRCOLATORE YONOS MAXO 30/0,5-7 PN10	180	M2"	2120642/WI
2120643	CIRCOLATORE YONOS MAXO 30/0,5-10 PN10	180	M2"	2120643/WI
2120644	CIRCOLATORE YONOS MAXO 30/0,5-12	180	M2"	2120644/WI

Cod. fabbricante	Denominazione	Interasse	DN	Cod.
2120647	CIRCOLATORE YONOS MAXO 40/0,5-12	250	DN40	2120647/WI
2120649	CIRCOLATORE YONOS MAXO 50/0,5-8 PN6/10	240	DN50	2120649/WI
2120650	CIRCOLATORE YONOS MAXO 50/0,5-9	280	DN50	2120650/WI
2120651	CIRCOLATORE YONOS MAXO 50/0,5-12 PN6/10	280	DN50	2120651/WI
2120654	CIRCOLATORE YONOS MAXO 65/0,5-12	340	DN65	2120654/WI
2120659	CIRCOLATORE YONOS MAXO 80/0,5-12	360	DN80	2120659/WI

YONOS MAXO DOPPIA

GARANZIA
3 ANNI

VANTAGGI

- La visualizzazione a LED offre la massima trasparenza sull'altezza di mandata impostata, la velocità o i possibili guasti
- Regolazione facile di tre velocità per sostituzione di una pompa standard a velocità fissa
- Collegamento elettrico facilitato grazie alla spina Wilo
- Disponibilità dell'impianto garantita grazie al report guasti centralizzato

Design compatto e comando semplice testato DESIGN

Pompa di circolazione a rotore immerso con raccordo flangiato, motore EC e adattamento automatico delle prestazioni idrauliche.

USO Riscaldamento a acqua calda di qualunque tipo di sistema, circuiti di climatizzazione, circuiti di raffreddamento chiusi, impianti di circolazione industriali.

FUNZIONI

Modalità di funzionamento: $\Delta p-c$ per pressione differenziale costante, $\Delta p-v$ per pressione differenziale variabile

Funzioni manuali

Regolazione della potenza della pompa (altezza manometrica)

Adeguamento continuo delle prestazioni idrauliche in base alla modalità di funzionamento

Protezione motore integrata

Report guasti centralizzato (contatto riposo pulito)

Schermo LED per visualizzazione altezza manometrica e codici guasto

Modalità di funzionamento principale/di riserva: per un cambio automatico in caso di guasto, il cliente dovrà installare la scatola di comando corrispondente.

Il tipo di regolazione preselezionata e l'altezza manometrica del setpoint devono essere uguali per entrambe le pompe.

Il funzionamento in parallelo non è autorizzato, perché influirebbe negativamente sul comportamento in servizio delle pompe.

DOTAZIONI

Corpo pompa con innesto per chiave fissa (per pompe con raccordo filettato)

Per raccordo cavi rete e report guasto centralizzato

Esecuzione standard per pompe da DN32 a DN65: flangia combinata PN6/10 (flangia PN16 ai sensi di EN 1092-2) per controflange PN6 e PN16

Esecuzione standard per pompe DN80/DN100: flangia PN6 (selezionata PN16 ai sensi di EN 1092-2) per controflangia PN6

Intervallo di temperatura da -20°C a +110°C

Regolazione della modalità di funzionamento

Funzioni automatiche

Sgancio Avvio graduale

Funzioni di segnalazione e visualizzazione

Spia guasto

Funzioni pompe gemellari

Collegamento elettrico rapido grazie alla spina Wilo.

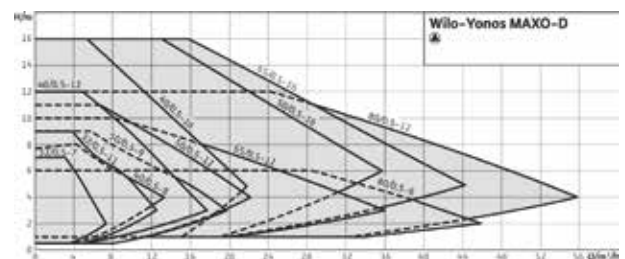
Con pompe flangiate: Modelli di flange

Esecuzione standard per pompe DN80/DN100: flangia PN6 (selezionata PN16 ai sensi di EN 1092-2) per controflangia PN6

Guscio isolante non incluso



Cod. fabbricante	Denominazione	Interasse	DN	Cod.
2120663	CIRCOLATORE YONOS MAXO-D 32/0,5-11	220	DN32	2120663/WI
2120664	CIRCOLATORE YONOS MAXO-D 40/0,5-8 PN6/10	220	DN40	2120664/WI
2120665	CIRCOLATORE YONOS MAXO-D 40/0,5-12	250	DN40	2120665/WI
2120667	CIRCOLATORE YONOS MAXO-D 50/0,5-9 PN6/10	280	DN50	2120667/WI
2120670	CIRCOLATORE YONOS MAXO-D 65/0,5-12	340	DN65	2120670/WI
2120673	CIRCOLATORE YONOS MAXO-D 80/0,5-12	360	DN80	2120673/WI
2160585	CIRCOLATORE YONOS MAXO-D 32/0,5-7	220	DN32	2160585/WI
Cod. fabbricante	Denominazione	Interasse	Ø	Cod.
2120644	CIRCOLATORE YONOS MAXO 30/0,5-12	180	M2"	2120644/WI



CIRCOLATORI COLLETTIVI RISCALDAMENTO E CLIMATIZZAZIONE

STRATOS MAXO

GARANZIA
5 ANNI

VANTAGGI:

Comando facile grazie alla regolazione determinata tramite app con Setup Guide, associata al nuovo schermo e al pulsante di comando con tecnologia bottone verde.

Massima efficienza energetica grazie all'interazione di funzioni ottimizzate e innovative che consentono un elevato risparmio energetico (es. No-Flow Stop).

Efficienza ottimale del sistema grazie a nuove funzioni di regolazione intelligenti e innovative, come Dynamic Adapt plus, Multi-Flow Adaptation, T-cost. e ΔT -cost.

Le interfacce di comunicazione più recenti (es. Bluetooth) per la connessione a terminali mobili e messa in rete diretta delle pompe tramite Wilo Net per il comando multi-pompa.

Comfort di installazione elettrica massimo grazie alla morsettiera larga e facile da leggere e al Wilo-Connector ottimizzato.

Già nel mondo di domani. Più efficienza, connettività e comfort che mai: Wilo-Stratos MAXO e Wilo-Stratos MAXO-D ti offrono la tecnologia delle pompe del futuro.

Il primo circolatore smart al mondo che ti semplifica la vita sin da subito grazie alle sue innovazioni futuristiche.

DESIGN

Circolatore gemellare intelligente a rotore immerso con raccordo filettato o flangiato, motore EC con adeguamento elettronico delle prestazioni idrauliche integrato.

USO

Riscaldamento a acqua calda di qualunque tipo di sistema, circuiti di climatizzazione, circuiti di raffreddamento chiusi, impianti di circolazione industriali.

FUNZIONI

Campi di applicazione La pompa permette all'impianto di funzionare con la massima efficienza, grazie a una regolazione precisa che varia in base al tipo di impianto (es. radiatori, riscaldamento a pavimento, climatizzazione dal soffitto).

Riscaldamento

Riscaldamento a pavimento

Aerotermo

Scambiatore di calore

Climatizzazione a soffitto

Dispositivi di climatizzazione ad aria

Scambiatore di calore

Radiatori

Riscaldamento a soffitto

Invertitore idraulico

Raffrescamento

Climatizzazione a pavimento

Invertitore idraulico

Riscaldamento e climatizzazione combinati

Commutazione automatica A seconda dell'applicazione scelta, sono disponibili i seguenti tipi di regolazione:

Velocità di rotazione costante (modalità regolazione velocità) Δp -c per pressione differenziale costante Δp -v per pressione differenziale variabile

Funzione Dynamic Adapt plus per adeguamento continuo (dinamico) della portata in base alle esigenze T-cost. per regolazione costante della temperatura

ΔT per regolazione della temperatura differenziale

Costante Q per regolazione costante della portata Multi-Flow Adaptation:

Definizione della portata totale della pompa aggiuntiva per alimentare, in base alle loro esigenze, delle pompe secondarie nei distributori del circuito di riscaldamento

Regolare PID personalizzato dall'utente

Pilotaggio pompe gemellari (pompa gemellare o 2 pompe singole)

Modalità di funzionamento principale/di riserva (con cambio automatico in caso di guasto/cambio pompe in base al tempo)

Funzionamento in parallelo (ON e OFF pompa aggiuntiva con ottimizzazione dell'efficienza)

DOTAZIONI

Interfaccia Bluetooth

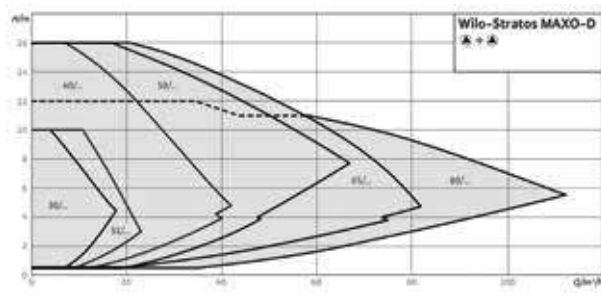
Visualizzazione grafica ad alta risoluzione con pulsante verde e 2 tasti

Sensore di temperatura integrato Collegamento elettrico rapido con Wilo-Connector ottimizzato per alimentazione elettrica Intervallo di temperatura da -10°C a $+110^{\circ}\text{C}$

Guarnizioni incluse per i raccordi filettati



Cod. fabbricante	Denominazione	Interasse	DN	Cod.
2164655	CIRCOLATORE STRATOS MAXO-D 50/0.5-12	280	DN50	2164655/WI
2164665	CIRCOLATORE STRATOS MAXO-D 80/0.5-16	360	DN80	2164665/WI



CIRCOLATORI ACQUA CALDA SANITARIA

CIRCOLATORE STRATOS PICO-Z 25/1-6

GARANZIA
5 ANNI

Grazie al circolatore Wilo 4216473 Stratos Pico Z 25/1-6 è possibile intervenire in modo semplice su un circuito di acqua sanitaria senza bisogno di manutenzione, grazie al motore a rotore immerso.

VANTAGGI

Modalità manuale e asservita alla temperatura per un funzionamento ottimale
Riconoscimento della disinfezione termica del serbatoio di acqua potabile

Visualizzazione di consumo corrente in watt e kilowatt/ora totali o di portata corrente e temperatura

Corpo pompa in acciaio inox per proteggere da batteri e corrosione

Connettore Wilo-Connector

DESIGN Pompa di circolazione a rotore immerso con raccordo filettato, motore EC autoprotetto e regolazione potenza elettronica-integrata.

USO La pompa Wilo 4216473 è adatta per i sistemi di circuiti di acqua calda nel settore dell'industria e in quello dell'edilizia.

FUNZIONI

Modalità di funzionamento - p-c per pressione differenziale costante

Modalità termoregolata

Funzioni manuali

Regolazione modalità di funzionamento

Regolazione potenza pompa (altezza manometrica)

Regolazione temperatura minima

Regolazione portata minima

Funzione di reset per azzeramento del contatore di corrente

Funzione di ripristino impostazioni di fabbrica

Funzione "Hold" (blocco tastiera) per il blocco delle impostazioni

Funzioni automatiche

Adeguamento continuo delle prestazioni idrauliche in base alla modalità di funzionamento

Regolazione della temperatura per mantenere costante la temperatura di ritorno nel circuito di acqua potabile

Routine di disinfezione termica (riconoscimento e assistenza alla disinfezione termica del serbatoio di acqua potabile)

Funzione di sgancio automatica

Visualizzazione potenza assorbita corrente in W

Visualizzazione portata corrente in m³/h

Visualizzazione rapporti guasto (codici errore)

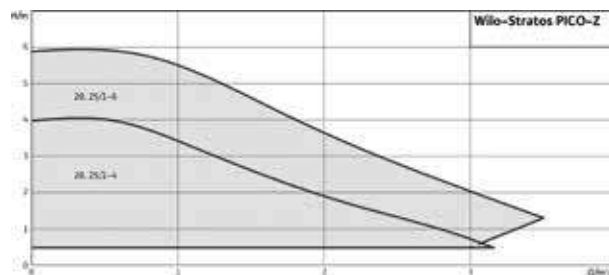
DOTAZIONI

Corpo pompa con innesto per chiave fissa

Motore autoprotetto Filtro antiparticolato

Temperatura fluido veicolato acqua potabile da +2°C a +70°C, in servizio temporaneo (4 h): da +2°C a +75°C

Guarnizioni incluse



Funzioni di segnalazione e visualizzazione
Visualizzazione consumo totale in kWh
Visualizzazione temperatura corrente in °C

Collegamento elettrico rapido con Wilo-Connector
Isolamento termico di serie
Guscio isolante non incluso

Cod. fabbricante	Denominazione	Interasse	Ø	Cod.
4216473	CIRCOLATORE STRATOS PICO-Z 25/1-6	180	M1*1/2	4216473/WI

STAR-Z NOVA T

GARANZIA
3 ANNI

VANTAGGI:

Sicurezza d'igiene elevata grazie a una tecnologia dalla comprovata efficacia

Efficienza energetica migliorata grazie alla tecnologia motore adattata, con consumo elettrico di soli 3 - 6 watt e guscio di isolamento termico di serie

Installazione e sostituzioni facili e veloci dei tipi di pompa correnti grazie al motore di ricambio svitabile e al Wilo-Connector

La versione "T" offre una sicurezza di igiene massima grazie al timer integrato, al termostato e al rilevamento automatico della disinfezione termica,

oltre a un maggiore comfort di utilizzo grazie alla tecnologia del pulsante verde e alla guida intuitiva su schermo LCD

DESIGN

Pompa di circolazione a rotore immerso con raccordo filettato e motore sincrono autoprotetto.

USO:

Sistemi di circuiti di acqua calda nel settore dell'industria e in quello dell'edilizia.

FUNZIONALITÀ DI STAR-Z NOVA T:

Tecnologia pulsante verde Schermo LCD per visualizzazione di caratteristiche delle pompe e codici di errore

Circuito di sincronizzazione per la programmazione di 3 tempi di avviamento o spegnimento

Regolazione della temperatura per mantenere costante la temperatura di ritorno nell'impianto di acqua calda sanitaria

Routine di disinfezione termica (riconoscimento e assistenza alla disinfezione termica del serbatoio di acqua potabile)

DOTAZIONI

Collegamento elettrico rapido con Wilo-Connector Valvola a sfera integrata lato aspirazione (Star-Z NOVA A, C, T)

Valvola di non ritorno integrata lato mandata (Star-Z NOVA A, C, T)

Motore autoprotetto Isolamento termico di serie

Temperatura fluido: Acqua potabile max. +95°C

Guarnizioni incluse



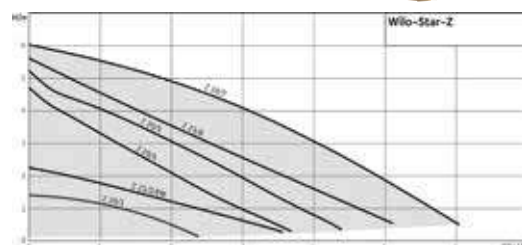
Cod. fabbricante	Denominazione	Interasse	Ø	Cod.
4222650	CIRCOLATORE STAR-Z NOVA T	138	M1"	4222650/WI

STAR Z / STAR ZD

GARANZIA
3 ANNI

Conforme alla direttiva ERP

Circolatore acqua potabile



Cod. fabbricante	Denominazione	Interasse	Ø	Cod.
4028111	STAR-Z 20/1	140	M1*1/4	4028111/WI
4081198	CIRCOLATORE STAR-Z 20/5-3	150	M1*1/4	4081198/WI
4029062	STAR-Z 25/2 MONO	180	M1*1/2	4029062/WI
4047573	STAR-Z 25/6 MONO	180	M1*1/2	4047573/WI
4132760	STAR-Z 15 NOVA	84	F1/2"	4132760/WI

CIRCOLATORI ACQUA CALDA SANITARIA

STAR Z / STAR ZD

GARANZIA
3 ANNI

VANTAGGI: Pompa gemellare per funzionamento in parallelo o singolo
Adatte a tutti gli impianti con albero orizzontale; morsetteria con posizione 3-6-9-12 ore
Circolazione di derivazione interna per garantire una protezione contro la proliferazione della legionella nella pompa di emergenza
Dispositivo di sicurezza funzionamento modalità singola ottimizzato grazie alla disponibilità permanente di una pompa di emergenza in ordine di marcia DESIGN

Circolatore gemellare a rotore immerso con raccordo filettato, velocità preimpostabili per adattamento delle prestazioni idrauliche
USO:

Sistemi di circuiti di acqua calda nel settore dell'industria e in quello dell'edilizia.

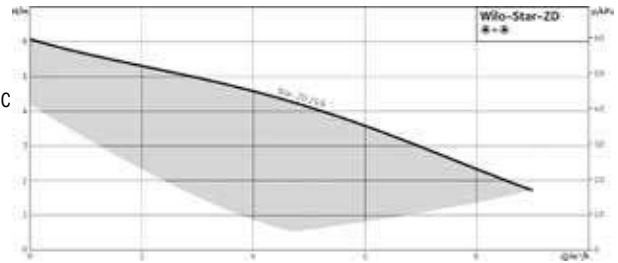
FUNZIONI

Modalità di funzionamento Settaggio velocità Funzioni manuali

Regolazione velocità (3 velocità)

DOTAZIONI

Doppio deflettore nel corpo della pompa Possibilità di ingresso cavo da ambo i lati
Derivazione interna Collegamento veloce con morsettiere a innesto rapido
Motore autoprotetto Temperatura max. +65°C, in servizio temporaneo (2h) fino a +70°C
Guarnizioni incluse Guscio isolante non incluso
Prodotto per il riscaldamento di tipo ricambio caldaia, pompa e circolatore

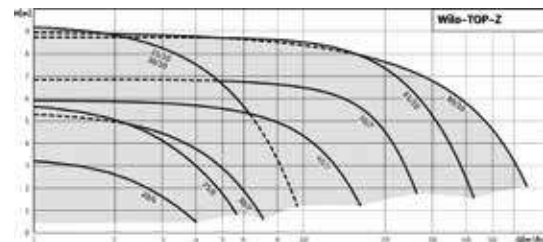


Cod. fabbricante	Denominazione	Interasse	Ø	Cod.
411288	CIRCOLATORE STAR-ZD 25/6	180	M1*1/2	411288/WI

TOP-Z

GARANZIA
3 ANNI

Circolatore ACS
Caratteristiche tecniche
Temperatura del fluido da 0°C a +65°C
Alimentazione rete 1~ 230V, 50Hz
Classe di protezione IPX4D
Pressione di servizio max 10 bar
Portata max: 4 m³/h
Altezza manometrica max: 3,3 m

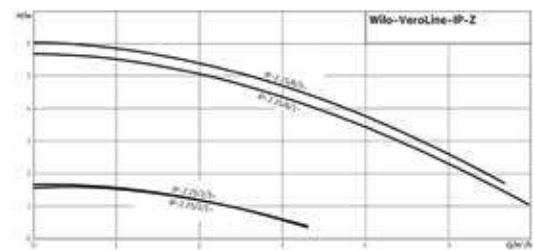


Cod. fabbricante	Denominazione	Interasse	Ø	Cod.
2045519	TOP-Z 20/4 MONO PN6/10	150	M1*1/4	2045519/WI
2045521	TOP-Z 25/6 MONO PN6/10	180	M1*1/2	2045521/WI
2048340	CIRCOLATORE TOP-Z 30/7	180	M2"	2048340/WI
2048341	CIRCOLATORE TOP-Z 30/7	180	M2"	2048341/WI

VEROLINE IPZ

GARANZIA
3 ANNI

VANTAGGI Elevata resistenza ai fluidi corrosivi grazie al corpo in acciaio inox e alla girante in Noryl
Ampie possibilità di applicazione perché adatta a una durezza dell'acqua fino a 50°f
Elementi a contatto con i fluidi in materiale plastico conforme KTW
DESIGN
Circolatore con motore raffreddato ad aria in linea con raccordo filettato
Apertura aspirazione verso l'alto. Per apertura aspirazione verso il basso è necessario ordinare una versione speciale (-NO).
USO
Per pompaggio acqua potabile, acqua fredda e acqua per riscaldamento (secondo VDI 2035) senza materiali abrasivi in impianti di riscaldamento, acqua fredda e acqua per raffreddamento
Acqua potabile fino a: max. +65 °C, in servizio temporaneo (2h) fino a +110°C
Acqua riscaldamento: da -8°C a +110 C
Guarnizioni incluse Guscio isolante non incluso



Cod. fabbricante	Denominazione	Interasse	Ø	Cod.
4090292	POMPA VEROLINE IP-Z 25/2 DM	150	M1*1/4	4090292/WI
4090293	POMPA VEROLINE IP-Z 25/2 EM	180	M1*1/2	4090293/WI
4090294	POMPA VEROLINE IP-Z 25/6 DM	180	M2"	4090294/WI
4090295	POMPA VEROLINE IP-Z 25/6 EM	180	M2"	4090295/WI

POMPE RISCALDAMENTO E CLIMATIZZAZIONE COLLETTIVE "IN-LINE"

VEROLINE IPL

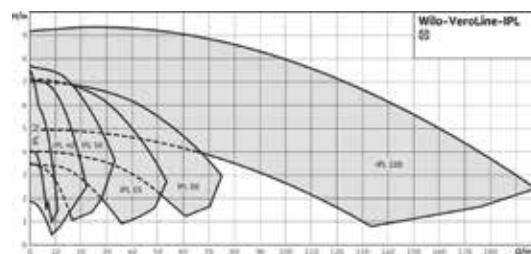


Conforme alla direttiva ERP

Per la pompa dell' acqua per riscaldamento (norma VDI 2035), miscela di acqua-glicole nonché acqua fredda e di raffreddamento senza elementi abrasivi nei sistemi di riscaldamento, acqua fredda e acqua di raffreddamento



Cod. fabbricante	Denominazione	Interasse	DN	Cod.
2089584	POMPA A MOTORE VENTILATO IPL 40/90-0,37/2	250	DN40	2089584/WI
2089554	POMPA A MOTORE VENTILATO IPL 40/130-0,25/4	320	DN40	2089554/WI
2089558	POMPA A MOTORE VENTILATO IPL 50/160-0,55/4	340	DN 50	2089558/WI



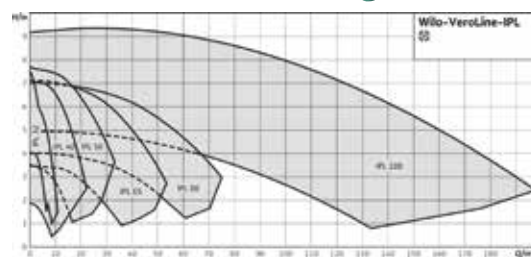
VEROLINE IPL

Conforme alla direttiva ERP

Per la pompa dell' acqua per riscaldamento (norma VDI 2035), miscela di acqua-glicole nonché acqua fredda e di raffreddamento senza elementi abrasivi nei sistemi di riscaldamento, acqua fredda e acqua di raffreddamento



Cod. fabbricante	Denominazione	Interasse	DN	Cod.
2089620	POMPA A MOTORE VENTILATO DPL 40/130-0,25/4	320	DN40	2089620/WI
2089621	DPL 40/160-0,37/4	320	DN40	2089621/WI
2089643	POMPA A MOTORE VENTILATO DPL 40/115-0,55/2	250	DN40	2089643/WI



DISTANZIALE PER ADATTAMENTO SU MYSON

Permette di ottenere l'altezza delle pompe MYSON



Cod. : 100131

RACCORDO A UNIONE F2"XF1"

Cod. fabbricante : 4233257



Cod. : 4233257/WI

RACCORDO A UNIONE F1"1/2XF3/4"

Cod. fabbricante : 4233269



Cod. : 4233269/WI

RACCORDO UNIONE - 3342

Cod. fabbricante : 4104728
Kit raccordo unione 3342-G2">G1"1/4-Sal-Ft



Cod. : 4104728/SA

RACCORDO A UNIONE F2"XF1"1/4 EN-GJMW-400-5

Cod. fabbricante : 4092742



Cod. : 4092742/WI

FLANGIA DN40X30 PN16 COMPL.F1

Cod. fabbricante : 110586696
Spessore per aggiustamento interasse pompa DN40 - PN10-16 - recupero 30mm



Cod. : 110586696/WI

POCH-RU-2634-G1"1/2G1"

Cod. fabbricante : 4092741



Cod. : 4092741/WI

BLOCCHI MOTORE

MOTORE CIRCOLATORE 3 VELOCITÀ



▲ PARTICOLARITÀ: SOLO MOTORE

Si installa sulle giranti dei circolatori con interasse 130mm, 160mm, 180mm:

- del tipo: UPS 15-50, 15-60 e UPS 25-50, 25-60, GRUNDFOS
- CP 51, CP 53, CP 61 e CP 63, MYSON (100131)
- Non adatto a UP, UPS 20 e 21

Conforme alle direttive europee - marchio CE

Prodotto dal costruttore numero 1 in Francia

Questo motore non può sostituire i motori SALMSON o WILO

Conformità :

Sostituisce i blocchi motori dei circolatori con un corpo in ghisa o plastica di cui sono dotate le caldaie delle seguenti marche :

CHAFFOTEAUX - VAILLANT - DE DIETRICH - VIESSMANN - CICH (IDEAL STANDARD, CHAPPÉE) - FERROLI - POTTERTON - GLOW WORM - WORCHESTER - VOKERA

IMMERGAS - MTS - OCEAN - RIELLO - COSMOGAS - JUNKERS - HERMANN - UNICAL - BUDERUS - ALTRE

CARATTERISTICHE

Il blocco motore utilizza una tecnologia a cartuccia.

E' costruito per fornire una potenza in tempi rapidi e una coppia rinforzata.

Pressione max del circuito 10 bars,

Temperatura max dell'acqua 95°C,

Tensione 220V - 50Hz,

Isolazione elettrica classe F - 155°C,

Tre velocità con selezione esterna :

· 1 - 0,25A - 50W

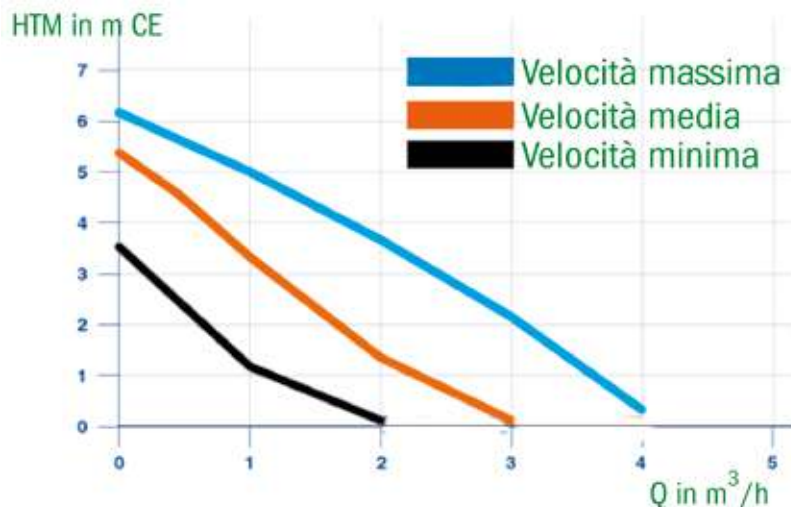
· 2 - 0,35A - 75W

· 3 - 0,48A - 105W

Rotazione anti-oraria

Fornito con guarnizione stagna

Denominazione	Cod.
MOTORE CIRCOLATORE 3 VELOCITÀ	100130



GAMMA CIRCOLATORI

xylem



<https://www.xylem.com>



ECOCIRC BASIC



Circolatori riscaldamento e climatizzazione abitazioni mono e bifamiliari (5)



Circolatori riscaldamento e climatizzazione abitazioni mono e bifamiliari (6)

xylem

► L'INTERO CATALOGO

xylem

È DISPONIBILE SU RICHIESTA

POMPE PER ACQUA FREDDA



wilo

GRUNDFOS 

 **CIMM**[®]
EXPAND YOUR WORLD



Pompe di sollevamento

840



Pompe di superficie

845



Pompe a immersione

847



Serbatoi di accumulo

849



Accessori

850



Ricambi EBARA

852

▶ L'INTERO CATALOGO



È DISPONIBILE SU RICHIESTA

POMPE DI SOLLEVAMENTO

POMPE DI SOLLEVAMENTO

POMPE SOMMERGIBILI INOX OPTIMA

**UTILIZZO:**

• Per acque chiare, irrigazione di giardini, piccola irrigazione, trasferimento d'acqua, sovrappressione domestica, pompaggio in pozzi, bacini, cisterne

CARATTERISTICHE:

- Immersione max: 2m
- Temperatura massima del liquido: 50°C
- Passaggio massima di solidi: 10mm
- Isolamento Ceramica/Ceramica
- Isolamento IP68
- Cavo 5m

POMPA DI SOLLEVAMENTO OPTIMA MA INOX

Cod. fabbricante : **1751100000**

- Galleggiante laterale
- Portata fino a 9 m³/h
- Potenza 250 Watt monofase
- Sollevamento massimo fino a 7m
- Mandata 1"1/4



Cod. : **1751100000/EB**

POMPA DI SOLLEVAMENTO OPTIMA MA

Cod. fabbricante : **6130002487**

Consegnato con mantello di aspirazione basso livello (3mm) e valvola di non ritorno

- Galleggiante laterale
- Portata fino a 9m³/h
- Potenza 250 Watt
- Altezza manometrica totale massima 7m
- Mandata 1"1/4
- Monofase



Cod. : **6130002487/EB**

POMPA DI SOLLEVAMENTO OPTIMA MS INOX

Cod. fabbricante : **1752100000**

- Galleggiante verticale
- Portata fino a 9 m³/h
- Potenza 250 Watt monofase
- Sollevamento massimo fino a 7m
- Mandata 1"1/4



Cod. : **1752100000/EB**

POMPE SOMMERGIBILI INOX BEST ONE

**UTILIZZO:**

Pompa per acqua chiara
Per svuotare locali interrati, garage, cantine o locali soggetti ad allagamenti. Alimentazione di fontane.
Per svuotare facilmente cisterne e serbatoi.

CARATTERISTICHE:

- Sollevamento massimo: 2m
- Temperatura massima del liquido: 50°C
- Passaggio massima di solidi: 10mm
- Isolamento Ceramica/Ceramica
- Isolamento IP68
- Cavo 5m

POMPA DI SOLLEVAMENTO BEST ONE MA INOX

Cod. fabbricante : **1711100000**

- Galleggiante laterale
- Portata fino a 10.2 m³/h
- Potenza 250 watt monofase
- Sollevamento massimo fino a 9m
- Mandata 1"1/4



Cod. : **1711100000/EB**

POMPA DI SOLLEVAMENTO BEST ONE MS INOX

Cod. fabbricante : **1712100000**

- Galleggiante verticale
- Portata fino a 10.2 m³/h
- Potenza 250 watt monofase
- Sollevamento massimo fino a 9m
- Mandata 1"1/4



Cod. : **1712100000/EB**

POMPE SOMMERGIBILI INOX BEST

**UTILIZZO:**

• Per l'aspirazione di acque di infiltrazione, per svuotare cantine, garage e interrati, per il drenaggio di cantieri di piccole e medie dimensioni. Possono essere utilizzate in impianti fissi o mobili.

Dotate di un cavo di alimentazione lungo 10m tipo H07 RN-F per uso interno, con galleggiante laterale.

CARATTERISTICHE:

- Sollevamento massimo: 7m
- Temperatura massima del liquido: 35°C
- Passaggio massima di solidi: 10mm doppio isolamento meccanico con camera ad olio
- Isolamento IP68

POMPA DI SOLLEVAMENTO BEST 2 MA INOX

Cod. fabbricante : **1721090021**

- Portata fino a 15,6 m³/h
- Potenza 550 Watt monofase
- Sollevamento massimo fino a 13.1 m
- Mandata 1"1/2



Cod. : **1721090021/EB**

POMPA DI SOLLEVAMENTO BEST 3 T INOX

Cod. fabbricante : **1721101204**

- Senza cavo e senza galleggiante
- Portata fino a 16,8 m³/h
- Potenza 750 Watt trifase
- Sollevamento massimo fino a 14,6m
- Mandata 1"1/2
- Senza galleggiante laterale



Cod. : **1721101204/EB**

POMPA DI SOLLEVAMENTO BEST 4 MA INOX

Cod. fabbricante : **1731150021**

- Portata fino a 19,8 m³/h
- Potenza 1100 Watt monofase
- Sollevamento massimo fino a 18m
- Mandata 1"1/2
- Con galleggiante laterale



Cod. : **1731150021/EB**

POMPA DI SOLLEVAMENTO BEST 4 T INOX

Cod. fabbricante : **1731151204**

- Senza cavo e senza galleggiante
- Portata fino a 19,8 m³/h
- Potenza 1100 Watt trifase
- Sollevamento massimo fino a 18m
- Mandata 1"1/2
- Senza galleggiante laterale



Cod. : **1731151204/EB**

POMPE DI SOLLEVAMENTO

POMPE SOMMERGIBILI INOX RIGHT



UTILIZZO:
Particolarmente adatta al sollevamento di liquidi carichi contenenti sostanze solide e/o filamentose in sospensione
Adatta anche per lo scarico di acque di infiltrazione, l'aspirazione di acque di scarico nonché lo scarico delle fosse settiche e l'evacuazione delle fogne.

CARATTERISTICHE:

- Immersione massima: 7m
- Temperatura massima del liquido: 50°C
- Passaggio massima di solidi: 35 mm
- Cavo di alimentazione 10m
- Senza galleggiante
- Protezione termica del motore
- doppio isolamento meccanico con camera ad olio
- Isolamento IPX8

POMPA DI SOLLEVAMENTO RIGHT 75 10M INOX

Cod. fabbricante : **1771031404**
Portata fino a 14,4 m³/h
Potenza 550 Watt trifase
Immersione massima fino a 8,8 m
Mandata 1*1/2



Cod. : **1771031404/EB**

POMPA DI SOLLEVAMENTO RIGHT 100 10M INOX

Cod. fabbricante : **1771051404**
Portata fino a 18 m³/h
Potenza 750 Watt trifase
Immersione massima fino a 10,5 m
Mandata 1*1/2



Cod. : **1771051404/EB**

POMPE SOMMERGIBILI INOX DWM



UTILIZZO:
Particolarmente adatte per l'aspirazione di acque cariche contenenti sostanze solide e/o filamentose in sospensione.
Anche adatte per lo scarico di rifiuti domestici e industriali, il prosciugamento di pozzi o di scavi, il drenaggio di zone interrate, lo scarico delle acque di infiltrazione, l'aspirazione di acque di scarico (servizi igienici) nonché lo scarico delle fosse settiche.
Dotate di cavi di alimentazione lunghi 10m tipo H07 RN-F per i modelli monofase con galleggiante.
Utilizzo previsto con ruota monocanale.

CARATTERISTICHE:

- Immersione massima: 7m
- Temperatura massima del liquido: 40°C
- Passaggio massimo di solidi: 50 mm
- Protezione termica del motore
- Doppio isolamento meccanico con camera ad olio
- Isolamento IPX8

POMPA DI SOLLEVAMENTO INOX DW 75 INOX

Cod. fabbricante : **1589030004**
Senza cavo e senza galleggiante
Portata fino a 30 m³/h
Potenza 550 Watt trifase
Immersione massima fino a 11,1 m
Aspirazione Ø 50mm
Mandata 2"



Cod. : **1589030004/EB**

POMPA DI SOLLEVAMENTO INOX DW 100 INOX

Cod. fabbricante : **1589050004**
Senza cavo e senza galleggiante
Portata fino a 36 m³/h
Potenza 750 Watt trifase
Immersione massima fino a 13,3 m
Aspirazione Ø 50mm
Mandata 2"



Cod. : **1589050004/EB**

POMPE SOMMERGIBILI INOX DWM



UTILIZZO:
Particolarmente adatte per l'aspirazione di acque cariche contenenti sostanze solide e/o filamentose in sospensione.
Anche adatte per lo scarico di rifiuti domestici e industriali, il prosciugamento di pozzi o di scavi, il drenaggio di zone interrate, lo scarico delle acque di infiltrazione, l'aspirazione di acque di scarico (servizi igienici) nonché lo scarico delle fosse settiche.
Dotate di cavi di alimentazione lunghi 10m tipo H07 RN-F per i modelli monofase con galleggiante.
Utilizzo previsto con ruota monocanale.

CARATTERISTICHE:

- Immersione massima: 7m
- Temperatura massima del liquido: 40°C
- Passaggio massimo di solidi: 50 mm
- Protezione termica del motore
- Doppio isolamento meccanico con camera ad olio
- Isolamento IPX8

POMPA DI SOLLEVAMENTO INOX DWM 100A INOX

Cod. fabbricante : **1589051221**
• Portata fino a 36 m³/h
• Potenza 750 Watt monofase
• Immersione massima fino a 13,3 m
• Aspirazione Ø 50mm
• Mandata 2"



Cod. : **1589051221/EB**

POMPE DI SOLLEVAMENTO

POMPE DI SOLLEVAMENTO GRUNDFOS

POMPE SOMMERGIBILI UNILIFT CC



Applicazione:

Pompa a immersione per acque chiare non aggressive. Le pompe Grundfos Unilift CC sono pompe monocellulari immerse concepite per pompare l'acqua piovana e le acque provenienti da:

- lavatrici, docce, lavandini, ecc...
- Recupero acqua piovana.
- Edifici facilmente inondabili
- Pozzi
- Piscine, bacini o fontane
- La pompa può essere utilizzata in maniera fissa o mobile.
- Non utilizzabile con i liquidi seguenti:
 - liquidi contenenti fibre lunghe
 - liquidi infiammabili (olio, petrolio, ecc.)
 - liquidi aggressivi

POMPA DI SOLLEVAMENTO UNILIFT CC5 A1

Cod. fabbricante : **96280966**

- Flusso massimo: 6 m³/h (1,67 l/s)
- Galleggiante laterale
- Altezza massima di respingimento: 5 m
- Potenza: 250 W
- Monofase
- Granulometria (dimensione massima dei solidi): 10 mm
- Profondità massima di installazione: 10 m
- Collegamento respingimento: 1 1/4" M
- Lunghezza cavo: 10 m



Cod. : **96280966/GR**

POMPA DI SOLLEVAMENTO UNILIFT CC7 A1

Cod. fabbricante : **96280968**

- Flusso massimo: 10 m³/h (2,78 l/s)
- Galleggiante laterale
- Altezza massima di respingimento: 5 m
- Potenza: 380 W
- Monofase
- Granulometria (dimensione massima dei solidi): 10 mm
- Profondità massima di installazione: 10 m
- Collegamento respingimento: 1 1/4" M
- Lunghezza cavo: 10 m



Cod. : **96280968/GR**

POMPE SOMMERGIBILI UNILIFT KP



Applicazione:

Pompa a immersione per acque chiare non aggressive, acque utilizzate con galleggiante verticale.

Pompa a immersione monocellulare destinata al pompaggio dell'acqua leggermente carica.

La pompa Unilift KP può pompare il liquido con un contenuto di particelle solide fino a 10 mm di Ø prima di essere tappata o danneggiata. La pompa può essere utilizzata in funzionamento automatico o manuale e conviene per un funzionamento automatico o manuale.

La pompa è concepita per le applicazioni seguenti:

- pompaggio dei pozzi di scarico
- pompaggio delle acque utilizzate da lavatrici, vasche, lavandini ecc., fino al livello delle fogne.
- Pompaggio dell'acqua in superficie a partire da pozzi, tunnel, ecc..
- Svuotamento piscine, bacini o fontane.

POMPA DI SOLLEVAMENTO UNILIFT KP150-A-1

Cod. fabbricante : **011H1600**

- Flusso max: 8 m³/h (2,36 l/s)
- Altezza max di respingimento: 5,2 m Potenza: 300 W
- Profondità mex d'installazione: 2 m
- Monofase
- Granulometria (dimensione massima dei solidi): 10 mm
- Collegamento del respingimento: 1 1/4" F
- Lunghezza cavo: 5 m



Cod. : **011H1600/GR**

POMPA DI SOLLEVAMENTO UNILIFT KP250-A-1

Cod. fabbricante : **012H1600**

- Flusso max: 10 m³/h (3,11 l/s)
- Altezza max di respingimento: 7,5 m
- Potenza: 480 W
- Profondità mex d'installazione: 2 m
- Monofase
- Granulometria (dimensione massima dei solidi): 10 mm
- Collegamento del respingimento: 1 1/4" F
- Lunghezza cavo: 5 m



Cod. : **012H1600/GR**

POMPA DI SOLLEVAMENTO UNILIFT KP350-A-1

Cod. fabbricante : **013N1600**

- Flusso max: 12 m³/h (3,89 l/s)
- Altezza max di respingimento: 9 m
- Potenza: 700 W
- Profondità mex d'installazione: 2 m
- Monofase
- Granulometria (dimensione massima dei solidi): 10 mm
- Collegamento del respingimento: 1 1/4" F
- Lunghezza cavo: 5 m



Cod. : **013N1600/GR**

POMPA DI SOLLEVAMENTO UNILIFT KP150-AV-1

Cod. fabbricante : **011H1400**

- Flusso max: 8 m³/h (2,36 l/s)
- Altezza max di respingimento: 5,2 m
- Potenza: 300 W
- Profondità mex d'installazione: 2 m
- Monofase
- Granulometria (dimensione massima dei solidi): 10 mm
- Collegamento del respingimento: 1 1/4" F
- Lunghezza cavo: 5 m
- Galleggiante verticale



Cod. : **011H1400/GR**

POMPA DI SOLLEVAMENTO UNILIFT KP250-AV-1

Cod. fabbricante : **012H1400**

- Flusso max: 10 m³/h (3,11 l/s)
- Altezza max di respingimento: 7,5 m
- Potenza: 480 W
- Profondità mex d'installazione: 2 m
- Monofase
- Granulometria (dimensione massima dei solidi): 10 mm
- Collegamento del respingimento: 1 1/4" F
- Lunghezza cavo: 5 m
- Galleggiante verticale



Cod. : **012H1400/GR**

POMPE DI SOLLEVAMENTO

wilo

POMPE SOMMERGIBILI MONO TM-TMW TWISTER



Per acque pulite e reflue
 - Campi di applicazione: per pozzetto, vuoto di cantina
 Pompaggio di
 - Acqua caricata precedentemente purificata senza materie fecali o componenti a fibra lunga
 - Acqua di scarico

Descrizione

Pompa sommergibile come unità singola con motore sommerso, maniglia di trasporto, cavo di collegamento elettrico e protezione termica integrata.
 Elevata sicurezza di funzionamento grazie alla tenuta dell'albero, composta da un anello di tenuta albero sul lato motore, una camera d'olio intermedia, una tenuta meccanica sul lato pompa e un motore elettrico con camicia di raffreddamento.

POMPA SOMMERGIBILE TM 32/7

Cod. fabbricante : **4048412**

- Granulometria della portata: 10 mm
- Massima profondità di immersione: 1 m
- Temperatura del fluido: da +3 a +35°C
- Temperatura massima del fluido, per un breve periodo di tempo fino a 3 minuti: +90 °C
- Testa di pressione max.: 7 m Portata massima 7m³/h
- Grado di protezione: IP 68 Monofase
- Galleggiante laterale
- Attacco lato pressione: G F1 1/4"
- Potenza da 0,25 a 0,32 kW
- Lunghezza cavo di collegamento: 4 m



GARANZIA
3 ANNI

Cod. : **4048412/WI**

POMPA SOMMERGIBILE TMW 32/8

Cod. fabbricante : **4048413**

- Granulometria della portata: 10 mm Massima
- Profondità di immersione: 1 m
- Temperatura del fluido: da +3 a +35°C
- Temperatura massima del fluido, per un breve periodo di tempo fino a 3 minuti: +90 °C
- Testa di pressione max.: 7 m Portata massima 10m³/h
- Grado di protezione: IP 68 Monofase
- SENZA galleggiante laterale
- Attacco lato pressione: G 1/4" G
- Potenza da 0,37 a 0,45 kW Lunghezza cavo di collegamento: 4 m



GARANZIA
3 ANNI

Cod. : **4048413/WI**

POMPA SOMMERGIBILE TMW 32/11

Cod. fabbricante : **4048414**

- Granulometria della portata: 10 mm Massima
- Profondità di immersione: 1 m
- Temperatura del fluido: da +3 a +35°C
- Temperatura massima del fluido, per un breve periodo di tempo fino a 3 minuti: +90 °C
- Testa di pressione max.: 10 m
- Portata massima 16m³/h
- Grado di protezione: IP 68
- Monofase
- Galleggiante laterale
- Attacco lato pressione: G 1" 1/4"
- Potenza da 0,55 a 0,75 kW
- Lunghezza cavo di collegamento: 4 m



GARANZIA
3 ANNI

Cod. : **4048414/WI**

POMPE SOMMERGIBILI TS TWISTER

POMPA SOMMERGIBILE TS 32/9 MONO

Cod. fabbricante : **6043943**

Wilo-Drain TS 32/9- pompa sommergibile per acque pulite e reflue

Aree di applicazione: Pompaggio di:

- acqua caricata pretrattata senza feci o componenti a fibra lunga e acque reflue per svuotare automaticamente pozzi e serbatoi, per mantenere le cantine e i cortili asciutti a rischio di allagamento, per abbassare le acque superficiali se le acque reflue non possono confluire nel tubo con l'inclinazione naturale.

• Le pompe sono adatte per il pompaggio di acqua leggermente sporca, acqua piovana, acqua di drenaggio e di lavaggio. Sono generalmente allagate (sommerse) e possono essere installati solo in posizione verticale, fissa o mobile. Grazie alla presenza di una camicia di raffreddamento, le pompe possono funzionare anche senza essere sommerse.
 Descrizione:

- Pompa sommergibile in forma di unità monoblocco con motore sommerso con camicia di raffreddamento e protezione termica integrata. Maniglia e cavo di collegamento elettrico con spina di contatto di protezione montata direttamente di serie.
- Elevata sicurezza di funzionamento grazie alla tenuta dell'albero con una tenuta meccanica sul lato pompa e un anello di tenuta sull'albero lato motore, nonché un collettore di sporco a monte, una camera d'olio intermedia.

Caratteristiche

- Granulometria della portata: 10 mm
- Massima profondità di immersione: 1 m
- Temperatura del fluido: da +3 a +35°C
- Temperatura massima del fluido, per un breve periodo di tempo fino a 3 minuti: +90 °C
- Testa di pressione max.: 9 m
- Portata massima 11m³/h
- Grado di protezione: IP 68 Monofase
- Galleggiante laterale
- Attacco lato pressione: Rp 1" 1/4
- Potenza da 0,3 a 0,5 kW
- Lunghezza cavo di collegamento: 10 m

Cod. : **6043943/WI**



GARANZIA
3 ANNI

POMPE DI SOLLEVAMENTO

POMPE DI SOLLEVAMENTO

wilo

POMPE SOMMERGIBILI DRAIN

POMPA SOMMERGIBILE TS 40/10 EM-A MONO

Cod. fabbricante : **2063926**

Pompa sommergibile Wilo-Drain TS 40/10-A, cantina vuota, per acque pulite e di scarico

Aree di applicazione :

Acqua caricata precedentemente purificata senza materie fecali o componenti a fibra lunga

• Acqua di scarico

Caratteristiche/benefici speciali:

- Peso ridotto
- Ampia gamma di potenza
- Camera d'olio intermedia
- Funzionamento semplice grazie all'interruttore a galleggiante e al connettore montato (versione A)

Pompa sommergibile sommergibile per acque cariche con motore sommergibile per installazione verticale sommergibile, per il pompaggio delle acque reflue. Corpo idraulico e ruota in plastica, corpo motore in acciaio inox. Attacco con flangia di pressione verticale e attacco filettato. Elettropompa ventilata in versione monofase con controllo termico del motore e cavo di collegamento staccabile di 10 m con galleggiante e spina di contatto di protezione.

Caratteristiche :

- Granulometria della portata: 10 mm
- Massima profondità di immersione : 5 m
- Temperatura del fluido: da +3 a +35°C
- Testa di pressione max. : 10 m
- Portata massima 14m³/h
- Grado di protezione: IP 68
- Monofase
- Attacco lato mandata: Rp F1 1/2"
- Potenza nominale 0.40kW
- Lunghezza cavo di collegamento: 10m



GARANZIA
3
ANNI

Cod. : 2063926/WI

POMPA SOMMERGIBILE PRIMA WASTE

Cod. fabbricante : **4168022**

- Acque chiare
- Polivalente e di facile utilizzo
- Portata max 10m³/h
- Altezza max di respingimento 5m
- Potenza 550W
- Lunghezza cavo 10m
- Granulometria 5mm
- Monofase
- Galleggiante laterale
- Profondità di immersione 5m
- Diametro nominale G 1"1/2



GARANZIA
3
ANNI

Cod. : 4168022/WI

DRAIN-VC 32/10 MONO

Cod. fabbricante : **2044582**

- Scarico orizzontale
- Ruota in ghisa e acciaio inox
- Portata 7,5m³/h, prevalenza massima 11m
- Scarico G1"
- Potenza assorbita 0.37kW
- Connessione da 1"
- Monofase



GARANZIA
3
ANNI

Cod. : 2044582/WI

DRAIN-VC 32/10 TRI

Cod. fabbricante : **2044583**

- ACQUA LIMPIDA CON LINEA D'ASSE
- Scarico orizzontale
- Ruota in ghisa e acciaio inox
- Portata 7,5m³/h, prevalenza massima 11m
- Scarico G1"
- Potenza assorbita 0.37kW
- Trifase



GARANZIA
3
ANNI

Cod. : 2044583/WI

POMPE DI SUPERFICIE



ELETTROPOMPE AUTOADESCANTI GHISA AGA



- UTILIZZO:**
Sovrappressione di acqua chiara per le abitazioni, la piccole irrigazioni di giardini, il lavaggio auto e l'aspirazione di acque chiare in generale.
- CARATTERISTICHE:**
- Pressione massima di funzionamento: 6 bar per AGA 0,60 - 0,75
 - 1,00 e 10 bar per il resto della gamma AGA- AGC
 - Temperatura massima del liquido: 45°C
 - Profondità massima di aspirazione: 8m
 - Protezione termica del motore
 - Protezione termica del motore
 - Isolamento IP44
 - Isolamento in Carbone/Ceramica

POMPA AUTOADESCANTE GHISA AGA 0,75 T

- Cod. fabbricante : **1100090004**
- Portata fino a 3 m³/h
 - Immersione massima fino a 47m
 - Potenza 550 Watt trifase
 - Aspirazione 1"
 - Mandata 1"



Cod. : **1100090004/EB**

POMPA AUTOADESCANTE GHISA AGA 0,75 M

- Cod. fabbricante : **1100090100**
- Portata fino a 3 m³/h
 - Immersione massima fino a 47m
 - Potenza 550 Watt monofase
 - Aspirazione 1"
 - Mandata 1"



Cod. : **1100090100/EB**

ELETTROPOMPE AUTOADESCANTI GHISA AGC



- APPLICAZIONI:**
Sovrappressione di acqua pulita per abitazioni monofamiliari, Piccola irrigazione di giardini, lavaggio di veicoli e sollevamento di acqua pulita in genere.
- SPECIFICHE:**
- Pressione massima di esercizio: 6 bar per AGA 0.60 - 0.75
 - 1.00 10 bar per il resto della gamma AGA - AGC
 - Temperatura massima del liquido: 45°C
 - Profondità massima di aspirazione: 8m
 - Protezione termica del motore Isolamento IP44
 - Rivestimento in carbonio/ceramica

POMPA AUTOADESCANTE AGC/B 1.50 GHISA

- Cod. fabbricante : **1120150000B**
- Portata fino a 9,6 m³/h HMT massimo fino a 39m
 - Potenza 1000 Watt monofase
 - Aspirazione 1"1/2 1" scarico



Cod. : **1120150000B/EB**

POMPA AUTOADESCANTE AGC/I1.50 T GHISA

- Cod. fabbricante : **1120150004I**
- Portata fino a 9,6 m³/h
 - Sollevamento massimo fino a 39m
 - Potenza 1100 Watt trifase
 - Aspirazione 1"1/2. "1" di scarico

Cod. : **1120150004I/EB**

POMPA AUTOADESCANTE AGC 2,00 M GHISA

- Cod. fabbricante : **1120200000A**
- Portata fino a 9,6 m³/h
 - Immersione massima fino a 52m
 - Potenza 1500 Watt monofase
 - Aspirazione 1" 1/2
 - Mandata 1"

Cod. : **1120200000A/EB**

ELETTROPOMPE AUTOADESCANTI INOX JEX



- UTILIZZO:**
- Alimentazione d'acqua potabile
 - Pressurizzazione domestica
 - Piccola irrigazione di giardini
 - Scarico di cisterne e piscine
 - Sollevamento di acque chiare in generale
- CARATTERISTICHE:**
- Pressione massima di funzionamento: 6 bar
 - Temperatura massima del liquido: 45°C
 - Profondità massima di aspirazione: 8m
 - Aspirazione 1"1/4
 - Mandata 1"
 - Protezione termica del motore
 - Isolamento in Carbone/Ceramica
 - Isolamento IP54

POMPA DI SUPERFICIE JEX M80 INOX

- Cod. fabbricante : **1665040000**
- Portata fino a 4,2 m³/h
 - Immersione massima fino a 41m
 - Potenza 600 Watt monofase



Cod. : **1665040000/EB**

POMPA DI SUPERFICIE JEX 80T INOX

- Cod. fabbricante : **1665040004**
- Portata fino a 4,2 m³/h
 - Immersione massima fino a 41m
 - Potenza 600 Watt trifase

Cod. : **1665040004/EB**

POMPA DI SUPERFICIE JEX M100 INOX

- Cod. fabbricante : **1665050000**
- Portata fino a 4,2 m³/h
 - Immersione massima fino a 41m
 - Potenza 750 Watt monofase

Cod. : **1665050000/EB**

POMPE DI SUPERFICIE

POMPE DI SUPERFICIE

GRUNDFOS

COMPRESSORE SCALA2 3-45 AKCCDE MONO

Cod. fabbricante : **98562862**

Caratteristiche:

- Portata 3,7 m³/h prevalenza 43m
- Potenza assorbita 0,55 kW
- Collegamento G 1" G
- Soffiatore da rete, serbatoio, pozzo
- Installazione interna o esterna
- IPX4D, tipo 3
- Temperatura ambiente max. 55°C
- Temperatura massima del liquido 45°C
- Pressione d'esercizio 10 bar
- Dimensioni: H 302mm L 403mm L 403mm L 193 mm
- Peso 10Kg
- Controllo velocità e sensore di pressione integrati
- Raffreddamento ad acqua
- All in one, pompa, serbatoio, sensore, motore, valvola di non ritorno, collegamento adattabile
- Pannelli di controllo con indicatore di protezione/ funzionamento a secco e avviamenti accidentali
- Autoadescamento



5
ANNI
GARANZIA

Cod. : **98562862/GR**

POMPE DI SUPERFICIE

wilo

POMPE DI SUPERFICIE JET WJ



Pompa centrifuga centrifuga monostadio autoadescante - WILO-JET WJ 202

Trasportabile all'aperto

APPLICAZIONI:

- Acqua di lago, ruscello, sorgente, ecc.
- Svuotare o sollevare l'acqua da cantine, pozzi, ecc.
- Pompaggio di acqua da pozzi
- Riempimento, svuotamento, circolazione, irrigazione e irrigazione
- Utilizzo come pompa di riserva in caso di allagamenti

POMPA DI SUPERFICIE WJ 202 X MONO

Cod. fabbricante : **4081221**

- Portata massima 4.5 m³/h
- HMT: 35 m
- Monofase
- Attacco G F1" in aspirazione e in pressione
- Potenza: 0,65 kW
- Classe di protezione IP44
- Tensione 230V-50Hz



Cod. : **4081221/WI**

POMPA DI SUPERFICIE WJ 203 X MONO

Cod. fabbricante : **4081222**

- Portata massima 5 m³/h
- HMT: 40 m
- Monofase
- Attacco G 1 lato aspirazione e pressione
- Potenza: 0,75 kW
- Classe di protezione IP44
- Tensione 230V-50Hz



Cod. : **4081222/WI**

COMPRESSORE PRIMA JET 4-4

Cod. fabbricante : **4168023**

- Portata max. 4,3m³/h, altezza di mandata max. 45 m
- Pressione massima di esercizio 2 bar
- Classe di protezione IPX4
- Potenza 800W monofase
- Ø G1"



Cod. : **4168023/WI**

POMPE DI SUPERFICIE

wilo

POMPE DI SUPERFICIE HIMULTI



Pompa centrifuga multicellulare, distribuzione d'acqua, innaffiatura, irrigazione, recupero dell'acqua piovana

- Pressione d'alimentazione 3 bar
- Pressione di servizio max 8 bar
- T° del fluido da +5° a +35°C
- T° ambiente max 40°C

POMPA DI SUPERFICIE HIMULTI 3-44 /1/5/230

Cod. fabbricante : **4189524**

- Motore indice X4 classe F
- Portata 7 m³/h altezza manometrica max 42 m
- Potenza 0, 60 kW
- Collegamento G 1"



Cod. : **4189524/WI**

HIMULTI 3-25 P/1/5/230

Cod. fabbricante : **4194281**

- Altezza di mandata max. 50 m
- Intervallo da T° 0° a +35°C
- Diametro nominale: 1"
- Pressione massima di esercizio 8 bar
- Certificato ACS



Cod. : **4194281/WI**

COMPRESSORI HIMULTI



Sistema di distribuzione d'acqua con serbatoio sotto pressione con membrana in versione autoinnescante

Pressione dell'alimentazione 3 bar

Pressione di servizio max 8 bar

T° del fluido +5° a +35°C

T° ambiente max 40°C

Motore indice X4 classe F

COMPRESSORI HUMULTI 3H50-45P

Cod. fabbricante : **2543612**

- Portata 7 m³/h altezza manometrica max 55 m
- Serbatoio a vescica 50l
- Potenza 0,80 kW
- Collegamento G 1"



Cod. : **2543612/WI**

COMPRESSORI HUMULTI 3H50-43

Cod. fabbricante : **2543620**

- Flusso 7 m³/h altezza manometrica max 32 m
- Serbatoio con vescica 50l
- Potenza 0, 40 kW
- Collegamento G 1"



Cod. : **2543620/WI**

POMPE A IMMERSIONE



ELETTROPOMPE CENTRIFUGHE INOX IDROGO



UTILIZZO:
Particolarmente adatta all'aspirazione di acque chiare di pozzi, cisterne e bacini di prima raccolta. Adatto anche per la pressurizzazione di impianti domestici, per la piccola irrigazione, il lavaggio di veicoli e l'aumento di pressione in generale.

CARATTERISTICHE:

- Ø 5"
- Consegnato con galleggiante
- Pressione max di funzionamento: 10 bar
- Temperatura max del liquido: 40°C
- Immersione max: 20m (10m con galleggiante)
- Doppio isolamento meccanico con camera ad olio
- Cavo di alimentazione 20m
- Isolamento IP68



POMPA CENTRIFUGA A IMMERSIONE IDROGO M40.08A INOX

Cod. fabbricante : **1582031221**
Portata fino a 4,8 m³/h
Potenza 600 Watt monofase
Sollevamento max fino a 43 m
Mandata 1"1/4

Cod. : 1582031221/EB

POMPA CENTRIFUGA A IMMERSIONE IDROGO M40.10A INOX

Cod. fabbricante : **1582051221**
• Portata fino a 4,8 m³/h
• Sollevamento max fino a 54m
• Potenza 750 Watt monofase
• Mandata 1"1/4.

Cod. : 1582051221/EB

POMPA CENTRIFUGA A IMMERSIONE IDROGO M40.15A INOX

Cod. fabbricante : **1582071221**
• Portata fino a 4,8 m³/h
• Sollevamento max fino a 75m
• Potenza 1100 Watt monofase
• Mandata 1"1/4.

Cod. : 1582071221/EB

POMPA CENTRIFUGA A IMMERSIONE IDROGO M80.12A INOX

Cod. fabbricante : **1592061221**
• Portata fino a 7,2 m³/h
• Sollevamento max fino a 45m
• Potenza 900 Watt monofase
• Mandata 1"1/4.

Cod. : 1592061221/EB

POMPA CENTRIFUGA A IMMERSIONE IDROGO M80.15A INOX

Cod. fabbricante : **1592071221**
• Portata fino a 7,2 m³/h
• Sollevamento max fino a 57m
• Potenza 1100 Watt monofase
• Mandata 1"1/4.

Cod. : 1592071221/EB

ELETTROPOMPE CENTRIFUGHE INOX MULTIGO

POMPA CENTRIFUGA VERTICALE MULTIGO 80.12 INOX

Cod. fabbricante : **1578060004**

UTILIZZO:
• Pompe centrifughe multicellulari verticali particolarmente affidabili e silenziose.
• Dotate di motori che vengono raffreddati dal flusso d'acqua convogliato nonché di un doppio isolamento meccanico con camera interposta contenente il liquido di lubrificazione che ne garantisce la durata nel tempo.
• Particolarmente indicata per la pressurizzazione di impianti idraulici di abitazioni, ospedali, comunità ecc... il sollevamento di liquidi in caso di allagamenti, l'alimentazione di fontane, giochi d'acqua e per l'irrigazione di piccoli orti e giardini.
• Dotate di cavi di alimentazione di 5m tipo H07 RN-F.

CARATTERISTICHE:

- Pressione massima di funzionamento: 10 bar
- Temperatura massima del liquido: 40°C
- Protezione termica del motore
- Isolamento IP68I
- Isolamento in Carbone/Ceramica
- Flusso fino a 7,2 m³/h
- Immersione max fino a 46m
- Potenza 900 Watt trifase
- Aspirazione 1"1/4
- Mandata 1"1/4

Cod. : 1578060004/EB



POMPA CENTRIFUGA VERTICALE MULTIGO M80.12 INOX

Cod. fabbricante : **1578060021**

UTILIZZO:
• Pompe centrifughe multicellulari verticali particolarmente affidabili e silenziose.
• Dotate di motori che vengono raffreddati dal flusso d'acqua convogliato nonché di un doppio isolamento meccanico con camera interposta contenente il liquido di lubrificazione che ne garantisce la durata nel tempo.
• Particolarmente indicata per la pressurizzazione di impianti idraulici di abitazioni, ospedali, comunità ecc... il sollevamento di liquidi in caso di allagamenti, l'alimentazione di fontane, giochi d'acqua e per l'irrigazione di piccoli orti e giardini.
• Dotate di cavi di alimentazione di 5m tipo H07 RN-F.

CARATTERISTICHE:

- Pressione massima di funzionamento: 10 bar
- Temperatura massima del liquido: 40°C
- Protezione termica del motore
- Isolamento IP68
- Isolamento in Carbone/Ceramica
- Flusso fino a 7,2 m³/h
- Immersione max fino a 46m
- Potenza 900 Watt monofase
- Aspirazione 1"1/4
- Mandata 1"1/4

Cod. : 1578060021/EB



POMPE A IMMERSIONE

POMPE A IMMERSIONE



ELETTROPOMPE CENTRIFUGHE INOX MULTIGO

POMPA CENTRIFUGA VERTICALE MULTIGO 80.15 INOX

Cod. fabbricante : **1578070004**

UTILIZZO:

- Pompe centrifughe multicellulari verticali particolarmente affidabili e silenziose.
 - Dotate di motori che vengono raffreddati dal flusso d'acqua convogliato nonché di un doppio isolamento meccanico con camera interposta contenente il liquido di lubrificazione che ne garantisce la durata nel tempo.
 - Particolarmente indicata per la pressurizzazione di impianti idraulici di abitazioni, ospedali, comunità ecc... il sollevamento di liquidi in caso di allagamenti, l'alimentazione di fontane, giochi d'acqua e per l'irrigazione di piccoli orti e giardini.
 - Dotate di cavi di alimentazione di 5m tipo H07 RN-F.
- CARATTERISTICHE:
- Pressione massima di funzionamento: 10 bar
 - Temperatura massima del liquido: 40°C
 - Protezione termica del motore
 - Isolamento IP68I
 - Isolamento in Carbone/Ceramica
 - Flusso fino a 7,2 m³/h
 - Immersione max fino a 57m
 - Potenza 1100 Watt trifase
 - Aspirazione 1"1/4
 - Mandata 1"1/4



Cod. : **1578070004/EB**

POMPA CENTRIFUGA VERTICALE MULTIGO M80.15 INOX

Cod. fabbricante : **1578070021**

UTILIZZO:

- Pompe centrifughe multicellulari verticali particolarmente affidabili e silenziose.
 - Dotate di motori che vengono raffreddati dal flusso d'acqua convogliato nonché di un doppio isolamento meccanico con camera interposta contenente il liquido di lubrificazione che ne garantisce la durata nel tempo.
 - Particolarmente indicata per la pressurizzazione di impianti idraulici di abitazioni, ospedali, comunità ecc... il sollevamento di liquidi in caso di allagamenti, l'alimentazione di fontane, giochi d'acqua e per l'irrigazione di piccoli orti e giardini.
 - Dotate di cavi di alimentazione di 5m tipo H07 RN-F.
- CARATTERISTICHE:
- Pressione massima di funzionamento: 10 bar
 - Temperatura massima del liquido: 40°C
 - Protezione termica del motore
 - Isolamento IP68
 - Isolamento in Carbone/Ceramica
 - Flusso fino a 7,2 m³/h
 - Immersione max fino a 57m
 - Potenza 1100 Watt monofase
 - Aspirazione 1"1/4
 - Mandata 1"1/4



Cod. : **1578070021/EB**

POMPE A IMMERSIONE



TWI 5-306 TRIFASE

Cod. fabbricante : **4104123**

Pompa monofase con cavo di collegamento. Pannello di controllo (IP55) con protezione termica del motore. Interruttore ON/OFF e cavo di collegamento 2m con spina di contatto di protezione. Può essere montato fuori dall'acqua.

Pompaggio e distribuzione di acqua pulita

CARATTERISTICHE :

- Portata 6m³/h max. prevalenza 45m
- Potenza 0,55kW trifase
- Collegamento F1"1/4"
- IP68



Cod. : **4104123/WI**

SERBATOI DI ACCUMULO INTERSCAMBIABILI VERTICALI



BOILER A VESCICA INTERSCAMBIABILE VERTICALE 50L

- Cod. fabbricante : **620050**
 • Boiler a vescica interscambiabile verticale AFE CE 50
 • Ø 380mm
 • Lunghezza 600mm
 • Raccordo M 1"
 • Membrana EPDM 50 litri
 • Pressione standard 1,5 bar/max 10 bar
 • T° utilizzo -10° +100°C
 • Colore blu RAL5015.



Cod. : 110602

BOILER A VESCICA INTERSCAMBIABILE VERTICALE 60L

- Cod. fabbricante : **620060**
 • Boiler a vescica interscambiabile verticale AFE CE 60 Ø 380mm
 • Lunghezza 830mm
 • Membrana EPDM 60 litri
 • T° utilizzo -10° +100°C
 • Raccordo M 1"
 • Pressione standard 1,5 bar/max 10 bar
 • Colore blu RAL5015.

Cod. : 110603

BOILER A VESCICA INTERSCAMBIABILE VERTICALE 80L

- Cod. fabbricante : **620080**
 • Boiler a vescica interscambiabile verticale AFE CE 80 Ø 460mm
 • Lunghezza 760mm
 • Membrana EPDM 80 litri
 • T° utilizzo -10° +100°C
 • Raccordo M 1"
 • Pressione standard 1,5 bar/max 10 bar
 • Colore blu RAL5015.

Cod. : 110604

BOILER A VESCICA INTERSCAMBIABILE VERTICALE 100L

- Cod. fabbricante : **620100**
 • Boiler a vescica interscambiabile verticale AFE CE 100 Ø 460mm
 • Lunghezza 880mm
 • Membrana EPDM 100 litri
 • T° utilizzo -10° +100°C
 • Raccordo M 1"
 • Pressione standard 2,5 bar/max 10 bar
 • Colore blu RAL5015.

Cod. : 110605

BOILER A VESCICA INTERSCAMBIABILE VERTICALE 150L

- Cod. fabbricante : **620150**
 • Boiler a vescica interscambiabile verticale AFE CE 150 Ø 460mm
 • Lunghezza 1030mm
 • Membrana EPDM 150 litri
 • T° utilizzo -10° +100°C
 • Raccordo M 1"
 • Pressione standard 2,5 bar/max 10 bar
 • Colore blu RAL5015.

Cod. : 110606

BOILER A VESCICA INTERSCAMBIABILE VERTICALE 200L

- Cod. fabbricante : **620200**
 • Boiler a vescica interscambiabile verticale AFE CE 200 Ø 590mm
 • Lunghezza 1100mm
 • Membrana EPDM 200 litri
 • T° utilizzo -10° +100°C
 • Raccordo M 1...1/4"
 • Pressione standard 2,5 bar/max 10 bar
 • Colore blu RAL5015.

Cod. : 110607

BOILER A VESCICA INTERSCAMBIABILE VERTICALE 300L

- Cod. fabbricante : **620300**
 • Boiler a vescica interscambiabile verticale AFE CE 200 Ø 650mm
 • Lunghezza 1280mm
 • Membrana EPDM 300 litri
 • T° utilizzo -10° +100°C
 • Raccordo M 1...1/4"
 • Pressione standard 2,5 bar/max 10 bar
 • Colore blu RAL5015.

Cod. : 110608

SERBATOI DI ACCUMULO INTERSCAMBIABILI ORIZZONTALI



BOILER A VESCICA INTERSCAMBIABILE ORIZZONTALE 24L

- Cod. fabbricante : **532402**
 • Colore rosso AL3000
 • Ø: 260mm
 • Lunghezza: 485mm
 • Collegamento: M 1" M 1" M
 • Membrana in EPDM
 • 24 litri
 • Pressione standard 1,5 bar / max. 8 bar
 • Temperatura di funzionamento: -10° +100°C



Cod. : 110600

BOILER A VESCICA INTERSCAMBIABILE ORIZZONTALE 50L

- Cod. fabbricante : **630050**
 • Colore blu RAL5015
 • Ø: 380mm
 • Lunghezza: 600mm
 • Collegamento: M 1" M 1" M
 • Membrana in EPDM
 • 50 litri
 • Pressione standard 1,5 bar / max. 10 bar
 • Temperatura di funzionamento: -10° +100°C



Cod. : 110601

ACCESSORI

RACCORDI

RACCORDO DETENTORE DIRITTO 3 VIE

Cod. fabbricante : **453045**
 • Raccordo 3 vie che consente il collegamento del boiler verticale 1 via M 1" e 2 vie F1"



Cod. : 110609

MANOMETRI

MANOMETRO 0-10 BAR Ø 50MM

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Sonda assiale
- Cassa metallo
- Precisione ± 1%
- Temperatura max 90°C
- Gradazione di 0,2 bar
- Spessore 27mm
- M 1/4"



Cod. : 109462

MANOMETRO 0-10 BAR Ø 63MM

- Con cassa in acciaio a secco
- Collegamento verticale M1/4"
- Gradazione di 0,2 b



Cod. : 109464

KIT D'ASPIRAZIONE

KIT ASPIRAZIONE DOM

Cod. fabbricante : **454227**
 • Kit aspirazione domestico
 • 7m Ø 22mm
 • Composto di un tubo flessibile armato, di una valvola di fondo con filtro e di un raccordo con dado prigioniero con guarnizione piatta in 1" valvola ottone e filtro inox



Cod. : 110621

KIT ASPIRAZIONE PRO

Cod. fabbricante : **455257**
 • Kit d'aspirazione "PRO"
 • 7m Ø 25mm
 • Composto di un tubo flessibile armato con guaina di rinforzo anti-piegatura, di una valvola di fondo in ottone con filtro inox e raccordo dado prigioniero ottone in 1"



Cod. : 110622

KIT ASPIRAZIONE PRO

Cod. fabbricante : **455327**
 • Kit d'aspirazione "PRO"
 • 7m Ø 32mm
 • Composto di un tubo flessibile armato con guaina di rinforzo anti-piegatura, di una valvola di fondo in ottone con filtro inox e raccordo dado prigioniero ottone in 1...1/4



Cod. : 110623

VALVOLE BASE



- Valvola di fondo "YORK" in ottone
- Guarnizione in NBR
- Setaccio in acciaio Inox AISI 302
- Temperatura max 100°C



VALVOLA DI FONDO CON FILTRO OGNI POSIZIONE F3/4

Cod. : 110616

VALVOLA DI FONDO CON FILTRO OGNI POSIZIONE 1"

Cod. : 110617

VALVOLA DI FONDO CON FILTRO OGNI POSIZIONE 1"1/4

Cod. : 110618

VALVOLA DI FONDO CON FILTRO OGNI POSIZIONE 1"1/2

Cod. : 110619

CONTATORI

PRESSOSTATO XMPA 06B2131 C064 1+6 BAR



Cod. fabbricante : **361700027**
 Mono 230V
 Limite di intervento 6 bar
 Connessione F1/4
 Senza presa di corrente senza interruttore on/off



Cod. : 361700027/EB

PRESSOSTATO PRESSCOMFORT CAVO +1,5+0 6MT CON SPINA



Cod. fabbricante : **361700081**
 • Assicura la gestione automatica di funzionamenti di una pompa domestica 10m³/h maxi
 • Nessuna regolazione /No aria sotto pressione
 • Mono 230V
 • Pressione 1,5 a 10 bar
 • Collegamento 1" M
 • Protezione IP 65



Cod. : 361700081/EB

CONTATORE MANOMETRICO XMP12 BI/TRIPOLARE

Cod. fabbricante : **412512**
 • Contatore manometrico xmp12 bi/tripolare mono230V/tri 400V
 • Limite di scatto 12 bar
 • Distanza minima 1 bar
 • Regolazione fabbrica 4,-6 bar
 • Collegamento F1/2" adattato al foro M1/2" del serbatoio con presa mano e interruttore M/A



Cod. : 110611

CONTATORI

CONTATORE MANOMETRICO XMP6 BI/TRIPOLARE

- Cod. fabbricante : **412506**
- Contatore manometrico xmp6 bi/tripolare mono230V/tri 400V
 - Limite di scatto 6 bar
 - Distanza minima 0.6 bar
 - Regolazione fabbrica 2,-3,5 bar
 - Collegamento F 1/2" adattato al foro M1/2" del serbatoio con presa mano e interruttore M/A



Cod. : 110610

CONTATORE CON GALLEGGIANTE



- Cod. fabbricante : **365200005**
- Interruttore di livello a galleggiante per acque chiare 5m con contrappeso.
Filo per operazioni di svuotamento o riempimento



Cod. : 365200005/EB

CONTATORE CON GALLEGGIANTE 8A 250V 3 FILI IN 20ML

- Cod. fabbricante : **NIVA20**
- Interruttore di livello con galleggiante per acqua chiara con una buona tenuta in acque più cariche in 20ml
 - 3 fili per funzionamento in scarico o riempimento
 - Angolo differenziale 60°
 - Omologato 8A/250V
 - Pressione max 10 bar
 - T° max 55°C commutatore a microscatto
 - Dimensione 142X80mm
 - Protezione: IP68



Cod. : 110614

CONTATORE CON GALLEGGIANTE 8A 250V 3 FILI IN 10ML

- Cod. fabbricante : **NIVA10**
- Interruttore di livello con galleggiante per acqua chiara con una buona tenuta in acque più cariche in 10 ml
 - 3 fili per funzionamento in scarico o riempimento
 - Angolo differenziale 60°
 - Omologato 8A/250V
 - Pressione max 10 bar
 - T° max 55°C commutatore a microscatto
 - Dimensione 142X80mm
 - Protezione: IP68



Cod. : 110613

DISPOSITIVO DI PROTEZIONE MANCANZA ACQUA HDS 6,5A

- Cod. fabbricante : **433500**
- Apparecchiatura idraulica HDS 6,5 A.
 - L'apparecchiatura assicura la protezione contro la mancanza d'acqua per i gruppi di soppressione e le pompe di superficie monofase da 2,5 a 6,5 A



Cod. : 110615

ACCESSORI GRUNDFOS

DISPOSITIVO DI COMANDO AUTOMATICO PM1 15

- Cod. fabbricante : **96848693**
- Dispositivo di controllo on/off per pompe in base a soglie di pressione preimpostate
 - Protezione contro il funzionamento a secco, micro-perdite e grandi perdite
 - Pressione standard di riavvio 1,5 bar
 - Collegamento "M1
 - Pressione massima 10 bar
 - Tensione 230V



Cod. : 96848693/GR

ACCESSORI



GALLEGGIANTE NIVO 430X1-10M-ECOLO

- Cod. fabbricante : **2004593**
- Destinato alle acque reflue
 - Fornito con 10m di cavo di alimentazione
 - Funzionamento di svuotamento o riempimento A/M della pompa



Cod. : 2004593/WI

COPERCHIO PER RAINSYSTEM AF BASIC MC 304

- Cod. fabbricante : **2518385**
- Acqua fredda uso domestico - Kit d' aspirazione 7M
1" Filtro



Cod. : 2518385/WI

DISPOSITIVO DI COMANDO AUTOMATICO ACSN 50

- Cod. fabbricante : **4190896**
- Protectis Home First
 - Dispositivo automatico di controllo e comando con funzione M/A
 - Protezione contro la carenza d'acqua, manutenzione sotto pressione
 - Pronto all'uso da montare direttamente sul tubo di scarico Nessuna manutenzione
 - Progettato per evitare il colpo d'ariete, con basse perdite di carico.
 - Certificato ACS



Cod. : 4190896/WI



Codice costruttore	Denominazione	Cod.
240080002	Supporto pompa motore	240080002/EB
240280001	Supporto ALL.MEC 71	240280001/EB
240350358	Turbina A.316 103x160x80 65-160	240350358/EB
241438000	Fondo porta isolamento MEC71	241438000/EB
251338018	Disco p/gm.antir.c/coppiglia .230 a.316I	251338018/EB
251402022	Corpo pompa	251402022/EB
251410000	Anello di usura 605 D32/125-160-200	251410000/EB
251410005	Anello di usura 784 DIN50/125-160-200	251410005/EB
251420992	Corpo pompa	251420992/EB
251420993	Corpo pompa	251420993/EB
251434028	Anello diffusore	251434028/EB
251450006	Turbina A304 132X4775X47 KB	251450006/EB
251450007	Turbina 2CDX A304 157X53 KB	251450007/EB
251450009	Turbina A304 DIN 32-160/166X44	251450009/EB
251450015	Turbina A304 DIN 32-200/186X475	251450015/EB
251450855	Turbina A304 DIN 40-200/224X83	251450855/EB
251450913	Turbina A304 DW VOX 50HZ HP 1	251450913/EB
251450975	Turbina A304 DWO Ø 118 HP 4	251450975/EB
251450977	Turbina A304 DWO DIAM.103 HP 2	251450977/EB
259419007	Corpo di pompa DIN65x40-200	259419007/EB
342535001	Diffusore + Venturi Ø14 AGA GFN2V-DM174 KB	342535001/EB
342535002	Diffusore + Venturi Ø14 AGA GFN2V-DM174 KB	342535002/EB
342535003	Diffusore + Venturi Ø14 AGA GFN2V-DM174 KB	342535003/EB
342535010	Anello diffusore GFN2V-DM174	342535010/EB
342535021	Diffusore + Venturi per JE150	342535021/EB
342535022	Diffusore + Venturi per E-JEX -GFN2V-DM174	342535022/EB
342535042	Diffusore IDROGO-COMPACT	342535042/EB
342550002	Ruota Ø 130	342550002/EB
342550519	Ruota JES M5 D104	342550519/EB
342550689	Ruota NRL.AGE-JES T D110 GFN2V-DM174	342550689/EB
342590000	Diffusore JES 8M	342590000/EB
342595001	Naso Venturi D11 GFN2V DM174	342595001/EB
352665033	Kit isolamento mecc. BURG.EVM2-4	352665033/EB
360306210	Cuscinetto motore	360306210/EB
360400040	Kit isolamento mecc. RGM1-127-G82S/C/V-058706001 DM174	360400040/EB
360400041	Kit isolamento mecc. BU.RGM1-16-G30S/C/V-058709001 DM174	360400041/EB
360400042	Kit isolamento mecc. GM.BU.RGM1-20-G82S/C/V-058705001 DM174	360400042/EB
360409004	Kit isolamento mecc. BT Ø12 C/C/NBR PRA	360409004/EB
360409005	Kit isolamento mecc. BT Ø14 C/C/EPDM	360409005/EB
360917914	O-ring 3,1x159,3 NBR x 7	360917914/EB
360921263	O-ring Ø126x353 EPDM174	360921263/EB
360921295	O-ring 6510 Ø129,54x5,34 EPDM DM174	360921295/EB
361401200	Condensatore MF 20 450V ESEC.CV	361401200/EB
361401315	Condensatore MF 315 450V ESEC.	361401315/EB
361401600	Condensatore MF 60 450V ESEC. CV	361401600/EB
361404250	Condensatore MF 25 450V 150 ESEC.CV	361404250/EB

Codice costruttore	Denominazione	Cod.
361410010	Condensatore MF 10 450 I150 Unip-Faston	361410010/EB
361410012	Condensatore MF 125 450V I150 Unip-Faston KB	361410012/EB
361410035	Condensatore MF 35 450V I150 Unip-Faston	361410035/EB
361410040	Condensatore MF 40 450V I150 Unip-Faston	361410040/EB
361410050	Condensatore MF 50 450V I150 Unip-Faston	361410050/EB
361600102	Manometro Presscomfort	361600102/EB
362700702	Guarnizione D-O-RING-SOGO-R2170--C 362700702	362700702/EB
362700844	Flangia DFLANGEGASKETCDSK14181	362700844/EB
363232057	Coperchio scatola contatti MEC 71-80 2F	363232057/EB
364500000	Kit isolamento mecc. Serie 3 CAR/CER/NBR	364500000/EB
364500001	Kit isolamento mecc. Serie 3 CAR/CER/Viton	364500001/EB
364500002	Kit isolamento mecc. Serie 3 SIC/SIC/Viton	364500002/EB
364500003	Kit isolamento mecc. CD CAR/CER/NBR Skin	364500003/EB
364500004	Kit isolamento mecc. CD/CDX CAR/CER/Viton	364500004/EB
364500005	Kit isolamento mecc. CD/CDX SIC/SIC/Viton	364500005/EB
364500006	Kit isolamento mecc. 2CD CARB/CER/NBR (standard)	364500006/EB
364500007	Kit isolamento mecc. 2CD 70 + 200 CAR/CER/Viton	364500007/EB
364500009	Kit isolamento mecc. 2CD 70 + 200 SIC/SIC/Viton	364500009/EB
364500011	Kit isolamento mecc. AGE/CMA 0. 5	364500011/EB
364500012	Kit isolamento mecc. AGF/JES	364500012/EB
364500013	Kit isolamento mecc. AGA/CM 0. 6-0. 75-1. 00	364500013/EB
364500014	Kit isolamento mecc. JE/JEX	364500014/EB
364500015	Kit isolamento mecc. DW / DW VOX STD (NBR)	364500015/EB
364500017	Kit isolamento mecc. BEST 2-5	364500017/EB
364500018	Kit isolamento mecc. DWO CARB/CER/NBR	364500018/EB
364500019	Kit isolamento mecc. DWO CARB/CER/Viton	364500019/EB
364500020	Kit isolamento mecc. DWO SIC/SIC/Viton	364500020/EB
364500021	Kit isolamento mecc. IDROGO	364500021/EB
364500022	Kit isolamento mecc. Compact 4-6-8	364500022/EB
364500023	Kit isolamento mecc. Compact 10-12-15	364500023/EB
364500024	Kit isolamento mecc. AG/CM1. 50-2.00-3. 00, CMD 400	364500024/EB
364500026	Kit isolamento mecc. DWC CAR/CER/EPDM	364500026/EB
364500027	Kit isolamento mecc. 3-Series 65/15kW-18-22	364500027/EB
364500028	Kit isolamento mecc. EVM A 304	364500028/EB
364500033	Kit isolamento mecc. Serie 3 CAR/CER/EPDM	364500033/EB
364500034	Kit isolamento mecc. CD CAR/CER/EPDM	364500034/EB
364500035	Kit isolamento mecc. Serie 3L d22 S/S/V Skin	364500035/EB
364500036	Kit isolamento mecc. Serie 3L d30 S/S/V Skin	364500036/EB
364500054	Kit isolamento mecc. LPS C/C/N Skin	364500054/EB
364500058	Kit isolamento mecc. MD Ø 22 C/C/N Skin	364500058/EB
364500059	Kit isolamento mecc. MD Ø 30	364500059/EB
364800400	Guarnizione per pompa CDA	364800400/EB
365231122	Interruttore con galleggiante H07RN-F3G1	365231122/EB
369251100	Flangia Zilmet fl.inf.8-100 inox	369251100/EB
375192001	Tappo	375192001/EB

CONTATORI-RIDUTTORI DI PRESSIONE-FILTRI E VALVOLE DI SFOGO-DECANTAZIONE-SPURGO

CALEFFI

Honeywell | Home

IMI PNEUMATEX

IMI TA

Itron

oventrop

RBM

SENTINEL

WATTS
INDUSTRIES



Contatori acqua

854



Riduttori di pressione

856



Disconnettori a zona di
pressione

860



Filtri e valvole

861



Giunti di dilatazione

863



Decantazione/Filtrazione/
Spurgo

864



Valvole di bilanciamento

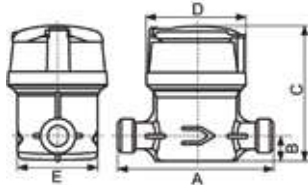
874

CONTATORI ACQUA

CONTATORE DIVISIONALE ACQUA FREDDA 20/27

Itron

ACS MID



Pre equipaggiato per la comunicazione
 Ø interno del passaggio dell'acqua (calibro): 15mm
 portata permanente 2,5m³/h
 portata di sovraccarico 3,125m³/h
 portata nominale: 6,3L/h
 Pressione max: 16 bar
 Tutte le posizioni
 Temperatura acqua max 30°C
 Attestazione di Conformità sanitaria

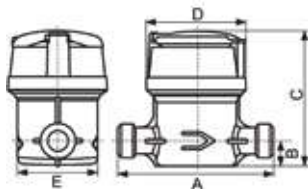


Cod.	A	B	C	E	Ø
110150	110	22	115	68	M3/4"

CONTATORE DIVISIONALE ACQUA CALDA 20/27

Itron

ACS MID



Pre equipaggiato per la comunicazione
 Ø interno del passaggio dell'acqua (calibro): 15mm
 portata permanente 2,5m³/h
 portata di sovraccarico 3,125m³/h
 portata nominale: 15,6L/h
 Pressione max: 16 bar
 Tutte le posizioni
 Temperatura acqua max 90°C
 Attestazione di Conformità sanitaria



Cod.	A	B	C	E	Ø
110151	110	22	115	68	M3/4"

SENSORE CICLICO - EMETTITORE DI IMPULSI

Itron

CE

Cyble Sensor genera impulsi simili a quelli generati dai relè Reed.
 Le differenze principali sono che gli impulsi provenienti da Cyble Sensor sono:
 Generato elettronicamente (quindi di forma perfettamente quadrata)
 Non sensibile ai magneti (i relè Reed generano impulsi con i magneti che ruotano sotto un relè meccanico)
 Può tenere conto della direzione del flusso (riflusso).
 È possibile creare fino a 4 segnali tra cui direzione del flusso e taglio del cavo (a seconda della versione).



Cod. : 110499

RICEVITORE WIRELESS CONTATORE ACQUA

Engelmann

Ricevitore alta sensibilità Wireless M-Bus tipo chiavetta con antenna orientabile

Cod. : 110784



CONTATORE ACQUA FREDDA WATERSTAR

Engelmann



MID

WaterStar M 30°C contatore con tecnologia velocità a getto unico per acqua fredda e acqua calda equipaggiato per radiolettura o teletettura
 • Comunicazione M-Bus radio integrata
 • Misurazione tramite sistema di scansione induttiva (elevata resistenza grande alle frodi)
 • Visualizzazione digitale
 • Autonomia 10 anni
 • Rilevamento portata permanente
 • Pressione nominale 10b
 • Rapporto Q3/Q1: orizzontale: R80, verticale:

- R50 vecchia classe di misura: B
- Grado di protezione: IP56
- Display LCD 8 numeri + caratteri speciali; display orientabile a 360°
- Posizione di montaggio: orizzontale / verticale - nessun pezzo dritto - retina per correzione di flusso in ingresso
- Intervallo di temperatura acqua fredda: (T30) 0,1°C - 30°C
- Intervallo di temperatura acqua calda: (T90) 0,1°C - 90°C
- Conforme OMS (Open Metering System) (OMS 4 Modalità 5)
- Modalità radio T1 e C1 a scelta
- 15 indici mensili trasmessi via radio Wmbus (15 indici mensili e 15 indici a metà mese tramite l'interfaccia ottica)
- Diametro corpo compatto: 64,5mm
- Contatore MID autorizzato per transazioni commerciali

Cod.	Ø	DN	PN	L	
110780	M3/4"	15	10	80	Contatore acqua fredda WATERSTAR M 80mm
110781	M3/4"	15	10	110	Contatore acqua fredda WATERSTAR M 110mm
110782	M3/4"	15	10	80	Contatore acqua calda WATERSTAR M 80mm
110783	M3/4"	15	10	110	Contatore acqua calda WATERSTAR M 110mm

CONTATORE DIVISIONALE ACQUA FREDDA E CALDA



NOVITÀ

Cod.	Denominazione
111045	Contatore divisionale acqua fredda e calda 1/2"
111046	Contatore divisionale acqua fredda e calda 3/4"

CONTATORE DI ENERGIA

CONTATORE DI ENERGIA SENSOSTAR CALDO FREDDO NUDO

Engelmann



MID

Sensostar Caldo + Freddo
 Versione nuda con spazio per retrofit successivo di un modulo di comunicazione (v. modulo di comunicazione)
 Flusometro a ultrasuoni - metodo di misurazione: differenza tempi di transito EN1434 classe di precisione MID: 2 DN15 DN40 - Qp 0.6m³/h a Qp 10m³/h
 Rilevamento portate inverse e presenza aria nell'impianto
 Resistenza alte temperature per uso nel

- riscaldamento urbano Intervallo di temperatura ambiente caldo 15°C 90°C
- In opzione: 15°C - 130°C 150°C con massimo 2000 ore
- Ciclo di misurazione della temperatura, dinamico: 2/60s
- Grado di protezione: IP65
- Pressione nominale PN16b
- Sonde PT1000 diametro 5,0mm
- Montaggio a immersione diretta obbligatoria sonda esterna = 1,5m - (3m o 6m in opzione)
- Autonomia 10 anni + riserva con pila sostituibile
- Centralina estraibile, lunghezza cavo 85cm (2,85m in opzione)
- Installazione: possibilità di modificare la configurazione di posa mandata/ritorno in loco, se consumo registrato = 10kWh
- Visualizzazione qtà energia: kWh, GJ, MMBTU, Gcal; modifica in loco che consumo registrato = 10kWh
- Posizione di montaggio: qualsiasi posizione
- Misure centralina (HxLxP): 75mmx110mmx34,5mm
- Interfacce di comunicazione: M-Bus radio; M-Bus radio + 3 ingressi impulsi; M-Bus; M-Bus + 3 ingressi impulsi; 1 uscita impulsi; 2 uscite impulsi
- Contatore MID autorizzato transazioni commerciali

Cod.	Ø	DN	PN	L	
110785	M3/4"	15	16	110	Contatore di energia SENSOSTAR Caldo Freddo nudo
110786	M3/4"	15	16	110	Contatore energia Sensostar

CONTATORI - RIDUTTORI DI PRESSIONE - FILTRIE VALVOLE DI SFOGO DECAANTAZIONE - SPURGO

CONTATORE DI ENERGIA

MODULO DI COMUNICAZIONE PER SENSOSTAR U-C



Modulo di comunicazione per Sensostar U e C
M-BUS filare per GTC



NOVITÀ

Cod. : 110787

LETTORE OTTICO USB PER SENSOSTAR U-C



Lettoce ottico con interfaccia USB inclusa:
supporto lettore per RFC



NOVITÀ

Cod. : 110788

VALVOLA A SFERA DADO LIBERO FT3/4"XF3/4"



Valvola a sfera con dado libero (guarnizioni incluse)



Cod. : 110794

VALVOLA A SFERA F3/4"



Valvola a sfera con connessione per sonda
(presa M10x1) di temperatura 5,0mm e 5,2mm



Cod. : 110793

KIT INSTALLAZIONE CONTATORE



SE-PS-3KH Kit d'installazione per contatori
(sonda ritorno disposta nel flussometro)
comprensivo di:
• 1 manicotto MM3/4", lunghezza 100mm
• 2 valvole FF3/4" a sfera con dadi girevoli
(con guarnizioni)
• 1 valvola a sfera FF3/4" con presa M10x1



Cod. : 110789

RACCORDO DADO LIBERO



Raccordi filettati con dado libero (guarnizioni incluse)
compatibili con F3/4"xM1/2"



Cod. : 110792

ADATTATORE LINEA PARTENZA M1/2"



VAD-M10x1 Adattatore linea partenza per
montaggio a immersione diretta della sonda
nel raccordo a T
(guarnizioni incluse)



NOVITÀ

Cod. : 110790

ADATTATORE LINEA PARTENZA M3/8"



VAD-M10x1 Adattatore linea partenza per
montaggio a immersione diretta della sonda
nel raccordo a T
(guarnizioni incluse)



NOVITÀ

Cod. : 110791

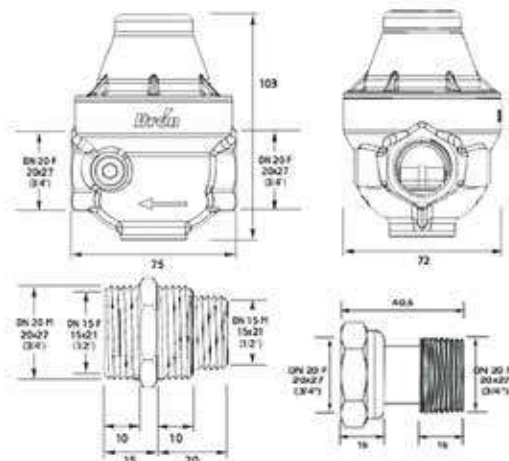
RIDUTTORI DI PRESSIONE

TERMOMETRI

RIDUTTORE ISOBAR MULTIFILETTATO DA 1/2 A 3/4

Itron

GARANZIA
5 ANNI



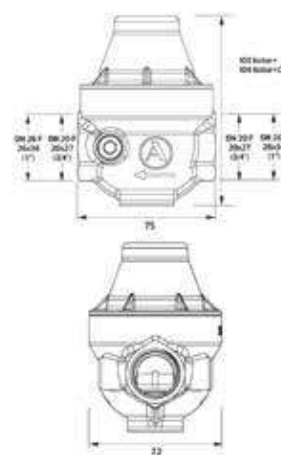
Certificazione NF e conformità sanitaria ACS
Corpo in ottone, sede in acciaio inox, membrana
Pre-regolazione 3 bar di pressione a valle
Installazione acqua fredda acqua calda
Garanzia 5 anni
Origine Francia garantita
Forte portata disponibile 4000L/h
2 prese manometriche
Montaggio in tutte le posizioni
Insensibile al tartaro e alle impurità
Consegnato con 2 raccordi multifilettati reversibili

Cod. fabbricante	Denominazione	Cod.
ISOPUSMG	Riduttore isobar multifilettato da 1/2 a 3/4	110330
ISOPLUSCCMG	Riduttore isobar multifilettato da 1/2 a 3/4	110331
ISOPLUSEIPCCMG	Riduttore isobar multifilettato da 1/2 a 3/4	110332

RIDUTTORE ISOBAR COPERCHIO OTTONE

Itron

GARANZIA
5 ANNI



Conformità sanitaria ACS
Tecnologia composita
Due prese manometriche
Regolazione semplice della pressione a valle fino a 4,5 bar
Pre regolazione in industria a 3 bar di pressione a valle
Montaggio in tutte le posizioni
Installazione acqua fredda e acqua calda
Insensibile al tartaro e alle impurità
Origine Francia garanzia

Cod. fabbricante	Denominazione	Cod.
ISO20FMG	Riduttore isobar FF 3/4 coperchio ottone iso20f	110333
ISO20FCCMG	Riduttore isobar FF 3/4 coperchio composito iso20fcc	110334
ISO26FCCMG	Riduttore isobar FF 1 coperchio composito iso26cc	110335

CONTATORI - RIDUTTORI
DI PRESSIONE - FILTRIE
VALVOLE DI SFOGO
DECANTAZIONE - SPURGO

RIDUTTORE DI PRESSIONE D05F 1/2 / 3/4 EF

Honeywell | Home

NF

GARANZIA
5 ANNI

ACS



Affidabilità e precisione
Il regolatore di pressione D05F protegge gli impianti d'acqua domestica in caso di pressione a monte.
Qualsiasi siano le fluttuazioni della pressione a monte, mantiene la pressione costante a valle.
Rinforza la sicurezza dell'impianto proteggendo rubinetteria e elettrodomestici contro l'usura prematura.
Partecipa anche al risparmio riducendo il consumo d'acqua e apporta maggiore comfort riducendo i fischi e altri rumori di circolazione.
Rotella di regolazione con lettura immediata
Pressione a monte 25 bar max
Pressione a valle regolabile da 1,5 a 6 bar, regolazione in fabbrica a 3 bar

Cod.	Ø
110337	F1/2"-M3/4"
110339	F3/4"-M1"

RIDUTTORE DI PRESSIONE D06F FILTRO INTEGRO

Honeywell | Home

ACS



Affidabilità e precisione
Approvazione ACS, DVGW
Il regolatore di pressione D06F protegge gli impianti di acqua potabile contro le variazioni di pressione eccessive. L'installazione di un regolatore di pressione consente di realizzare un significativo risparmio d'acqua.
La pressione regolata è mantenuta costante malgrado le fluttuazioni di pressione in entrata. Regolatore di pressione con valvola a sede con valvola equilibrata
Collegamento entrata/uscita: assortimento di raccordi filettati

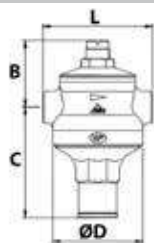
Pressione statica: PN16
Filtro integrato: 0,16mm
Intervallo di regolazione di pressione: 1,5 a 6 bar
Contenitore per filtraggio: trasparente
Ø: 1/2"
portata Kvs: 2.4

Scala di consegna: si
Sede equilibrata: si
T° max di funzionamento: 40°
Con raccordi filettati maschio

Cod.	Ø	DN	Raccordo
110338	M1/2"	15mm	F1/4"

TERMOMETRI

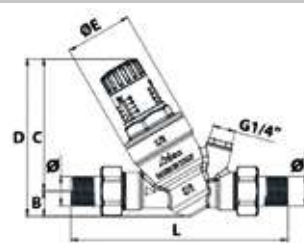
RIDUTTORE DI PRESSIONE ROX



Funzionamento con membrana a 2 sedi in acciaio inox,
Corpo in ottone nichelato
Sede a tenuta stagna in inox AISI 303
Tenuta stagna in nitrile
Attacchi filettati FF UNI-EN-ISO 228
Fermaglio porta-manometro F1/4"
Pressione a monte max 2500kPa
Temperatura di funzionamento max 80°C
Pre-taratura in fabbrica 300kPa
ACS

Cod.	Ø	DN	B	C	D	L	Ambientazione
110341	F1/2"	15	58,5	97	78	95	0,8...5,5b
110342	F3/4"	20	58,5	97	78	95	0,8...5,5b
110343	F1"	25	64,5	101,5	78	95	0,8...5,5b

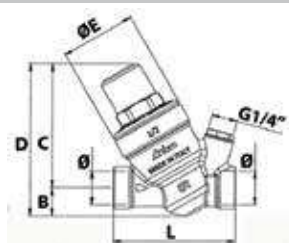
RIDUTTORE DI PRESSIONE RINOX PLUS SMART



Corpo: Ottone anti-dezincificazione (CR)
Metallo interno: Ottone CW 614N UNI EN 12164
Cartuccia interna: POM
Filtro: AISI 302 - 800 micron
Pressione a monte max 16 bar
Asta: ottone CW 614N UNI EN 12164
Guarnizioni stagne: Elastomero nitrile O1/B70 NBR
Pezzi in materia plastica esterni: Nylon 6 con 30% di fibra in vetro
Raccordo manometro: F G1/4"

Cod.	Ø	DN	B	C	D	E	L	Ambientazione
110347	M1/2"	15	17,1	90,9	108	46	149	0,8...7b
110348	M3/4"	20	19,1	91,9	111	46	160	0,8...7b

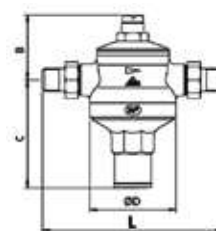
RIDUTTORE DI PRESSIONE RINOX E FILTRO



Corpo: Ottone anti-dezincificazione (CR)
Metallo interno: Ottone CW 614N UNI EN 12164
Cartuccia interna: POM
Filtro: AISI 302 - 800 micron
Pressione a monte max 16 bar
Asta: ottone CW 614N UNI EN 12164
Guarnizioni stagne: Elastomero nitrile O1/B70 NBR
Pezzi in materia plastica esterni: Nylon 6 con 30% di fibra in vetro
Raccordo manometro: F G1/4"

Cod.	Ø	DN	A	B	C	D	E	L	Ambientazione
110500	F3/4"	20	78	16	77	93	46	78	0,8...7b
110506	F1/2"	15	75	18	76	94	46	75	0,8...7b

RIDUTTORE DI PRESSIONE CON MEMBRANA RINOX MM 3/4"



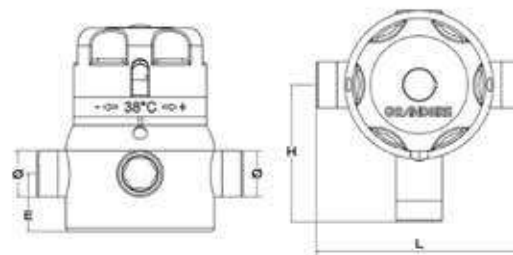
Riduttore di pressione da 3/4" MM, con funzionamento a membrana a 2 posti, in acciaio inox, con azione anti-battente.
Corpo in ottone nichelato
Sedili di tenuta in acciaio inox AISI 303
Guarnizioni in nitrile
Fissaggi filettati MM UNI-EN-ISO 228
Staffa porta manometro F1/4" staffa porta manometro
Pressione massima a monte 40b (16b in NC)
Temperatura massima di esercizio 80°C
Pre-calibrazione di fabbrica 3b
Campo di regolazione 0,8 - 5,5b

Cod.	Ø	DN	B	C	D	L	Ambientazione
110541	M3/4"	20	58,5	97	78	175	0,8...5,5b

TERMOMETRI

MISCELATORE TERMOSTATICO COLLETTIVO

Miscelatore termostatico per alimentazione dei punti di scarico con acqua miscelata
 Intervallo di regolazione da 32 a 45°C
 M3/4"
 75l/min da 1 a 7 posti



Denominazione	Ø	DN	Capacità	L	H	Flusso l/mn	E	Cod.
Miscelatore termostatico collettivo M3/4"	M3/4"	20	1 a 7	118	60	75	33	110710
Miscelatore termostatico collettivo M1"	M1"	25	1 a 10	160	80	90	33	110711
Miscelatore termostatico collettivo M1"1/4	M1"1/4	32	1 a 15	178	88	140	36	110712
Miscelatore termostatico collettivo M1"1/2	M1"1/2	40	1 a 21	196	98	190	32	110713

MISCELATORE TERM. COLLETTIVO CIRCUITO CHIUSO SE

Intervallo di regolazione 32-45°C

Normativa: il decreto francese del 30 novembre 2005 definisce con esattezza i metodi di contrasto attraverso temperature minime volte a ridurre il pericolo di proliferazione della legionella e temperature massime per limitare il pericolo di ustioni

Il decreto francese del 30 novembre 2005 implica pertanto l'installazione di miscelatori termostatici in uscita di produzione di acqua calda in modo da poter abbassare la temperatura dell'acqua calda sanitaria distribuita a valle (ad esempio da 65°C a 55°C) ma anche a monte, il più vicino possibile ai punti di attingimento in modo da limitare il pericolo di ustioni (50°C max)

Miscelatore collettivo fuori circuito: modello ST (per alimentazione punti di attingimento)

Fornisce una temperatura dell'acqua miscelata regolata (e quindi conforme al decreto francese del 30/11/05)

Attenzione: il volume di acqua tra il punto di attingimento e il miscelatore collettivo non dovrà superare i 3 litri (decreto francese 30/11/05)

In mancanza di circuito chiuso, è possibile montare indifferentemente il modello SE o ST

Informazioni di carattere tecnico:

Pressione di servizio 2 - 4b

Pressione max 10b T° max acqua calda 85°C

Possibilità di modificare il senso di uscita dell'acqua miscelata

Interruzione di sicurezza acqua miscelata anti-ustione

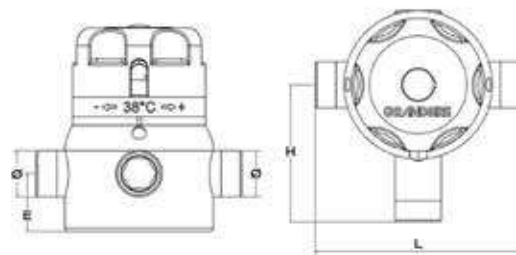
Ottone massiccio CW617N cromato

ST: con coperchio e sfera blu

SE: con coperchio e sfera rossi

Si ricorda che la temperatura del serbatoio di stoccaggio deve essere di almeno 55°C per limitare i rischi di legionel

Per evitare che gli utenti possano scottarsi, il miscelatore è montato nella rete dopo il serbatoio



NOVITÀ

Denominazione	Ø	DN	Capacità	L	H	Flusso l/mn	E	Cod.
Miscelatore term. collettivo circuito chiuso SE M3/4"	M3/4"	20	1 a 7	118	60	75	33	111320
Miscelatore term. collettivo di circuito chiuso SE M1"	M1"	25	1 a 10	160	80	90	33	111321
Miscelatore term. collettivo circuito chiuso SE M1"1/4	M1"1/4	32	1 a 15	178	88	140	36	111322
Miscelatore term. collettivo circuito chiuso SE M1"1/2	M1"1/2	40	1 a 21	196	98	190	32	111323

MISCELATORE TERM. COLLETTIVO RISTRUTTURAZIONE ST

Intervallo di regolazione 32-45°C

Normativa: il decreto francese del 30 novembre 2005 definisce con esattezza i metodi di contrasto attraverso temperature minime volte a ridurre il pericolo di proliferazione della legionella e temperature massime per limitare il pericolo di ustioni

Il decreto francese del 30 novembre 2005 implica pertanto l'installazione di miscelatori termostatici in uscita di produzione di acqua calda in modo da poter abbassare la temperatura dell'acqua calda sanitaria distribuita a valle (ad esempio da 65°C a 55°C) ma anche a monte, il più vicino possibile ai punti di attingimento in modo da limitare il pericolo di ustioni (50°C max)

Miscelatore collettivo fuori circuito: modello ST (per alimentazione punti di attingimento) Fornisce una temperatura dell'acqua miscelata regolata (e quindi conforme al decreto francese del 30/11/05)

Attenzione: il volume di acqua tra il punto di attingimento e il miscelatore collettivo non dovrà superare i 3 litri (decreto francese 30/11/05)

In mancanza di circuito chiuso, è possibile montare indifferentemente il modello SE o ST

Informazioni di carattere tecnico:

Pressione di servizio 2 - 4b

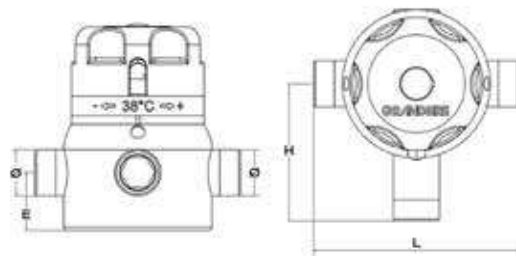
Pressione max 10b T° max acqua calda 85°C

Possibilità di modificare il senso di uscita dell'acqua miscelata Interruzione di sicurezza acqua miscelata anti-ustione

Ottone massiccio CW617N cromato ST: con coperchio e sfera blu SE: con coperchio e sfera rossi

Si ricorda che la temperatura del serbatoio di stoccaggio deve essere di almeno 55°C per limitare i rischi di legionella

Per evitare che gli utenti possano scottarsi, il miscelatore è montato nella rete dopo il serbatoio



Denominazione	Ø	DN	Capacità	L	H	Flusso l/mn	E	Cod.
Miscelatore term. collettivo ristrutturazione ST M3/4"	M3/4"	20	1 a 7	118	81	75	33	111324
Miscelatore term. collettivo ristrutturazione ST M1"1/4	M1"1/4	32	1 a 15	178	107	140	36	111326
Miscelatore term. collettivo ristrutturazione ST M1"1/2	M1"1/2	40	1 a 21	218	128	190	32	111327

FLUSSOSTATO CON CONTATTI A COMANDO MAGNETICO



Fluna flussostato CALEFFI 1/2" normalmente aperto

Cod.	Denominazione
315400/CAL	Flussostato con contatti a comando magnetico 1/2"
315500/CAL	Flussost art 315 da 3/4"

FLUSSOSTATO ROTATIVO 1/2"

Flussostato rotativo 1/2" CALEFFI



Cod. : 31615/CAL

REGOLATORE FLUSSO ART 534 M/F



Cod. : 534105/CAL

RIDUTTORE STABILIZZATORE DI PRESSIONE 5330



Cod.	Denominazione
533041/CAL	Riduttore stabilizzatore di pressione 5330 1/2"
533051/CAL	Riduttore stabilizzatore di pressione 5330 3/4"

RIDUTTORE DI PRESSIONE



Cod.	Denominazione
536032/CAL	Riduttore di pressione 1"1/4
536041/CAL	Riduttore di pressione c/m 1/2"
536020/CAL	Riduttore di pressione 3/4"
536025/CAL	Riduttore di pressione 1"
536081/CAL	Riduttore di pressione c/m11/2"

RUBINETTO E MANOMETRO

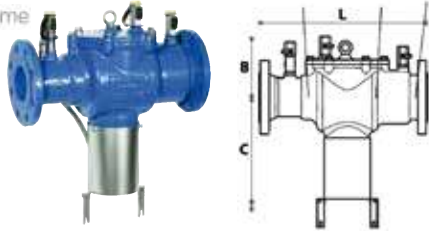


Cod.	Denominazione
690200/CAL	Rubinetto e manometro art 690 1/4"
690300/CAL	Rubinetto e manometro art 690 3/8"

DISCONNETTORI A ZONA DI PRESSIONE

DISCONNETTORE BA 300

Honeywell | Home

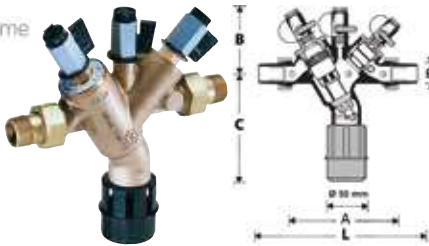


- A zona di pressione ridotta controllabile
- Norma EN 1717
- 2 valvole di non ritorno
- Valvola di scarico che divide il disconnettore in 3 zone
- Protezione per rischi di classe 4
- Tripla sicurezza
- Cartuccia interscambiabile
- ACS NF

Cod.	DN	PN	B	C	L
110327	65	10	152	246	356
110328	80	10	167	275	440

DISCONNETTORE BA CONTROLLABILE

Honeywell | Home

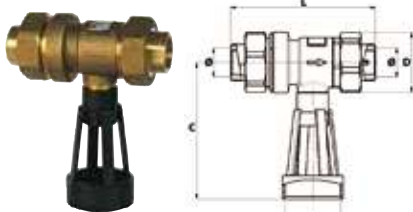


- Disconnettore BA 295
- Protezione per rischi di classe 4
- Filtro integrato
- Tripla sicurezza
- Cartuccia interscambiabile
- Valvola di scarico che divide il disconnettore in 3 zone
- A zona di pressione ridotta controllabile
- Norma EN 1717
- Accesso a tutti i componenti
- 2 valvole di non ritorno
- ACS NF

Cod.	Ø	DN	PN	A	B	C	H1	L
110321	M1/2"	15	10	135	80	138	-	195
110322	M3/4"	20	10	140	80	138	-	208
110323	M1"	25	10	168	91	172	172	247
110324	M1"1/4	32	10	180	100	163	-	272

DISCONNETTORE NON CONTROLLABILE CA2096

SOCCLA

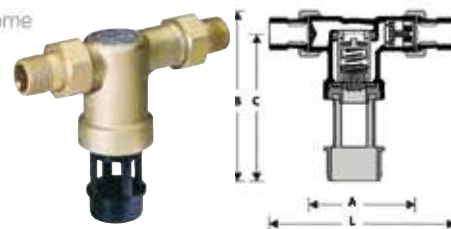


Per la protezione di impianti di riscaldamento con potenza inferiore a 70KW.
Attacco F1/2" in ottone
Temperatura: 65°C e imbuto incorporato

Cod.	Ø	DN	PN	C	D	E	L
110734	F1/2"	15	10	59	44	40	105
110735	F3/4"	20	10	59	44	40	105

DISCONNETTORE SCUDO CA NON CONTROLLABILE 573

Honeywell | Home

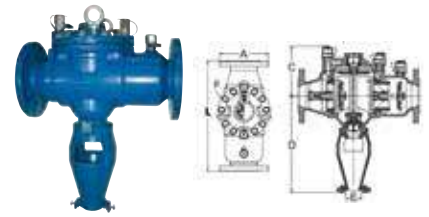


- Disconnettore tipo CA 295
- Con raccordi filettati smontabili
- NF EN 1717
- Con zona di pressione ridotta controllabile
- Fluido protetto fino ai rischi di classe 3
- ACS

Cod.	Ø	DN	PN	A	B	C	L
110319	M1/2"	15	10	84	138	121	145
110320	M3/4"	20	10	87	142	121	155

DISCONNETTORE BA CONTROLLABILE CON FLANGIA

SOCCLA

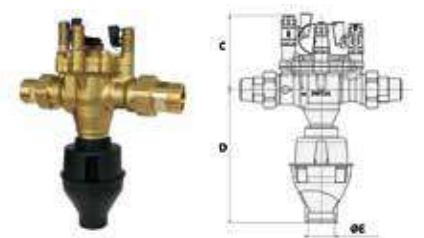


- Disconnettore 009MC a flange tipo BA
- Corpo in ghisa rivestito internamente - esternamente di resina epoxy qualità alimentare
- Sede per valvole, molle in acciaio inox
- Testa e guida per valvola in PPO
- Membrana, guarnizione, valvola, (valvola di sicurezza) in EPDM
- T° max 65°C
- Pressione max: 10bar
- NF UNI WRAS EN 1717 EN 12729
- ACS

Cod.	DN	PN	A	C	D	E	L
110316	65	10	185	155	326	63	356
110317	80	10	200	173	337	63	440
110318	100	10	220	201	434	80	530

DISCONNETTORE BA 2860 DN

SOCCLA



Con zona a pressione ridotta controllabile
Protezione per i rischi di classe 4
NF IN 12729 IN 1717 ACS 1717 ACS
Connessioni dell'Unione
T° 65°C max.
Pressione max. 10b

Cod.	Ø	DN	PN	A	C	D	E	L
110704	M1/2"	15	10	59,5	80	116	20	173
110705	M3/4"	20	10	78	90	154	32	192
110706	M1"	25	10	94	91	32	161	235
110707	M1"1/4	32	10	100	109	40	205	254

GRUPPO RIEMPIMENTO ART 553 1/2" C/MANOMETRO



Cod. : 553140/CAL

GRUPPO RIEMPIMENTO C/INTERRUTTORE C/MANOMETRO



Cod. : 554140/CAL

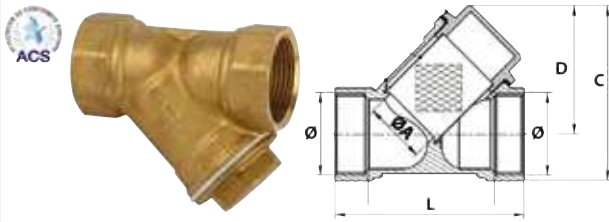
GRUPPO RIEMPIMENTO DISCONNETTORE 3/4



Cod. : 574001/CAL

FILTRI A SETACCIO IN OTTONE

FILTRO SETACCIO A Y OTTONE



Montaggio orizzontale o verticale con fluidi discendenti
Corpo e tappo in ottone stampato a caldo
O-ring PTFE
Setaccio inox 304 smontabile
Limite di T° da 0°C a +100°C
ACS

Cod.	Ø	A	C	D	L
110217	F3/8"	9	41	31	46
110218	F1/2"	15	52.5	40	56.5
110219	F3/4"	18	62	46	66
110220	F1"	20	72	52	74
110221	F1"1/4	31	89	65	96

FILTRO A SETACCIO Y IN OTTONE CON LAVAGGIO

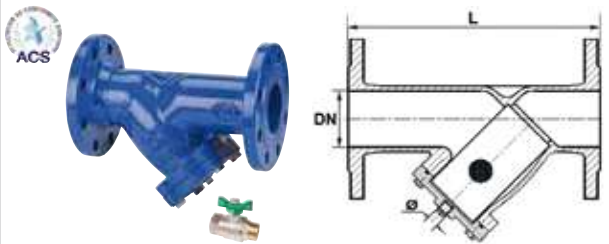


Montaggio orizzontale o verticale (freccia di direzione)
Corpo in ottone, filtro e schermo in acciaio inox
Valvola: ottone nichelato, sede in PTFE e sfera in ottone al titanio cromato CW617N
Temperatura: da 0°C a +120°C
Pressione di esercizio: 16b

Cod.	Ø	Lg mm	Filtro
110507	F1/2"	58	8,5/10
110508	F3/4"	68	8,5/10
110509	F1"	75	8,5/10
110510	F1"1/4	90	8,5/10

FILTRI A SETACCIO IN GHISA

FILTRO 233 40 CON VALVOLA DI RISCIAQUO

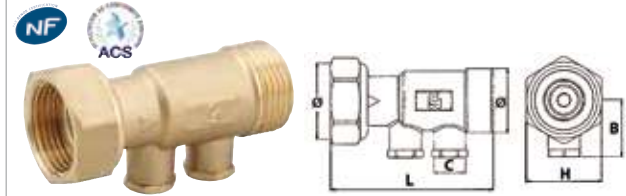


Montaggio: orizzontale o verticale (con fluido discendente)
Corpo e coperchio in ghisa EN GJL-250 con valvola di risciacquo
Coperchio bullonato
Rivestimento Epoxy
Setaccio in acciaio inox smontabile
PN: 16 bar da DN40 a DN200 bar e oltre
Temperatura: Da -10°C a 80°C

Cod.	Ø	DN	Lg mm	Filtro
110513	F1/2"	40	200	1,5
110514	F1/2"	50	230	1,5
110515	F1/2"	65	290	1,5
110516	F1/2"	80	310	1,5
110517	F1/2"	100	350	1,5

VALVOLE ANTI-INQUINAMENTO

VALVOLA DI RITEGNO NF ANTINQUINAMENTO OTTONE

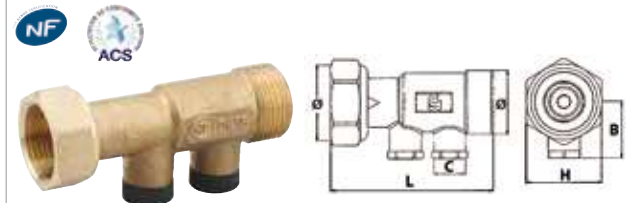


Corpo e dado in ottone
Pressione a valle 10 bar
T° di utilizzo 90°C max
Valvola antinquinamento controllabile

Valvola ottone in 1/4" lunga- 1/8" corta
Dado girevole per installazione diretta sul contatore
Conforme alla norma NF EN 13959
ACS

Cod.	Ø	DN	PN	B	C	H	L
110297	F3/4"xM3/4"	15	10	23	1/8"	31	58
110298	F3/4"xM3/4"	15	10	23	1/4"	31	78

VALVOLA DI RITEGNO NF ANTINQUINAMENTO HOSTA

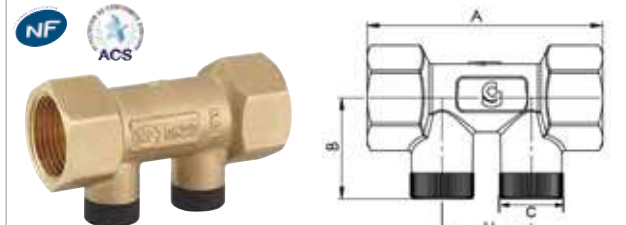


Corpo e dado in ottone
Dado girevole per installazione diretta sul contatore
T° di utilizzo 90°C max
Valvola antinquinamento controllabile

Valvola polimero NEOPERL in 1/4"
Pressione a valle 10 bar
Conforme alla norma NF EN 13959
ACS

Cod.	Ø	DN	PN	B	C	H	L
110299	F3/4"xM3/4"	15	10	22	1/4"	31	78
110300	F1"xM1"	20	10	30,25	1/4"	38	81
110301	F1"1/4xM1"1/4	25	10	33,25	1/4"	49	88

VALVOLA DI RITEGNO NF ANTINQUINAMENTO HOSTA FF



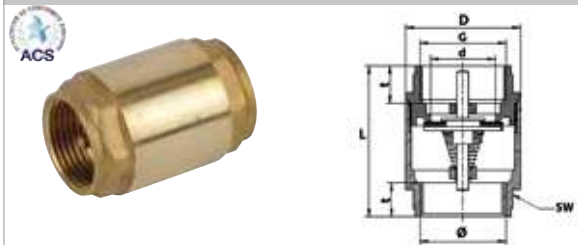
Corpo e dado in ottone
Pressione a valle 10 bar
Conforme alla norma NF EN 13959
ACS

Valvola polimero NEOPERL in 1/4"
T° di utilizzo 90°C max
Valvola antinquinamento controllabile

Cod.	Ø	DN	PN	B	C	H	L
110304	F1/2"xF1/2"	15	10	22	1/4"	25	66
110305	F3/4"xF3/4"	20	10	29	1/4"	31	76
110306	F1"xF1"	25	10	30,25	1/4"	41	91
110307	F1"1/4xF1"1/4	32	10	33,25	1/4"	50	110

VALVOLE DI NON RITORNO CON DISCO

VALVOLA DI NON RITORNO TUTTE LE POSIZIONI OTTONE

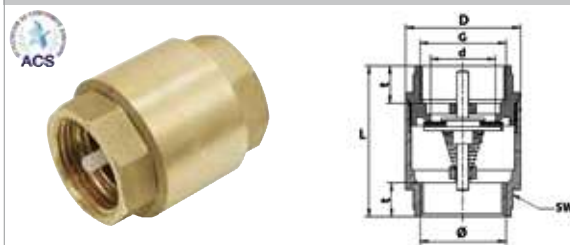


Corpo in ottone
Otturatore in ottone + guarnizione NBR
Montaggi: verticale o orizzontale unidirezionale
ACS

Molla in acciaio inossidabile AISI304
Collegamento BSP cilindrico
Limite di T° da -20 a +100°C

Cod.	Ø	PN	D	L
110244	F1/2"	12	30	48
110245	F3/4"	12	36,5	52
110246	F1"	12	44	58
110247	F1"1/4	10	55,3	66

VALVOLA DI NON RITORNO TUTTE LE POSIZIONI OTTONE NYLON



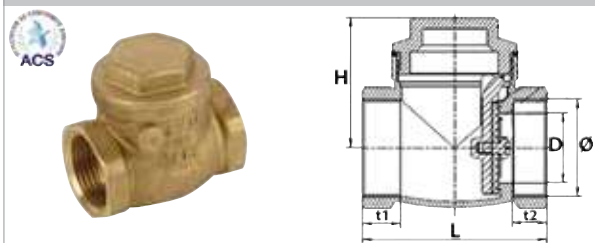
Corpo in ottone
Otturatore in nylon + guarnizione NBR
Montaggi: verticale o orizzontale unidirezionale
ACS

Molla in acciaio inossidabile AISI302
Collegamento BSP cilindrico
Limite di T° da 0 a +100°C

Cod.	Ø	PN	D	L
110236	F3/8"	12	34,5	46,5
110237	F1/2"	12	34,5	45
110238	F3/4"	12	42	48
110239	F1"	12	47,5	56
110240	F1"1/4	10	59,5	58

VALVOLE DI NON RITORNO CON BATTENTE

VALVOLA DI RITEGNO A BATTENTE SEDE IN METALLO

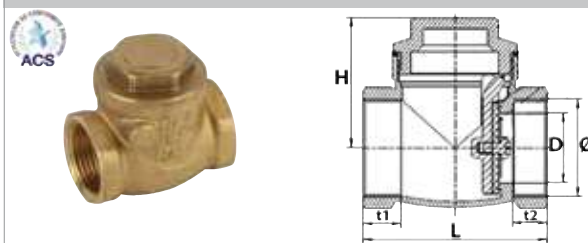


Corpo in ottone stampato a caldo
Limite di T° da 0°C a +90°C
Montaggio verticale o orizzontale con fluidi ascendenti

Battente in metallo
ACS

Cod.	Ø	PN	D	H	L
110250	F1/2"	12	13,5	32,8	48
110251	F3/4"	12	19	40,5	52
110252	F1"	12	24	44,5	63
110253	F1"1/4	10	32	51,5	74

VALVOLA DI RITEGNO A BATTENTE SEDE EPDM



Corpo in ottone stampato a caldo
Limite di T° da 0°C a +90°C
Montaggio verticale o orizzontale con fluidi ascendenti

Battente in gomma
ACS

Cod.	Ø	PN	D	H	L
110256	F1/2"	12	13,5	32,8	48
110258	F1"	12	24	44,5	63
110259	F1"1/4	10	32	51,5	74

CONTATORI - RIDUTTORI
DI PRESSIONE - FILTRIE
VALVOLE DI SFOGO
DECANTAZIONE - SPURGO

VALVOLA DI NON RITORNO A PALLA FILETTATA



Valvola di non ritorno a palla filettata PS: 10b
Temperatura acqua di funzionamento:
-10°C...80°C
Struttura: Corpo e coperchio in ghisa
Rivestimento vernice epossidica blu Palla in alluminio
Guarnizione NBR
Raccordo: FF ISO 228-1

Cod.	Tipo	Ø	PN
111558	398	F1"	10
111559	398	F1"1/4	10

VALVOLA A PALLA



Valvola di non ritorno a palla flangiata PS: 16b
Temperatura acqua di funzionamento:
10°C...80°C
Struttura: Corpo e coperchio in ghisa EN GJS-450-10
Rivestimento vernice epossidica
Otturatore in metallo
Guarnizione EPDM
Raccordo: PN10/16 EN 1092-2
Distanziamento: ai sensi di EN558-1

Cod.	Tipo	DN	PN
111562	399	50	16
111563	399	65	16

FILTRO DEFANGATORE MAGNETICO CALEFFI



Cod. : 545900/CAL

FILTRO OBLIQUO ART 577 1/2"



Cod. : 577004/CAL

FILTRO OBLIQUO ART 577 3/4"



Cod. : 577005/CAL

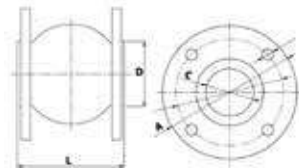
FILTRO OBLIQUO ART 577 1"1/2"



Cod. : 577008/CAL

GIUNTI DI DILATAZIONE

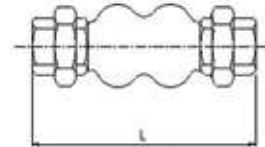
COMPENSATORE CON FLANGE



Manicotto elastico onda semplice
Corpo in EPDM. Flange DIN PN 10 zincate
Pressione di utilizzo max: 10 bar
Temperatura: da -10°C a +105°C

Cod.	DN	PN	A	C	D	L
110289	40	10	150	40	69	95
110290	50	10	165	52	86	105
110291	65	10	185	68	106	115
110292	80	10	200	76	116	130
110293	100	10	220	103	150	135

COMPENSATORE DI DILATAZIONE



Manicotto elastico onda doppia
Corpo in EPDM, raccordi estremità, galvanizzati
Temperatura: Da -10°C a +105°C

Cod.	Ø	PN	L
110283	F3/4"	10	200
110284	F1"	10	200
110285	F1"1/4	10	200
110286	F1"1/2	10	200
110287	F2"	10	200

CONTATORI - RIDUTTORI
DI PRESSIONE - FILTRI
VALVOLE DI SFOGO
DECANTAZIONE - SPURGO

DECANTAZIONE/FILTRAZIONE/SPURGO

VALVOLE DI SFOGO

VALVOLE DI SFOGO COMPATTE

DEGASATORE R88IY002 CON VALVOLA M3/8"

 **GIACOMINI**

30l/mn con 3b
70l/mn con 7b
T° 115°C
P max : 14b



Cod. : 100050

DEGASATORE ROBOCAL PR M3/8"

 **CALEFFI**

Valvola di isolamento incorporata
Con uscita aria laterale
Ø esterno del corpo in ottone 39mm



Cod. : 100054

VALVOLE DI SFOGO TIPO ROBOCAL PR 3/8" x 10

 **CALEFFI**

- Valvole di isolamento incorporato
- Con uscita aria laterale
- Ø esterno del corpo in ottone 39mm



Cod. : 100089

DEGASATORE P2 CON VALVOLA M3/8"

 **AFRISO**
ELFPO-INDEX

Connessione: M3/8"
Pmax: 10b
T°max: 110°C



Cod. : 110736

MINILUFT COMPATTO 3/8 SENZA VALVOLA DI ISOLAMENTO

 **RBM**

Valvola automatica di scarico d'aria ridotto per piccoli impianti
Evacuazione laterale
Basso ingombro
Funzionamento automatico di scarico d'aria
Corpo in ottone
Galleggiante a Maniglia in resina polipropilene
Molla inox Aisi 302
Utilizzo di acqua e acqua glicolata 30%
T° max di utilizzo 115°C
Pressione max di utilizzo 10 bar
Pressione max di scarico 4 bar



Cod. : 110356

VALVOLA AUTOMATICA 6 BAR

Valvola automatica di sfogo aria per impianti di riscaldamento, condizionamento e refrigerazione.
Grande capacità di scarico.
Corpo e coperchio in ottone, componenti interni in acciaio inox.
Pmax d'esercizio : 16 bar.
Pmax di scarico : 6 bar.
Campo temperatura : - 20÷120°C.



Cod. : 501500/CAL

MINILUFT CP 3/8 CON VALVOLA DI ISOLAMENTO

 **RBM**

Miniluft valvola di sfogo automatica dell'aria per piccoli impianti
Evacuazione laterale
Dotata di una valvola di non ritorno in ottone
Corpo e cappuccio in polimero
Galleggiante in PP
Molla in acciaio inox Aisi 302 Elastomero EPDM e NBR
Fluido compatibile acqua e acqua glicolata 30%



Cod. : 110363

VALVOLA ART 5020 3/8" MINICAL

Foto non disponibile

Cod. : 502030CST/CAL

VALVOLA AUTOMATICA 2,5 BAR 1/2"



Cod. : 502040/CAL

VALVOLA ART 5020 1/2" MINICAL

Valvola automatica di sfogo aria. 1/2"
In ottone stampato.
Pmax d'esercizio : 10 bar.
Pmax di scarico : 2,5 bar.
Tmax d'esercizio : 120°C.

Foto non disponibile

Cod. : 502040CST/CAL

VALVOLA AUTOMATICA 2,5 BAR 3/4" M

Valvola automatica di sfogo aria. 3/4" M
In ottone stampato.
Con tappo igroscopico di sicurezza.
Pmax d'esercizio : 10 bar.
Pmax di scarico : 2,5 bar.
Tmax d'esercizio : 120°C.



Cod. : 502050/CAL

VALVOLA AUTOMATICA SFOGO ARIA 1" GIALLA



Cod. : 502060/CAL

VALVOLE DI SFOGO

VALVOLE DI SFOGO COMPATTE

VALVOLA ART 5024 1/4" ROBOCAL



Cod. : 502420/CAL

VALVOLA 5024 3/8" ROBOCAL

Valvola automatica di sfogo aria.
In ottone stampato.
Pmax d'esercizio: 10 bar.
Pmax di scarico: 4 bar.
Tmax d'esercizio: 115°C.



Cod. : 502430/CAL

VALVOLA ART 5024 3/8" ROBOCAL



Cod. : 502430CST/CAL

VALVOLA ART 5054 1/8" MANUALE CON SCARICO



Cod. : 505411/CAL

VALVOLA ART 5026 3/8" ROBOCAL



Cod. : 502630CST/CAL

VALVOLA ART 5020 3/8" MINICAL



Cod. : 502030CST/CAL

VALVOLA SFOGO AR.CALEFFI 1/2" M

1/2" M



Cod. : 502640/CAL

VALVOLA ART 5080 3/8" AUTOMATICA IGROSCOPICA



Cod. : 508031/CAL

VALVOLA ART 505 1/8" BIANCA



Cod. : 505111/CAL

VALVOLA ART 5080 1/2" AUTOMATICA IGROSCOPICA



Cod. : 508041/CAL

VALVOLE DI SFOGO

VALVOLE DI SFOGO STANDARD

SFOGO ARIA AUTOMATICO MINILUFT SENZA VALVOLA M3/8"



Valvola automatica di scarico d'aria ridotto per piccoli impianti
Evacuazione verticale
Basso ingombro
Funzionamento automatico di scarico dell'aria
Corpo ottone
Galleggiante con Maniglia e resina polipropilene
Molla inox Aisi 302
Utilizzo di acqua e acqua glicolata 30%
T° max di utilizzo 115°C
Pressione max di utilizzo 10 bar
Pressione max di scarico 6 bar DN 3/8



Cod. : 110357

MINILUFT FLUSSO 47L/MN 1/2"



Valvola automatica di scarico d'aria ridotto per piccolo impianto
Evacuazione verticale
Basso ingombro
Funzionamento automatico dello scarico dell'aria
Corpo in ottone
Galleggiante con Maniglia e resina polipropilene
Molla inox Aisi 302
Utilizzo Acqua e Acqua glicolata 30%
T° max di utilizzo 115°C
Pressione max di utilizzo 10 bar
Pressione max di scarico 6 bar DN 1/2



Cod. : 110358

SPURGO ARIA IN OTTONE 3/8 MALE

Spurgo in ottone senza valvola con O-Ring M3/8"
Pressione massima 6 bar
Temperatura massima 110°C
Ø del corpo 41mm
Altezza 72mm



Cod. : 100019

VALVOLA DI SFOGO ARIA OTTONE 1/2 MASCHIO

Valvola di sfogo in ottone senza valvola con guarnizione toroidale M1/2"
Pressione massima 6 bar
Temperatura massima 110°C
Ø del corpo 41mm
Altezza 74mm



Cod. : 100024

TESTA VALVOLA DI SFOGO DEGASATORE F1"1/4

Ø esterno del corpo in ottone 47mm



Cod. : 100026

VALVOLA DI SFOGO AUTOMATICA PR2 M3/8"



Dotata di valvola
Ø esterno del corpo in ottone 47mm



Cod. : 100055

VALVOLA ART 5020 1/2" MINICAL



Cod. : 502040CST/CAL

RUBINETTO AUTOMATICO ART 561 3/8"



Cod. : 561300/CAL

RUBINETTO AUTOMATICO ART 561 1/2"



Cod. : 561400/CAL

VALVOLA JOLLY HONEYWELL 1/2" E121 COD.DOG.85365080

Foto non disponibile

Cod. : E121-1/2A

VALVOLA JOLLY HONEYWELL 3/8" E121 COD.DOG.84818099

Foto non disponibile

Cod. : E121-3/8A

VALVOLE DI SFOGO

VALVOLE DI SFOGO SOLARI

VALVOLA DI SFOGO SOLARE MF3/8



Temperatura massima di funzionamento 200°C
Pressione massima 10 bar
Raccordo M3/8"



Cod. : 100185

VALVOLA DI ISOLAMENTO MF3/8

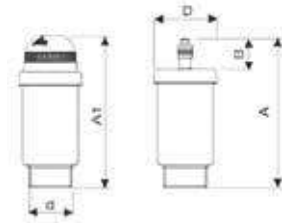
A sfera per valvola di sfiato solare
Guarnizioni alta temperatura
Raccordo MF3/8"



Cod. : 100186

VALVOLE DI SFOGO RINFORZATE

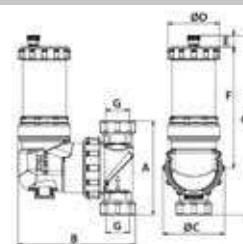
VALVOLA DI SFIATO VASA



Vasa valvola di sfofo automatica con scarico d'aria con tappo di protezione
Corpo in ottone nichelato Galleggiante con Maniglia PP
Molla inox 302 Guarnizioni in EPDM e Elastomero nitrile
Fluido compatibile acqua - acqua+glicolo 30% T° max 100°C
Pressione max esercizio 600KPa

Cod.	Ø	H	Raccordo
110359	48	109	M3/8"
110360	48	112	M1/2"
110361	48	114	M3/4"
110362	48	115	M1"

VALVOLA DI SFOGO D'ARIA AIRTEM UP ORIENTABILE

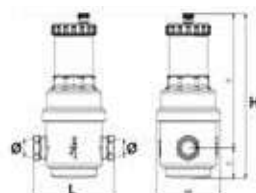


Garantisce l'efficacia dell'installazione con un'alta capacità di scarico
Separatore d'aria orientabile Montaggio Verticale, orizzontale, obliquo.
Corpo in ottone cartuccia in inox AISI 302
Destinata ad acqua e acqua+glicolo 30% Pressione di utilizzo e di scarico max: 10 bar
Molla in inox AISY 302 UNI-EN-ISO 228
Galleggiante con Maniglia in resina polipropilene

Cod.	Ø	A	B	C	D
110364	F3/4"	104	126,5	68,2	57,2
110365	F1"	104	126,5	68,2	57,2

SEPARATORI D'ARIA - SPURGO

DEGASATORE ORIZZONTALE AIRTERM

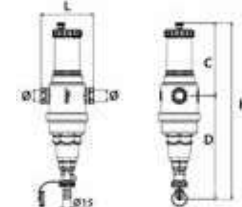


Corpo in ottone
Fluido compatibile Acqua e Acqua + glicolo 30%
Maniglia in resina polipropilene
T° max del fluido 110°C
UNI-EN-ISO-228

Cartuccia acciaio inox AISI 302
Pressione max di esercizio 10 bar
Molla acciaio inox AISI 302
Pressione max di scarico 10 bar

Cod.	Ø	H	L
110370	F3/4"	203	105
110371	F1"	203	110

SEPARATORE ARIA E FANGHI AIRTERM DIRT



Separatore di aria e serbatoio di decantazione magnetico Airterm
Mag Con rubinetto di scarico a sfera con raccordo sede in gomma
Corpo in ottone Galleggiante a leva in PP
Cartuccia filtrante in acciaio inox AISI 304

3 strati
Guarnizione idraulica in elastomero
Raccordi filettati
Pressione di funzionamento max: 10b
Pressione di scarico: 10b
Temperatura di funzionamento: 0...110°C

Cod.	Ø	B	C	D	H
111667	F1/2"	79	136,5	194	330,5
111668	F1*1/4	79	136,5	194	330,5

DEFANGATORE ART 546 1"1/4"



Cod. : 546007/CAL

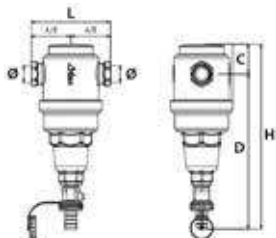
DISAERATORE DISCAL 3/4"



Cod. : 551005/CAL

DEFANGATORI

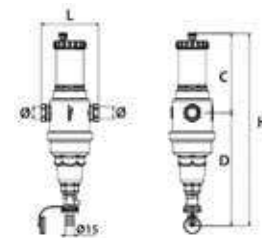
SEPARATORE AUTOMATICO DITERM



Corpo in acciaio verniciato
Guarnizione in EPDM perox e NBR
Pressione massima di esercizio 10b
Temperatura massima 110°C
Compatibile con fluidi caricati con glicole al 30%.
Corpo valvola di scarico in ottone
Pressione di scarico max. 10b
Cartuccia: acciaio inox AISI 304

Cod.	Ø	C	D	H	L
110674	F1/2"	37,5	194	231,5	100
110675	F3/4"	37,5	194	231,5	105
110676	F1"	37,5	194	231,5	110
110677	F1"1/4	37,5	194	231,5	115

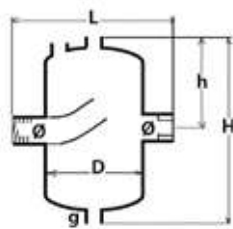
DEGASATORE E DEFANGATORE AIRTERM



Filettatura femmina o raccordo porta gomma (22 mm)
Collegamento su condotto orizzontale
Corpo ottone EPDM e NBR
Con leve, costituito di resina di polipropilene
Cartuccia: acciaio inox AISI 302
Molla: acciaio inox AISI 302
Fluido utilizzabile: Acqua - Acqua + Glicolo 30%
Temperatura max del fluido: 110°C
Pressione di servizio max: 10 bar (1000 kPa)
Pressione massima di scarico: 10 bar (1000 kPa)
Raccordo F 3/4 UNI-EN-ISO-228

Cod.	Ø	C	D	H	L
110372	F3/4"	136,5	194	330,5	79
110373	F1"	136,5	194	330,5	79

DEFANGATORE IMPIANTO DOMESTICO ACCIAIO



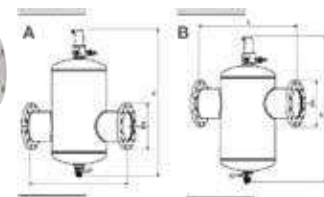
Corpo in acciaio, rosso per la gamma domestica
Consegnati senza accessori
Temperatura max 110°C
Pressione max 6 bar

Cod.	Ø	A	C	D	H	H1	L
110377	MF1"	F1/2"	F3/8"	158	300	139	223
110378	MF1"1/4	F1/2"	F3/8"	220	353	170	330

SEPARATORE HELISTILL FANGHI/MICROBOLLE ZIO DN65



IMI PNEUMATEX



Separatore ZIO per microbolle e particelle di fango
Per impianti di riscaldamento, solari e di raffreddamento
Eccellente efficienza grazie al separatore HELISTILL elicoidale
Impianti senza più aria e fango e senza più filtri intasati che devono essere costantemente puliti
Tipo industriale, raccordo flangiato PN16
Raccordo su condotto orizzontale 2 tipi di montaggio possibili (v. schema)
A: Separatore per microbolle (andata)
B: Separatore per particelle fango (ritorno)
Antigelo fino al 50%
Temperatura max consentita: 110°C

Cod.	DN	H	L
7882065/IH	DN65	626	350

SEPARATORE CICLONICO FANGHI ZCD



IMI PNEUMATEX



ZEPARO CYCLONE DIRT ZCD
Separatore di particelle di fango
Per impianti di riscaldamento, solari e di raffreddamento
Tratta la portata nel suo insieme
Separatore ciclonico con efficienza 9 volte superiore a quella offerta da prodotti e tecnologie simili
Raccordo su condotto orizzontale
Temperatura di funzionamento: -10...120°C
Pressione max consentita: 10b

Cod.	Ø	H	L
7897420/IH	F3/4"	201	100
7897425/IH	F1"	201	100

DEFANGATORE CON MAGNETE DIRTMAG D. 1"



Cod. : 545306/CAL

SEPARATORE ARIA IN GHISA 1"





Cod. : 547060/CAL

FILTRI MAGNETICI

DEFANGATORE MGF NERO VALVOLA



- Filtro magnetico compatto per caldaia murale
- Montaggio: A squadra con corpo verticale o orizzontale e diritto corpo verticale.
- Raccordo lato impianto M3/4 UNI-EN-228 con valvola sferica a farfalla
- Raccordo lato impianto F3/4 dado girevole UNI-EN-228
- La soluzione per risolvere la presenza di particelle di ruggine e sabbia.
- Corpo porta cartuccia e tappo porta magnete in poliammide
- Cartuccia filtrante in NOX AISI 304
- Magnete di 11000 Gauss
- Corpo valvola a sfera e raccordo girevole in ottone
- Destinato ad acqua e acqua glicolata
- Pressione di utilizzo max 3 bar
- T° da 0 a 90°C

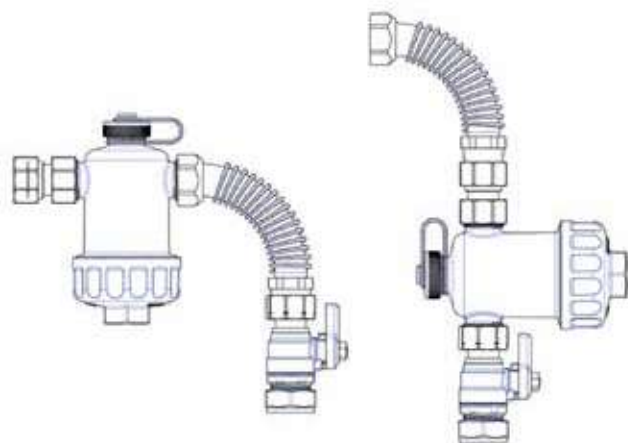
Denominazione		Cod.
Defangatore MGF nero valvola a oliva 22		110010
Defangatore MGF nero valvola 3/4"		110737



DEFANGATORE MGF BIANCO VALVOLA

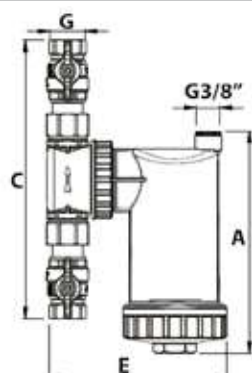
- Defangatore MG1 Bianco TM
- Filtro magnetico compatto per caldaia murale.
- Montaggio: A gomito con corpo orizzontale o verticale, e diritto con corpo verticale.
- Raccordo lato impianto M3/4 UNI-EN-228 con valvola sferica a farfalla
- Raccordo lato caldaia F3/4 dado girevole UNI-EN-228
- La soluzione per risolvere la presenza di particelle di ruggine e di sabbia.
- Corpo porta cartuccia e tappo porta magnete in poliammide
- Cartuccia filtrante in inox AISI 304
- Magnete di 11000 Gauss
- Corpo valvola sferica e raccordo girevole in ottone
- Destinato all'acqua e all'acqua glicolata
- Pressione di utilizzo max 3 bar
- Da T° 0 a 90°C

Denominazione		Cod.
Defangatore MGF bianco valvola a oliva 22		110498
Defangatore MGF bianco valvola 3/4"		110738



FILTRI MAGNETICI

SAFE CLEANER VALVOLA

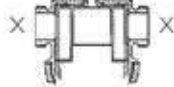


Raccordo lato caldaia M3/4" in UNI-EN-228 con valvola sferica a farfalla
 Corpo deviatore: Ottone nichelato
 Corpo porta-cartuccia: poliammide PA66 + 30 % FV
 Anello di blocco: poliammide PA66 + 30 % FV
 Tappo porta-magnete: poliammide PA66 + 30 % FV
 Cartuccia filtrante: AISI 304
 Guarnizioni idrauliche: EPDM
 Magnete: Neodimio REN35 B = 11.000 Gauss
 $B(T_{max}) / B(T_{amb}) < 1\%$ (avec $T_{max} = 130^{\circ}C$, $T_{amb} = 21^{\circ}C$)
 Testato secondo le norme IEC 60404-5 & ASTM A977
 Liquido compatibile: Acqua, acqua + glicolo
 Pressione max: 3 bar
 Temperatura: Da 0 a 90°C

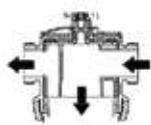
Cod.	Tipo	Ø	A	C	E	
110011	Ottone	F3/4"	189	237	153	
110012	Ottone	F1"	189	253	153	
110593	Ottone	F1*1/4	189	256	153	
110013	Composito	F3/4"	189	237	153	
110014	Composito	F1"	189	253	153	

FILTRO MAGNETICO PAC MP1

PASSAGGIO IN ACQUE LIBRE



CHIUSO PRONTO PER L'USO



Bassa perdita di carico
 Dimensione: 1"1/4
 Magnete rimovibile
 Doppio filtraggio
 Sistema di chiusura innovativo
 Connessioni per il sensore di temperatura di ritorno
 Valvola di spurgo integrata
 Polimero HD
 Sensore per trasformare la vostra MG1 in un filtro collegato



Cod.	Denominazione	Ø	L	H
110729	Filtro magnetico PAC MP1	M1"	194	285

FILTRO MAGNETICO MP2 PAC 1"

Elimina tutte le impurità
 Autopulente
 Ottime caratteristiche idrauliche
 Prolunga la vita delle pompe di calore
 Combatte la corrosione Garantisce l'efficienza dell'impianto
 Completo di dispositivo di intercettazione integrato e rubinetto a sfera di scarico



NOVITÀ

Cod.	Denominazione	Ø	L	H
908036	Filtro magnetico MP2 PAC 1"	M1"	194	285

CONTATORI - RIDUTTORI
 DI PRESSIONE - FILTRE
 VALVOLE DI SFUGO
 DECANTAZIONE - SPURGO

CARTUCCIA ANTIMICROBICA DA 50µ



NOVITÀ

Cod. : 908009

FILTRI MAGNETICI

FILTRO VORTEX

SENTINEL®

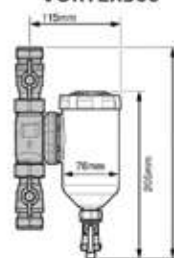


GARANZIA 10 ANNI

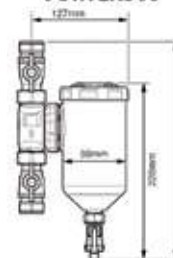


Filtro per impianti di media taglia, con una portata che va fino ai 50l/min.
Facile e rapido da installare e da pulire.
Performance di filtraggio eccezionali grazie alla combinazione di magneti e dell'effetto VortexCore esclusivo (separazione e cattura ottimale dei detriti).
Larga capacità di 500ml.
Potente filtraggio magnetico con una combinazione di magneti di 9000 Gauss.
Installazione a 360° in pochi minuti e pulizia in pochi secondi.

VORTEX300



VORTEX500



Cod.	Denominazione
904883	Filtro VORTEX500 28mm
904884	Filtro VORTEX500 1"
904885	Filtro VORTEX300 22mm
904886	Filtro VORTEX300 3/4"
110799	Filtro magnetico

FILTRO VORTEX200

SENTINEL®



GARANZIA 10 ANNI



Il filtro Sentinel Eliminator Vortex®200 rimuove tutti i tipi di detriti in circolazione nei sistemi di riscaldamento centrale per proteggere la caldaia e garantire il corretto funzionamento e prestazioni ottimali dell'impianto.

È stato appositamente progettato per essere installato direttamente sotto la caldaia in spazi molto ristretti. I potenti magneti al neodimio-ferro-boro ottimizzano la ritenzione della magnetite e la griglia in linea impedisce il ritorno dei detriti alla circolazione. I detriti raccolti possono essere risciacquati semplicemente rimuovendo il magnete dal suo alloggiamento e aprendo la valvola di scarico dal basso. Potenti magneti al neodimio-ferro-boro ottimizzano la cattura della magnetite e una piastra setaccio impedisce il ritorno dei detriti all'installazione. I detriti catturati possono essere puliti semplicemente rimuovendo il magnete dalla sua tasca e aprendo la valvola di scarico sul fondo del filtro.

Filtro ultracompatto. Ideale per l'installazione in spazi ristretti o in spazi ristretti.
Pulizia completa con facile accesso, senza bisogno di utensili specifici
Pulizia rapida ed efficiente attraverso la valvola di scarico, per ridurre il tempo di campo, o aprendo il filtro per mostrare i detriti catturati.

Realizzato con materiali robusti dell'industria automobilistica con doppia guarnizione e valvole EU di alta qualità. Design robusto garantito e bassi costi di manutenzione.

9.000 Gauss magnete e 200 ml di capacità di ritenzione

Massimizza al massimo la cattura dei detriti dal primo passaggio e in modo continuo.

Caratteristiche :

Capacità serbatoio: 200ml

Compatto: altezza ridotta per una facile installazione in spazi ristretti

Dimensioni: Altezza 137 mm, Lunghezza 213 mm

Valvola di scarico sicura: drenaggio e pulizia sicuri

Dosaggio: compatibile con i prodotti Sentinel Rapid-Dose® (300 ml)

Valvola 3/4" inclusa

Temperatura massima: 100°C

Pressione massima: 3b

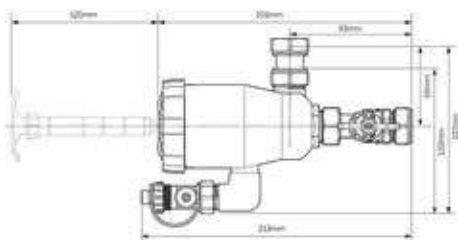
Portata massima: 50 litri/min.

Montaggio: montaggio orizzontale sull'attacco caldaia

Connessioni: 3/4" BSP femmina in alto e 3/4" BSP maschio sul retro.

Peso: 0.7kg

Cod.	Denominazione
110733	Filtro VORTEX200



DEFANGATORE MG2F GRIGIO VALVOLA 3/4"



NOVITÀ

Cod. : 908035



"Preventivo"

FILTRO MAGNETICO MP2 PAC 3/4"



NOVITÀ

Cod. : 908037

FILTRI MAGNETICI

FILTRO MAGNETICO VORTEX250

SENTINEL

GARANZIA
10
ANNI



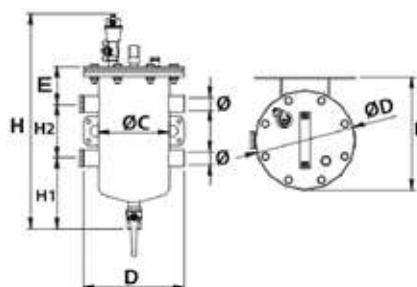
NOVITÀ

Cod.	Denominazione	Raccordi	Peso (con imballo)	
908028	Filtro magnetico VORTEX250 Ø22mm	Disponibile in 22 mm (raccordi a compressione forniti)	0,99 Kg	
908029	Filtro magnetico VORTEX250 3/4"	3/4" BSP maschio	0,91 Kg	

MG COMPATTO



Corpo e coperchio in acciaio verniciato
Valvola di scarico in ottone
Attacco flangiato PN16
Pressione massima di esercizio 10b
Temperatura massima 110°C
Compatibile con il 30% di acqua glicolata
Cestello filtro: acciaio inox AISI



NOVITÀ

Cod.	Ø	B	C	D	E	H	H1	H2
110686	F1/2"	270	168	240	89	514	169	130
110687	F3/4"	270	168	240	89	514	169	130
110688	F1"	270	168	240	89	514	169	130
110689	F1"1/4	270	168	240	89	514	169	130
110690	F1"1/2	270	168	240	89	514	169	130
110691	F2"	270	168	240	89	514	169	130

MANOMETRO 0-10 BAR Ø 63MM

- Con cassa in acciaio a secco
- Collegamento verticale M1/4"
- Gradazione di 0,2 b



Cod. : 109464

CONTATORI - RIDUTTORI
DI PRESSIONE - FILTRIE
VALVOLE DI SFOGO
DECANTAZIONE - SPURGO

SFOGO ARIA AUTOMATICO MINILUFT SENZA VALVOLA M3/8"



Valvola automatica di scarico d'aria ridotto per piccoli impianti
Evacuazione verticale
Basso ingombro
Funzionamento automatico di scarico dell'aria
Corpo ottone
Galleggiante con Maniglia e resina polipropilene
Molla inox Aisi 302
Utilizzo di acqua e acqua glicolata 30%
T° max di utilizzo 115°C
Pressione max di utilizzo 10 bar
Pressione max di scarico 6 bar DN 3/8



Cod. : 110357

VALVOLA A SFERA FF TIPO APPLICAZIONI CIVILI 1"1/4



- Passaggio standard
- Corpo ottone/ Sfera in ottone, Øantata e cromata
- Sede PTFE
- O-ring EPDM con perossido
- Asta in ottone
- Maniglia in acciaio rivestita in gomma colore rosso
- Temperatura di utilizzo da -20 a +120°C
- Utilizzo acqua
- Conformità ACS



Cod. : 110020

VALVOLA A SFERA MF MANIGLIA A FARFALLA TIPO APPLICAZIONI CIVILI 3/8"



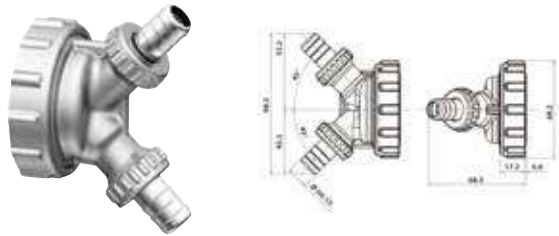
- Passaggio standard
- Corpo ottone/ Sfera in ottone, diamantata e cromata
- Sede PTFE
- O-ring EPDM con perossido
- Asta in ottone
- Maniglia in alluminio rivestito epoxy rosso
- Temperatura di utilizzo da -20 a +120°C
- Utilizzo acqua Conformità ACS



Cod. : 110035

FILTRI MAGNETICI

CONNETTORE PER LAVAGGIO E PULIZIA DELL'IMPIANTO



Connettore compatibile con tutti i separatori di fango Safe cleaner RBM e separatore d'aria Airterm Up.

Questo connettore aiuta a semplificare le operazioni di lavaggio del circuito di acqua calda.

Corpo in ottone
Guarnizione in EPDM
Pressione di servizio 10 bar
T° max di utilizzo 130°

Cod.	Denominazione
110497	Connettore per lavaggio e pulizia dell'impianto

FLESSIBILE INOX MF 3/4" DN20 8B

Lunghezza 75 a 130mm



Cod. : 110502

FILTRO SAFECLEANER2 3/4" SENZA VALVOLE



Cod. : 908038

FILTRO SAFECLEANER2 1" SENZA VALVOLE



Cod. : 908039

DOSATORE PROPORZIONALE EASYDOS POLIFOSFATO



Dosatore idrodinamico proporzionale di polifosfati per il controllo delle incrostazioni e della corrosione in caldaia con filtro integrato da 90 micron in acciaio inox. Fornito con una cartuccia.

Da posizionare all'ingresso dell'acqua sanitaria sotto la caldaia per proteggere lo scambiatore di calore a piastre o il corpo scaldante.

Dimensioni compatte H: 120 mm L: 100 mm P: 135 mm

Valvola antifrizione integrata per sostituire la cartuccia senza dover interrompere l'alimentazione idrica.

Nessun sovradosaggio.

Il sistema a vortice assorbe la pressione in caso di colpo d'ariete.

Il dosaggio è proporzionale al consumo di acqua.

Autonomia di una cartuccia = 45m³, pari al consumo di un anno medio di una famiglia di 3 persone.

Attacco a 360° liberamente regolabile per tutti i tipi di installazione.

Bypass completo integrato.

Può essere collegato direttamente alla caldaia senza raccordi, manicotti o nippli.

Connessioni da 1/2"

Pressione massima= 6b

Cod. : 908058



RICARICA DI DOSAGGIO PROPORZIONALE DI POLIFOSFATO



Cod. : 908059

KIT MP2 1"+CT02



Cod. : 908256

VALVOLE DI BILANCIAMENTO

VALVOLA DI BILANCIAMENTO FILETTATA STAD



- Valvola per impianti di riscaldamento e raffrescamento
- Il modello più montato negli impianti RVC
- Lettura semplice e diretta della posizione sulla manopola
- Funzione di arresto positivo per una manutenzione facilitata
- Prese di pressione auto stagne
- Corpo in AMETAL, durata di vita senza pari
- Funzioni: bilanciamento, preregolazione, misura (portata, temperatura, Hmt disponibile), arresto, scarico
- Filettatura femmina secondo norma ISO 228
- Maschiatura secondo norma ISO 7/1
- Senza raccordo di scarico (installabile con impianto in pressione)
- Temperatura di funzionamento: -20°C...120°C

Cod.	Cod. fabbricante	DN	Ø	L	H	Kvs	PN
52851110/IH	52851-110	10	F3/8"	73	100	1,36	25
52851115/IH	52851-115	15	F1/2"	84	100	2,56	25
52851120/IH	52851-120	20	F3/4"	94	100	5,39	25
52851125/IH	52851-125	25	F1"	105	105	8,59	25
52851132/IH	52851-132	32	F1"1/4	121	110	14,2	25

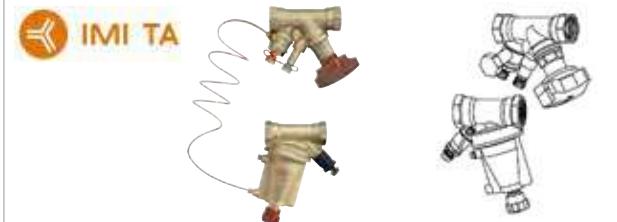
VALVOLA DI BILANCIAMENTO TA-COMPACT



- La misura della portata e della pressione differenziale disponibile consentono di ridurre il consumo energetico delle pompe e facilitano l'entrata in servizio.
- Classe di pressione: PN 16
 - Corpo: AMETAL® Cono: acciaio inox
 - Membrana: EPDM e HNBR O-ring: EPDM
 - Acqua o fluidi neutri, acqua glicolata
 - Asta: acciaio inox
 - Molle: acciaio inox
 - Corsa: 4mm
 - Temperatura di servizio min.: 0°C
 - Guarnizione asta: o-ring in EPDM
 - Temperatura di servizio max. 90°C
 - Meccanismo: AMETAL® e PPS
 - Regolatore Δp: PPS
 - ΔpVmax 400kPa = 4b
 - Servomotore raccordo: M30 x 1,5
 - Cono: acciaio inox
 - Membrana: EPDM e HNBR
 - Temperatura di servizio max 90°C
 - Meccanismo: AMETAL e PPS
 - Dp de l'inserto: PPS

Cod.	Cod. fabbricante	DN	Ø	L	H	PN
TA-COMPACT NF FLUSSO STANDARD						
52164010/IH	52164-010	10	M1/2"	74	109	16
52164015/IH	52164-015	15	M3/4"	74	109	16
52164020/IH	52164-020	20	M1"	85	120	16
52164025/IH	52164-025	25	M1"1/4	93	125	16
TA-COMPACT NF FLUSSO STANDARD						
52164115/IH	52164-115	15	M3/4"	74	109	16

KIT STAP/STAD



KIT STAP/STAD
Montaggio: STAP sul ritorno con compreso 1 capillare di 1m, e pezzi intermedi G1/2 e G3/4 collegamento F 1/2 DN 15 10-60kPa

Cod.	Cod. fabbricante	DN	Ø
10-60 kPa			
110413	52265-002	15	F1/2"
110414	52265-003	20	F3/4"
20-80 kPa			
110416	52265-005	32	F1"1/4
110417	52265-006	40	F1"1/2
110418	52265-007	50	F2"

VALVOLA TBV-C LF BASSO FLUSSO



- Ideata per le unità terminali nei sistemi di riscaldamento e di raffreddamento, la valvola TBV-C assicura una regolazione idraulica precisa e una circolazione ottimale. La lega resistente alla riduzione dello zinco messa a punto da IMI Hydronic Engineering, AMETAL®, riduce il rischio di perdite.
- Dimensioni: DN 15-20
 - Classe di pressione: PN 16
 - Temperatura di servizio max: 120°C
 - Temperatura di servizio min: -20°C

Cod.	Cod. fabbricante	DN	Ø	L	H	Kvs
110391	52133-115	15	F1/2"	81	58	0,9
110392	52134-115	15	F1/2"	81	58	1,8
110393	52134-120	20	F3/4"	91	57	3,4

VALVOLA TA-COMPACT P



La misura della portata e della pressione differenziale disponibile consentono di ridurre il consumo energetico delle pompe e facilitano l'entrata in servizio.

- Classe di pressione PN 16
- Temperatura di servizio min: 0°C
- Corpo: AMETAL
- Guarnizione asta: o-ring in EPDM
- O-ring: EPDM
- Acqua o fluidi neutri, acqua glicolata
- Asta: acciaio inox
- Molle: acciaio inox
- Cono: acciaio inox
- Membrana: EPDM e HNBR
- Temperatura di servizio max 90°C
- Meccanismo: AMETAL e PPS
- Dp de l'inserto: PPS

Cod.	Cod. fabbricante	DN	Ø	L
110402	52164-010	10	M1/2"	74
110404	52164-020	20	M1"	85
110405	52164-025	25	M1"1/4	93

REGOLATORE STAP F



STAP è un regolatore di pressione differenziale il cui ruolo è di mantenere una pressione differenziale costante per assicurare una regolazione stabile e precisa, ridurre il rischio di funzionamento rumoroso delle valvole di regolazione e facilitarne l'equilibratura e la messa in marcia.

- Vista la sua precisione e il suo ridotto ingombro, il regolatore STAP è particolarmente indicato per essere utilizzato sul lato secondario degli impianti di riscaldamento e di climatizzazione.
- Temperatura di servizio max: 120°C
 - Corpo, testa, cono e asta: AMETAL®
 - Membrana: Gomma HNBR
 - Temperatura di servizio min: -20°C
 - O-ring: Gomma EPDM
 - Tenuta stagna (DN 25-50): O-ring EPDM

Cod.	Cod. fabbricante	DN	Ø	B	K	L	H
110408	52265-020	20	F3/4"	72	3,1	91	139
110410	52265-032	32	F1"1/4	110	8,5	133	179

VALVOLA DI BILANCIAMENTO FILETTATA STAD F 3/4



- Valvola di bilanciamento STAD impianto riscaldamento/raffreddamento/distribuzione sanitaria
- Lettura semplice e diretta della posizione sulla maniglia
- Presa di pressione auto stagna
- Funzioni: bilanciamento, preregolazione, misura (portata, temperatura, Hmt disponibile)
- Chiusura e scarico senza raccordo
- Il raccordo di scarico può essere installato con l'impianto sotto pressione.
- Corpo in metallo, durata di vita ineguagliabile

Cod.	Cod. fabbricante	DN	Ø	L	H	Kvs
110381	52851-120	20	F3/4"	97	100	5,7

NOTE

CONTATORI - RIDUTTORI
DI PRESSIONE - FILTRI
VALVOLE DI SFOGO
DECANTAZIONE - SPURGO

VASI-VALVOLE DI SICUREZZA SERBATOI-ALIMENTAZIONE E SICUREZZA LOCALE CALDAIA

CALEFFI

UNIM

IMI PNEUMATEX



Valvole di sicurezza

878



Vasi espansione riscaldamento

885



Vasi di espansione sanitari

888



Serbatoi tampone

889



Vasi solari

891



Pulizia - Sicurezza

892

VALVOLE DI SICUREZZA

VALVOLA DI SICUREZZA 15X21 3 BAR



- Manometro montato
- Corpo in ottone
- Temperatura 5/100°C
- Glicolo 30% max

Cod.	Taratura	Capacità	Raccordo
100014	3b	100kW	F1/2"

VALVOLA RISCALDAMENTO CON MANOMETRO



- Manometro montato
- Corpo in ottone
- Temperatura 0/110°C

Cod.	Taratura	Capacità	Raccordo
100016	3b	100kW	F3/4"

VALVOLA DI SICUREZZA F1/4 F1/2 M1/2 3 BAR



- Corpo in ottone
- Temperatura 5/110°C

Cod.	Taratura	Capacità	Raccordo
40802	3b	100kW	MF1/2"

VALVOLA DI SICUREZZA 15X21 3 BAR



- Corpo in ottone
- Temperatura 5/110°C

Cod.	Taratura	Capacità	Raccordo
100013	3b	82,5kW	F1/2"

RIDUTTORE DI PRESSIONE PER ACQUA



- Corpo in ottone
- Temperatura 0/110°C

Cod.	Taratura	Capacità	Raccordo
100015	3b	82,5kW	F3/4"
109412	3b	82,5kW	F1"

VALVOLA DI SICUREZZA 4 BAR FF3/4 20X27



- Corpo in ottone
- Temperatura 5/110°C

Cod.	Taratura	Capacità	Raccordo
109455	4b	103,3kW	F3/4"

VALVOLA DI SFIATO MF 15X21 3 BAR



- Corpo in ottone
- Temperatura 5/110°C

Cod.	Taratura	Capacità	Raccordo
100058	3b	110kW	MF1/2"

VALVOLA DI SICUREZZA F1/2"XF



- Corpo in ottone
- Temperatura 5/110°C

Cod.	Taratura	Capacità	Raccordo
100053	3b	110kW	F1/2"XF3/4"

VALVOLA DI SICUREZZA RISCALDAMENTO USCITA MAGGIORATA FF



- Corpo in ottone
- Temperatura 5/110°C

Cod.	Taratura	Capacità	Raccordo
110451	3b	215kW	F3/4"XF1"
110452	3b	438kW	F1"XF1"1/4"

VALVOLA DI SICUREZZA RISCALDAMENTO FF



- Corpo in bronzo
- Intervallo di temperatura da -10°C a +120°C

Cod.	Taratura	Capacità	Raccordo
110523	3b	516kW	F1"XF1"
110524	4b	634kW	F1"XF1"

VALVOLA DI SICUREZZA RISCALDAMENTO FF GHISA



- Valvola di sicurezza riscaldamento Corpo in ghisa
- Con targa identificativa colore rosso
- modello ad apertura istantanea (effetto POP)
- valvola elastomero alta temperatura
- Maniglia manuale camera di scarico e apertura di scarico sovradimensionata
- Temperatura min -10°C
- Temperatura max 110°C
- 30% Glicolo max

Cod.	Taratura	Capacità	Raccordo
110453	3b	488kW	F1"XF1"1/4"
110654	4b	616kW	F1"XF1"1/4"

VALVOLA SOLARE



Cod.	Taratura	Capacità	Raccordo
100184	6b	50kW	F1/2"XF3/4"

VALVOLA DI SICUREZZA FF1/2 7 BAR



- Corpo in ottone
- Intervallo di temperatura da +5°C a +110°C

Cod.	Taratura	Raccordo
100056	7b	F1/2"

VALVOLA DI SFIATO SANITARIA 7 BAR



- Corpo in ottone
- Intervallo di temperatura da +5°C a +110°C

Cod.	Taratura	Raccordo
100057	7b	MF1/2"

VALVOLA DI SICUREZZA SANITARIA USCITA MAGGIORATA FF



- Corpo in ottone
- Intervallo di temperatura da +0°C a +110°C

Cod.	Taratura	Raccordo
110458	7b	F1/2"xF3/4"
110459	7b	F3/4"xF1"
110460	7b	F1"xF1 1/4"

VALVOLA DI SICUREZZA SANITARIA BRONZO FF 20X27 7 BAR



- Corpo in bronzo
- Intervallo di temperatura da -10°C a +95°C

Cod.	Taratura	Raccordo
110461	7b	F3/4"xF3/4"
110462	7b	F1"xF1"
110463	7b	F1 1/4"
110526	7b	F1/2"xF1/2"

VALVOLA DI SICUREZZA TERMICA - ACS



- Temperatura max 110°C
- Capillare 1,3m per caldaia dotata di un serbatoio ACS
- Temperatura apertura 98°C
- Pressione massima 10 bar
- Raccordi 3/4" F

Cod.	Denominazione
100191	Valvola di sicurezza termica - ACS

VALVOLA DI SICUREZZA TERMICA ST544



- FUNZIONE:**
Le valvole di sicurezza termica sono utilizzate per la protezione delle caldaie a combustibile solido. In caso di surriscaldamento accidentale, il raffreddamento della caldaia è assicurato tramite l'apertura della valvola che evacua l'acqua calda. È obbligatorio posizionare una valvola di sicurezza termica

La regolazione della temperatura della caldaia non può in alcun modo essere assicurata soltanto dalla valvola.

COSTRUZIONE:

Corpo in ottone tagliato, cromato
Molla inox

Guarnizioni etilene-propilene

CARATTERISTICHE FUNZIONALI:

La valvola ST544 è utilizzata sulle caldaie non provviste di un bacino d'acqua calda né di uno scambiatore.

Quando viene raggiunta la temperatura limite, la valvola si apre.

L'acqua calda viene evacuata e sostituita nello stesso tempo da una quantità equivalente di acqua fredda.

Temperatura di attivazione: 100°C (+0°C -5°C)

Temperatura massima di funzionamento: 110°C

Temperatura ambiente: 6°C minima

Pressione massima (arrivo AF e riscaldamento): 6 bar

Lunghezza capillare: 1300 mm

Raccordo FF1/2"

Raccordo sonda M1/2"

Dimensioni: Interasse 60mm x Altezza 162mm x Larghezza 51mm

Cod.	Denominazione
100192	Valvola di sicurezza termica ST544

VALVOLA DIFFERENZIALE FF3/4"



- FUNZIONE:**
La valvola di sicurezza è un dispositivo concepito per limitare automaticamente la pressione in un'installazione a circuito chiuso come il riscaldamento centralizzato. La valvola si apre quando viene raggiunta la pressione di 3 bar per evacuare rapidamente l'eccesso di pressione.

COSTRUZIONE

- Corpo in ottone
- Maniglia plastica rinforzata
- Regolabile da 0,1 a 0,6 bar
- Molla dritta FF3/4"
- Pressione massima 10 bar

Dimensioni:

- Interasse fuori raccordo rotante: 55mm
- Interasse con raccordo rotante: 67mm
- Altezza: 81mm
- Ø flangia con gradazione: 36mm

Cod.	Denominazione
100022	Valvola differenziale FF3/4"

IMBUTO A GOMITO



Imbuto a gomito in lega leggera gomito articolato collegamento M 3/4 F 3/4

Cod.	Denominazione
110455	Imbuto a gomito MF3/4"
110456	Imbuto a gomito M1"xF1 1/4"

IMBUTO IN LAMIERA LACCATA M2"



Imbuto in lamiera acciaio laccato 250X100 mm collegamento 2"

Cod.	Denominazione
110457	Imbuto in lamiera laccata M2"

FLUSSOMETRO E RUBINETTO DI RIEMPIMENTO



- Rubinetto di riempimento
- Scarico compreso da 2L a 12L
- Temperatura: 120°C
- Mélange acqua-glicole 50%
- Montaggio verticale
- Raccordo Femmina/Femmina 1 pollice

Cod.	Denominazione
100311	Flussometro e rubinetto di riempimento

VALVOLA RISCALDAMENTO 3B ROTELLA



- Serie 651 mHIK
Valvole di sicurezza a membrana in bronzo, a squadra, con raccordi filettati per impianti di riscaldamento a circuito chiuso. Per impianti con regime di funzionamento compreso tra -10°C e +120°C
Guarnizione in EPDM: resistenza da -10°C a +120°C (resiste fino al 100% di glicole)
In caso di malfunzionamento del dispositivo di regolazione e limitazione della temperatura, la valvola di sicurezza deve scaricare tutto il potere calorifico della caldaia sotto

forma di acqua calda e vapore. Grazie alla versione interamente in metallo, queste valvole di sicurezza possono essere utilizzate anche in ambienti con temperature elevate o in prossimità di fonti di calore.

Impianti di riscaldamento nel settore industriale e edilizio

Centrali di cogenerazione

Le valvole di sicurezza sono tarate e piombate di fabbrica.

Le portate di evacuazione delle calorie sono fornite per un superamento dei limiti di taratura di 0.5b

Autorizzazioni:

Certificato di esame CE TSG ZF001-

2006 TR ZU 032/2013 -

TR ZU 010/2011

Conforme DESP 2014/68/EU

Cod.	Taratura	Capacità	Raccordo
110920	3b	173kW	F1/2"xF1/2"
110921	4b	213kW	F1/2"xF1/2"
110923	3b	276kW	F3/4"xF3/4"
110924	4b	339kW	F3/4"xF3/4"

VALVOLE DI SICUREZZA

VALVOLA RISCALDAMENTO F1"



Serie 651 mHIK
Valvole di sicurezza a membrana in bronzo, a squadra, con raccordi filettati per impianti di riscaldamento a circuito chiuso. Per impianti con regime di funzionamento compreso tra -10°C e +120°C
Guarnizione in EPDM: resistenza da -10°C a +120°C (resiste fino al 100% di glicole)
In caso di malfunzionamento del dispositivo di regolazione e limitazione della temperatura, la

valvola di sicurezza deve scaricare tutto il potere calorifico della caldaia sotto forma di acqua calda e vapore. Grazie alla versione interamente in metallo, queste valvole di sicurezza possono essere utilizzate anche in ambienti con temperature elevate o in prossimità di fonti di calore:

Impianti di riscaldamento nel settore industriale e edilizio
Centrali di cogenerazione

Le valvole di sicurezza sono tarate e piombate di fabbrica.

Le portate di evacuazione delle calorie sono fornite per un superamento dei limiti di taratura di 0.5b

Autorizzazioni: Certificato di esame CE TSG ZF001-2006 TR ZU 032/2013 - TR ZU 010/2011
Conforme DESP 2014/68/EU

Cod.	Taratura	Capacità	Raccordo
110927	4b	827kW	F1"1/4xF1"1/4
110929	3b	832kW	F1"1/2xF1"1/2
110928	5b	977kW	F1"1/4xF1"1/4
110930	4b	1022kW	F1"1/2xF1"1/2
110931	5b	1207kW	F1"1/2xF1"1/2

NOVITÀ

VALVOLA DI SICUREZZA SOLARE ROTELLA USCITA MAGGIORATA



Serie 651 mSK
Valvole di sicurezza a membrana in bronzo, a squadra, con raccordi filettati maggiorati per impianti solari
Per mettere in sicurezza gli impianti di riscaldamento solari a circuito chiuso con acqua o miscela a base di acqua come fluido termovettore con temperature iniziali consentite da -10°C a +120°C.

Grazie alla versione interamente in metallo, queste valvole di sicurezza possono essere utilizzate anche in ambienti con temperature elevate o in prossimità di fonti di calore.

Tutti i materiali sono adattati alle alte temperature fino a 160°C.

Le valvole di sicurezza sono tarate e piombate di fabbrica.

Guarnizione in EPDM: da -10°C a +120°C (resistente fino al 100% di glicole)

Le portate di evacuazione delle calorie sono fornite per un superamento dei limiti di taratura di 0.5b o del 10%.

Autorizzazioni:
Numero di omologazione TUV 2013 SOL

Certificato di esame CE di tipo SOL TSG ZF001-2006

SOL TR ZU 032/2013 -

TR ZU 010/2011 SOL

Conforme: TRD 721 DIN 4757

parte 1 DIN EN 12976 DIN EN

ISO 4126-1 DESP 2014/68/EU

Cod.	Taratura	Capacità	Raccordo
110950	3b	50kW	F1/2"xF3/4"
110951	4b	50kW	F1/2"xF3/4"
110952	6b	50kW	F1/2"xF3/4"
110953	8b	50kW	F1/2"xF3/4"
110954	10b	50kW	F1/2"xF3/4"
110955	3b	100kW	F3/4"xF1"
110956	4b	100kW	F3/4"xF1"
110957	6b	100kW	F3/4"xF1"
110958	8b	100kW	F3/4"xF1"
110959	10b	100kW	F3/4"xF1"

NOVITÀ

VALVOLA RISCALDAMENTO ROTELLA USCITA MAGGIORATA



Serie 651 mHNK
Valvole di sicurezza a membrana in bronzo, a squadra, con raccordi filettati maggiorati per impianti di riscaldamento a circuito chiuso. Per impianti con regime di funzionamento compreso tra -10°C e +120°C e potere calorifico autorizzato di 270kW max.

Guarnizione in EPDM: resistenza da -10°C a +120°C (resiste fino al 100% di glicole)

In caso di malfunzionamento del dispositivo di

regolazione e limitazione della temperatura, la valvola di sicurezza deve scaricare tutto il potere calorifico della caldaia sotto forma di acqua calda e vapore. Grazie alla versione interamente in metallo, queste valvole di sicurezza possono essere utilizzate anche in ambienti con temperature elevate o in prossimità di fonti di calore:

Impianti di riscaldamento nel settore industriale e edilizio

Centrali di cogenerazione

Le valvole di sicurezza sono tarate e piombate di fabbrica.

Le portate di evacuazione delle calorie sono fornite per un superamento dei limiti di taratura di 0.5b.

Autorizzazioni:
Numero di omologazione TUV 516 H

Certificato di esame CE di tipo H

TSG ZF001-2006 TR

ZU 032/2013 - TR ZU 010/2011

Conforme TRD721, DIN4751 parte

2, DIN EN 12828, DIN EN ISO

4126-1, DESP 2014/68/EU

Cod.	Taratura	Capacità	Raccordo
110932	3b	92kW	F1/2"xF3/4"
110933	4b	113kW	F1/2"xF3/4"
110935	3b	168kW	F3/4"xF1"
110936	4b	207kW	F3/4"xF1"
110938	3b	277kW	F1"xF1"1/4
110939	4b	338kW	F1"xF1"1/4

NOVITÀ

VALVOLA DI SICUREZZA SANITARI ROTELLA USCITA MAGGIORATA



Serie 651 mWNK
Valvole di sicurezza a membrana in bronzo, a squadra, con raccordi filettati maggiorati per impianti di acqua calda sanitaria
Per mettere in sicurezza gli impianti a circuito chiuso di riscaldamento a acqua potabile e industriale. La valvola di sicurezza deve essere installata dal lato in cui l'acqua sanitaria fa il suo ingresso nell'impianto di riscaldamento dell'acqua. Adatta anche a serbatoi ACS.

Per impianti con regime di funzionamento compreso tra -10°C e +95°C.

Le valvole di sicurezza sono tarate e piombate di fabbrica.

Guarnizione in EPDM: da -10°C a +95°C

Le portate di evacuazione delle calorie sono fornite per un superamento dei limiti di taratura di 0.6b o del 10%.

Autorizzazioni:
Direttiva europea apparecchi a

pressione TSG ZF001-

2006 TR ZU 032/2013 -

TR ZU 010/2011

Certificato ACS

Conforme DESP 2014/68/EU,

TRD721, DIN4753, DIN1988,

DESP 2014/68/EU

Cod.	Taratura	Capacità	Raccordo
110960	7b	75kW	F1/2"xF3/4"
110962	7b	150kW	F3/4"xF1"
110964	7b	250kW	F1"xF1"1/4
110966	7b	347kW	F1"1/4xF1"1/2
110967	10b	347kW	F1"1/4xF1"1/2

NOVITÀ

VALVOLA RISCALDAMENTO ROTELLA USCITA MAGGIORATA



Serie 651 mHNK
Valvole di sicurezza a membrana in bronzo, a squadra, con raccordi filettati maggiorati per impianti di riscaldamento a circuito chiuso. Per impianti con regime di funzionamento compreso tra -10°C e +120°C e potere calorifico autorizzato di 270kW max.

Guarnizione in EPDM: resistenza da -10°C a +120°C (resiste fino al 100% di glicole) In caso di malfunzionamento del dispositivo di regolazione e

limitazione della temperatura, la valvola di sicurezza deve scaricare tutto il potere calorifico della caldaia sotto forma di acqua calda e vapore.

Grazie alla versione interamente in metallo, queste valvole di sicurezza possono essere utilizzate anche in ambienti con temperature elevate o in prossimità di fonti di calore:

Impianti di riscaldamento nel settore industriale e edilizio

Centrali di cogenerazione

Le valvole di sicurezza sono tarate e piombate di fabbrica.

Le portate di evacuazione delle calorie sono fornite per un superamento dei limiti di taratura di 0.5b.

Autorizzazioni:
Numero di omologazione TUV 516 H

Certificato di esame CE di tipo

H TSG ZF001-2006 TR ZU 032/2013

- TR ZU 010/2011

Conforme TRD721, DIN4751 parte 2,

DIN EN 12828, DIN EN ISO 4126-1,

DESP 2014/68/EU

Cod.	Taratura	Capacità	Raccordo
110941	3b	557kW	F1"1/4xF1"1/2
110942	4b	685kW	F1"1/4xF1"1/2
110943	5b	809kW	F1"1/4xF1"1/2
110944	3b	706kW	F1"1/2xF2"
110945	4b	868kW	F1"1/2xF2"
110946	5b	1024kW	F1"1/2xF2"
110947	3b	1290kW	F2"xF2"1/2
110948	4b	1586kW	F2"xF2"1/2
110949	5b	1872kW	F2"xF2"1/2

NOVITÀ

GRUPPO DI RIEMPIMENTO AUTOMATICO



FUNZIONE:

- Questo gruppo di riempimento automatico regolabile è un dispositivo costituito da un riduttore di pressione a sede compensata, un filtro in entrata, una valvola d'arresto e una valvola di non ritorno.

- Si monta sull'arrivo dell'acqua negli impianti di riscaldamento a circuito chiuso

- Serve principalmente per stabilizzare la pressione

- dell'impianto ad un valore predefinito rimettendo automaticamente l'acqua mancante.

- Dopo il montaggio, durante il riempimento o la messa a nuovo, l'alimentazione si ferma quando viene raggiunta la buona pressione di taratura.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Materiali: corpo in ottone EN 12165 CW617N

- Coperchio: ottone EN 12165 CW617N

- Guarnizioni stagne: NBR

- Pressione massima in entrata: 16 bar

- Intervallo di regolazione: da 0,3 a 4 bar

- Taratura di fabbrica: 1,5 bar

- Temperatura massima di esercizio: 70°C

- Collegamenti entrata: raccordo unione 1/2" M

- Collegamenti uscita: 1/2" F

- Presenza manometro: 1/4" F

- Dotato di rubinetto, filtro e valvola di non ritorno.

Dimensioni:

- Interasse 122mm x Altezza 148mm x Larghezza 53mm

Cod. : 109457



GRUPPO DI RIEMPIMENTO AUTOMATICO



FUNZIONE:

- Questo gruppo di riempimento automatico regolabile è costituito da un riduttore di pressione a sede compensata, un filtro in entrata, una valvola d'arresto e una valvola di non ritorno.
- Si monta sull'arrivo dell'acqua degli impianti di riscaldamento a circuito chiuso
- Serve principalmente a stabilizzare la pressione dell'impianto ad un valore predefinito rimettendo automaticamente l'acqua mancante.
- Dopo il montaggio, durante il riempimento o la messa a nuovo, l'alimentazione si ferma quando viene raggiunta la pressione di taratura.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Materiali: corpo in ottone EN 12165 CW617N
 - Coperchio: ottone EN 12165 CW617N
 - Guarnizioni stagne: NBR
 - Pressione massima in entrata: 16 bar
 - Intervallo di regolazione: 0,3 a 4 bar
 - Taratura di fabbrica: 1,5 bar
 - Temperatura massima di esercizio: 70°C
 - Collegamento entrata: raccordo unione 1/2" M
 - Collegamenti uscita: 1/2" F
 - Presa manometro: 1/4" F
 - Manometro da 0 a 4 bar
 - Dotato di rubinetto, filtro e valvola di non ritorno.
- Dimensioni:
 • Interasse 122mm x Altezza 148mm x Larghezza 53mm



Cod. : 109456

VALVOLA RISCALDAMENTO 3B LEVA USCITA MAGGIORATA



Valvola di sicurezza 740
 Serie ghisa a soffiati
 Protezione di tutti i tipi di impianti collettivi e in particolare dei circuiti di riscaldamento
 Corpo in ghisa a squadra
 Targhetta identificativa di colore verde
 Modello ad apertura istantanea, effetto "POP"
 Valvola in elastomero alta temperatura
 Leva cassetta manuale
 Ampia camera di scarico e aperture di scarico sovradimensionate.

Elevatissime portate calorifiche
 Temperatura di servizio max 110°C
 Acqua ghiacciata: temperatura fino a -10°C (30 % glicole max)
 Le portate fornite sono per un superamento dei limiti di taratura di 0.5b

Cod.	Taratura	Capacità	Raccordo
111018	3b	1093KW	F1"1/2xF2"
111019	4b	1366KW	F1"1/2xF2"

VALVOLA DI SICUREZZA 740 1 1/4 - 4B

Valvola di sicurezza 740 1 1/4 - 4b



Cod.	Taratura	Capacità	Raccordo
110660	4b	988KW	F1"1/4xF1"1/2

VALVOLA CON MANOMETRO MF1/2" 3B

Manometro da 0 a 10b
 Corpo in ottone
 Temperatura 5/110°C

Foto non disponibile

Cod.	Capacità	Raccordo
111885	100KW	MF1/2"

COMANDO TERMOSTATICO C/GHIERA

Comando termostatico, sensore incorporato con elemento sensibile a liquido. Con adattatore



Cod. : 200000/CAL

VALVOLA SF 38/F-3/8M CROM C/GUA

Comando termostatico, sensore incorporato con elemento sensibile a liquido. Con adattatore



Cod. : 250300/CAL

VALVOLA DI SICUREZZA PER IMPIANTI SOLARI PN10

Corpo in ottone.
 Cromato.
 Attacchi femmina-femmina.
 PN 10. Campo di temperatura : -30÷160°C.
 Max percentuale di glicole : 50%.
 Uscita di scarico maggiorata.
 Potenzialità di scarico : 1/2" - 50 ; kW 3/4" - 100 kW.
 Omologata TÜV secondo TRD 721 - SV 100 § 7.7.
 Tarature : 2,5 - 3 - 4 - 6 - 8 - 10 bar.

Foto non disponibile

Cod. : 2532010/CAL

VALVOLA ANTICONDENSA DN20 3/4" M 55



Cod. : 280055/CAL

VALVOLA DI SICUREZZA



Cod.	Denominazione
311153/CAL	Valvola di sicurezza 1/2"F 3A
311154/CAL	Valvola di sicurezza 1/2"F 4,0A
311157/CAL	Valvola di sicurezza 1/2"F 7A
311158/CAL	Valvola di sicurezza 1/2"F 8A
311460/CAL	Valvola sicurezza art 311 1/2"F 6 A

VALVOLA DI SICUREZZA ORDINARIA



Attacchi maschio - femmina.
 Sovrappressione di apertura 20%.
 Scarto di chiusura 20%.
 PN 10.
 Campo di temperatura : 5÷110°C.
 Tarature : 2,5 - 3 - 3,5 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 bar.

Cod.	Denominazione
312157/CAL	Valvola di sicurezza 1/2" M 7A
312158/CAL	Valvola di sicurezza 1/2" M 8A
312460/CAL	Valvola sicurezza 1/2" M 6A

VALVOLE DI SICUREZZA

VALVOLA DI SICUREZZA 1/2" M 3A



Cod.	Denominazione
312430CST/CAL	Valvola sicurezza art 312 1/2" M 3A
312460CST/CAL	Valvola sicurezza art 312 1/2" M 6A

VALVOLA 5026 3/8" ROBOCAL

Valvola automatica di sfogo aria.
Scarico verticale In ottone stampato.
Pmax d'esercizio: 10 bar.
Pmax di scarico: 6 bar.
Tmax d'esercizio: 115°C.



NOVITÀ

Cod. : 502630/CAL

VALVOLA MISCELATRICE TERMOSTATICA ART 521 1/2"

Miscelatore termostatico anticalcare, regolabile.
Corpo in lega "LOW LEAD" antidezincificazione.Cromato.
Pmax d'esercizio: 14 bar.
Tmax d'ingresso: 85 °C.
Certificato a norma EN 1287.



NOVITÀ

Cod. : 521400/CAL

VALVOLA DI SICUREZZA, TARATURE SPECIALI PN10

Valvola di sicurezza certificata e tarata a banco INAIL (Ex ISPESL).
Attacchi femmina - femmina.
Sovrappressione di apertura 10%.
Scarto di chiusura 20%. PN 10.
Campo di temperatura : 5÷110°C.
Tarature speciali eseguite su richiesta : 1 - 1,5 - 2 - 7 - 8 bar.

Foto
non
disponibile

Cod. : 527253/CAL

VALVOLA SICUREZZA OMOLOGATA ART 527



NOVITÀ

Cod.	Denominazione
527422/CAL	Valvola sicurezza omologata art.527 2,25A 1/2"X3/4"
527430/CAL	Valvola sicurezza omologata art.527 3A 1/2"X3/4"

VALVOLA SICUREZZA OMOLOGATA ART.527



NOVITÀ

Cod.	Denominazione
527435/CAL	Valvola sicurezza omologata art.527 3,5A 1/2"X3/4"
527454/CAL	Valvola sicurezza omologata art.527 5,4A 1/2"X3/4"
527470/CAL	Valvola sicurezza omologata art.527 7A 1/2"X3/4"
527535/CAL	Valvola sicurezza omologata art.527 3,5A 3/4"X1"
527630/CAL	Valvola sicurezza omologata art.527 3A 1"X1"1/4"

VALVOLA SICUREZZA OMOLOGATA ART527



Miscelatore termostatico anticalcare, regolabile.
Corpo in lega "LOW LEAD" antidezincificazione.
Cromato.Pmax d'esercizio: 14 bar.
Tmax d'ingresso: 85 °C.
Certificato a norma EN 1287.

Cod.	Denominazione
527635/CAL	Valvola sicurezza omologata art527 3,5A 1"x1"1/4"
527735/CAL	Valvola sicurezza omologata art 527 3,5A 1"1/4"x1"1/2"
527740/CAL	Valvola sicurezza omologata art 527 4A 1"1/4"x1"1/2"
527770/CAL	Valvola sicurezza omologata art.527 7A 1"1/4"x1"1/2"

REGOLATORE DI TIRAGGIO

Regolatore di tiraggio, attacco filettato maschio.
Campo di regolazione: 30-90 °C.



NOVITÀ

Cod. : 529150/CAL

VALVOLA ZONA A SFERA 2 VIE 1/2"

Regolatore di tiraggio, attacco filettato maschio.
Campo di regolazione: 30-90 °C.



NOVITÀ

Cod. : 647040/CAL

VALVOLA DI SCARICO TERMICO

1"1/4 x 1"1/2



Cod. : 542870/CAL

VALVOLA DI SCARICO DI SICUREZZA TERMICA

Valvola di scarico di sicurezza termica,
con sensore a doppia sicurezza 3/4"



Cod. : 543513/CAL

VALVOLA DI SCARICO TERMICO

Valvola di scarico termico, ad azione positiva,
con reintegro incorporato 1/2"F



Cod. : 544400/CAL

RACCORDO 3 PEZZI ART 588 3/4"



Cod. : 588050/CAL

TERMOSTATO AD IMMERSIONE



Cod. : 622001/CAL

PRESSOSTATO SICUREZZA 2-4,5B



Cod. : 625000/CAL

PRESSOSTATO PER AUTOCLAVI 1-5 B



Cod. : 625005/CAL

PRESSOSTATO DI MINIMA RIPRISTINO MANUALE 0,5-1,7B



Cod. : 625100/CAL

VALVOLA DI ZONA A TRE VIE 3/4



Cod. : 633500/CAL

TEE DI BY-PASS 3/4 6+6



Cod. : 635560/CAL

VALVOLA ZONA A SFERA 2 VIE 3/4



Cod. : 647050/CAL

COMANDO ELETTROTERMICO ART 656



Cod. : 656112/CAL

POZZETTO DI CONTROLLO ART 694 45MM E TERMOMETRO



Cod. : 694045/CAL

RACCORDO D 18X3/4" F GIALLO"

Foto non disponibile

Cod. : 900518/CAL

RACCORDO D 22X3/4" F GIALLO



Cod. : 900522/CAL

INDICAT LIVELLO MECCANICO



Cod. : INDMEC

VALVOLA A SFERA DIRITTA ATT MASCHIO/O-RING 1/2" X 14



Cod. : KRSFRDMOR1214

VALVOLE DI SICUREZZA

VALVOLA SICUREZZA 1/2" F 3 ATE CON FILETTO



Cod. : KRSIC12F3

VALVOLA SICUREZZA 1/2" F 6 ATE



Cod. : KRSIC12F6

VALVOLA SICUREZZA 1/2" M 3 ATE



Cod. : KRSIC12M3

VALVOLA SICUREZZA 1/2" M 3 ATE



Cod. : KRSIC12M3CM

VALVOLA SICUREZZA 1/2" M 3,5 ATE



Cod. : KRSIC12M35

VALVOLA SICUREZZA 1/2" M 6 ATE CON FILETTO



Cod. : KRSIC12M6

VALVOLA SICUREZZA 1/2" M 8 ATE



Cod. : KRSIC12M8

VALVOLA SICUREZZA CON OR SRP/O 1/2 X 3 BAR



Cod. : KRSIC1230R

VALVOLA SICUREZZA 1/2" M 3 ATE C/OR



Cod. : KRSIC123SO

TESTINA PER VALVOLA SICUREZZA 3 BAR



Cod. : KRSIC3T

TESTINA PER VALVOLA SICUREZZA 6 BAR



Cod. : KRSIC6T

TESTINA PER VALVOLA SICUREZZA 8 BAR



Cod. : KRSIC8T

VALVOLA PESCANTE 2 TUBI NBR RACC OTTON



Cod. : PESCT

VALVOLA PESCANTE 3 TUBI NBR RACCORDO OTTONE



Cod. : PESCT

VASI ESPANSIONE RISCALDAMENTO

VASO AUTOCLAVE VERTICALE A MEMBRANA

2 ANNI
GARANZIA



VASO DI ESPANSIONE A MEMBRANA FISSA
Marcature CE PED 214/68/UE e DIN EN 13831
Membrana fissa con diaframma in gomma SBR, per circuiti e impianti di riscaldamento e climatizzazione chiusi
Verniciatura esterna con polvere epossidica rossa per garantire un'elevata protezione contro l'ossidazione e una finitura estetica di qualità Intervallo temperatura di funzionamento: da -10° a +100°
Uscita in alto

Cod.	Ø	H	Raccordo	Capacità	Pressione mini-max	Membrana
100012	460	690	M3/4"	80	1,5-6b	SBR
100083	460	810	M3/4"	100	1,5-6b	SBR
100084	510	970	M1"	150	1,5-6b	SBR
100085	590	985	M1"	200	1,5-6b	SBR
100086	590	1230	M1"	250	1,5-6b	SBR
100087	650	1220	M1"	300	1,5-6b	SBR
110721	650	1550	M1"	400	2,5-6b	SBR
110722	750	1575	M1"	500	2,5-6b	SBR
110723	750	1775	M1"	600	2,5-6b	SBR
110724	750	1930	M1"	700	2,5-6b	SBR
110725	750	2015	M1"	750	2,5-6b	SBR
110726	800	2130	F2"1/2	1000	2,5-6b	SBR

VASO DI ESPANSIONE CON PIEDE

2 ANNI
GARANZIA



vaso di espansione con piedi

Cod.	Ø	H	Raccordo	Capacità	Pressione mini-max	Membrana
100063	380	435	M3/4"	35l	1,5-5b	SBR
100064	380	565	M3/4"	50l	1,5-6b	SBR

VASO A MEMBRANA ATTACCO SUPERIORE

2 ANNI
GARANZIA



Per installazione su riscaldamento centralizzato conforme al DTU 65-11 di gennaio 1973
Pressione testata: 5 bar
Pressione di servizio: 3 bar
Temperatura massima: 90 °C
Pregonfiaggio: 0,5 bar
Raccordo: Maschio 3/4"

Cod.	Ø	H	Raccordo	Capacità	Pressione mini-max
100003	245	280	M3/4"	8l	1,5-4b
100005	285	325	M3/4"	12l	1,5-4b

CONSOLE SUPPORTO SEMPLICE



Console supporto per vaso fino a 35L che può essere dotato di valvola di sicurezza F1/2, di una valvola di sfogo M3/8, di una valvola di isolamento MF3/4.
Lunghezza della console 300mm.
Raccordo di riscaldamento M3/4

Cod.	Denominazione
100017	Console supporto semplice

VALVOLA DI ISOLAMENTO MF 3/4



Consente di cambiare il vaso senza svuotare l'installazione

Cod.	Denominazione
100018	Valvola di isolamento MF 3/4

CONSOLE SUPPORTO ATTREZZATO



Console supporto per vaso fino a 35L, dotato di una valvola di sicurezza F1/2, di una valvola di sfogo M3/8, di una valvola d'isolamento MF3/4.
Lunghezza della console 300mm.
Raccordo riscaldamento M3/4

Cod.	Denominazione
100052	Console supporto attrezzato

SMONTA OBUS

Per smontaggio delle valvole Schrader



Cod.	Denominazione
904835	Smonta OBUS

VASO A MEMBRANA FISSA Ø 3/8 - 390X100 8 LITRI



Raccordo M3/8"
Ø 390mm
Spessore 100mm
Capacità 8 litri

Cod.	Denominazione
100041	Vaso a membrana fissa Ø 3/8 - 390x100 8 litri

VASO A MEMBRANA FISSA Ø 3/8 10 LITRI



Raccordo M3/8"
Ø 325mm
Spessore 135mm
Capacità 10 litri

Cod.	Denominazione
100042	Vaso a membrana fissa Ø 3/8 10 litri

VASO A MEMBRANA FISSA Ø 3/8 325X130 8 LITRI



Raccordo M3/8"
Ø 325mm
Spessore 130mm
Capacità 8 litri

Cod.	Denominazione
100045	Vaso a membrana fissa Ø 3/8 325x130 8 litri

VASI ESPANSIONE

VASI ESPANSIONE RISCALDAMENTO

VASO A MEMBRANA FISSA Ø 3/4 - 390X140 12 LITRI



Raccordo M3/4"
Ø 390mm
Spessore 140mm
Capacità 12 litri

Cod.	Ø	H	Raccordo	Capacità	Pressione mini-max
100044	340	85	M3/4"	6l	1,5-3b
100043	390	140	M3/4"	12l	1,5-3b
100046	325	140	M3/4"	10l	1,5-3b
100047	325	170	M3/4"	12l	1,5-3b

VASO PIATTO 8 LITRI 3/8" M



Cod.	Denominazione
100048	Vaso piatto 8 litri 3/8" M

VASO DI ESPANSIONE A MEMBRANA SQUEEZE 140L



IMI PNEUMATEX VASO DI ESPANSIONE SQUEEZE IMI
Vaso di espansione a membrana SBR in pressione a carica fissa di gas neutro
Per impianti di riscaldamento, climatizzazione, solari
Fluidi non aggressivo e atossico, antigelo fino al 50%
Garanzia 2 anni Funziona senza energia ausiliaria
Temperatura di funzionamento ammessa: da +5° a +70°C
Per temperature diverse, installare un vaso intermedio
Finitura acciaio, colore grigio

Cod.	Ø	H	Raccordo	Capacità	Pressione mini-max	Membrana
30101131200/IH	420	1278	M1"	140	3,5-6b	SBR

VASO DI ESPANSIONE A MEMBRANA SQUEEZE 200L



IMI PNEUMATEX VASO DI ESPANSIONE SQUEEZE IMI
Vaso di espansione a membrana SBR in pressione a carica fissa di gas neutro
Per impianti di riscaldamento, climatizzazione, solari
Fluidi non aggressivo e atossico, antigelo fino al 50%
Garanzia 2 anni Funziona senza energia ausiliaria
Temperatura di funzionamento ammessa: da +5° a +70°C
Per temperature diverse, installare un vaso intermedio
Finitura acciaio, colore grigio

Cod.	Ø	H	Raccordo	Capacità	Pressione mini-max	Membrana
30101131400/IH	500	1380	M1"	200	3,5-6b	SBR

VASO DI ESPANSIONE A MEMBRANA SQUEEZE 400L



IMI PNEUMATEX VASO DI ESPANSIONE SQUEEZE IMI
Vaso di espansione a membrana SBR in pressione a carica fissa di gas neutro
Per impianti di riscaldamento, climatizzazione, solari
Fluidi non aggressivo e atossico, antigelo fino al 50%
Garanzia 2 anni Funziona senza energia ausiliaria
Temperatura di funzionamento ammessa: da +5° a +70°C
Per temperature diverse, installare un vaso intermedio
Finitura acciaio, colore grigio

Cod.	Ø	H	Raccordo	Capacità	Pressione mini-max	Membrana
30101131700/IH	620	1540	M1"	400	3,5-6b	SBR

VASO DI ESPANSIONE A MEMBRANA SQUEEZE 500L



IMI PNEUMATEX VASO DI ESPANSIONE SQUEEZE IMI
Vaso di espansione a membrana SBR in pressione a carica fissa di gas neutro
Per impianti di riscaldamento, climatizzazione, solari
Fluidi non aggressivo e atossico, antigelo fino al 50%
Garanzia 2 anni
Funziona senza energia ausiliaria
Temperatura di funzionamento ammessa: da +5° a +70°C
Per temperature diverse, installare un vaso intermedio
Finitura acciaio, colore grigio

Cod.	Ø	H	Raccordo	Capacità	Pressione mini-max	Membrana
30101131800/IH	680	1629	M1"	500	3,5-6b	SBR

MANOMETRO D 80 O 6 CALEFFI



Cod.	Denominazione
557706/CAL	Manometro d 80 O 6 CALEFFI

MEMBRANA VASI ACS E AFC LT 16-18-24 D.110



Cod.	Denominazione
ACS-AFC16-18-24	Membrana vasi ACS E AFC LT 16-18-24 d.110

VASO ESPANSIONE LT. 18 CIMM GRIGIO ACQUA C/F



Cod.	Denominazione
ACS-CE-18-511842	Vaso espansione lt. 18 CIMM grigio acqua c/f

VASO ESPANSIONE LT. 24 CIMM ROSSO PER RISCALD.



Cod.	Denominazione
ERE-CE-24-820024	Vaso espansione lt. 24 CIMM rosso per riscald.

VASO ESPANSIONE LT. 35 CIMM ROSSO PER RISCALD.



Cod.	Denominazione
ERE-CE-35-820035	Vaso espansione lt. 35 CIMM rosso per riscald.

VASI ESPANSIONE RISCALDAMENTO

VASO ESPANSIONE LT 6 D.325 PIATTO



Cod.	Denominazione
VSC006L32	Vaso espansione lt 6 d.325 piatto

VASO ESPANSIONE LT. 24 CIMM GRIGIO,ACQUA C/F



Cod.	Denominazione
VSC024	Vaso espansione lt. 24 CIMM grigio,acqua c/f

VASO ESPANSIONE LT. 6 RETTANGOLO



Cod.	Denominazione
VSC006R200	Vaso espansione lt. 6 rettangolo

VASO ESPANSIONE LT. 50 MEMBR.FISSA, C/BASE, ATT.SUP



Cod.	Denominazione
VSC050CB	Vaso espansione lt. 50 membr.fissa, c/base, att.sup

VASO ESPANSIONE LT. 8 D387 PIATTO



Cod.	Denominazione
VSC008L38	Vaso espansione lt. 8 d387 piatto

MEMBRANA EPDM X AFE-AFESB 60



Cod.	Denominazione
VSC100AFEMEMB	Membrana EPDM x AFE-AFESB 60

VASO ESPANSIONE LT. 8 RETTANG.ATT.3/4"57X25X113



Cod.	Denominazione
VSC008R200	Vaso espansione lt. 8 rettang.att.3/4"57x25x113

VASO ESPANSIONE LT. 8 RETTANG.ATT.3/8" GAS V.90°



Cod.	Denominazione
VSC008RP250	Vaso espansione lt. 8 rettang.att.3/8" gas V.90°

VASO ESPANSIONE LT. 10 D387 PIATTO



Cod.	Denominazione
VSC010L38	Vaso espansione lt. 10 d387 piatto

VASI ESPANSIONE

VASI DI ESPANSIONE SANITARI

VASO ACS PER SERBATOIO 5 LITRI



Evita le perdite d'acqua dovute ai gruppi di sicurezza.
Temperatura max 80°C
Membrana uso alimentare

Cod.	Denominazione
100172	Vaso ACS per serbatoio 5 litri
100177	Vaso ACS per serbatoio 12 litri

VASO ESPANSIONE STYLE LT. 4 CIMM



Cod.	Denominazione
VSC004ST	Vaso espansione style lt. 4 CIMM

KIT DI INSTALLAZIONE PER VASO



Questo kit di installazione per vaso di espansione sanitario comprende:
1 supporto
1 flessibile
1 Testa di derivazione

Cod.	Denominazione
100173	Kit di installazione per vaso

VASO ESPANSIONE LT. 8 STYLE CE D.120



Cod.	Denominazione
VSC008STYLECE120	Vaso espansione lt. 8 style ce d.120

VASO ESPANSIONE LT. 2 CIMM GRIGIO ACQUA C/F



Cod.	Denominazione
VSC002	Vaso espansione lt. 2 CIMM grigio acqua c/f

MEMBRANA IN BUTILE X STYLE



Cod.	Denominazione
VSC002STMEMBR	Membrana in butile x style

VASO ESPANSIONE STYLE LT. 2 CIMM



Cod.	Denominazione
VSC002ST	Vaso espansione style lt. 2 CIMM

MEMBRANA IN BUTILE X STYLE



Cod.	Denominazione
VSC004STMEMBR	Membrana in butile x style

VASO ESPANSIONE STYLE LT. 3 CIMM



Cod.	Denominazione
VSC003ST	Vaso espansione style lt. 3 CIMM

VASO ACS PER SERBATOIO 8 LITRI ATTACCO D3/4



Cod.	Denominazione
VSC008ACSCCE	Vaso ACS per serbatoio 8 litri attacco D3/4

SERBATOI TAMPONE



Serbatoio in acciaio ST37-2 secondo la normativa Din 4753 Isolamento con spugna in poliuretano senza CFC da 40 a 55mm, iniettata secondo la capacità, con finitura ABS.
Pressione massima di servizio primario : 6 bar
T° massima : 95°C
Consegnato con supporto di fissaggio murale dipinto



Cod.	Capacità		Classe ERP	Altezza con isolamento	Altezza di transizione	Ø con isolamento	Spessore isolamento	Grado di temperatura
110531	15l a muro	4 connessioni in 1" 2 connessioni 1/2" per pozzetto 1 connessione 1/2" scarico 1 connessione 1" spurgo Peso: 12 Kg		486mm	-	300mm	40mm ABS	-6°+95°C
110532	25l a muro	4 connessioni in 1"...1/4 1 connessione 1"...1/2 per resistenza elettrica 2 connessioni 1/2" per pozzetto 1 connessione 1/2" scarico 1 connessione 1" spurgo Peso: 15 Kg		436mm	-	400mm	50mm ABS	-6°+95°C
110533	50l a pavimento/ a muro	8 connessioni in 1"...1/4 1 connessione 1"...1/2 per resistenza elettrica 4 connessioni 1/2" per pozzetto 1 connessione 1/2" scarico 1 connessione 1" spurgo Peso: 34 Kg		830mm	-	400mm	50mm ABS	-6°+95°C
110534	100l a pavimento/ a muro	8 connessioni in 1"...1/4 1 connessione 1"...1/2 per resistenza elettrica 4 connessioni 1/2" per pozzetto 1 connessione 1/2" scarico 1 connessione 1" spurgo Peso: 35 Kg		951mm	-	510mm	50mm ABS	-6°+95°C
110535	150l a pavimento/ a muro	8 connessioni in 1"...1/4 1 connessione 1"...1/2 per resistenza elettrica 4 connessioni 1/2" per pozzetto 1 connessione 1/2" scarico 1 connessione 1" spurgo Peso: 42 Kg		1310mm	-	500mm	50mm ABS	-6°+95°C
110536	200l a pavimento/ a muro	8 connessioni in 1"...1/2 1 connessione 1"...1/2 per resistenza elettrica 4 connessioni 1/2" per pozzetto 1 connessione 1/2" scarico 1 connessione 1" spurgo Peso: 57 Kg		1189mm	-	600mm	50mm ABS	-6°+95°C
110537	300l a pavimento	8 connessioni in 2" 1 connessione 1"...1/2 per resistenza elettrica 4 connessioni 1/2" per pozzetto 1 connessione 3/4" scarico 1 connessione 1...1/4 spurgo Peso 55 Kg		1352mm	-	650mm	50mm ABS	-6°+95°C
110538	500l a pavimento	8 connessioni in 2"1/2 1 connessione 1"...1/2 per resistenza elettrica 4 connessioni 1/2" per pozzetto 1 connessione 3/4" scarico 1 connessione 1...1/4 spurgo Peso 92 Kg		1631mm	-	750mm	50mm ABS	-6°+95°C
110795	500l a pavimento	8 connessioni in 2"1/2 4 connessioni 1/2" per pozzetto Peso 79 Kg		-	1630mm	750mm	50mm polistero	+95°C
110796	800l a pavimento	8 connessioni in 2"1/2 4 connessioni 1/2" per pozzetto Peso 97 Kg		-	1760mm-	990mm	100mm polistero	+95°C
110797	1000l a pavimento	8 connessioni in 2"1/2 4 connessioni 1/2" per pozzetto Peso 114 Kg		-	2090mm	990mm	100mm polistero	+95°C
110798	1500l a pavimento	8 connessioni in 2"1/2 4 connessioni 1/2" per pozzetto Peso 162 Kg		-	2200mm	1200mm	100mm polistero	+95°C

VALVOLE DI SICUREZZA
VASI-SERBATOI
ALIMENTAZIONE E
SICUREZZA LOCALE CALDAIA

VASI ESPANSIONE

SERBATOI TAMPONE

Foto
non
disponibile

Serbatoio in acciaio, camicia in lamiera
Spessore di 40 o 50 mm di isolamento in schiuma poliuretana iniettata senza CFC
Giacca non rimovibile
Attacco 1"1/2 per resistenza elettrica da 25l
1 attacco di scarico e 1 attacco di scarico su tutti i modelli
2 rubinetti a tasca sui modelli 100 e 200l
8 rubinetti laterali
1 collegamento alla resistenza elettrica sui modelli 100 e 200l
Staffa a parete verniciata inclusa per i modelli da 25l e 200l
Pressione di esercizio 6b
Temperatura massima 95°C
2 anni di garanzia

NOVITÀ

Cod.	Capacità	Classe ERP	Altezza con isolazione	Altezza di transizione	Ø con isolazione	Spessore isolazione	Grado di temperatura
111047	25l a muro		625mm	-	400mm	50mm ABS	-6°+95°C
111048	50l a muro		875mm	-	400mm	50mm ABS	-6°+95°C
111049	100l a pavimento/ a muro		1000mm	-	500mm	50mm ABS	-6°+95°C
111050	200l a pavimento		1250mm	-	580mm	50mm ABS	-6°+95°C

VASO ESPANSIONE LT. 08 D325 ROSSO



Cod. : VSC008L32

VASO ESPANSIONE LT. 12 RETTANGOLARE



Cod. : VSC012R200

VASO ESPANSIONE LT.10 D325 PIAT ATT.3/4"



Cod. : VSC010L32

VASO ESPANSIONE LT.50 SOLARE



Cod. : VSC050SOLAR

VASO ESPANSIONE LT.10 CIMM RETT.ROSSO



Cod. : VSC010R200

VASI SOLARI

VASO ESPANSIONE SOLARE



Pressione massima di esercizio 10 bar
 Temperatura da -10°C/100°C
 Vaso in acciaio norma PED 97/23/CE
 Capacità: 12L
 Raccordo 3/4M
 Pregonfiaggio 2,5 bar
 Colore rosso

Cod.	Capacità	Materia	Ø	D	H	Pressione	Pressione max
100180	12	speciale fluido solare	M3/4"	260	315	2.5-10b	10b
100181	18	speciale fluido solare	M3/4"	260	419	2.5-10b	10b
100182	24	speciale fluido solare	M3/4"	260	515	2.5-10b	10b

VASO DI ESPANSIONE SOLAR



Vaso di espansione solare a membrana
 Marcature CE PED 2014/68/UE e DIN EN 13831
 Membrana pensata per soluzione acqua/glicole fino al 49%
 Membrana intercambiabile da 8 a 24l, membrana fissa da 35 a 750l
 Per impianti di riscaldamento e climatizzazione Verniciatura esterno con polvere epossidica per garantire un'elevata protezione contro l'ossidazione e una finitura estetica di qualità
 Temperatura di funzionamento: -10...110°C

Cod.	Capacità	Materia	Ø	D	H	Pressione	Pressione max
111745	35	speciale fluido solare	M3/4"	380	435	2.5-10b	10b
111746	50	speciale fluido solare	M3/4"	380	565	2.5-10b	10b
111747	80	speciale fluido solare	M3/4"	460	690	2.5-10b	10b
111748	100	speciale fluido solare	M3/4"	460	810	2.5-10b	10b
111749	150	speciale fluido solare	M1"	510	970	2.5-10b	10b
111751	200	speciale fluido solare	M1"	590	985	2.5-10b	10b
111752	250	speciale fluido solare	M1"	590	1230	2.5-10b	10b
111753	300	speciale fluido solare	M1"	650	1220	2.5-10b	10b
111754	400	speciale fluido solare	M1"	650	1550	2.5-10b	10b

VASO ESPANSIONE LT.24 PER SISTEMI SOLARE



Cod. : VSC024SOLAR

VASO ESPANSIONE LT.100 PER SISTEMI SOLARE



Cod. : VSC100SOLAR

VASO ESPANSIONE LT.35 PER SISTEMI SOLARE



Cod. : VSC035SOLAR

VASO D'ESPANSIONE SALDATO PER IMPIANTI SOLARI 10BAR

Vaso d'espansione per circuito primario degli impianti solari, certificato CE.
 Membrana a vescica.
 Pmax d'esercizio : 10 bar.
 Campo di temperatura sistema : -10÷120°C.
 Campo di temperatura membrana : -10÷70°C. Max.
 percentuale di glicole : 50%.
 Conforme a norma EN 13831.

Foto non disponibile

Cod. : 259050/CAL

SCATOLA CON VETRO FISSO



Consegnato montato
Taglio per passaggio dei tubi facilitato.
Montaggio reversibile, porta destra o sinistra.
Vetro in Altuglass scanalato - Garanzia 10 anni.
Impedisce la rottura durante il trasporto.
Serratura H520
Pittura Epoxy - Poliesteri.
Grande resistenza alla corrosione e alla nebbia salina.

Cod.	Tipo	A	B	C
110714	N°1	70	250	180
105006	N°2	120	250	250
105007	N°3	180	300	300
105008	N°4	250	450	450
110715	N°5	300	600	600
110716	N°6	450	600	600
110731	PLEXIGLAS 170x170x2mm per 110714			
105013	Scatola Plexiglass (185mm x 170mm)			
105012	Scatola Plexiglass (235mm x 220mm)			
105014	Scatola Plexiglass (370mm x 385mm)			
110732	PLEXIGLAS 370x445x2mm per 110715 e 110716			

DIMENSIONI PLEXIGLASS :

Cod.	Lxl	Spessore	Cod.	Lxl	Spessore
110731	170x120	2	105014	370x370	2
105013	190x170	2	110732	370x445	2
105012	237x220	2	-	-	-

SCATOLA INFRANGIBILE CON RUBINETTO A PUGNO



Scatola consegnata smontata per occupare meno spazio nello stock.
Destinato a contenere i RUBINETTI detti «A PUGNO».
Consegnato in kit imballato con tagli in alto e in basso per il passaggio delle tubature. Da notare che il taglio inferiore è più grande al fine di consentire l'inserimento della guaina.
DIMENSIONI:
Profondità 165mm
Altezza 180mm
Larghezza 220 mm.
Colore: Rosso

Cod.	Denominazione
105005	Scatola infrangibile con rubinetto a pugno
105017	Sicurezza Plexiglass per scatola sotto vetro a fungo

SCATOLA UNICA CONTENITORE A CHIAVE E VALVOLA DI INTERCETTAZIONE



Serratura H520
Dimensioni:
Altezza 140mm
Larghezza 155mm
Profondità 50mm
Colore: Rosso

Cod.	Denominazione
903495	Scatola unica contenitore a chiave e valvola di intercettazione
110717	PLEXIGLAS per scatola chiave

INTERRUTTORE A FUNGO



Vetro infrangibile - Scatola in blastica
CARATTERISTICHE:
Dimensioni:
Lunghezza 123mm
Larghezza 123mm
Spessore 63mm

Cod.	Denominazione
105010	Interruttore a fungo 6

SCATOLA CON CHIAVE STANDARD



Chiusura H520
Dimensioni:
Altezza 160mm
Larghezza 120mm
Profondità 50mm
Colore: Rosso

Cod.	Denominazione
903492	Scatola con chiave standard
105011	Plexiglass di ricambio scatola a chiave standard

SCATOLA A CHIAVE BLU



Serratura 3132A
Dimensioni:
Altezza: 220mm
Larghezza: 110mm
Profondità: 50mm
Colore: Blu

Cod.	Denominazione
903502	Scatola a chiave blu
903511	Tamburo H520 per scatola a chiave
903510	Chiave per tamburo H520
903497	Consegnato con cavo 10m, chiodi, cunei, viti, cavo, maniglia

CONTENITORE CON CHIUSURA A CHIAVE LAMIERA PIENA SU FACCIATA



Serratura H520
Dimensioni:
Altezza 165mm
Larghezza 125mm
Profondità 55mm
Colore: rosso

Cod.	Denominazione
903499	Contenitore con chiusura a chiave lamiera piena su facciata

SCRIVANIA LOCALE CALDAIA ÉCRIDIFF



Un supporto stabile per la stesura di una relazione
Niente più documenti smarriti
Niente più documenti sporchi o strappati
Dotato di serratura H520
Fornito con 2 chiavi
DIMENSIONI :
Larghezza: 400 mm
Profondità: 330 mm
Altezza: 200 mm

Cod.	Denominazione
903515	Scrivania locale caldaia ÉCRIDIFF

ATTREZZATURA LOCALE SECCHIO ROSSO SUPPORTO



Dimensioni :
Altezza: 280mm
Diametro basso : 220mm
Diametro alto : 320mm
Capacità : 14L
Colore: rosso

Cod.	Denominazione
907012	Attrezzatura locale Secchio rosso supporto

ATTREZZATURA LOCALE SECCHIO ROSSO SENZA SUPPORTO



Dimensioni :
Altezza: 280mm
Diametro basso : 220mm
Diametro alto : 320mm
Capacità : 14L
Colore: rosso

Cod.	Denominazione
907013	Attrezzatura locale Secchio rosso senza supporto
110718	Supporto secchio incendio rosso

ATTREZZATURA LOCALE CALDAIE PALA MANICO ROSSA



Dimensioni : 1300mm
Colore rosso

Cod.	Denominazione
907015	Attrezzatura locale caldaie Pala manico rossa
110719	Supporto pala

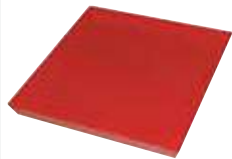
VASCA PER SABBIA 100L



PRESENTAZIONE:
Materiale: acciaio 10/10
Vernice epossidica rossa
Misure: 600x450x600mm
Consegnato non montato, con coperchio e manici

Cod.	Denominazione
110720	Vasca per sabbia 100L

ATTREZZATURA LOCALE VASCHETTA DI RITENZIONE



500mm x 500mm x55 mm
Per proteggere il suolo durante l'intervento sul bruciatore o in caso di perdite
Colore : rosso

Cod.	Denominazione
907020	Attrezzatura locale Vaschetta di ritenzione

TAPPO GUAINA VIGILI DEL FUOCO Ø 300



Materia: Ghisa alluminio

Cod.	Denominazione
907018	Tappo guaina vigili del fuoco Ø 300

RACCORDO GUAINA VIGILI DEL FUOCO Ø 300



Materia: Ghisa alluminio

Cod.	Denominazione
907019	Raccordo guaina vigili del fuoco Ø 300

BARRA ANTIPANICO SERRATURA A SINISTRA



DIMENSIONI:
Barra: lunghezza 700mm x Altezza 100mm
Serratura lunghezza 50mm
Consegnato con 3 chiavi.
Colore: Rosso

Cod.	Denominazione
907026	Barra antipanico serratura a sinistra
907025	Barra antipanico serratura a destra

NASTRO AUTOADESIVO DOUBLE FACE



Forte potere adesivo
50mmx50m

Cod.	Denominazione
907099	Nastro autoadesivo double face

BOTOLA PULIZIA CAMINI



1

Cod.	Denominazione
904750	Botola pulizia camini 160mm x 200mm
904751	Botola pulizia camini 190mm x 200mm
904752	Botola pulizia camini 240mm x 250mm

SACCO COCCI



1



2

Cod.	Denominazione	Pos
904332	Sacco spazzatura 130 litri	x20 1
904336	Sacco cocci 50 litri 20 sacchi di macerie (senza cordoncino di chiusura) di colore grigio scuro (spessore 150 micron).	x20 2

SPAZZINO



220mmx40mm - Manico 200mm

Cod.	Denominazione
904331	Spazzino

SCOPA IN LEGNO DI COCCO



Con manico da avvitare
Lunghezza 22 cm xlarghezza 6 cm
manico 117 cm

Cod.	Denominazione
904330	Scopa in legno di cocco

PULIZIA - SICUREZZA


SCOPA RACLETTE ACQUA CON MANICO DI LEGNO



Cod.	Denominazione
904359	Scopa raclette acqua con manico di legno

PALA METALLICA


Larghezza 23 cm - profondità 22 cm



Cod.	Denominazione
904333	Pala metallica

PALA PLASTICA

Larghezza 23 cm - profondità 22 cm



Cod.	Denominazione
90024	Pala plastica

SEMOLA ASSORBENTE GASOLIO (SACCO DI 20KG)



UTILIZZO
Sostituisce efficacemente la sabbia, e la sua capacità di assorbimento consente una rapida asciugatura del gasolio.
Pacchetto: sacco 20kg

Cod.	Denominazione
907010	Semola assorbente gasolio (sacco di 20kg)

ASSORBENTE DI IDROCARBURO



Non assorbe l'acqua
UTILIZZO
I fogli assorbenti sono adatti per recuperare gli idrocarburi dovuti a un straripamento, una fuga goccia a goccia sotto un bruciatore o una macchina, o una proiezione sul loro perimetro.
Possono servire anche da strofinacci per l'asciugatura.
Locale caldaia, barili e grandi volumi di stoccaggio.
Sotto tubi, trasformatore. Manutenzione generale.
Negozio attrezzatura e pezzi meccanici.
Garage ddi camion.
Reparto macchine e reparto centrale.
Confezione: 20 fogli

Cod.	Denominazione
907011	Assorbente di idrocarburo

VALVOLE DI SICUREZZA
VASI-SERBATOI
ALIMENTAZIONE
SICUREZZA LOCALE CALDAIA

SOLLEVAMENTO E TRATTAMENTO DI CONDENSE ACIDE

SENTINEL

SFA
GROUP
Agitateur d'eau

RBM

sauermann

SICCOM



Neutralizzatori di condensati

896



Pompe di sollevamento

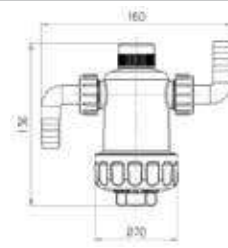
897

NEUTRALIZZATORI DI CONDENSATI

**LEGISLAZIONE: NF-EN12056-1=P16-250-1 :
4,5 CONDENSATI.**

**LA CONDENZA PROVENIENTE DA APPARECCHI DI COMBUSTIONE DEVE ESSERE SCARICATA SOLO IN SISTEMI DI DRENAGGIO
RESISTENTI ALLE ACQUE REFLUE CON UN VALORE DI pH INFERIORE A 6,5.
LE NORMATIVE NAZIONALI E LOCALI POSSONO RICHIEDERE IL TRATTAMENTO DELLA CONDENZA.**

FILTRO NEUTRALIZZATORE DI CONDENSATI NT1



Filtro neutralizzatore di condensati acido comprendente :

- Collare di fissaggio
- n°2 raccordi porta gomma a gomito DN16 e DN20
- n°2 ricariche neutralizzanti di carbonato di calcio (CACO3)
- Dimensione G3/4" XDN16

Cod.	Denominazione	Pos
110501	Filtro neutralizzatore di condensati NT1	1
110529	Coppia di raccordi porta-gomma diritti	2
110505	Ricarica neutralizzante NT1	3

NEUTRALIZZATORE CONDENSESAFE

SENTINEL



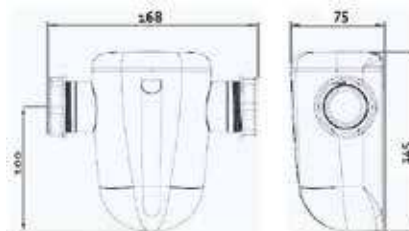
· Neutralizzatore di condensati per caldaia a condensazione gasolio e gas

CARATTERISTICHE e VANTAGGI

- Strumento facile da installare
- Design unico e innovativo
- Si adatta a tutti i tipi di caldaia a condensazione: Gasolio e Gas
- Neutralizza in maniera efficace le scorie acide o i condensati
- Non influisce sul buon funzionamento o lo scarico dei condensati della caldaia
- Blocca le scorie acide nocive per le fognature
- Fa sì che le caldaie a condensazione siano del tutto ecologiche
- Facile da pulire e da manutenzionare
- Ricarica facile da sostituire
- Non c'è bisogno di sostituire integralmente il neutralizzatore
- Raccordo per tubo 25mm

Cod.	Denominazione	Pos
904953	Neutralizzatore CONDENSESAFE	1
904954	Ricarica per CONDENSESAFE	2

NEUTRALIZZATORE DI CONDENZA SANINEUTRAL MINI



Sanineutral Mini di SFA è un neutralizzatore di condensa compatto per caldaie a gas (max 25 kW). Questo neutralizzatore può essere montato con una pompa di sollevamento di tipo Sanicondens, in grado di funzionare senza pompa condensa.

Venduto comprensivo di granuli, visibili direttamente dalla finestra trasparente dell'apparecchio. Il coperchio smontabile permette di accedere all'interno di Sanineutral mini in modo semplice e veloce.

SPECIFICHE:

Neutralizzatore di condensa, ideale per caldaie cucina
Design compatto e finiture estetiche
Trasparente per permettere di controllare il livello dei granuli

CARATTERISTICHE:

pH minimo: 2.5
2 ingressi disponibili:
sopra da 32/40mm (raccordo incluso) e laterale da 32mm (raccordo incluso)
Temperatura max acqua in ingresso: 60°C

Granuli di neutralizzazione inclusi
Preserva le tubature dagli attacchi acidi
Ingombro ridotto

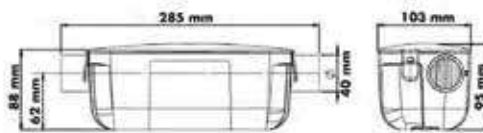
Per caldaie a gas fino a 25kW max

pH min 2,5 Ø di evacuazione 32mm volume serbatoio 320ml

Cod.	Denominazione
110578	Neutralizzatore di condensa SANINEUTRAL MINI

NEUTRALIZZATORI DI CONDENSATI

SANINEUTRAL



Neutralizzatori di condensati per caldaie gasolio e gas fino a 50KW. Preserva le tubature dagli attacchi acidi
Può essere posto davanti al Sanicondens Eco o Sanicondens Pro.

Potenza massima delle caldaie associate ai Sanicondens caldi:

Caldaia Gas 50KW

Caldaia gasolio: 30kW

Descrizione:

2 entrate possibili: sopra (coperchio) o sul lato

Connessioni elaborate per dei tubi di Ø 40mm o 32 mm sulla parte superiore, con il raccordo fornito

2 opzioni di fissaggio: murale o suolo

Consegnato con 1,2 Kg di granuli (da rinnovare tutti gli anni).

Dimensioni: 285 x 103 x 95 (LxH)

Coperchio smontabile senza disconnessione dei tubi

pH min: 2,5

Garanzia: 2 anni

Cod.

110470

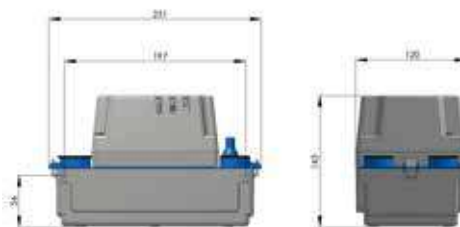
Denominazione

Sanineutral

POMPE DI SOLLEVAMENTO

POMPE DI SOLLEVAMENTO TRATTAMENTO CONDENSATI

POMPA SANICONDENS® ECO



Pompa di sollevamento per l'evacuazione dei condensati di caldaie a gas, banchi refrigeranti, climatizzatori e deumidificatori. Poco ingombrante, ideale per la caldaie a gas. Il suo serbatoio è studiato per supportare le acque acide.

Consegnato con viti di fissaggio, 1 adattatore di entrata, 1 adattatore di uscita (DN 50), 1 flessibile di evacuazione (5 m) e 1 cavo di alimentazione di 1.5 m.

Dimensioni: L 260 x P143 x I169 mm

Classe elettrica: I

Ø Prevalenza: 8/10mm

Volume del serbatoio: 2.2l

Livello sonoro: < 45 dB(A)

Fissaggio murale o al suolo- Valvola di non ritorno fornita

Alimentazione: 220-240 V/50 Hz

Portata: >6.2L/min

Utilizzo possibile per caldaie Gasolio aggiungendo il Sanineutral.

Potenza massima delle caldaie associate al Sanicondens: Caldaia Gas 50KW

Garanzia: 2 anni

Temperatura max delle acque usate su brevi periodi: 80°C

Ø delle entrate: 2 entrate Ø 28 mm

Portata max: 380 l/h

Potenza assorbita max: 60 W

Indice di protezione: IP20

Adattabile alle caldaie murali e a basamento

Intensità assorbita max: 0.52 A

Peso netto: 2 Kg

Prevalenza verticale e orizzontale: 4.5 m x 50 m

Caldaia gasolio: 30kW

Cod.

110465

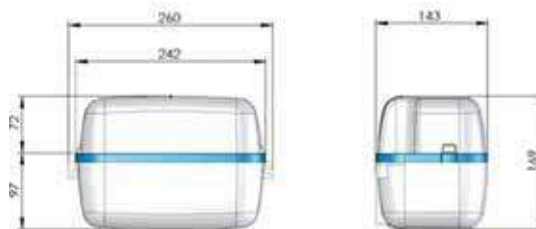
Denominazione

Pompa SANICONDENS® ECO

POMPE DI SOLLEVAMENTO

POMPE DI SOLLEVAMENTO TRATTAMENTO CONDENSATI

SANICONDENS PRO



Sanicondens pro esclusivamente per caldaie gas e gasolio aggiungendo il SANINEUTRAL
 Consegnato con kit completo di installazione:

Chiave di fissaggio

1 adattatore di uscita (Ø 50mm)

1 cavo di alimentazione di 2 m

1 cavo di pre-collegamento allarme

Ø Prevalenza: 8/11mm

Volume del serbatoio: 2L

Livello sonoro: <45 dB

Indice di protezione: IP20

Temperatura max dette acque in entrata utilizzate: 80°C

Classe elettrica: I

Dimensioni: 260x143x169 mm (LxHxP)

Potenza massima delle caldaie associate al Sanicondens: Caldaia Gas 50kW

Garanzia: 2 anni

1 adattatore entrata

1 flessibile d'evacuazione (6 m)

1 tappo in gomma

Dettagli: Ø delle entrate: 2 entrate Ø 28 m

portata max: 380 l/h

Potenza assorbita: 60W

Pre-collegamento allarme: cavo 3 fili di 2 m

Fissaggio murale o al suolo- Valvola di non ritorno fornita

Alimentazione: 220-240 V/50 Hz

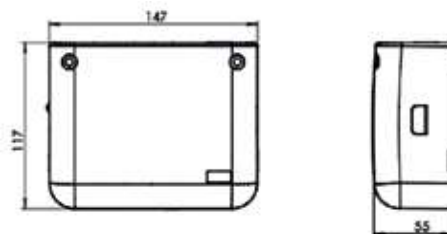
Prevalenza verticale 4,5m / orizzontale 50m

Peso : 2 KG

Caldaia gasolio: 30kW

Cod.	Denominazione
110467	SANICONDENS PRO

POMPA DI SOLLEVAMENTO CONDENZA SANICONDENS DECO



La pompa per condensa SFA SANICONDENS DECO+, compatta e silenziosa, è facile da installare ad esempio sotto una caldaia a condensazione da incasso di una cucina.
 Grazie all'altezza di sollevamento di 6m x 60 m, permette di evacuare l'acqua acida della condensa con una portata fino a 15 litri all'ora.

CARATTERISTICHE: Solo per caldaie a gas 25kW max

Pompa dal design compatto, con finiture estetiche e silenziosa 25dB(A)

Diametro scarico 8-10mm

Volume serbatoio 175ml

Potenza max caldaia 25kW

Lunghezza scarico 60m IP20

Prodotto di trattamento dell'acqua per impianti termici o sanitari

Diametro ingresso 22mm

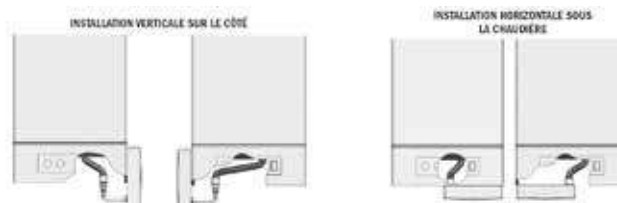
Portata max 15l/h

Temperatura max acqua in ingresso 55°C (S3 15%)

Altezza scarico max 6m

Cod.	Denominazione
110575	Pompa di sollevamento condensa SANICONDENS DECO

FLOWATCH VISION DUO



Pompa anticondensa per caldaia gas
 Flowatch vision duo per caldaia fino a 60kW

Allarme NO-NF 5A max capacitativa

Viti e fulcri e 4 accessori di collegamento forniti

Condensati pH>2,5 Posizione bassa, o su lato a destra o a sinistra 19,7 dBA portata 19l/h

Altezza di prevalenza 10m

Protezione termica di surriscaldamento

Dimensioni 230X61,5X55 mm filtro integrato smontabile

Potenza 19W Tensione 220/240V 50/60Hz

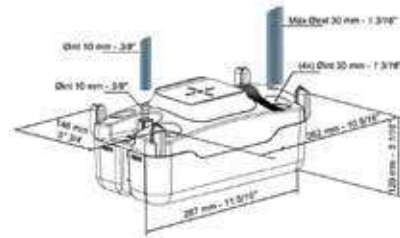
Fattore di marcia 100%

Cod.	Denominazione
110466	FLOWATCH VISION DUO

POMPE DI SOLLEVAMENTO TRATTAMENTO CONDENSATI

POMPA SOLLEVAMENTO CONDENSATI SI 83

sauermann



APPLICAZIONE:

Caldaie a condensazione
 Armadio frigo
 Dimensioni: Lunghezza 279mm x Larghezza 130mm x Altezza 170mm
 Caratteristiche per climatizzatore fino a 10kW:
 Portata max.: 500l/h
 Mandata max.: 5,4mCE
 Livello sonoro inferiore a 45dB
 Protezione IP20

Armadio di climatizzazione
 Evaporazione plafoniera
 SI 83: serbatoio 2L (sostituisce SI1820).

Tensione: 230V - 50Hz - 0,67A
 Contatto allarme: NF 4A resistivo
 Temperatura condensati: 65°C
 Peso 2,05kg

Vetrina refrigerata
 Ripresa multicassetti
 dotata di una valvola di non ritorno smontabile

Flusso a 4,5 m: 150 l/h Potenza: 70 VA (50Hz)
 Ødi mandata: 10 mm
 Protezione termica 105°C

Cod.	Denominazione
906454	Pompa sollevamento condensati SI 83

POMPA CONDENSA BEST FLAT

SFA
 Agitateur d'eau



La pompa condensa per caldaia o climatizzatore SFA è veloce da installare e facile da usare .
 Una pompa per caldaia a condensazione, climatizzatore reversibile e deumidificatore silenziosa e compatta .

CARATTERISTICHE:

Diametro ingressi: 3 ingressi da 28mm
 Volume serbatoio 3,5l
 Potenza assorbita max: 60W
 Livello acustico
 Peso netto 2kg
 Potenza max caldaie associate
 Valvola di non ritorno inclusa

COMPRENDE:

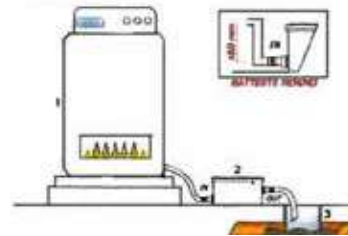
Vite di fissaggio
 1x adattatore uscita (Ø 50mm)
 1x cavo alimentazione (1,5 m)
 Uso per caldaia a gas o a gasolio, sia essa murale o da appoggio.
 Granuli di neutralizzazione inclusi.
 Kit d'installazione completo incluso.

Portata massima 380l/h
 Alimentazione 220-240Vac/50Hz
 Classe elettrica I
 Temperatura max acque usate entranti: 80°C
 Grado di protezione: IP20
 Fissaggio murale
 80kW gas 50kW gasolio

1x adattatore entrata
 1x tubo evacuazione (5 m)

Cod.	Denominazione
111022	Pompa condensa BEST FLAT

NEUTRAL BOX MAN SENZA POMPA

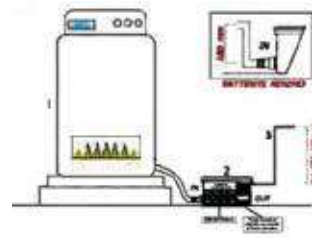


Per generatori fino a 800kW di potenza, dotati di una carica a doppia azione per regolare il pH e bloccare gli ossidi metallici.
 Funzionamento: mentre l'acqua delle condense acide passa attraverso il neutralizzatore, i cristalli agiscono rimuovendo nitrati e solfiti, ma anche aumentando il pH.
 La miscela inerte deve essere sostituita una volta all'anno.
 Fornito con tutti gli accessori per una facile installazione.
 Attacco 1"1/4 MM con guarnizione Ø 38mm (AxBxC mm) 220 x 308 x 500
 Carico di neutralizzazione fornito 12kg

Cod.	Denominazione
110579	NEUTRAL BOX MAN senza pompa

POMPE DI SOLLEVAMENTO TRATTAMENTO CONDENSATI

NEUTRAL BOX MAN CON POMPA



TRATTAMENTO DELLA CONDENZA CON POMPA DI SOLLEVAMENTO

Per generatori fino a 800kW di potenza, versione con pompa di back-up integrata con prefiltro integrato in acciaio inox

Portata massima 440 l/h, prevalenza 3,7m

Raccordo di scarico per tubo Ø10x14mm

Dotato di una carica a doppia azione per regolare il pH e bloccare gli ossidi metallici

Funzionamento: mentre l'acqua delle condense acide passa attraverso il neutralizzatore, i cristalli agiscono rimuovendo nitrati e solfiti, ma anche aumentando il pH.

La miscela inerte deve essere sostituita una volta all'anno.

Fornito con tutti gli accessori per una facile installazione

Collegamento 1"1/4 MM

Carico di neutralizzazione fornito 12kg

(AxBxC mm) 220 x 308 x 500

Cod.	Denominazione
110580	NEUTRAL BOX MAN con pompa

CARTUCCIA PH SAFE



La cartuccia pH Safe è un'innovazione brevettata Sauermann per S182. Concepita per trattare efficacemente i condensati prodotti dalle caldaie a condensazione a gas, il pH Safe 1 può neutralizzare fino a 800 litri di condensati acidi al pH3. Preserva le canalizzazioni del sistema. Utilizzo semplice e facile, eFFicacia immediata e costante. Frequenza di sostituzione ottimizzata. Sifone rinforzato.

Cod.	Denominazione
110471	Cartuccia PH SAFE

SACCO GRANULATO



Granuli di neutralizzazione. Sacchetto da 1, 2 KG corrispondente a circa 1 anno di consumo.

Cod.	Denominazione
110472	Sacco granulato

RACCORDI AUTOSTAGNI



Destinato al collegamento dell'evacuazione in Ø 6 mm delle condense su tubo PVC scarico

Cod.	Denominazione	
110576	Raccordi autostagni Ø6	x5
110577	Raccordi autostagni Ø10	x5

RUBINETTERIA GAS - VALVOLE ATTREZZATURA - ELETTROVALVOLE

Danfoss

DUNGS®

MADAS

GIACOMINI



Valvole e rubinetti a farfalla gas

902



Rubinetti/raccordi/flessibili gas

903



Regolatori di pressione gas

904



Filtri gas

905



Elettrovalvole acqua

908



Elettrovalvole aria

909



Elettrovalvole gasolio e olio

910



Elettrovalvole gas

912



Elettrovalvole salamoia e
vapore

915



Bobine per elettrovalvole e
accessori

918

▶ L'INTERO CATALOGO

DUNGS®

È DISPONIBILE SU RICHIESTA

VALVOLE E RUBINETTI A FARFALLA GAS

VALVOLA NF GAS

GIACOMINI

NF



Valvola a sfera con sfera piena
Corpo ottone CW617N spazzolato
doppio giunto d'asse FKM
Modello pesante con asse a incastro EN331
Valvola gas classe MOP5
PS: da 0 a 5 bar
Interasse 62mm

Maniglia gialla
Sfera ottone cromato
NF CERTIGAS
Da avvitare per tubo acciaio rame
Per edifici e canalizzazioni XPE 29141
TS: da -5°C a 60°C

Cod.	Ø	DN	PN	A	B	C
109720	F1/2"	15	5	60	53	77
109721	F3/4"	20	5	68	69	95
109722	F1"	25	5	81	77	95
109723	F1*1/4	32	5	95	87	95
109724	F1*1/2	40	5	104	107	137
109725	F2"	50	5	126	122	137

VALVOLA A FARFALLA CON FORI FILETTATI GAS

NF



Cod. Fabricante	Denominazione	DN	E	H	Cod.	
MA913T032HBCL	Valvola a farfalla con fori filettati gas DN32	32	200	212	111480	NOVITÀ
MA913T040HBCL	Valvola a farfalla con fori filettati gas DN40	40	200	212	111481	NOVITÀ
MA913T050HBCL	Valvola a farfalla con fori filettati gas DN50	50	200	222	111482	NOVITÀ
MA913T065HBCL	Valvola a farfalla con fori filettati gas DN65	65	200	230	111483	NOVITÀ
MA913T080HBCL	Valvola a farfalla con fori filettati gas DN80	80	200	239	111484	NOVITÀ
MA913T100HBCL	Valvola a farfalla con fori filettati gas DN100	100	275	249	111485	
MA913T125HBCL	Valvola a farfalla con fori filettati gas DN125	125	275	269	111486	

VALVOLA A FARFALLA CON FORI DI CENTRAGGIO GAS

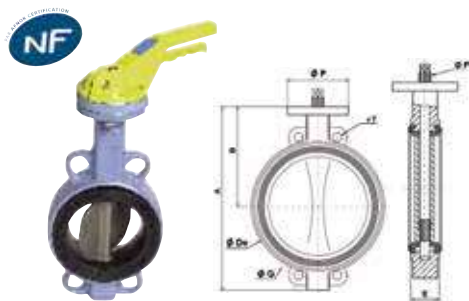
NF



Cod. Fabricante	Denominazione	DN	E	H	Cod.	
MA913B040IBCL	Valvola a farfalla con fori di centraggio gas DN32-40	32-40	200	212	111489	
MA913B050IBCL	Valvola a farfalla con fori di centraggio gas DN50	50	200	222	111490	NOVITÀ
MA913B065IBCL	Valvola a farfalla con fori di centraggio gas DN65	65	200	230	111491	NOVITÀ
MA913B080IBCL	Valvola a farfalla con fori di centraggio gas DN80	80	200	239	111492	
MA913B100IBCL	Valvola a farfalla con fori di centraggio gas DN100	100	275	249	111493	
MA913B125IBCL	Valvola a farfalla con fori di centraggio gas DN125	125	275	269	111494	NOVITÀ

VALVOLE E RUBINETTI A FARFALLA GAS

VALVOLA A FARFALLA NF GAS DN40



Orecchie di centraggio
Collo lungo per coibentazione
Attraversato da un asse
Maniglia 9 posizioni chiudibile con lucchetto fino a DN200 a DN300
Vernice Rilsan RAL 5024
Norma NF - Rob-gas n°ROB 064 00-R2
PS: classe MOP 5 (5 bar)
Corpo ghisa EN GJS 500-7 rilsan
Farfalla ghisa EN GJS 500-7 a partire da DN 125
Azionamento tramite maniglia

Installazione tra flange GN10/16 e ISO PN20 ANSI150
Motorizzabile(platina ISO 5211)
Manicotto a coda di rondine smontabile
Maniglia non chiudibile per tutte le posizioni da DN250

Azionamento possibile tramite riduttore con volantino
NF EN 549
TS: da -20°C a + 60°C
Farfalla Inox 316 fino a DN 100
Manicotto NBR
Scartamento 33mm

Cod.	DN	B	C	D	E	F	G	L
109706	32/40	140	82	88	33	10,5	110	18

RUBINETTI/RACCORDI/FLESSIBILI GAS

VALVOLA DI SICUREZZA GAS ROAI



A otturazione automatica integrata
Doppio maschio G1/2" in ottone
ROAI

Cod.	Denominazione
90100	Valvola di sicurezza gas ROAI

DADO TAPPO E GUARNIZIONE GAS NATURALE



G 1/2"

Cod.	Denominazione
90123	Dado tappo e guarnizione gas naturale

ROAI E TAPPO



A otturazione automatica
Doppio maschio G1/2" in ottone
Tappo rubinetto

Cod.	Denominazione
90143	ROAI e tappo

RACCORDO A GOMITO A 180°



Con dado prigioniero femmina G1/2"
de da saldare su rame

Cod.	Denominazione
90104	Raccordo a gomito a 180° F1/2"xCU14
90105	Raccordo a gomito a 180° F1/2"xCU16

VALVOLA DIRITTA GAS NATURALE DOPPIO



Doppio maschio 1/2" con linguetta
Finitura in ottone
Filettatura maschio

Cod.	Denominazione
90101	Valvola diritta Gas Naturale Doppio MM1/2"
90102	Valvola diritta Gas Naturale Doppio MM3/4"

RACCORDO A GOMITO A 90 ° CU 14



Con dado prigioniero femmina e filetto
maschio G1/2"

Cod.	Denominazione
90107	Raccordo a gomito a 90 ° CU 14

RUBINETTI/RACCORDI/FLESSIBILI GAS

RACCORDO 2 PEZZI 3/4" CU 22



Cod.	Denominazione
90160	Raccordo 2 pezzi 3/4" CU 22

FLESSIBILI GAS NATURALE



- Flessibili Gas Naturale lunghezza 2metri
- Tempo di vita 10 anni
- Ø: 1/2"
- NF

Cod.	Denominazione	
90154	Flessibili Gas Naturale 10 anni lunghezza 2metri	x5
90155	Flessibili Gas Naturale lunghezza 1,5 metri	x5

FLESSIBILE INOX + ROAI 1,5M



Flessibile inox 1m
GN e ROAI non smontabile

Cod.	Denominazione
90151	Flessibile inox + ROAI 1,5m

FLESSIBILI GAS NATURALE 1,5M ILLIMITATO

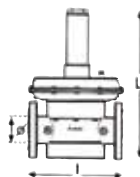


- Tubi flessibili inox per Gas Naturale 1,5 metri
- Tempo di vita illimitato
- Raccordi: 1/2"
- NF

Cod.	Denominazione	
90157	Flessibili Gas Naturale 1,5m tempo di vita illimitato	x5
90161	Flessibile GN 1.5m illimitato	

REGOLATORI DI PRESSIONE GAS

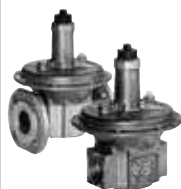
REGOLATORE DI PRESSIONE GAS



Alluminio iniettato dotato di 2 otturatori di regolazione fissati tra loro e "autocompensatori", il che annulla l'effetto del rapido cambiamento della temperatura. Dotato di prese di pressione a monte e a valle
Pressione max 1 bar
Consegnato con pressione di regolazione da 14 a 30 mbar

Cod.	Tipo	Ø	A	L
105620	RC03	F3/4"	120	205
105621	RC04	F1"	120	205

REGOLATORE DI PRESSIONE GAS



CARATTERISTICHE:
Chiusura a 0
Pressione a monte: 2,5 mbar a 0,5 bar
Regolazione da 5 a 150 mbar secondo la molla
Temperatura: da -20 a +70°C
Installazione preferibilmente orizzontale.
Regolatore installato con molla blu tarata da 10 a 30 mbar.
Per pressioni differenti modificare la molla in funzione dell'utilizzo.

L'altezza indicata corrisponde alla capacità dell'accoppiamento della molla.
La regolazione della pressione è regolata dall'asta centrale nel limite consentito dalla molla di cui è dotato l'apparecchio.

NB: Un regolatore regola l'apparecchio di riscaldamento all'arresto.

Cod.	Tipo	Ø	B	H	L	Regolazione
105601	FRS505	F1/2"	115	225	75	10 a 30 mbar
105602	FRS507	F3/4"	130	245	100	10 a 30 mbar
105603	FRS510/1	F1"	145	310	110	-
105604	FRS515	F1 1/2"	195	365	150	10 a 30 mbar
105605	FRS520	F2"	250	450	170	10 a 30 mbar

FILTRO REGOLATORE



Cod.	Denominazione
FC03-020	Filtro regolatore fc 03 3/4
FC04-020	Filtro regolatore fc 04 1"
FC05-020	Filtro regolatore fc 05 1 1/4
FC06-020	Filtro reg./2mc dn40 p1 0,5-1bar p2 13-23mbar fil.

FILTRO GAS FMC02 MADAS COMPATTO



Adatto per caldaie murali appaerchiate a gas domestico. Impedisce l'imbrattamento delle fiamme pilota.
COSTRUZIONE:
 Curata in alluminio iniettato
 Bassa perdita di carico

Cod.	Tipo	Ø	DN	H	Filtro	Spessore	Interasse	Pressione
603496	FMC02 A50	F1/2"	15	61	50µ	69	75	2b
603497	FMC03 A50	F3/4"	20	61	50µ	69	75	2b

FILTRO GAS SERIE G2 CON PRESA DI PRESSIONE



COSTRUZIONE:
 Costruita e ricoperta di ghisa in alluminio colata sotto pressione
 Debole perdita di carico e alto potere di ritenzione delle impurità
 Presa di pressione entrata e uscita e uscita di filtro
 Per tutti i gas e per l'aria
 Pressione max d'utilizzo 500 mbar
 Tutti i filtri sono testati a 1 bar

Cod.	Tipo	Ø	H	Interasse
603500	G2	F3/4"	92	120
603505	G3	F1"	103	160
603510	G4	F1"1/2	103	160

FILTRO GAS SERIE FG04 CON PRESA DI PRESSIONE



COSTRUZIONE:
 Curata in alluminio iniettato
 Bassa perdita di carico
 Per tutti i gas e l'aria

Cod.	Tipo	Ø	DN	H	Filtro	Spessore	Interasse	Pressione
603506	FM04 D50	F1"	25	71	50µ	94	120	2000
603507	FM05 D50	F1"1/4	32	87	50µ	140	160	2000

FILTRO LINEA GAS



Cod.	Denominazione
FM03-B50	Filtro linea gas d 3/4
FM06-B50	Filtro linea gas d 1"1/2

ELETTROVALVOLE E ACCESSORI



DOVE TROVARE RAPIDAMENTE L'ELETTROVALVOLE ADATTA AL VOSTRO BISOGNO FRA LE 350 POSSIBILITÀ DELLA GAMMA

Ogni paragrafo, comprendente diversi modelli, differenziati in base a Ø, pressione minima e massima di servizio e temperatura di servizio, è contrassegnato da un logo che ne indica le principali caratteristiche di utilizzo. La tabella sottostante consente una selezione rapida

Per ACQUA - ARIA - OLIO & GASOLIO - GAS. (Neutro o Combustibile)

- 1- **PDN** = Apertura con pressione differenziale nulla
- 2- **PDNN** = Apertura con pressione differenziale non nulla
- 3- **NF** = Normalmente chiusa
- 4- **NO** = Normalmente aperta

Esempio:

ACQUA	
1	PDN
4	NO

Opzioni complementari:

Per il Gasolio

- 5- **PREV** = Preventilazione bruciatore gasolio
- 6- **ASI** = Antisifone
- 7- **GD** = Grande portata

Per il GAS

- 8- **HP** = Pressione di servizio superiore a 500 mbar
- 9- **BP** = Pressione di servizio uguale o inferiore a 500 mbar
- 10- **RA** = Riarmo automatico sotto tensione
- 11- **RM** = Riarmo tramite azione manuale
- 12- **ORA** = Apertura rapida
- 15- **RAD** = Per radiante
- 16- **ALL** = Accensione

Esempio:

GAS			8	HP
1	PDN	10	RA	
3	NF	12	ORA	

SELEZIONE NELLE 5 FAMIGLIE DI FLUIDI

ACQUA		ACQUA		ACQUA	
1	PDN	2	PDNN	2	PDNN
3	NF	3	NF	4	NO

ARIA		ARIA		ARIA	
1	PDN	2	PDNN	2	PDNN
3	NF	3	NF	4	NO

GASOLIO/OLIO		GASOLIO/OLIO		GASOLIO/OLIO		GASOLIO/OLIO	
1	PDN	1	PDN	1	PDN	2	PDNN
3	NF	3	NF	3	NF	4	NO
5	PREV	6	ASI	7	GD	7	GD

VAPORE	
2	PDNN
3	NF

GAS			8	HP	GAS			9	BP	GAS			8	HP
1	PDN	10	RA		1	PDN	10	RA		1	PDN	10	RA	
3	NF	12	ORA		3	NF	12	ORA		3	NF	15	RAD	

GAS			9	BP	GAS			8	HP	GAS			9	BP
1	PDN	11	RM		1	PDN	11	RM		1	PDN	10	RA	
3	NF	12	ORA		3	NF	12	ORA		3	NF	15	RAD	



COS'È IL FATTORE KV

Si tratta della portata data in litri o in m³ che può passare in un'ora attraverso un'elettrovalvola sotto pressione differenziale uguale a 1 bar.

Esempio : Fattore Kv in m³/h = 0,5 → 0,5 m³ in 1 ora.

PERCHÈ UNA PRESSIONE DIFFERENZIALE NULLA O NON NULLA

Certe elettrovalvole hanno bisogno di un minimo di pressione differenziale per potersi aprire o chiudere

(* Pressione differenziale non nulla)

Altre, al contrario, possono lavorare sotto una pressione differenziale uguale a zero

(* Pressione differenziale nulla)

La pressione differenziale si calcola facendo la differenza tra la pressione a monte e la pressione a valle dell'elettrovalvola.

→ Su una rete in circuito chiuso

(Esempio: circuito di radiatore - chiusura)

Si sceglierà sempre un'elettrovalvola con apertura o chiusura in pressione differenziale nulla poiché la pressione a monte meno la pressione a valle sarà spesso uguale a zero

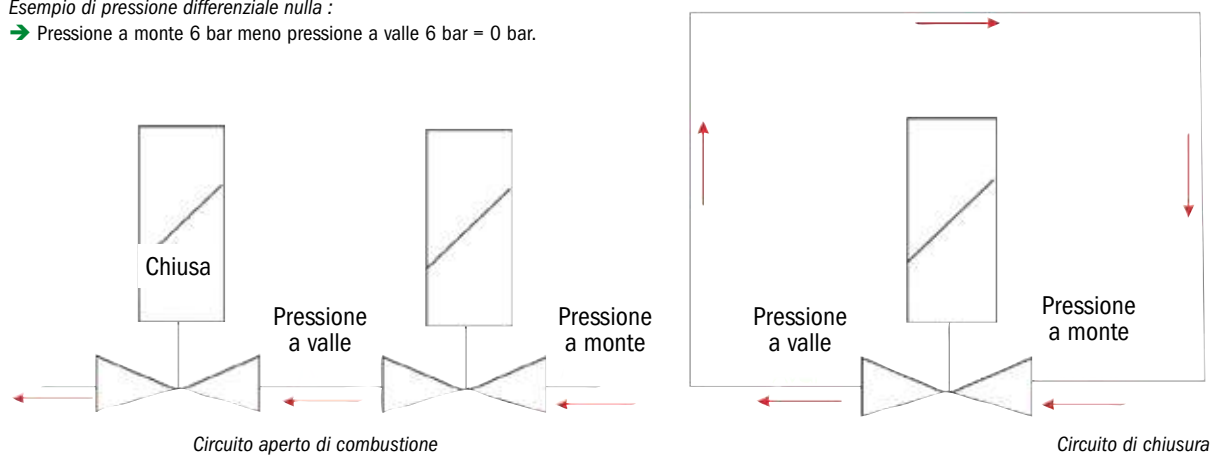
→ Su un circuito aperto

(Esempio: circuito gas di combustione - circuito gasolio..)

Possedendo altri organi di sezionatura posizionati a valle si preferirà ugualmente un'elettrovalvola ad apertura o chiusura in pressione differenziale nulla.

Esempio di pressione differenziale nulla :

→ Pressione a monte 6 bar meno pressione a valle 6 bar = 0 bar.

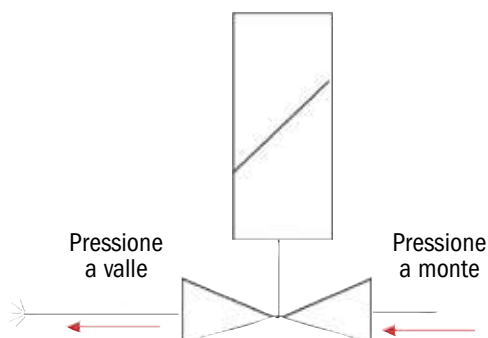


Le elettrovalvole ad apertura o chiusura in pressione differenziale non nulla saranno installate su dei circuiti aperti che non possiedono altri organi di sezionatura a valle.

(Esempio: innaffiatura - messa all'aria libera - aria compressa..)

Esempio di pressione differenziale non nulla:

→ Pressione a monte 6 bar meno pressione a valle 0 bar = 6 bar.



ELETTROVALVOLE E ACCESSORI

ELETTROVALVOLE ACQUA

USO INTENSIVO CON PRESSIONE DIFFERENZIALE NULLA
(NORMALMENTE CHIUSA)

ELETTROVALVOLE BS



Per apertura e chiusura ripetitiva più volte all'ora. Consegnata con bobina 230V AC e connettore orientabile.

ACQUA
PDN
NF

Cod.	Tipo	Ø rac.	Pressione differenziale		Fattore Kv m³/h per ΔP =1 bar	Temp min max in °C	Altezza x L
			Min	Max			
103001	D203-2016	3/4"	0-15		2,4	-30/+90	104x105
103002	D203-2625	1"	0-15		4,2	-30/+90	104x105
103052	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 24V						
103054	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 24V DC						

ELETTROVALVOLE BS



Corpo in ottone
Componenti interni in acciaio inox
Valvola dotata di guarnizione VITON
Consegnata con bobina 230VAC e connettore orientabile.

ACQUA
PDN
NF

Cod.	Tipo	Ø rac.	Pressione differenziale		Fattore Kv m³/h per ΔP =1 bar	Temp min max in °C	Altezza x L
			Min	Max			
103005	D1000-801	F1/4"	0-30		0,084	-10/140	40x78
103009	D1011-211	F3/8"	0-14		1,2	-30/90	56x89
103010	D1011-516	F1/2"	0-14		2,4	-30/90	70x103
103012	D1012-016	F3/4"	0-14		2,4	-30/90	70x103
103014	D2021-625	F1"	0-12		4,2	-30/90	104x110
103050	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 24V AC						
103051	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 230V AC						
103052	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 24V						
103054	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 24V DC						
103055	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 12V DC						
103056	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 24V DC						

ELETTROVALVOLE EVI 3



Temperatura del fluido -10 a +80°C
Bobina 9W tranne 12V DC 15W
Consegnata in versione standard 230V con connettore orientabile

Danfoss

ACQUA
PDN
NF

Cod.	Tipo	Ø rac.	Pressione differenziale		Fattore Kv m³/h per ΔP =1 bar	Temp min max in °C	Altezza x L
			Min	Max			
102605	EV210B	F3/8"	0-10		0,3	-10/+80	38x80
102690	Bobina DANFOSS 42N7512 230V AC						
102691	Bobina DANFOSS 42N7512 12V DC						
102692	Bobina di ricambio per elettrovalvola						

USO INTENSIVO CON PRESSIONE DIFFERENZIALE NULLA
(NORMALMENTE CHIUSA)

ELETTROVALVOLE EVSIT 12 FF1/2"



Danfoss

Comprende due valvole con proprietà di valvole a comando diretto e di valvole servocomandate.
Consegnata con bobina 230V AC e connettore orientabile

ACQUA
PDN
NF

Cod.	Tipo	Ø rac.	Pressione differenziale		Fattore Kv m³/h per ΔP =1 bar	Temp min max in °C	Altezza x L
			Min	Max			
102322	EV250B	F1/2"	0-10		4	-30/120	90x58
102696	Bobina di ricambio per elettrovalvola DANFOSS						
102699	Bobina di ricambio per elettrovalvola DANFOSS						

ELETTROVALVOLE



Azione diretta.
Consegnata standard 230V AC con connettore

ACQUA
PDN

Cod.	Tipo	Ø rac.	Pressione differenziale		Fattore Kv m³/h per ΔP =1 bar	Temp min max in °C	Altezza x L
			Min	Max			
109040	221G15	F1/2"	0-16		3,78	0/100	75x92

USO INTENSIVO CON PRESSIONE DIFFERENZIALE NON NULLA
(NORMALMENTE CHIUSA)

ELETTROVALVOLE BS



Per acqua - aria - gasolio e olio
A pressione differenziale non nulla (Normalmente chiusa)
Corpo in ottone
Pezzi interni in acciaio inox
Valvola dotata di guarnizione VITON
Consegnata con bobina 230V AC e connettore

ATTENZIONE: rispettare la pressione minima

ACQUA
PDN
NF

Cod.	Tipo	Ø rac.	Pressione differenziale		Fattore Kv m³/h per ΔP =1 bar	Temp min max in °C	Altezza x L	Pos.
			Min	Max				
103016	D102-1212	F3/8"	0,1-20		2,28	-10/140		1
103018	D102-1512	F1/2"	0,1-20		2,28	-10/140		1
103020	D102-2019	F3/4"	0,1-16		8,4	-10/140		2
103022	D102-2625	F1"	0,1-16		11,4	-10/140		2
103051	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 230V AC							
103050	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 24V AC							
103056	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 24V DC							
103055	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 12V DC							

ELETTROVALVOLE ACQUA

USO INTENSIVO A PRESSIONE DIFFERENZIALE NON NULLA
(NORMALMENTE CHIUSA)

ELETTROVALVOLA EVSI 15



Danfoss

ACQUA
PDNN
NF

Servocomandata per portata importante
Bobina 9W tranne 12V DC 15W
Temperatura del fluido -30 a +100°C
Consegnata con bobina 220V AC e
connettore
ATTENZIONE: rispettare la pressione minima

Cod.	Tipo	Ø rac.	Pressione differenziale		Fattore Kv m³/h per ΔP =1 bar	Temp min max in °C	Altezza x L
			Min	Max			
102618	EV220 B15	F1/2"	0,3-16		4	4	-
102620	EV220 B20	F3/4"	0,3-16		8	8	-
102622	EV220 B25	F1"	0,3-16		11	11	-
102624	EV220 B32	F1"1/4	0,3-16		18	16	-
102690	Bobina DANFOSS 220V AC di ricambio						
102692	Bobina DANFOSS 24V AC di ricambio						
102691	Bobina DANFOSS 12V DC di ricambio						

USO INTENSIVO A PRESSIONE DIFFERENZIALE NON NULLA
(NORMALMENTE APERTA)

ELETTROVALVOLA BS



ACQUA
PDNN
NF

Corpo in ottone
Pezzi interni in acciaio inox
Calvola dotata di guarnizione VITON
Consegnata con bobina 230V AC e
connettore orientabile
ATTENZIONE: rispettare la pressione minima

Cod.	Tipo	Ø rac.	Pressione differenziale		Fattore Kv m³/h per ΔP =1 bar	Temp min max in °C	Altezza x L
			Min	Max			
103039	D106-2019	F3/4"	0,1-16		8,4	-10/140	104x106
103040	D106-2625	F1"	0,1-16		11,4	-10/140	104x112
103051	Bobina BS OD 230V AC 8W di ricambio						
103050	Bobina BS OD 24V AC 8W di ricambio						
103056	Bobina BS OD 24V DC di ricambio						
103055	Bobina BS OD 12V DC 8W di ricambio						

ELETTROVALVOLE ARIA

USO NORMALE A PRESSIONE DIFFERENZIALE NULLA
(NORMALMENTE CHIUSA)

ELETTROVALVOLA BS 230V OD



ARIA
PDN
NF

Corpo in ottone
Componenti interni in acciaio inox
Valvola dotata di guarnizione VITON
Consegnata con bobina 230VAC e
connettore orientabile.

Cod.	Tipo	Ø rac.	Pressione differenziale		Fattore Kv m³/h per ΔP =1 bar	Temp min max in °C	Altezza x L
			Min	Max			
103005	D1000-801	F1/4"	0-30		0,084	-10/140	40x78
103009	D1011-211	F3/8"	0-14		1,2	-30/90	56x89
103010	D1011-516	F1/2"	0-14		2,4	-30/90	70x103
103012	D1012-016	F3/4"	0-14		2,4	-30/90	70x103
103014	D2021-625	F1"	0-12		4,2	-30/90	104x110
103051	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 230V AC						
103050	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 24V AC						
103056	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 24V DC						
103055	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 12V DC						
103052	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 24V						
103054	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 24V DC						
105435	Connettore a innesto non rettificato serie EV-M14-M16						

USO NORMALE A PRESSIONE DIFFERENZIALE NULLA
(NORMALMENTE CHIUSA)

ELETTROVALVOLA EVI



Danfoss

ARIA
PDN
NF

Temperatura del fluido -10 a +80°C
Bobina 9W tranne 12V DC 15W
Consegnata in versione standard 230V
con connettore orientabile

Cod.	Tipo	Ø rac.	Pressione differenziale		Fattore Kv m³/h per ΔP =1 bar	Temp min max in °C	Altezza x L
			Min	Max			
102605	EV210B	F3/8"	0-10		0,3	-10/+80	38x80
102690	Bobina DANFOSS 42N7512 230V AC di ricambio						
102691	Bobina DANFOSS 42N7512 12V dC di ricambio						
102692	Bobina DANFOSS 42N7512 24V AC di ricambio						
105435	Connettore a innesto non rettificato serie EV-M14-M16						

CONNETTORE A INNESTO NON RETTIFICATO SERIE EV-M14-M16



ARIA
PDN
NF

A pressione differenziale nulla
(Normalmente chiusa)
Azione diretta.
Consegnata standard 230V AC con
connettore

Cod.	Tipo	Ø rac.	Pressione differenziale		Fattore Kv m³/h per ΔP =1 bar	Temp min max in °C	Altezza x L
			Min	Max			
109040	221G15	F1/2"	0-16		3,78	0/100	75x92
105435	Connettore a innesto non rettificato serie EV-M14-M16						

ELETTROVALVOLE E ACCESSORI

ELETTROVALVOLE ARIA

USO NORMALE A PRESSIONE DIFFERENZIALE NULLA
(NORMALMENTE CHIUSA)

ELETTROVALVOLA BS 230V OD



ARIA
PDNN
NF

Corpo in ottone
Pezzi interni in acciaio inox
Valvola dotata di guarnizione VITON
Consegnata con bobina 230V AC e
connettore
ATTENZIONE: rispettare la pressione minima

Cod.	Tipo	Ø rac.	Pressione differenziale		Fattore Kv m ³ /h per ΔP =1 bar	Temp min max in °C	Altezza x L
			Min	Max			
103016	D102-1212	F3/8"	0,1-20		2,28	-10/140	94x50
103018	D102-1512	F1/2"	0,1-20		2,28	-10/140	94x50
103020	D102-2019	F3/4"	0,1-16		8,4	-10/140	108x104
103022	D102-2625	F1"	0,1-16		11,4	-10/140	112x104
103050	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 24V AC						
103051	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 230V AC						
103055	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 12V DC						
103056	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 24V DC						
105435	Connettore a innesto non rettificato serie EV-M14-M16						

USO NORMALE A PRESSIONE DIFFERENZIALE NON NULLA
(NORMALMENTE CHIUSA)

ELETTROVALVOLA BS 230V OD



ARIA
PDN
NF

Corpo in ottone
Pezzi interni in acciaio inox
Valvola dotata di guarnizione VITON
Consegnata con bobina 230V AC e
connettore orientabile
ATTENZIONE: rispettare la pressione minima

Cod.	Tipo	Ø rac.	Pressione differenziale		Fattore Kv m ³ /h per ΔP =1 bar	Temp min max in °C	Altezza x L
			Min	Max			
103039	D106-2019	F3/4"	0,1-16		8,4	-10/140	104x106
103040	D106-2625	F1"	0,1-16		11,4	-10/140	104x112
103050	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 24V AC						
103051	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 230V AC						
103055	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 12V DC						
103056	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 24V DC						
105435	Connettore a innesto non rettificato serie EV-M14-M16						

ELETTROVALVOLE GASOLIO E OLIO

DI PREVENTILAZIONE STANDARD CON PRESSIONE DIFFERENZIALE NULLA (NORMALMENTE CHIUSA)

ELETTROVALVOLA 121 Z 2323 FF1/8"



GASOLIO / OLIO
PDN
NF
PREV

3 vie normalmente chiuse
Pressione 33 bars - Bobina 13W

Cod.	Tipo	Raccordo	Altezza x Lunghezza	Pressione differenziale bar	Tensione
109053	121 Z 2323	F1/8" x F1/8"	30x75	0	230Vac

DI PREVENTILAZIONE STANDARD CON PRESSIONE DIFFERENZIALE NULLA (NORMALMENTE CHIUSA)

ELETTROVALVOLA FF1/8" 230V



GASOLIO / OLIO
PDN
NF
PREV

Utilizzabile sui bruciatori a mazout con un calo di pressione di 2 bar, potenza max 1.000.000K/cal.
Adatto per OERTLI - SGB - CUENOD - ELCO DIEMO -MAZECCO - GEMINOX - MAT KLOCKNER - ZAEGEL HELD.

Cod.	Tipo	Pressione differenziale bar	Kv	Interasse Altezza totale in mm	Tensione	Temp. fluido
109000	BV01	24	1,4	32x65	230	0/+60
803034	Connettore AMP per corrente forte					

ELETTROVALVOLA EV121 K 63 NF FF1/4" 220V 30B



GASOLIO / OLIO
PDN
NF
PREV

Le valvole 121 K 63 e 122 K 8363 sostituiscono i modelli 121 A 63 e 122 A 8363.
Il corpo in ottone è di 40 mm di larghezza, ossia 4 mm in meno se comparato ai modelli precedenti tipo 121 e 11 mm in meno del tipo 122.
Normalmente chiusa
Portata 3,5 l/mn per P 1bar
bobina 14W

Cod.	Tipo	Raccordo	Interasse Altezza totale in mm	Pressione differenziale bar	Tensione
109050	-	F1/4"	40x78	0-28b	230V

ANTISIFONE A PRESSIONE DIFFERENZIALE NULLA
(NORMALMENTE CHIUSA)

ELETTROVALVOLA ANTISIFONE EV AS



GASOLIO / OLIO
PDN
NF
ASI

Valvola di sicurezza necessaria quando la serbatoio è in carica, o quando i bruciatori sono alimentati sotto pressione.
Da installare nel punto più alto della tubatura.
Consegnato in 230V AC.

Cod.	Tipo	Raccordo	Pressione differenziale bar max. mini.	Kv	Temp. min. max.	Altezza x Lunghezza
109010	EV AS 3	F3/8"	0-3	1	0/80	56x92
109020	EV AS 4	F1/2"	0-3	1	0/80	56x92
109090	Bobina elettrovalvola BRAHMA BE6.GMO					

ELETTROVALVOLE GASOLIO E OLIO

GRANDE FLUSSO A PRESSIONE DIFFERENZIALE NULLA
(NORMALMENTE CHIUSA)

ELETTROVALVOLE



GASOLIO / OLIO	
P	D
N	F
G	D

Azione diretta.
Consegnata standard 230V AC con
connettore

Cod.	Tipo	Raccordo	Pressione differenziale bar min./max.	Kv	Temp. min. max.	Altezza x Lunghezza
109040	221G15	F1/2"	0-16	3,78	0/100	75x92

ELETTROVALVOLE BS 1/4" 230V OD



GASOLIO / OLIO	
P	D
N	F
G	D

Corpo in ottone
Componenti interni in acciaio inox
Valvola dotata di guarnizione VITON
Consegnata con bobina 230VAC e
connettore orientabile.

Cod.	Tipo	Raccordo	Pressione differenziale bar	Kv	Temp. min. max.	Altezza x Lunghezza
103005	D1000-801	F1/4"	0-30	0,084	-10/140	40x78
103009	D1011-211	F3/8"	0-14	1,2	-30/90	56x89
103010	D1011-516	F1/2"	0-14	2,4	-30/90	70x103
103012	D1012-016	F3/4"	0-14	2,4	-30/90	70x103
103014	D2021-625	F1"	0-12	4,2	-30/90	104x110
103051	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 230V AC					
103050	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 24V AC					
103056	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 24V DC					
103055	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 12V DC					
103052	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 24V					
103054	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 24V DC					

ELETTROVALVOLE EVI 3 FF3/8"

Danfoss



GASOLIO / OLIO	
P	D
N	F
G	D

Temperatura del fluido -10 a +80°C
Bobina 9W tranne 12V DC 15W
Consegnata in versione standard 230V con
connettore orientabile

Cod.	Tipo	Raccordo	Pressione differenziale bar min./max.	Factore Kv m ³ /h par ΔP =1 bar	Temp. min. max.	Altezza x Lunghezza
102605	EV210B	F3/8"	0-10	0,3	-10/+80	38x80
102690	Bobina di ricambio per elettrovalvola					
102692	Bobina di ricambio per elettrovalvola					
102691	Bobina di ricambio					

PREVENTILAZIONE SPECIFICA A PRESSIONE DIFFERENZIALE
NON NULLA (NORMALMENTE CHIUSA)

ELETTROVALVOLE BS 3/8" 230V OD



GASOLIO / OLIO	
P	D
N	F
G	D

Corpo in ottone
Pezzi interni in acciaio inox
Valvola dotata di guarnizione VITON
Consegnata con bobina 230V AC e
connettore
ATTENZIONE: rispettare la pressione minima

Cod.	Tipo	Raccordo	Pressione differenziale bar min./max.	Factore Kv m ³ /h par ΔP =1 bar	Temp. min. max.
103016	D102-1212	F3/8"	0,1-20	2,28	-10/140
103018	D102-1512	F1/2"	0,1-20	2,28	-10/140
103020	D102-2019	F3/4"	0,1-16	8,4	-10/140
103022	D102-2625	F1"	0,1-16	11,4	-10/140
103051	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 230V AC				
103050	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 24V AC				
103056	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 24V DC				
103055	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 12V DC				

PREVENTILAZIONE SPECIFICA A PRESSIONE DIFFERENZIALE
NON NULLA (NORMALMENTE CHIUSA)

ELETTROVALVOLE BS NO 3/4" 230V OD



GASOLIO / OLIO	
P	D
N	F
G	D

Corpo in ottone
Pezzi interni in acciaio inox
Valvola dotata di guarnizione VITON
Consegnata con bobina 230V AC e
connettore orientabile
ATTENZIONE: rispettare la pressione minima

Cod.	Tipo	Raccordo	Pressione differenziale bar min./max.	Factore Kv m ³ /h par ΔP =1 bar	Temp. min. max.	Altezza x Lunghezza
103039	D106-2019	F3/4"	0,1-16	8,4	-10/140	104x106
103040	D106-2625	F1"	0,1-16	11,4	-10/140	104x112
103051	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 230V AC					
103050	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 24V AC					
103056	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 24V DC					
103055	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 12V DC					

ELETTROVALVOLE E ACCESSORI

ELETTROVALVOLE GASOLIO E OLIO

DI PREVENTILAZIONE STANDARD A PRESSIONE DIFFERENZIALE NULLA (DI NORMA CHIUSA)

ELETTROVALVOLA DI PREVENTILAZIONE FF1/8" 110V



Per GASOLIO E OLIO DI PREVENTILAZIONE STANDARD A PRESSIONE DIFFERENZIALE NULLA (Di norma chiusa) Sostituisce VE131X SCEM. Consegnata in 220V AC senza connettore. Consegnata senza connettore Utilizzabile sui bruciatori a nafta con una caduta di pressione di 2 bar, potenza max 1.000.000K/cal. Adatto per OERTLI - SGB - CUENOD - ELCO - DIEMO - MAZECO - GEMINOX - MAT KLOCKNER - ZAEGEL HELD.

Cod.	Denominazione
109001	Elettrovalvola di preventilazione FF1/8" 110V

DI PREVENTILAZIONE STANDARD CON PRESSIONE DIFFERENZIALE NULLA (NORMALMENTE CHIUSA)

ELETTROVALVOLA SCEM PM 140CR FF1/4"



Sostituisce VE131X SCEM. Consegnata a 220V AC senza connettore. Consegnata senza connettore Utilizzabile sui bruciatori a mazout con un calo di pressione di 2 bar, potenza max 1.000.000K/cal. Adatto per OERTLI - SGB - CUENOD - ELCO - DIEMO - MAZECO - GEMINOX - MAT KLOCKNER - ZAEGEL HELD.

Cod.	Denominazione
109009	Elettrovalvola SCEM PM 140CR FF1/4"

BOBINA C4/C6E 112031



Cod.	Denominazione
406332	Bobina C4/C6E 112031

ELETTROVALVOLE GAS

A PRESSIONE DIFFERENZIALE NULLA (NORMALMENTE CHIUSA) SENZA REGOLAZIONE DI FLUSSO ALTA PRESSIONE

ELETTROVALVOLA GAS E 6G S8



GAS	HP
PDN	RA
NF	RAD

Portata IMPORTANTE Modello per radiatore WESPER... Consegnata a 230V AC con connettore

Cod.	Tipo	Pressione max mbar	Raccordo	Interrasse	Altezza x L
109080	E 6G S8	950mb	FF1/4'	51	51x85
109081	E 6G S8	950mb	FF3/8'	56	56x85
109090	Bobina elettrovalvola BRAHMA BE6.GMO				

A PRESSIONE DIFFERENZIALE NULLA (NORMALMENTE CHIUSA)

ELETTROVALVOLA



GAS	HP
PDN	RA
NF	RAD

Azione diretta. Consegnata standard 230V AC con connettore

Cod.	Tipo	Ø rac.	Pressione differenziale		Fattore Kv m ³ /h per ΔP =1 bar	Temp min max in °C	Altezza x L
			Mini	Maxi			
109040	221G15	F1/2"	0-16		3,78	0/100	75x92

NORMALMENTE CHIUSA FLUSSO ALTA PRESSIONE

ELETTROVALVOLA E6GS10



GAS	BP
PDN	RA
NF	RAD

Modello per radiante Wesper... Consegnata bobina 230V AC e connettore.

Cod.	Tipo	Pressione max mbar	Raccordo	Interrasse	Altezza x L
109082	E6GS10	500mb	FF1/2"	56	56x96
109090	Bobina elettrovalvola BRAHMA BE6.GMO				

SENZA REGOLAZIONE DELLA PORTATA (NORMALMENTE CHIUSA)

ELETTROVALVOLA MV 502



DUNGS®

GAS	BP
PDN	RA
NF	ORA

Una velocità Chiusura per mancanza di corrente. Apertura rapida Chiusura rapida per accensione gas Pressione max 500 mbars. Consegnata a 230V AC Ø di passaggio 5mm con raccordi bicono tubo Ø 8mm

Cod.	Denominazione
105130	ELETTROVALVOLA MV 502

ELETTROVALVOLE GAS

SENZA REGOLAZIONE DELLA PORTATA
(NORMALMENTE CHIUSA)

ELETTROVALVOLA GAS MADAS BASSA PRESSIONE 230VAC NC



MADAS

GAS	BP
PDN	RA
NF	ORA

Norme di riferimento:
EN 161 e EN 13611
Grado di protezione: IP65
Classe: A

Cod.	Tipo	Ø rac.	Pressione differenziale		Fattore Kv m ³ /h per ΔP =1 bar	Temp min max in °C	Altezza x L
			Mini	Maxi			
105474	EV20	F3/4"	500		7	-20/60	75x137

A PRESSIONE DIFFERENZIALE NULLA
(NORMALMENTE CHIUSA)

ELETTROVALVOLA CO 03 OTTONE



MADAS

GAS	HP
PDN	RM
NF	ORA

Per evitare gli interventi provocati da brevi interruzioni di corrente, l'elettrovalvola è dotata di un dispositivo particolare che consente di intervenire soltanto quando le interruzioni sono superiori ai 0,3 secondi.

Necessita di un intervento manuale in due tempi per aprire la valvola.
Chiusura istantanea per mancanza di corrente.

CARATTERISTICHE:

Tensione: 220V 50/60 Hz

Temperatura ambiente: da -15 a +70°C

Bobina 6 W

Protezione: IP65

Tutti i gas

Nota: Le bobine delle elettrovalvole MADAS operano in corrente continua.

Per installarle sulla corrente alternata, è obbligatorio utilizzare il connettore raddrizzato consegnato con l'elettrovalvola. Per le elettrovalvole di grosso Ø, è normale constatare un surriscaldamento che non consente di toccarla.

Bisogna tenere conto di ciò durante il riarmo.

Cod.	Tipo	Pressione max mbar	A Interasse	B Altezza
105401	CO 03 Corpo in ottone	F3/4"	66	132

ELETTROVALVOLA HSAV



Cod.	Denominazione
151440	Elettrovalvola HSAV 510/5 FF1 500mbars 220V
195090	Elettrovalvola DUNGS HSAV 15/07/2005 FF3/4

A PRESSIONE DIFFERENZIALE NULLA
(NORMALMENTE CHIUSA)

ELETTROVALVOLA CO 02A



MADAS

GAS	BP
PDN	RA
NF	ORA

1

2

Per evitare gli interventi provocati da brevi interruzioni di corrente, l'elettrovalvola è dotata di un dispositivo particolare che consente di intervenire soltanto quando le interruzioni sono superiori ai 0,3 secondi.

Necessita di un intervento manuale in due tempi per aprire la valvola.

Chiusura istantanea per mancanza di corrente.

CARATTERISTICHE:

Tensione: 230V 50/60 Hz

Protezione: IP65

Temperatura ambiente: da -15 a +70°C

Tutti i gas

Bobina 6 W

Nota: Le bobine delle elettrovalvole MADAS operano in corrente continua.

Per installarle sulla corrente alternata, è obbligatorio utilizzare il connettore raddrizzato consegnato con l'elettrovalvola. Per le elettrovalvole di grosso Ø, è normale constatare un surriscaldamento che non consente di toccarla.

Bisogna tenere conto di ciò durante il riarmo.

Cod.	Tipo	Pressione max mbar	A Interasse	B Altezza	Pos
105420	CO 02A Corpo in ottone	F1/2"	66	132	1
105437	Bobina di ricambio 230V CC (modello circolare)				2
105438	Bobina di ricambio 24V CC (modello circolare)				2
105458	Bobina 230V continua				2

BOBINA N°300

DUNGS®



Cod.	Denominazione
105215	Bobina n°300 220V

VALVOLA DI INTERCETTAZIONE



Cod.	Denominazione
541040/CAL	Valvola di intercettazione 1/2"
541050/CAL	Valvola di intercettazione 3/4"
541060/CAL	Valvola di intercettazione 1"
541070/CAL	Valvola di intercettazione 1"1/4
541080/CAL	Valvola di intercettazione 1"1/2
541090/CAL	Valvola di intercettazione 2"

VALVOLA DI INTERCETTAZIONE



Cod.	Denominazione
541600/CAL	Valvola di intercettazione DN65
541800/CAL	Valvola di intercettazione DN80

ELETTROVALVOLE E ACCESSORI

ELETTROVALVOLE GAS

ELETTROV. M16/RM N C 230V/50-60HZ



Cod.	Denominazione
CM03C-008	Elettrov. M16/RM N C DN20 Pmax 0,5bar 230V/50-60HZ
CM04C0000-008	Elettrov. M16/RM N C DN25 Pmax 6bar 230V ac fil.
CM04C-008	Elettrov. M16/RM N C DN25 Pmax 0,5bar 230V/50-60HZ
CM05C-008	Elettrov. M16/RM N C DN32 Pmax 0,5bar 230V/50-60HZ
CM06C-008	Elettrov. M16/RM N C DN40 Pmax 0,5bar 230V/50-60HZ
CM07C-008	Elettrov. M16/RM N C DN50 Pmax 0,5bar 230V/50-60HZ

VALVOLA RM NC M



Cod.	Denominazione
C002C-008	Valvola RM NC M 16 D 1/2" F
C003C0000-008	Elettrov. M16/RMO NC DN20 Pmax 6bar 230/50-60 fil.

ELETTROV. M16/RM N C DN65 P MAX 0,5BAR 230V/50-60HZ



Cod.	Denominazione
CX08C-008	Elettrov. M16/RM N C DN65 Pmax 0,5bar 230V/50-60HZ

ELETTROV. M16/RM N C DN80 P MAX 0,5BAR 230V50-60 FLAN.



Cod.	Denominazione
CX09C-008	Elettrov. M16/RM N C DN80 Pmax 0,5bar 230V 50-60 flan.

ELETTROVALVOLA NC DN25 P MAX 0,36BAR 230 V/50-60HZ



Cod.	Denominazione
EVP04-008	Elettrovalvola NC DN25 P max 0,36bar 230 V/50-60HZ

ELETTROVALVOLA M15 NC C/SPINA



Cod.	Denominazione
M1512	Elettrovalvola M15 1/2" NC c/spina
M1538	Elettrovalvola M15 3/8" NC c/spina

ELETTROV. M16/RMO NA P MAX 0,5B 230/50-60 FIL.



Cod.	Denominazione
RM015A0	Elettrov. M16/RMO NA DN15 Pmax 0,5b 230/50-60 fil.
RM020A0	Elettrov. M16/RMO NA DN20 Pmax 0,5b 230/50-60 fil.
RM025A0	Elettrov. M16/RMO NA DN25 Pmax 0,5b 230/50-60 fil.
RM04-008	Elettrov. M16/RM NA DN25 Pmax 0,5bar 230/50-60 fil.

VALVOLA INT COMB DN80-BIOGAS-110° CAP



Cod.	Denominazione
VIC09B-110/10	Valvola int comb DN80-biogas-110° cap

VALVOLA INT COMB P MAX 1BAR 98° CAP 5MT FIL.

MADAS



Cod.	Denominazione
VIC15M	Valvola int comb DN15 p max 1bar 98° cap 5mt fil.
VIC20M	Valvola int comb DN20 p max 1bar 98° cap 5mt fil.
VIC25M	Valvola int comb DN25 p max 1bar 98° cap 5mt fil.
VIC32M	Valvola int comb DN32 p max 1bar 98° cap 5mt fil.
VIC40M	Valvola int comb DN40 p max 1bar 98° cap 5mt fil.
VIC50M	Valvola int comb DN50 p max 1bar 98° cap 5mt fil.

VALVOLA INT COMB P MAX 1BAR 98° CAP 5MT FLAN.

WATTS INDUSTRIES



Cod.	Denominazione
VIC25	Valvola int comb DN25 p max 1bar 98° cap 5mt flan.
VIC32	Valvola int comb DN32 p max 1bar 98° cap 5mt flan.
VIC40	Valvola int comb DN40 p max 1bar 98° cap 5mt flan.
VIC50	Valvola int comb DN50 p max 1bar 98° cap 5mt flan.

ELETTROVALVOLE SALAMOIA E VAPORE

ELETTROVALVOLA EVSI

Danfoss

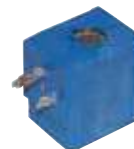


Per acqua-salamoia-vapore
A pressione differenziale non nulla
(Normalmente chiusa)
Servocomandata per portata importante
Bobina 9W tranne 12V DC 15W
Temperatura del fluido -30 a +100°C
Consegnata con bobina 220V AC e connettore
ATTENZIONE: rispettare la pressione minima

Cod.	Denominazione
102618	Elettrovalvola EVSI 15 FF1/2"
102620	Elettrovalvola EVSI 20 FF3/4"
102622	Elettrovalvola EVSI 25 FF1"
102624	Elettrovalvola EVSI 32 FF1" 1/4

BOBINA DI RICAMBIO PER ELETTROVALVOLA

Danfoss



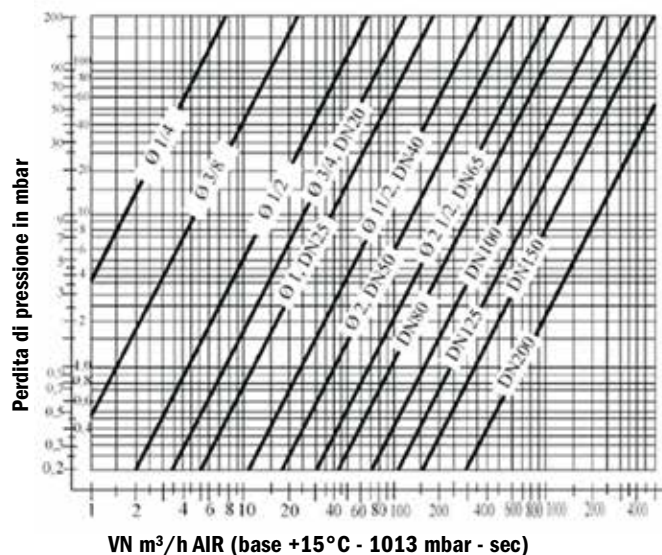
Bobina DANFOSS 42N7512 220V AC di ricambio per elettrovalvola:

102600 DANFOSS EVI 1,5	102601 DANFOSS EVI 1,5
102602 DANFOSS EVI 2	102605 DANFOSS EVI 3
102618 DANFOSS EVSI 15	102620 DANFOSS EVSI 20
102622 DANFOSS EVSI 25	102624 DANFOSS EVSI 32
102609 DANFOSS EVSI 6NO	102615 DANFOSS EVSI 10NO
102619 DANFOSS EVSI 15NO	102621 DANFOSS EVSI 20NO
102623 DANFOSS EVSI 25NO	102611 DANFOSS EVSI 6
102614 DANFOSS EVSI 10	102617 DANFOSS EVSI 10
102619 DANFOSS EVSI 6NO	

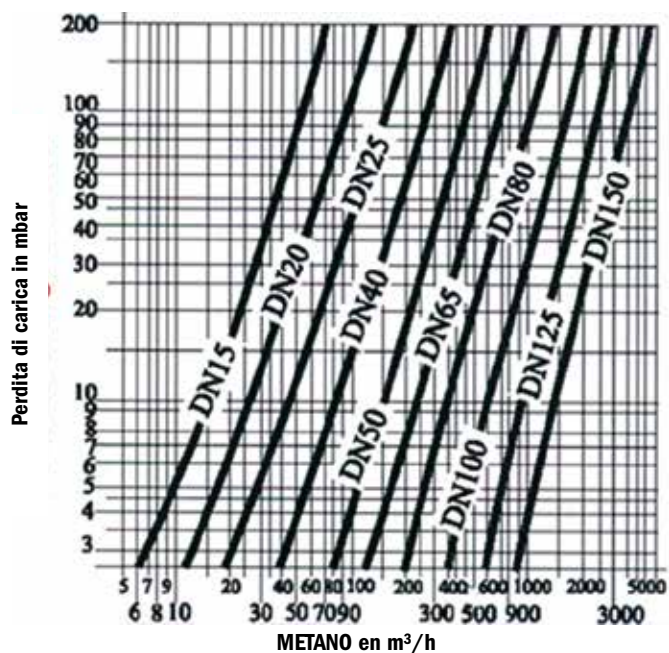
Cod.	Denominazione
102690	Bobina di ricambio per elettrovalvola
102691	Bobina di ricambio
102692	Bobina di ricambio per elettrovalvola

DIAGRAMMI DUNGS

TIPO HSAV - MVD/5 - MVDLE/5

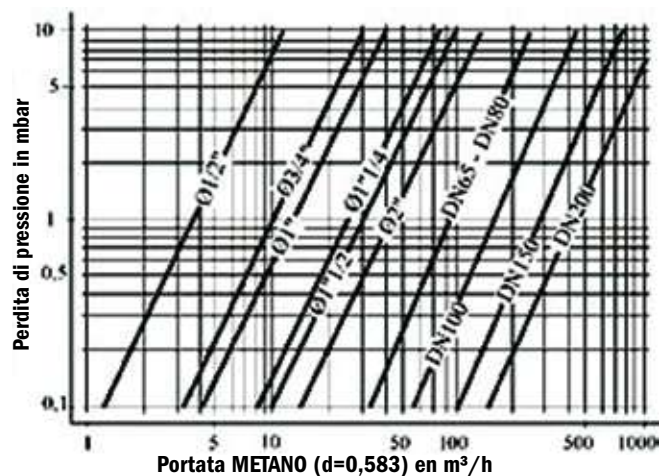


TIPO FRS

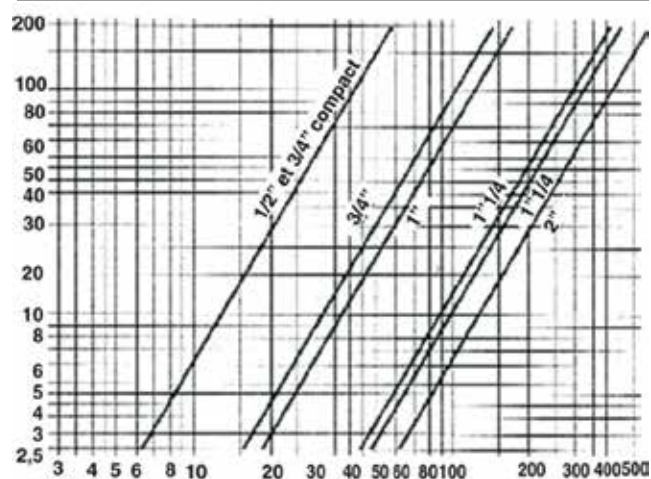


DIAGRAMMI MADAS

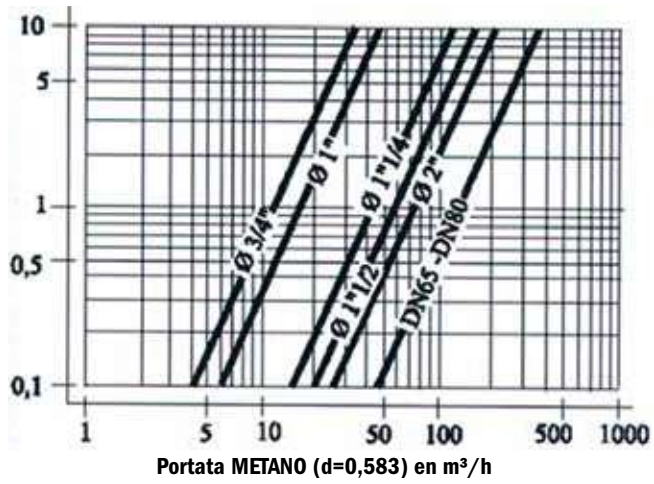
TIPO CO / CM / CX / MG / MGS



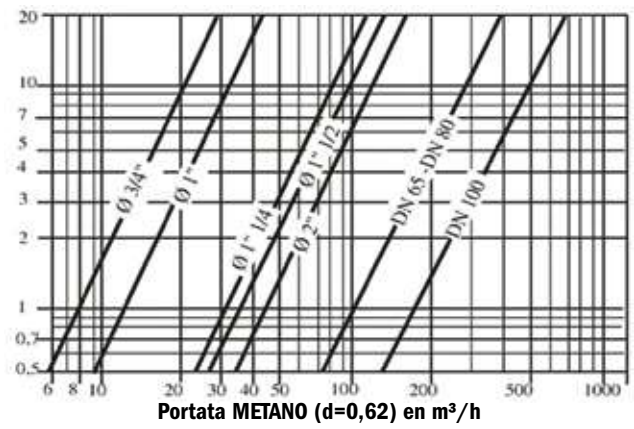
TIPO EV



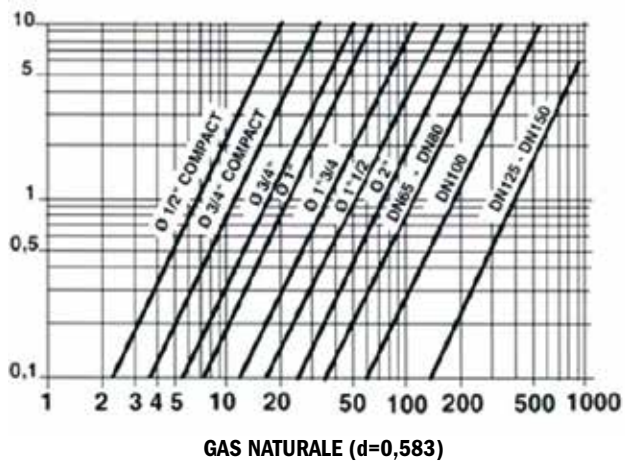
TIPO RC



TIPO FRG / FC



TIPO FM / FG 9 FF



ELETTROVALVOLE E ACCESSORI

BOBINE PER ELETTROVALVOLE E ACCESSORI

TABELLA DI RICAMBIO DI BOBINA DI ELETTROVALVOLA TUTTE LE MARCHE



Codice fabbricante	Tensione	Potenza Watts	Altezza	Larg	Prof.	Ø est.	Ø int.	Pos	Cod.
DANFOSS									
42N7550	12VDC	15	45	32	43	-	15	1	102691
42N7501	230VAC	9	45	32	43	-	15	1	102690
42N7508	24VAC	9	45	32	43	-	15	1	102692
18Z6181/18Z6706	12VAC	10	45	46	38	-	15	2	102699
18Z6701/18Z6176	230VAC	10	45	46	68	-	15	2	102696
DUNGS									
N300	230VAC/DC	60	89	-	-	95	40	3	105215
LUCIFER									
481044	230VAC	14	32	-	40	-	15	4	109068
MADAS									
BO.0320	230VDC	42	-	-	-	-	25	5	105432
BO.0050	230VDC	6	50	-	-	36	14	5	105437

TABELLA DI RICAMBIO DI BOBINA DI ELETTROVALVOLA TUTTE LE MARCHE



Codice fabbricante	Tensione	Potenza Watts	Altezza	Larg	Prof.	Ø est.	Ø int.	Pos	Cod.
BRAHMA									
BE6G-MO18944902	230Vac	20	53	-	90	51	16	1	109090
BE7/875A311	230Vac	10	43	-	38	35	11.5	1	109089
BS-OD									
-	24Vac	8	40	30	30	-	13	3	103050
-	24Vac	14	41	52	52	-	13	4	103052
-	24Vdc	14	41	52	52	-	13	5	103054
-	12Vdc	8	40	30	30	-	13	5	103055
-	230Vac/50 Hz	8	40	30	30	-	13	5	103051
-	230Vdc	8	40	30	30	-	13	5	103056

RUBINETTO PRESA DI PRESSIONE



Rubinetto presa di pressione gas per installazione postazione fissa
Raccordo : M1/8" x Lunghezza 23mm

Cod.	Denominazione	
105049	Rubinetto presa di pressione	x6

PRESA DI PRESSIONE 1/8"



Cod.	Denominazione
PP-0015	Presa di pressione 1/8"

CONTATTO DI FINE CORSA K01



Le elettrovalvole DUNGS serie 5 sono già attrezzate in vista della successiva installazione del contatto di fine corsa K01.

CARATTERISTICHE:
Installazione raccordo maschio filettato 1/8"
Potere di interruzione 5A (3) 250V
Invertitore
Protezione IP54

Cod.	Denominazione
105250	Contatto di fine corsa K01

CONNETTORE A CAVO 600MM



Cavo 600mm

Cod.	Denominazione	
803030	Connettore a cavo 600mm	x6

BOBINA C4/C6E 112031



Cod.	Denominazione
406332	Bobina C4/C6E 112031

CONNETTORE C/RADDR 220V-110VCA



Cod.	Denominazione
CN-0045	Connettore c/raddr 220V-110VCA

VALVOLA GAS EG 12 SR 1/2" FF



Cod.	Denominazione
13912001/BRA	Valvola gas EG 12 SR 1/2" FF

BOBINE PER ELETTOVALVOLE E ACCESSORI

BOBINA RIC BE7*GMO

Foto
non
disponibile

Cod.	Denominazione
18812077/BRA	Bobina RIC BE7*GMO PER EV 13647003

BOBINA 24V CC MADAS DN15/50



Cod.	Denominazione
B0-0040	Bobina 24V CC MADAS DN15/50

APPARECCHIATURA EV



Cod.	Denominazione
13220701/BRA	Apparecchiatura EV E7/O *A3C 240/50
13789000/BRA	Apparecchiatura EV E6GN*SR10*1/2*GMO 230/50-60 Ç
13789002/BRA	Apparecchiatura E6G N S10 1/2" GMO 230V 50-60HZ

INDICE NUMERICO

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
10006	Testa degasatore	231
10010	Termistore riscaldamento	232
10012	Tubetto grasso termico 8 gr	233
10023	Flangia by-pass	232
10025	Calotta membrana	232
10026	Calotta + membrana D: 63,5	232
10030	Rubinetto di riempimento	231
10031	Termocoppia	232
10041	Estrattore	231
10046	Limitatore temperatura riscaldamento	231
10056	Termostato sicurezza surriscaldamento	231
10058	Valvola di inversione	231
10062	Camera combustione	232
10070	Estrattore	233
10074	Testa magnetica	231
10075	Trasformatore di accensione	232
10076	Pressostato	231
10085	Elettrodo di rilevazione	231
10086	Degasatore	233
10091	Motore valvola 3 vie	231
10095	Pannello isolante	234
10097	Sicurezza mancanza acqua	232
10098	Sensore di temperatura	237
10099	Sensore di temperatura	238
10101	Sensore di temperatura	233
10102	Cartuccia valvola 3 vie	233
10103	Corpo valvola 3 vie	231
10104	Pressostato acqua	233
10105	Sensore di pressione	238
10106	Motore valvola 3 vie	238
10107	Testa valvola sicurezza	231
10108	Elemento by-pass	237
10110	Tubetto uscita circolatore	231
10116	Valvola di sicurezza	236
10117	Valvola di sicurezza 10bar	238
10119	Testa degasatore	235
10120	Scambiatore sanitario 12 piastre	236
10121	Scambiatore sanitario 16 piastre	234
10123	Valvola sicurezza riscaldamento	233
10124	Pannello isolante	235
10125	Valvola sicurezza sanitario	233
10129	Termostato	236
10130	Scambiatore sanitario 10 piastre	235
10134	Termostato sicurezza	233
10135	Fusibile	233
10138	Scheda elettronica "controllo"	234
10147	Flangia by-pass	231
10151	Testa degasatore in plastica	236
10152	Accenditore	231
10159	Guarnizione 1/2"	237
10163	Scheda elettronica	233
10164	Scheda elettronica	233
10168	Manotermometro	232
10169	Guarnizione piana	237
10178	O-ring	232
10179	O-ring	237
10183	Meccanismo valvola 3 vie	236
10185	Motore valvola 3 vie	237
10187	Rubinetto di riempimento	236
10190	Valvola acqua	231
10191	Vaso espansione 2L	234
10201	Kit 258 guarnizioni	238
10203	Valvola gas G20	237
10204	Valvola gas G30	237
10240	Vaso espansione 7,5L	233
10251	Guarnizione piana	232
10257	O-ring	235
10259	Punta magnetica Opalia 10/13	234
10270	Vaso espansione 5L	234
10271	Vaso espansione 8L	234
10272	Termomanometro	234
10278	Valvola di inversione	234
10279	Termocoppia SRC e surriscaldamento	237
10280	Motore circolatore	237
10286	Pressostato aria	238
10288	Pressostato aria	238
10292	Elettrodo di rilevazione	235
10300	Circolatore	231
10311	Sensore di portata	238
10314	Scambiatore sanitario 16 piastre	236
10315	Valvola sicurezza riscaldamento 3bar	235
10319	Elettrodo di rilevazione	233
10324	Guarnizione 1/2"	237
10325	Tubetto silicone	233
10350	Valvola 3 vie + motore	236
10351	Valvola 3 vie + motore	237
10360	Valvola 3 vie + motore	236
10361	Valvola 3 vie + motore	236
10364	Rubinetto di scarico	233
10370	Meccanismo valvola 3 vie	235
10374	Prolunga manicotto	236
10376	Valvola 3 vie	233
10382	Valvola sicurezza 3 bar	234
10384	Pressostato aria	236
10391	Isolamento	237
10396	Guarnizione bruciatore	236
10406	Sensore di pressione acqua	234
10410	Valvola sfogo riscaldamento	236
10411	Rubinetto di scarico	235

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
10413	Candela di accensione e di controllo	234
10415	Vaso espansione sanitario 4L	233
10417	Isolante, 16mm con dado e rondella	234
10421	Isolante portello bruciatore	236
10422	Piastra isolante	234
10423	Scambiatore	237
10424	Tubo aria	237
10426	Guarnizione candela	236
10427	Sensore di temperatura sanitario	238
10429	Accenditore	235
10432	Valvola deviatrice	235
10433	Scambiatore secondario	235
10434	Scambiatore secondario	235
10435	Scambiatore sanitario 12 piastre	235
10437	Candela ciclica	238
10438	Valvola gas gasteq 4 -sr 12mm	234
10441	Guarnizione anteriore camera combustione	234
10442	Valvola gas sr 8mm	235
10443	Vaso d'espansione 5l	235
10445	Scambiatore secondario	235
10446	Rilevatore L900mm	235
10501	Testa rubinetto	232
10505	Membrana	232
10507	Sensore di temperatura	236
10516	Guarnizione piana	232
10517	Guarnizione	237
10518	Guarnizione 3/4	232
10526	Giunto OR	232
10528	Sensore riscaldamento	237
10529	Vaso di espansione 10L	236
10530	Accenditore piezo	495
10535	Scambiatore	237
10550	Flussostato	234
10600	Valvola acqua	232
20023	Manopola grigia	12
20035	Otturatore riscaldamento (kit)	9
20044	Membrana	9
20045	Scatola microinteruttori	9
20048	Termocoppia di derivazione	9
20052	Elettromagnete valvola gas	9
20057	Termocoppia interrotta	9
20061	Termostato 57°C	10
20078	Testa rubinetto	14
20086	Valvola di sicurezza 3 bar	12
20087	Motore estrattore + turbina 220v	9
20094	Pressostato aria	10
20100	Flussostato ammortizzato	9
20102	Scambiatore sanitario a piastre	11
20105	Kit isolamento camera combustione	9
20106	Sonda	10
20107	Motore valvola 3 vie	9
20108	Estrattore	11
20109	Sonda NTC T335D + molle 18	7
20114	Pressostato aria	9
20115	Pressostato aria 24/28kW	13
20120	Elettrodo rilevazione	10
20121	Elettrodo accensione I 500mm	10
20141	Tubetto di collegamento	11
20143	Testa degasatore	10
20144	O-ring Ø 17.4	9
20148	O-ring Ø 8.9-2.7	10
20152	Valvola 3 vie	10
20153	Testa flussostato	10
20155	Confezione 300 OR	15
20156	Valvola 3 vie	9
20157	Testa degasatore	9
20161	Valvola di sicurezza 7 bar	10
20162	Kit blocco valvola	11
20163	Gruppo idraulico sinistra	10
20166	Motore valvola 3 vie	12
20167	Grasso silicone 111 tubetto 3gr	9
20173	Circolatore UP 15/50 220V STD(G)	11
20183	O-ring Ø 12.1-2.7	8
20191	Valvola di sicurezza 3 bar	12
20199	Rubinetto ritorno riscaldamento	12
20200	Manicotto (kit)	9
20203	Rubinetto	10
20208	Pressostato aria 24 kW	13
20209	Pressostato aria 24kW	13
20216	Scheda regolazione	11
20226	Valvola sicurezza	10
20228	Interfaccia superiore	11
20231	Valvola di sicurezza 7 bar	8
20240	Pressostato acqua 0,8 bar	13
20249	Valvola di sicurezza 3 bar	12
20250	Valvola di sicurezza 3 bar	13
20251	Valvola di sicurezza 3 bar	9
20255	Estrattore 24kW	13
20256	Estrattore 24-30kW	13
20266	Testa degasatore	13
20267	Microinterruttore	12
20270	Termostato	14
20284	Pressostato aria	10
20289	Valvola 3 vie	11
20294	Prolunga vaso espansione	11
20295	Sonda	13
20299	Disconnettore	7

INDICE NUMERICO

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
20300	Scambiatore	10
20304	Flussostato ammortizzato	7
20305	Disconnettore	8
20306	Degasatore	15
20307	Scambiatore sanitario 16 piastre	14
20314	Interfaccia inferiore	11
20315	Scambiatore sanitario 14 piastre	12
20325	Kit membrana	9
20330	Valvola di sicurezza 7 bar	7
20334	Scambiatore sanitario 24 piastre	7
20339	Pressostato aria	7
20341	Anodo Ø21,3 L:430 m5	14
20345	Vaso espansione sanitario 3.5L	7
20347	Valvola di sicurezza 3 bar	13
20348	Kit valvola di sicurezza	13
20350	Valvola di sicurezza 7 bar	8
20352	Kit collegamento flussostato	13
20356	Termostato sicurezza 100°C	11
20361	O-ring Ø 17.86-2.62	13
20364	Membrana	12
20369	Pilota	6
20370	Circolatore + Degasatore 15/50	12
20371	Circolatore + degasatore 15/60	13
20374	O-ring 9,19x2,62	14
20380	Valvola	12
20386	O-ring Ø 12.3-2.4	8
20387	Estrattore	10
20388	Kit valvola scarico	8
20389	Pressostato acqua	15
20390	Kit motore e otturatore 3 vie	8
20392	Corpo By-Pass completo	11
20393	Corpo By-Pass completo	12
20395	Termocoppia interrotta	14
20400	Gruppo idraulico destro	11
20407	O-ring Ø 5.7-1.9	10
20412	Interfaccia scambiatore	12
20415	Valvola di sicurezza 7 bar	7
20417	Corpo flussostato	11
20418	Corpo rubinetto	11
20419	Motore valvola 3 vie	12
20420	Guarnizione	13
20421	Valvola di sicurezza	13
20422	Cartuccia flussometro	8
20425	Termostato TBS 300 65/85	6
20429	Elettrodo accensione	11
20430	Valvola regolazione gas	6
20432	Guarnizione scambiatore	15
20434	Termocoppia	6
20436	Sensore reed	14
20446	Elettrodo rilevazione	11
20447	Distanziatore fresato	7
20451	Tappo	15
20452	Comando acqua 8l/mn	12
20453	Anodo Ø25.5 L:180 M8	6
20454	Anodo magnesio Ø25.5-L:230-M5	7
20455	Anodo Ø21 L:276 m5	14
20457	O-ring Ø11.91x2.62	8
20461	Vaso espansione	14
20462	Anodo Ø22 L:340 M8	7
20467	Termostato SPOTT a bulbo	14
20468	Valvola di sicurezza 3bar 1/4"	7
20469	Pressostato aria	15
20475	Kit gruppo sanitario	6
20476	Kit anticondensa	15
20479	Pilota	6
20488	Valvola acqua ens	12
20490	Anodo Ø21,3 L:800 M8	6
20556	Guarnizione stagna (scambiatore)	10
20581	Membrana	12
20583	Kit riparazione valvola acqua	14
20586	Membrana	14
20592	Gruppo accensione	13
20593	Isolante ceramica posteriore	14
20595	By-pass	15
20596	Tappo	15
20597	Sonda NTC	15
20598	Manometro	13
20599	Manometro	11
20600	Manometro	12
20601	Guarnizione porta	8
20602	Manometro	8
20608	Circolatore sanitario	8
20609	Pressostato aria	14
20610	Scambiatore sanitario 16 piastre	7
20612	Elettrodo rilevazione	7
20614	Filtro acqua	8
20615	Tubo by-pass	15
20618	Gruppo mandata riscaldamento	8
20619	Gruppo ritorno (senza riempimento)	8
20620	Gruppo mandata riscaldamento kit	8
20621	Gruppo ritorno (riempimento manuale)	8
20623	Termocoppia	6
20627	Elettrodo di accensione	14
20635	Rilevatore proporzionale	14
20636	Rubinetto mand. e ritor. risc.	14
30002	Pannello isolante 5/16/20	120
30006	Microinterruttore	119
30007	Mini interruttore deviatore CONT/INV S/BL	119
30008	Termostato limite 120°C	119
30009	Termostato limite 85°C	119
30010	Termostato limite 90°C	119

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
30011	Termostato limite 52°C	120
30012	Premistoppa GLM/GLV	119
30013	Pistone valvola acqua	120
30016	Termocoppia	120
30019	Elettrodo accensione	119
30029	Degasatore	120
30034	Testa degasatore circolatore WSC 40W	124
30039	Vaso di espansione	120
30048	Termostato limite 75°C	120
30050	Termocoppia 5/30 dx	119
30054	Disconnettore Watts CBC 1/4	121
30055	Degasatore	124
30059	Guarnizione	118
30060	Guarnizione	123
30061	Guarnizione 18mm	123
30063	Degasatore completo	122
30064	Testa valvola riscaldamento 3b	119
30069	Sensore riscaldamento	121
30070	Sensore termometrico	119
30071	Flussostato sanitario	121
30072	Pannello isolante GL/GV723	121
30075	Circolatore GR.UPS15/50 AO 3H	121
30077	Pressostato aria 23	121
30079	Scambiatore	122
30080	Scambiatore 23 kW EGALIS/T5	122
30083	Guarnizione	123
30094	Termomanometro bianco	120
30097	Disconnettore	120
30100	Termostato limite 130°C	120
30101	Flussostato sanitario T7 ottone	121
30102	Termostato limite 130°C	120
30105	Termostato limite 120°C	120
30106	Vaso espansione 5L TUV SAV	121
30107	Estrattore WSC E 15-98 G	122
30108	Valvola sicurezza	122
30109	Termomanometro a bulbo	121
30110	Termostato limite 110°C	121
30114	Guarnizione 20x24x1,5	119
30117	Guarnizione in gomma 16,5x23,5x1,5	119
30121	Fusibile 1,6A	118
30122	Fusibile 2,5A	118
30124	Valvola sicurezza 3bar	120
30125	Estrattore EGV23 completo	121
30126	Pannello isolante ACLEA 2	122
30127	Pannello isolante	123
30128	Estrattore 23 kW	123
30130	Valvola di sicurezza	123
30131	Set di elettrodi	124
30132	Testa degasatore T7/EGALIS/ACLEA	121
30133	Kit 520 O-ring	125
30134	Motore	124
30135	Elettrodo specifico	124
30136	Elettrodo specifico	124
30138	Flussostato	123
30139	Valvola sicurezza	123
30140	Disconnettore con rubinetto	122
30141	Tubetto gonfiaggio vaso espansione	121
30142	Valvola di sicurezza 3 bar	122
30145	Guarnizione piana 12 x18 x1,5	119
30149	Disconnettore con rubinetto e tubi	122
30164	Anello tenuta	118
30168	O-ring Ø17x4	123
30170	Scambiatore 24 piastre	123
30171	Rubinetto completo	120
30173	Termostato limite 105°C	121
30180	Termostato ambiente	125
30182	Pompa	123
30183	Vaso espansione sanitario 2L	121
30186	Valvola di sicurezza 3 bar	124
30187	Guarnizione 3/4"	118
30188	Guarnizione 1/2"	118
30189	Insieme rubinetti	121
30190	Raccordo entrata sanitario completo	122
30191	Raccordo entrata sanitario + rubinetto	122
30192	Estrattore a velocità variabile	123
30193	Limitatore di portata 8l bianco	120
30194	Testa rubinetto a squadra	118
30195	Scambiatore 23 Kw	122
30197	Slitte scambiatore EGALIS	122
30198	Testa rubinetto riempimento completo	120
30201	Pressostato aria	123
30202	Valvola sicurezza	122
30203	Guarnizione	122
30206	Termostato	123
30218	Limitatore temperatura	123
30223	Anodo	122
30230	O-ring	118
30239	Interruttore differenziale	122
30240	Accenditore piezo	118
30501	Termocoppia	120
30542	Membrana valvola acqua	118
30543	Membrana LM10PV	118
30548	Buccola	118
30552	Manopole CE/CB A/M	120
30558	Selettore	118
30560	Elettrodo accensione	118
30565	Set di elettrodi	124
30566	Scambiatore megalis 400	124
30567	Scheda	118
30568	Gruppo elettrodi	124
30570	Scambiatore 12 piastre	124
30571	Scambiatore primario	124
30572	Ventilatore	124
30573	Scambiatore di calore	123

INDICE NUMERICO

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
30574	Sensore fumi	119
30575	Vaso di espansione 8l	121
30576	Elettrodo kit	124
30577	Vaso di espansione 10l	122
30578	Scambiatore 16 piastre	119
30579	Valvola 3 vie completa	124
30581	Corpo riscaldamento	124
30582	Scambiatore a piastre	119
30583	Turbina con filtro sanitario	123
30584	Turbina	124
30585	Regolatore di flusso	119
30586	NTC serbatoio EGB7	121
30588	Corpo interno	118
30590	O'ring 13,87x3,53	123
30591	Vetrino	119
40005	Termocoppia	337
40006	Sicurezza surriscaldamento 94°C dal 78 al 94	337
40029	Apparecchiatura HV CM391.2	337
40030	Apparecchiatura CM31 BRAHMA	338
40032	Valvola sfogo automatica	337
40034	Regolatore di flusso	337
40035	Valvola di sicurezza MF 15x21 Valvola di sfogo 12x17	337
40038	Trasformatore accensione dopo il 2005	338
40043	Vaso rettangolare 0.8B 10L	337
40049	Sonda NTC da avvitare 1/8" dopo il 2000	338
40051	Sensore di pressione dopo il 2000	338
40053	Sicurezza surriscaldamento 94°C 220V - dopo il '94	337
40054	Apparecchiatura XM11F BRAHMA	337
40055	Vaso circolare 0.8B 11L	337
40062	Vaso circolare 0.8B 12L	337
40066	Vaso rettangolare 0.8B 12L	337
40067	Vaso rettangolare 0.8B18L	337
40070	Valvola a squadra MF 15x21 dal 78 al 99	337
40075	Apparecchiatura CD20 dopo il 2005	338 - 409
40077	Valvola sfogo aria automatica	338
40078	Kit bruciatore 23 Vent dopo 97.23	338
40079	Guarnizione treccia Ø6	338
40080	Tubo pilota + guarnizioni + raccordo	337
40081	Sonda esterna SC31	337
40082	Sorta NTC 1/4" fumi	338
40083	Assortimento fusibili 3.15a 250v	338
40084	Pressostato EVO25 CPLT dopo 08	338
40085	NTC	338
40086	Sonda esterna Visio dal 2011	338
40088	Pressostato HV23	337
40089	Pressostato aria	337
40091	Condensatore 3mf/400v	338
40092	NTC per pozzetto UPEC - dopo 2000	338
40103	Vaso espansione riscaldamento 7,5 litri	346
40105	Ventilatore	347
40106	Ventilatore	346
40108	Valvola sicurezza 3 bar	347
40110	Sfogo aria automatico	347
40111	Testa valvola di riscaldamento 3 bar	346
40113	Disconnettore sanitario	346
40115	Sonda riscaldamento/sanitario	346
40117	Motore valvola 3 vie	347
40123	Sonda riscaldamento T7335D1016	347
40124	Disconnettore sanitario	346
40125	Pressostato di sicurezza	346
40126	Valvola di sicurezza sanitaria 7 bar	347
40127	Pompa RS15/6-3 6H 1"	346
40129	Anodo	346
40131	Valvola sicurezza sanitaria	347
40133	Rubinetto di riempimento	346
40135	Scheda di accensione	346
40141	Scheda modulante	346
40143	Vaso di espansione sanitario 4 litri	347
40400	Scambiatore sanitario	46
40403	Scambiatore sanitario 20 piastre	47
40405	Kit disconnettore	49
40406	Premistoppa	46
40411	Termostato 105 °c c/fast,pieg.	50
40412	Sonda NTC CH e SN murale	50
40414	Motore valvola 3 vie	45
40416	Testa degasatore	45
40418	Vaso espansione	47
40424	Membrana pressostato sanitario	49
40425	Membrana sicurezza flusso acqua	49
40431	Elettrodo accensione destro	49
40432	Elettrodo accensione sinistro	49
40434	Guarnizione scambiatore sanitario	49
40437	Valvola di sicurezza 3 bar	50
40439	Vaso espansione 7,5L	49
40451	Valvola di sicurezza	50
40454	Degasatore	49
40460	Pressostato aria	48
40461	Pressostato aria	48
40463	Rubinetto di scarico caldaia	45
40465	Rubinetto di riempimento	46
40466	Valvola di sicurezza	48
40469	Scambiatore sanitario 12 piastre	45
40476	Membrana pressostato sanitario	45
40477	Scambiatore sanitario	47
40479	Accenditore	47
40480	Degasatore	46
40482	Vaso espansione 12l	44
40484	Vaso espansione 2l	47
40485	Vaso espansione 8l	47
40486	Vaso espansione 10l	47
40489	Membrana sicurezza flusso d'acqua	46
40490	Circolatore WLO RS15/5-KUCR130-3	50
40494	Scheda elettronica	47
40589	Anodo magnesio (Ø25mm x 400mm)	358

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
40604	Membrana	282
40610	Testa degasatore	282
40611	Scambiatore sanitario	282
40612	Sonda NTC	283
40614	Estrattore	283
40619	Guarnizione	283
40621	Scambiatore secondario 19 piastre	283
40623	Sensore pressione acqua (ex v1253595-0020020016)	283
40625	Termometro	282
40626	Scambiatore sanitario	282
40628	Premistoppa	282
40629	Valvola di sicurezza 3bar	283
40656	Membrana	284
40659	Scambiatore sanitario	282
40662	Motore valvola 3 vie	282
40663	Degasatore	282
40666	Membrana	284
40668	Scambiatore sanitario 12 piastre	282
40669	Scambiatore sanitario 20 piastre	282
40673	Valvola di sicurezza 3 bar INNESTO	283
40674	Valvola di sicurezza 3 bar	282
40675	Scambiatore sanitario 35 piastre	283
40676	Disconnettore	283
40677	Valvola di sicurezza 3bar	283
40679	Pressostato Nuova Plus	283
40681	Valvola di sicurezza	283
40682	Vaso di espansione 10L	282
40684	Lastra per isolamento 10mm	283
40685	O-ring	283
40686	Guarnizione	283
40692	Lastra per isolamento	283
40697	Pressostato	282
40698	Elettrodo di accensione	282
40699	Isolante 16mm	284
40704	Valvola di sfogo + guarnizione DD 2 10 bar	320
40706	Valvola di sicurezza 3 bar 1/2"	320
40711	Disconnettore	317
40717	Accenditore ANTOSS completo	316
40718	Termocoppia	320
40722	Termostato di sicurezza	317
40725	Termostato di sicurezza 110°C a contatto	319
40726	Sensore di temperatura SURF T7335D1008	318
40732	Valvola di sicurezza ISO 3B NF	318
40736	Valvola di sicurezza 3 bar 1/2"	317
40738	Sfogo aria	316
40740	Valvola di sicurezza PREM BIC	317
40741	Valvola di sicurezza 3bar	320
40742	Gruppo di sicurezza 3/4" - 7 bar	320
40744	Manometro HUBA 505 G3/8	320
40745	Sensore di temperatura T7335D1016	318
40750	Raccordo interrotto per blocco SIF	316
40754	Vaso espansione 12L	319
40755	Motore circolatore WSC 949	317
40756	Circolatore RSL KU	317
40764	Scambiatore a piastre + Guarnizione	317
40765	Sonda di contatto NTC 10K	315
40766	Pressostato aria HUBA serie 605	318
40767	Kit ventilatore FIME PR	316
40768	Valvola gas VK4105N2005	317
40776	Valvola gas VK4105C1066	316
40778	Scambiatore a piastre 24/28	323
40779	Flangia a incastro HUBA	318
40780	Trasduttore di pressione	315
40781	Sonda temperatura	318
40782	Valvola di sicurezza 3 bar 1/2"	315
40783	Valvola di sfogo	315
40784	Sensore di temperatura T7335D1073	318
40785	Scambiatore a piastre + guarnizioni	320
40786	Valvola di sfogo	320
40788	Termostato BSD monofase 57770	319
40791	Manometro elettronico Huba 505 Clippe	319
40792	Valvola sfogo aria + guarnizione (circolatore)	317
40793	Tubi presa pressione 24KW	317
40794	Anodo completo l 290mm	317
40795	Anodo di magnesio completo	317
40796	Candela accensione + cavo	317
40797	Elettrodo accensione GTM 110	319
40798	O-ring Ø 17,96x2,62	321
40799	Disareatore automatico OVE 3/8	317
40802	Valvola di sicurezza F1/4 F1/2 M1/2 3 bar	878
40803	Valvola di sicurezza F1/2, M1/2	63
40804	Disconnettore	63
40806	Sonda NTC	63
40807	Sonda HONEYWELL T7335D1008	63
40808	Termostato di sicurezza 105 °C	63
40818	Vaso di espansione 8L	63
40819	Sfogo aria diritto	63
40820	Termostato sicurezza VEGA122662258	63
40848	Valvola sicurezza 3 bar LAURA	63
40851	Degasatore	63
40871	Pressostato acqua	63
40892	Vaso di espansione 6L	282
40896	Rubinetto di carico in plastica	284
41400	Scheda elettronica	47
41401	Sonda NTC	45
41402	Pannello isolante laterale	46
41404	Pannello isolamento anteriore	45
41407	Pannello isolante	46
41408	Pannello isolante	46
41409	Valvola 3 vie	45
41412	Elettrodo accensione AT	45

INDICE NUMERICO

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
41416	Rubinetto di riempimento	46
41417	Kit otturatore sanitario	45
41418	Estrattore 1V MVL RLG108	47
41421	Pressostato pompa	46
41422	Gruppo filtro	49
41427	Microinterruttore valvola 3 vie	46
41429	Rilevatore flusso	45
41432	Tappo valvola 3 vie riscaldamento	44
41434	Anodo di magnesio	47
41435	Pressostato riscaldamento	48
41438	Pannello isolamento anteriore	45
41439	Clip fissaggio motore valvola 3 vie	49
41445	Cavo massa anodo e guarnizione	48
41453	Sonda caldaia QAZ21	49
41457	Termomanometro	48
41458	Cavo elettrodo di ionizzazione	47
41466	Anodo di magnesio	46
41477	Scambiatore sanitario 14 piastre	47
41480	Guarnizione tubo vaso di espansione	46
41483	Condensatore 5MF	48
41486	Tappo anteriore (gruppo)	46
41494	Rubinetto di scarico	46
41603	Fusibile T2 5A	350
41604	Valvola sfiato aria istantanea	350
41605	Scambiatore a piastre	350
41606	Guarnizione scambiatore	350
41607	Guarnizione scambiatore	350
41609	Valvola di sicurezza	350
41612	Pressostato aria 65pa	350
41613	Pressostato aria 170PA	350
41614	Pressostato aria 40pa	350
41624	Valvola di sicurezza	351
41626	Sonda	350
41627	Scambiatore a piastre	351
41630	Scambiatore sanitario 12 piastre	351
41631	Scambiatore 20 piastre	351
41632	Rilevatore di portata	351
41700	Gruppo elettrodi	320
41701	Elettrodo accensione/rilevazione QUINTA	322
41702	Sonda temperatura NTC ELMWOOD	322
41703	Kit di sostituzione TF 801/802 - FZ 711	320
41704	Valvola gas SIT 0820056	318
41706	Interruttore bipolare luminoso verde	317
41707	Interruttore bipolare luminoso rosso	317
41709	Guarnizione elettrodo	322
41715	Sonda esterna AF 40	318
41716	Guarnizioni bruciatore	315
41718	Kit termostato mono BSD	315
41719	Scambiatore sanitario 14 piastre	321
41721	Valvola di sicurezza 1/2 M 7bar	318
41722	Valvola di sicurezza 3 bar	321
41723	Valvola sicurezza 7 bar 1/2"	323
41724	Kit scheda accensione S4565BF112	316
41725	Guarnizione scambiatore a piastre	321
41726	Motore + Inserto valvola 3 vie	323
41727	Valvola sicurezza 3 bar 1/2"	323
41728	Sonda di rilevazione completa + guarnizioni	316
41731	Valvola di sicurezza 7 bar NOVASFER	321
41732	Valvola sfogo automatica 3/8"+ Guarnizione	321
41734	Sfogo aria automatico	315
41735	Valvola di sicurezza	321
41737	Scambiatore sanitario 20 piastre	321
41741	Elettrodo	315
41742	Insert valvola 3 vie	322
41743	Sonda NTC	322
41744	Interruttore	323
41745	Elettrodo accensione + rilevazione	322
41746	Disgiuntore 4A TS710	318
41747	Elettrodo di accensione	320
41749	Kit scheda accensione S4565C1025	316
41750	Vaso espansione WNK DGN 8	319
41751	O-ring Ø94x2	322
41752	Guarnizione scambiatore	322
41753	Vaso d'espansione DGN 12 1SK-12730	320
41754	Vaso espansione WNK 8L	319
41755	Molla 15,2mm	322
41756	Attuatore vc8011zz0011	315
41757	Vaso di espansione ISO V512D	319
41758	Vaso d'espansione RP 250 8 L	322
41759	Corpo valvola HO VCZMQ6000E	321
41760	Tanica 10kg in granulato	317
41761	Guarnizione	321
41762	Sonda NTC	322
41763	Vaso espansione 7L	321
41764	Tubo fiamma	316
41765	Elettrodo accensione & sonda rilevazione	315
41766	Vaso di espansione acqua 8L 3 bar	323
41767	Sonda KIV 40 12 m	319
41768	Sonda serbatoio kvf 40	318
41769	Sonda 5m	318
41770	Motore valvola 3 vie	321
41772	Kit elettrodi	316
41773	Sensore effetto hall	322
41774	Ventilatore 24V g1g 126-ac11	315
41775	Scatola di sicurezza MO535 RBL	315
41776	Valvola di sicurezza 3 bar 1/2 MPX MI	321
41777	O-ring	322
41778	Termocoppia SIT lg 1200	316
41779	Valvola di sicurezza 3 bar	322
41780	Pressostato acqua	318
41781	Sonda fumi NTC	315

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
41782	Guarnizione bruciatore	323
41783	Scheda accensione S4965B3007	315
41784	Sonda ACS mi	321
41785	Attuatore valvola 3 vie	323
41786	Sensore di temperatura	316
41787	Elettrodo di accensione	316
41788	Guarnizione flangia elettrodo	322
41789	Elettrodo accensione AT	321
41790	Valvola di sicurezza 3.5bar	320
41791	Manometro elettronico Huba 505 Clippe	321
41792	Valvola gas Honeywell ba prs	316
41793	Disconnettore+guarnizioni+tubi ms 24	322
41794	Scambiatore sanitario	323
41796	Kit attuatore valvola 3 vie	322
41799	Valvola gas VK4115V2012	315
41807	Chiave di regolazione gas SIT	63
41867	Degasatore FLEXVENT 1/3"	63
41868	Vaso di espansione 7l	63
42406	Valvola 3 vie	47
42417	Inserto valvola 3 vie	44
42420	Guarnizione elettrodo accensione	50
42421	Guarnizione scambiatore sanitario	44
42422	Rubinetto di riempimento M/M 3/8	44
42425	Pannello isolamento posteriore 10mm	44
42427	Scambiatore sanitario 14 piastre	44
42428	Circolatore RS15/6-3 PL130 9"	48
42431	Guarnizione flangia / scambiatore	45
42432	Manometro	48
42434	Gruppo valvola 3 vie pressostato sanitario	47
42439	Vaso espansione 8l	44
42440	Vaso espansione 8l	44
42441	Vaso espansione 7l	45
42450	Gruppo otturatore sanitario	46
42451	Guarnizione per bruciatore BBS	49
42453	Vaso di espansione 8L	49
42457	Tappo anteriore pistone V3V	44
42458	Rilevatore hall	48
42459	Rilevatore on-off	45
42463	Motore valvola 3 vie (IMMERGAS 1.028572)	45
42465	Valvola di sicurezza 3b 1/2"	45
42466	Valvola di sicurezza 3 bar	44
42467	Sonda NTC 75°C	45
42468	Cartuccia sanitaria	50
42469	Sonda NTC nickel	44
42475	Accenditore Anstoss zag2xv01	48
42478	Cartuccia sanitaria	44
42479	Vaso di espansione 10l	47
42480	Rubinetto di riempimento	47
42483	Elettrodo ionizzazione	44
42484	Sonda its 2410201/0 Ø18	50
42486	Vaso espansione rotondo 6L	49
42487	Pannello isolante	46
42494	Accenditore Q3271N1021B	48
42495	Termostato regolazione	44
42496	Vaso espansione 8l	47
42600	Scambiatore secondario 13 piastre	283
42601	Scambiatore secondario (27 piastre)	284
42605	Scambiatore 20 piastre	282
42607	Lastra per isolamento	283
42608	Flussometro	282
42609	Elettrodo	284
42701	Vaso espansione 7,5L	321
42702	Trasformatore di accensione	322
42703	Kit dispositivo di accensione	323
42825	Degasatore VICTORIA 24	63
50013	Piezo	495
50400	Grembiule Ubiflex oca UBBINK	359
50401	Grembiule Ubiflex nero UBBINK	359
50402	Gomito ALLU/PVC bianco UBBINK 227233	359
50404	Gomito ALLU/PVC bianco UBBINK 227352	359
50405	Gomito ALLU/PVC bianco UBBINK 227351	359
50406	Gomito ALLU/PVC bianco UBBINK 227350	359
50407	Terminale verticale nero I1150 pbt UBBINK	359
50408	Kit adattatore UBBINK	359
50410	Terminale orizzontale + 2 rosoni UBBINK	359
50411	Gomito 90° AL/PVC bianco UBBINK 227521	359
50413	Gomito 90° AL/PVC bianco UBBINK 227542	359
50415	Gomito 87° PPTL/PVC bianco UBBINK	359
50417	Condotto PPTL/PP bianco UBBINK	359
50418	Condotto PPTL/PVC bianco UBBINK 227302	359
50419	Terminale verticale nero UBBINK	359
50420	Gomito 87° PPTL/PVC bianco UBBINK 227520	359
50422	Condotto PPTL/PVC bianco UBBINK 227532	359
50423	Condotto PPTL/PVC bianco UBBINK 227531	359
50424	Kit adattatore presa di misura UBBINK	359
50427	Terminale verticale oca UBBINK	359
50430	Raccordo di collegamento UBBINK 330081	359
50445	Condotto AL/PVC 80/125 L500mm	359
50450	Gomito 45° condensazione gasolio/gas	359
50451	Gomito 45° gas	359
50452	Gomito 45° gasolio/gas	359
50453	Gomito 45° gas	359
51010	Termocoppia universale per HONEYWELL	491 - 493
52102	Accenditore piezo	125 - 495
52115	Elettrodo	124
52128	Membrana	118
52158	Sonda NTC	118
55003	Sonda temperatura	7
55004	Kit riparazione valvola 3 vie	6
55005	Scambiatore sanitario 12 piastre	6
55006	Pressostato differenziale	6
55007	Guarnizione scambiatore a piastre	6
55011	Vaso espansione 8L	14
55015	Pressostato acqua	7

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
55019	Kit circolatore verticale degasatore	7
55024	Accenditore piezo	6
55026	Valvola sfogo aria automatica 3/8"	6
55029	Valvola sicurezza 3 bar 1/2"	6
55033	Testa motorizzata valvola 3 vie	7
55059	Sonda regolazione temperatura	6
65009	Termostato acqua in contenitore da parete BFMH3001	791
65010	Termostato scatola immersione acqua THAHR001	791
65014	Termostato sicurezza 110° L 2000	318
70147	Tubo di cristallo dn 1/2	680
90000	Scovolo gas nylon Ø 5mm	707
90001	Scovolo gas nylon Ø 10mm	707
90002	Scovolo gas nylon Ø 15mm	707
90004	Pennello nylon blocco caldaia	708
90022	Scovolo standard 0.45m Ø50mm	706
90024	Pala plastica	894
90025	Spazzola radiatore	708
90100	Valvola di sicurezza gas ROAI	903
90101	Valvola diritta Gas Naturale Doppio MM1/2"	903
90102	Valvola diritta Gas Naturale Doppio MM3/4"	903
90104	Raccordo a gomito a 180° F1/2"xCU14	903
90105	Raccordo a gomito a 180° F1/2"xCU16	903
90107	Raccordo a gomito a 90° CU 14	903
90123	Dado tappo e guarnizione gas naturale	903
90128	Guarnizione piana gas naturale G1/2"	715
90129	Guarnizione piana gas naturale G3/4"	715
90131	Guarnizione piana Butano Propano G20 x 150	715
90143	ROAI e tappo	903
90151	Flessibile inox + ROAI 1,5m	904
90154	Flessibili Gas Naturale 10 anni lunghezza 2metri	904
90155	Flessibili Gas Naturale lunghezza 1,5 metri	904
90157	Flessibili Gas Naturale 1,5m tempo di vita illimitato	904
90158	Guarnizione piana gas naturale G3/8"	715
90159	Guarnizione piana gas naturale G1"	715
90160	Raccordo 2 pezzi 3/4" CU 22	904
90161	Flessibile GN 1.5m illimitato	904
99186	Guarnizione piana 12 x 17 fibra	715
99188	Guarnizione piana fibra rossa 1/2" DN15	715
99189	Guarnizione piana 20 x 27 EPDM nero	715
99190	Guarnizione piana 20 x 27 fibra	715
99246	Guarnizione piana 26 x 34 EPDM nero	715
99247	Guarnizione piana 26 x 34 fibra	715
99249	Guarnizione piana 33 x 42 fibra	715
99324	Guarnizione fibra rossa 20/27 - 3/4"	716
99328	Guarnizione piana NBR nero 12/17 - 3/8"	715
99329	Guarnizione piana NBR nero 15/21 - 1/2"	715
99345	Guarnizione piana NBR nero 20/27 - 3/4"	715
99346	Guarnizione piana NBR nero 20/27 - 3/4"	715
99465	Pistola porta cartucce	714 - 786
99518	Confezione 380 guarnizioni gas NF	717
100001	Gruppo sicurezza scartamento 38mm -20x27 M/F	511
100002	Sifone NF	512
100003	Vaso a membrana 8 litri 217x338	885
100005	Vaso a membrana 12 litri 267x334	885
100012	Vaso a membrana 80 litri 480x667	885
100013	Valvola di sicurezza 15x21 3 bar	878
100014	Valvola di sicurezza 15x21 3 bar 17031	878
100015	Riduttore di pressione per acqua	878
100016	Valvola riscaldamento con manometro	878
100017	Console supporto semplice	885
100018	Valvola di isolamento MF 3/4	885
100019	Spurgo aria in ottone 3/8 male	866
100022	Valvola differenziale FF3/4"	879
100024	Valvola di sfogo aria ottone 1/2 maschio	866
100026	Testa valvola di sfogo degasatore F1"1/4	866
100029	Contatore giorno/notte NF HAGER	510
100030	Fusibile ceramica 8,5x31,5 - 10A	510
100031	Fusibile ceramica 8,5x31,5 - 10A	510
100033	Fusibile ceramica 10x38 - 10A	510
100036	Fusibile ceramica 32A	510
100039	Fusibile ceramica 10x38 - 6A	510
100041	Vaso a membrana fissa Ø 3/8 - 390x100 8 litri	885
100042	Vaso a membrana fissa Ø 3/8 10 litri	885
100043	Vaso a membrana fissa Ø 3/4 - 390x140 12 litri	886
100044	Vaso a membrana fissa Ø 3/4 6 litri	886
100045	Vaso a membrana fissa Ø 3/8 - 325x130 8 litri	885
100046	Vaso a membrana fissa Ø 3/4 10 litri	886
100047	Vaso a membrana fissa Ø 3/4 - 325x170 12 litri	886
100048	Vaso piatto 8 litri 3/8" M	886
100049	Riduttore di pressione D032A	512
100050	Degasatore R881Y002 con valvola M3/8"	864
100052	Console supporto attrezzato	885
100053	Valvola di sicurezza F1/2"xF	878
100054	Degasatore ROBOCAL PR M3/8"	864
100055	Valvola di sfogo automatica PR2 M3/8"	866
100056	Valvola di sicurezza FF1/2 7 bar	878
100057	Valvola di sfogo sanitaria 7 bar	879
100058	Valvola di sfogo MF 15x21 3 bar	878
100063	Vaso di espansione 35l con piede	885
100064	Vaso di espansione 50l con piede	885
100083	Vaso espansione 100L	885
100084	Vaso espansione 150L	885
100085	Vaso espansione 200L	885
100086	Vaso espansione 250L	885
100087	Vaso espansione 300L	885
100089	Valvole di sfogo tipo ROBOCAL PR 3/8"	864
100091	Gruppo sicurezza 38m M3/4 brutto	512
100123	Gruppo sicurezza REVERSO	511
100153	Gruppo sicurezza a gomito	511
100164	Tazza PVC misura portata	742
100165	Termometro elettronico a punta inox	739
100168	Gruppo sicurezza - piccolo serbatoio	511
100169	Raccordo dielettrico MF3/4"	512
100172	Vaso ACS per serbatoio 5 litri	888

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
100173	Kit di installazione per vaso	888
100177	Vaso ACS per serbatoio 12 litri	888
100180	Vaso espansione solare 12L	891
100181	Vaso di espansione solare 18L	891
100182	Vaso di espansione solare 24L	891
100184	Valvola solare	878
100185	Valvola di sfogo solare MF3/8	867
100186	Valvola di isolamento MF3/8	867
100191	Valvola di sicurezza termica - ACS	879
100192	Valvola di sicurezza termica ST544	879
100196	Flussostato mm1"	643
100207	Valigetta messa in servizio gas	743
100208	Valigetta messa in servizio gasolio	743
100214	Fusibile e portafusibile Valigetta 118 fusibili	511
100215	Chiave BTR 6 lati	755
100216	Fusibile 0.125 A	510
100218	Fusibile temporizzato 1A	510
100219	Fusibile 2A	510
100220	Fusibile 4A	510
100221	Fusibile temporizzato 0.200A	510
100222	Fusibile 0.63A	510
100223	Fusibile temporizzato 1.25 A	510
100224	Fusibile temporizzato 2A	510
100229	Fusibile 5A	510
100245	Pompa di gonfiaggio vaso espansione	742 - 754
100249	Pressostato Differenziale SFS050 MM1/4	636
100250	Manometro 0-60 mbar	748
100254	Manometro per pressione acqua	738
100255	Valigetta messa in servizio gasolio	743
100257	Controllo tenuta stagna VIRAX	742
100258	Adattatore disincrostante	680
100270	Kit verifica pressione circolatore 0-6 bar	751
100271	Fusibile temporizzato 0.315 A	510
100272	Fusibile 1A	510
100273	Fusibile 1.6A	510
100274	Fusibile 3.15A	510
100275	Fusibile 2A 6.3X3.2	510
100277	Mini compressore gonfia vasi	743 - 754
100278	Gruppo di sicurezza GS1110000	511
100279	Gruppo di sicurezza	511
100281	Gruppo di sicurezza COMAP	511
100283	Raccordo dielettrico 15/21 FF	512
100284	Raccordo dielettrico 20/27 FF	512
100285	Raccordo dielettrico 26/34 FF	512
100286	Raccordo dielettrico MF1/2"	512
100287	Valvola di miscelazione termostatica 1/2 maschio	513
100288	Valvola di miscelazione termostatica 3/4 maschio	513
100289	Valvola di miscelazione termostatica 3/4 M	513
100290	Valvola di miscelazione termostatica solare 3/4 M	513
100291	Valvola di miscelazione termostatica 3/4 MF dadi giroviti	513
100293	Kit sifone	512
100302	Sifone	512
100303	Miscelatore termostatico raccordo 3/4M	513
100304	KMIXVE kit ECO per scaldacqua verticale	513
100305	Gruppo sicurezza acciaio inox anticalcare	512
100311	Flussometro e rubinetto di riempimento	879
100315	Valvola di zona 3 vie FF1" fine corsa	788
102322	Elettrovalvola EVS12 12 FF1/2"	908
102605	Elettrovalvola EVI 3 FF3/8"	908 a 915 - 918
102618	Elettrovalvola EVSI 15 FF1/2"	909 - 915
102620	Elettrovalvola EVSI 20 FF3/4"	909 - 915
102622	Elettrovalvola EVSI 25 FF1"	909 - 915
102624	Elettrovalvola EVSI 32 FF1" 1/4	909 - 915
102690	Bobina di ricambio per elettrovalvola	908 a 911 915 - 918
102691	Bobina di ricambio	908 a 915 - 918
102692	Bobina di ricambio per elettrovalvola	908 a 915 - 918
102696	Bobina di ricambio per elettrovalvola DANFOSS	908 - 918
102699	Bobina di ricambio per elettrovalvola DANFOSS	908 - 918
103001	Elettrovalvola BS 3/4" 230V OD	908
103002	Elettrovalvola BS 1" 230V OD	908
103005	Elettrovalvola BS 1/4" 230V OD	908 - 909 - 911
103009	Elettrovalvola BS 3/8" 230V OD	908 - 909 - 911
103010	Elettrovalvola BS 1/2" 230V OD	908 - 909 - 911
103012	Elettrovalvola BS 3/4" 230V OD	908 - 909 - 911
103014	Elettrovalvola BS 1" 230V OD	908 - 909 - 911
103016	Elettrovalvola BS 3/8" 230V OD	908 a 911
103018	Elettrovalvola BS 1/2" 230V OD	908 a 911
103020	Elettrovalvola BS 3/4" 230V OD	908 a 911
103022	Elettrovalvola BS 1" 230V OD	908 a 911
103039	Elettrovalvola BS NO 3/4" 230V OD	908 a 911
103040	Elettrovalvola BS NO 1" 230V OD	908 a 911
103050	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 24V AC	908 a 911 - 918
103051	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 230V AC	908 a 911 - 918
103052	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 24V	908 a 911 - 918
103054	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 24V DC	908 a 911 - 918
103055	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 12V DC	908 a 911 - 918
103056	Bobina di ricambio per elettrovalvola BS OD 24V DC	908 a 911 - 918
105005	Scatola infrangibile con rubinetto a pugno	892
105006	Scatola con vetro fisso 250mm x 250mm x 120mm	892
105007	Scatola con vetro fisso 300mm x 300mm x 180mm	892
105008	Scatola con vetro fisso 450mm x 450mm x 250mm	892
105010	Interruttore a fungo	892
105011	Plexiglass di ricambio scatola a chiave standard	892
105012	Scatola Plexiglass (235mm x 220mm)	892
105013	Scatola Plexiglass (185mm x 170mm)	892
105014	Scatola Plexiglass (370mm x 385mm)	892
105017	Sicurezza Plexiglass per scatola sotto vetro a fungo	892
105043	Elettrovalvola	356
105045	Elettrovalvola	356
105049	Rubinetto presa di pressione	356 - 357 - 918

INDICE NUMERICO

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
105121	Elettrovalvola MVDLE 505/5 FF1/2" 220V	356
105122	Elettrovalvola MVDLE 507/5 FF3/4" 220V	356
105124	Elettrovalvola	356
105130	Elettrovalvola MV 502	912
105205	Bobina n° 150 220V	356
105215	Bobina n° 300 230V	354 - 913 - 918
105250	Contatto di fine corsa K01	918
105401	Elettrovalvola CO 03 FF3/4" ottone	913
105420	Elettrovalvola CO 02A FF1/2" ottone 6 bar	913
105432	Bobina 230V CC di ricambio per 1"	918
105435	Connettore a innesto non rettificato serie EV-M14-M16	909 - 915
105437	Bobina di ricambio 230V CC (modello circolare)	913 - 918
105438	Bobina di ricambio 24V CC (modello circolare)	913
105458	Bobina 230V continua	913
105474	Elettrovalvola gas FF3/4" MADAS bassa pressione 230Vac NC	913
105601	Regolatore di pressione gas DUNGS FRS505/1 FF1/2"	904
105602	Regolatore di pressione gas DUNGS FRS507/1 FF3/4"	904
105603	Regolatore di pressione gas DUNGS FRS510/1 FF1"	904
105604	Regolatore di pressione gas DUNGS FRS515/1 FF1"1/2	904
105605	Regolatore di pressione gas DUNGS FRS520/1 FF2"	904
105620	Regolatore di pressione gas RCO3 con due otturatori	904
105621	Regolatore di pressione gas RCO4 con 2 otturatori FF1"	904
106610	Valvola gas SIT GN 1.05M3/H	475
106617	Valvola gas SIT - combinata 0.710.193 F1/2" x F3/8"	477
106627	Valvola gas SIT - combinata 0.830.010	476
106630	Valvola gas SIT - valvola combinata 0.810.156	358
106633	Valvola gas SIT - valvola combinata 0.810.174	356 - 357 - 475
106635	Valvola gas	358 - 476
106636	Valvola gas SIT - valvola combinata 0.830.040	358 - 476
106638	Valvola gas SIT - valvola combinata 0.820.052	359 - 476
106639	Valvola gas SIT - combinata 0.820.016	475
106641	Bobina elettrovalvola SIT NOVA 220V	356 - 358 - 484
106662	Valvola gas SIT - combinata 0.820.055	476
106673	Valvola gas SIT - combinata 0.840.036	477
106695	Valvola gas SIT - combinata 0.630.104 con DAT	475
106696	Valvola gas SIT - combinata 0.845.048	477
106698	Valvola gas SIT - combinata 0.630.054	475
106702	Valvola gas HONEYWELL - combinata V4600D1001	471
106707	Valvola gas HONEYWELL - combinata V4600C1185	358 - 471
106711	Valvola gas HONEYWELL - combinata V8600C1053	478
106725	Testa magnetica HONEYWELL	481
106790	Valvola gas CR630.302	125 - 483
106800	Valvola combinata UNITROL 7000 BER -F1/2xF1/2- 220V	483
106801	Valvola combinata UNITROL 7000 BER- F3/4xF3/4- 220V	483
106802	ROBERTSHAW - Valvola combinata UNITROL 7000 BE	484
106809	Valvola gas SIT - combinata 0.840.035	477
106861	Termocoppia	494
106862	Derivazione termocoppia ROBERTSHAW	492
106865	Manopola di controllo 82112	484
106909	Valvola gas	359 - 472
106911	Valvola gas HONEYWELL - combinata VK4100D1025	472
106934	Valvola gas HONEYWELL - combinata VR4601QB2019	358
106937	Valvola gas SIT - combinata 0.830.022	476
106938	Valvola gas SIT - combinata 0.830.014	476
106946	Valvola gas SIT - combinata 0.830.042	476
106948	Valvola gas HONEYWELL - combinata VK4105N2013	472
106950	Valvola gas SIT - combinata 0.837.011	358
106957	Valvola gas Sit - combinata 0.820.011	162 - 358
106958	Valvola gas SIT - valvola combinata 0.837.013	355 - 358
106960	Valvola gas SIT - combinata 0.820.020	475
106962	Valvola gas HONEYWELL - combinata VK4105C1009	358 - 472
106967	Valvola gas HONEYWELL - combinata VK4100C1026	359 - 472
106972	Valvola gas HONEYWELL - combinata VK4105C1033	472
106989	Gruppo gas V4600C1441U	471
106992	Valvola gas HONEYWELL VK4115V1006U	472
107002	Rilevatore monossido di carbonio - Tipo XC70-FR	744
107005	Rilevatore monossido di carbonio - Tipo SF340 230 Volt	744
107013	Rilevatore di fumo autonomo 5 anni EVACUATE	744
107014	Rilevatore di fumo 10 anni EVACUATE MINI	744
107015	Rilevatore di fumo 5 anni SIEMENS DELTA Reflex 5TC1292-6	744
107016	Rilevatore di fumo 10 anni SIEMENS DELTA Reflex 5TC1292-7	744
107018	Rilevatore di fumo e CO 10 anni EVACUATE	744
107028	Rilevatore gas naturale con sonda interna SE 333 KM	745
107050	Centrale 1 via Tipo SE139K	745
107051	Centrale 3 vie Tipo SE194K	745
107052	Rilevamento gasCentrale 6 sensori Tipo ce 100	745
107053	Rilevamento gasModulo estensione 2 sonde CE 101	746
107054	Rilevamento gasModulo di alimentazione AL 100 per CE 100	746
107056	Rilevamento gasModulo di alimentazione AL 102 per BA 100	747
107057	Rilevamento gasBatteria emergenza litio BA 100 per CE 100	746
107059	Sonda SE 192 km - gas naturale	745
107064	Rilevamento gasSonda monossido di carbonio ATEX 2G TS 293 ECS	747
107065	Sirena SE 301 A	747
107067	Accessorio rilevamento gasAlimentazione di emergenza 1,2A PS 175	747
107070	Centralina con sonda incorporata gas naturale SE126KM	746
107071	Centralina con sonda incorporata GPL SE126KG	746
107072	Centralina con sonda remota 1 via SE128K	746
107073	Centralina con sonda remota 3 vie SE293K	746
107074	Centralina digitale 4 vie CE408P-CITY	746
107075	Scheda di estensione 4 ingressi ES404	747
107076	Scheda di estensione 4 uscite ES414	747
107077	Sonda gas propano SE192KG	745
107078	Sonda certificata ATEX gas naturale SE183KM	747
107079	Sonda certificata ATEX gas GPL SE183KG	747
107103	Contatore giorno/notte NF LEGRAND	510
107409	Pressostato aria lgw3 - a2	486
107417	Pressostato aria lgw10 - a2	486
107425	Pressostato aria - lgw50 - a2	486
108030	Valvola gas HONEYWELL - combinata V4400C1237 - V4400C1211	470
108058	Valvola gas HONEYWELL - combinata V4600C1193	358
108068	Valvola gas HONEYWELL - combinata V8600A1024	471

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
108095	Valvola gas HONEYWELL - combinata V8800C1127	471
108108	Valvola gas HONEYWELL - combinata VR4605CB1025	472
108129	Valvola gas	358 - 472
108137	Valvola gas HONEYWELL - combinata VK4100C1042	358 - 472
108152	Valvola gas combinata V4600C1086 - V4600C1029	356 - 357
109000	Elettrovalvola FF1/8" 220V	354 a 359 - 453 - 910
109001	Elettrovalvola di ventilazione FF1/8" 110V	912
109005	Tester di bobina e di tensione	741
109009	Elettrovalvola SCEM PM 140CR FF1/4"	912
109010	Elettrovalvola antisifone EV AS 3 FF3/8"	910
109020	Elettrovalvola antisifone EV AS 4 FF1/2"	910
109040	Elettrovalvola	908 a 912
109050	Elettrovalvola EV121 K 63 NF FF1/4" 220V 30B	354 - 910
109053	Elettrovalvola 121 Z 2323 FF1/8"	910
109068	Bobina di ricambio per elettrovalvola 481044 230V	918
109080	Elettrovalvola gas E 6G S8 FF1/4"	912
109081	Elettrovalvola gas E 6G S8 FF3/8"	912
109082	Elettrovalvola E6GS10 FF1/2"	356 - 912
109089	Bobina p/Tekni 24 be7.Dfd	356 - 358 - 484 - 918
109090	Bobina elettrovalvola BRAHMA BE6.GMO	356 - 358 - 910 - 912 - 918
109111	Valvola di zona 2 vie SF 20-2	789
109113	Motore valvola di zona SF 220V	789
109121	Valvola di zona 3 vie SF 20	789
109122	Valvola di zona 3 vie SF 25	789
109196	Valvole miscelatrici ELESTA 3 VIE H3MG20 FF3/4"	787
109199	Valvole miscelatrici ELESTA 4 VIE H4MG25 FF1"	787
109203	Valvole miscelatrici ELESTA 3 VIE H3MG25 FF1"	787
109204	Servomotore per valvola ELESTA AMP230	788
109210	Valvola 3 vie 1"1/4	787
109211	Valvola 4 vie 3/4"	787
109212	Valvola 4 vie 1"1/4	787
109213	Servomotore valvola settore 230V	787
109215	Adattatore per valvola SIEMENS	788
109272	Motore valvola VMM20	777
109308	Attuatore elettrico bidirezionale flottante per V5433A e V5442A	776
109412	Riduttore di pressione per acqua	878
109455	Valvola di sicurezza 4 bar FF-3/4 20X27	878
109456	Gruppo di riempimento automatico 553 MF1/2" con manometro	881
109457	Gruppo di riempimento automatico 553 MF1/2" senza manometro	880
109460	Manometro assiale 0-6 bar Ø 56mm	750
109462	Manometro 0-10 bar Ø 50mm	750
109463	Manometro 0-6 bar Ø 63mm	749
109464	Manometro 0-10 bar Ø 63mm	750 - 872
109465	Manometro 0-6 bar Ø 80mm	749
109466	Manometro radiale 0-10b Ø80mm	750
109467	Manometro 0-6 bar Ø 100mm	750
109706	Valvola a farfalla NF gas DN40	903
109720	Valvola NF gas FF1/2"***	902
109721	Valvola NF gas FF3/4"***	902
109722	Valvola NF gas FF1"***	902
109723	Valvola NF gas FF1"***1/4	902
109724	Valvola NF gas FF1"***1/2	902
109725	Valvola NF gas FF2"***	902
109801	Valvola zona standard 2 vie FF3/4"	788
109802	Valvola zona standard 2 vie FF1"	788
109811	Valvola zona standard 3 vie FF3/4"	788
109812	Valvola zona standard 3 vie FF1"	788
110001	Servomotore per valvole a sede per SIEMENS	790
110004	Servomotore per valvole a sede per SIEMENS	790
110010	Defangatore MGF nero valvola a oliva 22	869
110011	Safe cleaner valvola 3/4" corpo ottone	870
110012	Safe cleaner valvola 1" corpo ottone	870
110013	Safe cleaner valvola 3/4" corpo composito	870
110020	Valvola a sfera FF tipo applicazioni civili 1"1/4	872
110035	Valvola a sfera MF maniglia a farfalla tipo applicazioni civili 3/8"	872
110150	Contatore divisionale acqua fredda 20/27	854
110151	Contatore divisionale acqua calda 20/27	854
110217	Filtro setaccio a y ottone 3/8"	861
110218	Filtro setaccio a y ottone 1/2"	861
110219	Filtro setaccio a y ottone 3/4"	861
110220	Filtro setaccio a y ottone 1"	861
110221	Filtro setaccio a y ottone 1"1/4	861
110236	Valvola di non ritorno tutte le posizioni ottone otturatore nylon	862
110237	Valvola di non ritorno tutte le posizioni ottone otturatore nylon	862
110238	Valvola di non ritorno tutte le posizioni ottone otturatore nylon	862
110239	Valvola di non ritorno tutte le posizioni ottone otturatore nylon	862
110240	Valvola di non ritorno tutte le posizioni ottone otturatore nylon	862
110244	Valvola di non ritorno tutte le posizioni ottone otturatore ottone	862
110245	Valvola di non ritorno tutte le posizioni ottone otturatore ottone	862
110246	Valvola di non ritorno tutte le posizioni ottone otturatore ottone	862
110247	Valvola di non ritorno tutte le posizioni ottone otturatore ottone	862
110250	Valvola di ritegno a battente sede in metallo 1/2"	862
110251	Valvola di ritegno a battente sede in metallo 3/4"	862
110252	Valvola di ritegno a battente sede in metallo 1"	862
110253	Valvola di ritegno a battente sede in metallo 1"1/4	862
110256	Valvola di ritegno a battente sede epdm 1/2"	862
110258	Valvola di ritegno a battente sede epdm 1"	862
110259	Valvola di ritegno a battente sede epdm 1" 1/4	862
110283	Compensatore di dilatazione 3/4"	863
110284	Compensatore di dilatazione 1"	863
110285	Compensatore di dilatazione 1"1/4	863
110286	Compensatore di dilatazione 1"1/2	863
110287	Compensatore di dilatazione 2"	863
110289	Compensatore con flange Ø40	863
110290	Compensatore con flange Ø50	863
110291	Compensatore con flange Ø65	863
110292	Compensatore con flange Ø80	863
110293	Compensatore con flange Ø100	863
110297	Valvola di ritegno nf antinquinamento ottone 3/4 f m corta	861
110298	Valvola di ritegno nf antinquinamento ottone G1/4" lungo	861
110299	Valvola di ritegno nf antinquinamento hosta 3/4" f m	861
110300	Valvola di ritegno nf antinquinamento hosta 1" f m	861
110301	Valvola di ritegno nf antinquinamento hosta 1"1/4 f m	861

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
110304	Valvola di ritegno nf antinquinamento hosta 1/2" FF	861
110305	Valvola di ritegno nf antinquinamento hosta 3/4" FF	861
110306	Valvola di ritegno nf antinquinamento hosta 1" FF	861
110307	Valvola di ritegno nf antinquinamento hosta 1"1/4 FF	861
110316	Disconnettore BA controllabile con flangia 65	860
110317	Disconnettore BA controllabile con flangia 80	860
110318	Disconnettore BA controllabile con flangia 100	860
110319	Disconnettore 1/2" scudo ca non controllabile 573	860
110320	Disconnettore 3/4" scudo ca non controllabile 573	860
110321	Disconnettore BA controllabile 1/2"	860
110322	Disconnettore BA controllabile 3/4"	860
110323	Disconnettore BA controllabile 1"	860
110324	Disconnettore BA controllabile 1"1/4	860
110327	Disconnettore BA controllabile con flangia 65	860
110328	Disconnettore BA controllabile con flangia 80	860
110330	Riduttore isobar multiflettato da 1/2 a 3/4	856
110331	Riduttore isobar multiflettato da 1/2 a 3/4	856
110332	Riduttore isobar multiflettato da 1/2 a 3/4	856
110333	Riduttore isobar FF 3/4 coperchio ottone iso20f	856
110334	Riduttore isobar FF 3/4 coperchio composito iso20fcc	856
110335	Riduttore isobar FF 1 coperchio composito iso26cc	856
110337	Riduttore di pressione d05f 1/2 3/4 ef	856
110338	Riduttore di pressione d06f filtro integro m 3/4 smontabile	856
110339	Riduttore di pressione d05f 3/4 1	856
110341	Riduttore di pressione rox 1/2 nf	857
110342	Riduttore di pressione rox 3/4 nf	857
110343	Riduttore di pressione rox 1 nf	857
110347	Riduttore di pressione rinox plus smart 1/2"	857
110348	Riduttore di pressione rinox plus smart 3/4"	857
110356	Miniluft compatto 3/8 senza valvola di isolamento	864
110357	Sfogo aria automatico MINILUFT senza valvola M3/8"	866 - 872
110358	Miniluft flusso 47l/mn 1/2"	866
110359	Valvola di sfiato vasa 3/8"	867
110360	Valvola di sfiato vasa 1/2"	867
110361	Valvola di sfiato vasa 3/4"	867
110362	Valvola di sfiato vasa 1"	867
110363	Miniluft cp 3/8 con valvola di isolamento	864
110364	Valvola di sfogo d'aria airtem up orientabile 3/4"	867
110365	Valvola di sfogo d'aria airtem up orientabile 1"	867
110370	Degasatore orizzontale airterm 3/4"	867
110371	Degasatore orizzontale airterm 1"	867
110372	Degasatore e defangatore airterm dirt 3/4"	868
110373	Degasatore e defangatore airterm dirt 1"	868
110377	Defangatore impianto domestico acciaio 1"	868
110378	Defangatore impianto domestico acciaio 1"1/4	868
110381	Valvola di bilanciamento filettata stad f 3/4	875
110391	Valvola tbv-c lf basso flusso f 1/2	874
110392	Valvola tbv-c nf flusso standard f 1/2	874
110393	Valvola tbv-c nf flusso standard f 3/4	874
110402	Valvola ta-compact p m 1/2 DN 10 portata da 21,5 a 120l/h	874
110404	Valvola ta-compact p m 1" DN 20 portata da 210 a 1150l/h	874
110405	Valvola ta-compact p m 1"1/4 DN25 portata da 370 a 2150 l/h	874
110408	Regolatore stap f 3/4	874
110410	Regolatore stap f 1" 1/4	874
110413	Kit stap/stad f 1/2"	874
110414	Kit stap/stad f 3/4"	874
110416	Kit stap/stad f 1"1/4	874
110417	Kit stap/stad f 1" 1/2	874
110418	Kit stap/stad f 2"	874
110451	Valvola di sicurezza riscaldamento uscita maggiorata FF 20x27	878
110452	Valvola di sicurezza riscaldamento uscita maggiorata FF 26x34	878
110453	Valvola di sicurezza riscaldamento FF ghisa 26x34 33x42 3 bar	878
110455	Imbuto a gomito 3/4	879
110456	Imbuto a gomito 1	879
110457	Imbuto in lamiera laccata 2	879
110458	Valvola di sicurezza sanitaria uscita maggiorata FF 15x21 20x27	879
110459	Valvola di sicurezza sanitaria uscita maggiorata FF 20x27 26x34	879
110460	Valvola di sicurezza sanitaria uscita maggiorata FF 26x34 33x42	879
110461	Valvola di sicurezza sanitaria bronzo FF 20x27 7 bar	879
110462	Valvola di sicurezza sanitaria bronzo FF 26x34 7 bar	879
110463	Valvola di sicurezza sanitaria bronzo FF 33x32 7 bar	879
110465	Pompa SANICONDENS® Eco	897
110466	Flowatch vision duo	898
110467	Sanicondens pro	898
110470	Sanineutral	897
110471	Cartuccia ph safe	900
110472	Sacco granulato	900
110497	Connettore per lavaggio e pulizia dell'impianto	873
110498	Defangatore MGF bianco valvola a oliva 22	869
110499	Sensore ciclico - Emettore di impulsi	854
110500	Riduttore di pressione rinox e filtro 3/4"	857
110501	Filtro neutralizzatore di condensati nt1	896
110502	Flessibile inox MF 3/4" DN20 8b	873
110505	Ricarica neutralizzante nt1	896
110506	Riduttore rinox plus e filtro 1/2?"	857
110507	Filtro a setaccio Y in ottone 1/2" con lavaggio	861
110508	Filtro a setaccio Y in ottone 3/4" con lavaggio	861
110509	Filtro a setaccio Y in ottone 1" con lavaggio	861
110510	Filtro a setaccio Y in ottone 1"1/4" con lavaggio	861
110513	Filtro 233 40 con valvola di risciacquo	861
110514	Filtro 233 50 con valvola di risciacquo	861
110515	Filtro 233 65 con valvola di risciacquo	861
110516	Filtro 233 80 con valvola di risciacquo	861
110517	Filtro 233 100 con valvola di risciacquo	861
110523	Valvola di sicurezza riscaldamento FF 26x34 26x34 3 bar	878
110524	Valvola di sicurezza riscaldamento FF 26x34 26x34 4 bar	878
110526	Valvola di sicurezza riscaldamento corpo in bronzo FF 15x21	879
110529	Coppia di raccordi porta-gomma diritti	896
110531	Serbatoio tampone 15L - scarico nella parte inferiore	889
110533	Serbatoio tampone 50L - scarico nella parte inferiore	889
110534	Serbatoio tampone 100L - scarico nella parte inferiore	889
110535	Serbatoio tampone 150L - scarico nella parte inferiore	889
110536	Serbatoio tampone 200L - scarico nella parte inferiore	889
110537	Serbatoio tampone 300L - scarico nella parte inferiore	889

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
110538	Serbatoio tampone 500L - scarico nella parte inferiore	889
110541	Riduttore di pressione con membrana Rinox MM 3/4"	857
110542	Riduttore di pressione RinoxDue	512
110575	Pompa di sollevamento condensa SANICONDENS DECO	898
110576	Raccordi autostagni ø6	900
110577	Raccordi autostagni ø10	900
110578	Neutralizzatore di condensa SANINEUTRAL MINI	896
110579	Neutral box man senza pompa	899
110580	Neutral box man con pompa	900
110593	Filtro magnetico SAFE CLEANER 1"1/4	870
110652	Riduttore di pressione ACS 3/4 REDUBAR	512
110654	Valvola di sicurezza 740 1 - 4b	878
110658	Motore TELESTAT 220V	789
110660	Valvola di sicurezza 740 1 1/4 - 4b	881
110674	Separatore automatico DITERM 1/2"	868
110675	Separatore automatico DITERM 3/4"	868
110676	Separatore automatico DITERM 1"	868
110677	Separatore automatico DITERM 1"1/4	868
110686	MG compatto 1/2"	872
110687	MG compatto 3/4"	872
110688	MG compatto 1"	872
110689	MG compatto 1"1/4	872
110690	MG compatto 1"1/2	872
110691	MG compatto 2"	872
110704	Disconnettore BA 2860 DN 15	860
110705	Disconnettore BA2860 DN20	860
110706	Disconnettore BA2860 DN25	860
110707	Disconnettore BA2860 DN32	860
110710	Miscelatore termostatico collettivo M3/4"	858
110711	Miscelatore termostatico collettivo M1"	858
110712	Miscelatore termostatico collettivo M1"1/4	858
110713	Miscelatore termostatico collettivo M1"1/2	858
110714	Cassetta con vetro infrangibile 250x180x70mm	892
110715	Cassetta con vetro infrangibile 600x600x300mm	892
110716	Cassetta con vetro infrangibile 600x600x450mm	892
110717	PLEXIGLAS per scatola chiave	892
110718	Supporto scedio incendio rosso	892
110719	Supporto pala	893
110720	Vasca per sabbia 100L	893
110721	Vaso di espansione a membrana 400l	885
110722	Vaso di espansione a membrana 500l	885
110723	Vaso di espansione a membrana 600l	885
110724	Vaso di espansione a membrana 700l	885
110725	Vaso di espansione a membrana 750l	885
110726	Vaso di espansione a membrana 1000l	885
110729	Filtro magnetico PAC MP1	870
110731	PLEXIGLAS 170x170x2mm per 110714	892
110732	PLEXIGLAS 370x445x2mm per 110715 e 110716	892
110733	Filtro VORIE200	871
110734	Disconnettore 1/2" non controllabile CA2096	860
110735	Disconnettore 3/4" non controllabile CA2096	860
110736	Degasatore P2 con valvola M3/8"	864
110737	Defangatore MGF nero valvola 3/4"	869
110738	Defangatore MGF bianco valvola 3/4"	869
110780	Contatore acqua fredda WATERSTAR M 80mm	854
110781	Contatore acqua fredda WATERSTAR M 110mm	854
110782	Contatore acqua calda WATERSTAR M 80mm	854
110783	Contatore acqua calda WATERSTAR M 110mm	854
110784	Ricevitore Wireless contatore acqua	854
110785	Contatore di energia SENSOSTAR Caldo Freddo nudo	854
110786	Contatore energia Sensostar	854
110787	Modulo di comunicazione per SENSOSTAR U-C	855
110788	Lettore ottico USB per SENSOSTAR U-C	855
110789	Kit installazione contatore	855
110790	Adattatore linea partenza M1/2"	855
110791	Adattatore linea partenza M3/8"	855
110792	Raccordo dado libero	855
110793	Valvola a sfera F3/4"	855
110794	Valvola a sfera dado libero FT3/4"xF3/4"	855
110795	Serbatoio 500l 8 connessioni a terra	889
110796	Serbatoio 800l 8 connessioni a terra	889
110797	Serbatoio 1000l 8 connessioni a terra	889
110798	Serbatoio 1500l 8 connessioni a terra	889
110799	Filtro magnetico	871
110920	Valvola riscaldamento 3b rotella F1/2"	879
110921	Valvola riscaldamento 4b rotella F1/2"	879
110923	Valvola riscaldamento 3b rotella F3/4"	879
110924	Valvola riscaldamento 4b rotella F3/4"	879
110927	Valvola riscaldamento 4b rotella F1"1/4	880
110928	Valvola riscaldamento 5b rotella F1"1/4	880
110929	Valvola riscaldamento 3b rotella F1"1/2	880
110930	Valvola riscaldamento 4b rotella F1"1/2	880
110931	Valvola riscaldamento 5b rotella F1"1/2	880
110932	Valvola riscaldamento 3b rotella uscita maggiorata F1/2"	880
110933	Valvola riscaldamento 4b rotella uscita maggiorata F1"1/2"	880
110935	Valvola riscaldamento 3b rotella uscita maggiorata F3/4"	880
110936	Valvola riscaldamento 4b rotella uscita maggiorata F3/4"	880
110938	Valvola riscaldamento 3b rotella uscita maggiorata F1"	880
110939	Valvola riscaldamento 4b rotella uscita maggiorata F1"	880
110941	Valvola riscaldamento 3b rotella uscita maggiorata F1"1/4	880
110942	Valvola riscaldamento 4b rotella uscita maggiorata F1"1/4	880
110943	Valvola riscaldamento 5b rotella uscita maggiorata F1"1/4	880
110944	Valvola riscaldamento 3b rotella uscita maggiorata F1"1/2	880
110945	Valvola riscaldamento 4b rotella uscita maggiorata F1"1/2	880
110946	Valvola riscaldamento 5b rotella uscita maggiorata F1"1/2	880
110947	Valvola riscaldamento 3b rotella uscita maggiorata F2"	880
110948	Valvola riscaldamento 4b rotella uscita maggiorata F2"	880
110949	Valvola riscaldamento 5b rotella uscita maggiorata F2"	880
110950	Valvola di sicurezza solare 3b rotella uscita maggiorata F1/2"	880
110951	Valvola di sicurezza solare 4b rotella uscita maggiorata F1/2"	880
110952	Valvola di sicurezza solare 6b rotella uscita maggiorata F1/2"	880

INDICE NUMERICO

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
110953	Valvola di sicurezza solare 8b rotella uscita maggiorata F1/2"	880
110954	Valvola di sicurezza solare 10b rotella uscita maggiorata F1/2"	880
110955	Valvola di sicurezza solare 3b rotella uscita maggiorata F3/4"	880
110956	Valvola di sicurezza solare 4b rotella uscita maggiorata F3/4"	880
110957	Valvola di sicurezza solare 6b rotella uscita maggiorata F3/4"	880
110958	Valvola di sicurezza solare 8b rotella uscita maggiorata F3/4"	880
110959	Valvola di sicurezza solare 10b rotella uscita maggiorata F3/4"	880
110960	Valvola di sicurezza sanitari 7b rotella uscita maggiorata F1/2"	880
110962	Valvola di sicurezza sanitari 7b rotella uscita maggiorata F3/4"	880
110964	Valvola di sicurezza sanitari 7b rotella uscita maggiorata F1"	880
110966	Valvola di sicurezza sanitari 7b rotella uscita maggiorata F1*1/4	880
110967	Valvola di sicurezza sanitari 10b rotella uscita magg. F1*1/4	880
111018	Valvola riscaldamento 3b leva uscita maggiorata F1*1/2	881
111019	Valvola riscaldamento 4b leva uscita maggiorata F1*1/2	881
111022	Pompa condensa BEST FLAT	899
111045	Contatore divisionale acqua fredda e calda 1/2"	854
111046	Contatore divisionale acqua fredda e calda 3/4"	854
111047	Serbatoio tampone 15L	890
111048	Serbatoio tampone 50L	890
111049	Serbatoio tampone 100L	890
111050	Serbatoio tampone 200L	890
111320	Miscelatore term. collettivo circuito chiuso SE M3/4"	858
111321	Miscelatore term. collettivo di circuito chiuso SE M1"	858
111322	Miscelatore term. collettivo circuito chiuso SE M1*1/4	858
111323	Miscelatore term. collettivo circuito chiuso SE M1*1/2	858
111324	Miscelatore term. collettivo ristrutturazione ST M3/4"	859
111326	Miscelatore term. collettivo ristrutturazione ST M1*1/4	859
111327	Miscelatore term. collettivo ristrutturazione ST M1*1/2	859
111480	Valvola a farfalla con fori filettati gas DN32	902
111481	Valvola a farfalla con fori filettati gas DN40	902
111482	Valvola a farfalla con fori filettati gas DN50	902
111483	Valvola a farfalla con fori filettati gas DN65	902
111484	Valvola a farfalla con fori filettati gas DN80	902
111485	Valvola a farfalla con fori filettati gas DN100	902
111486	Valvola a farfalla con fori filettati gas DN125	902
111489	Valvola a farfalla con fori di centraggio gas DN32-40	902
111490	Valvola a farfalla con fori di centraggio gas DN50	902
111491	Valvola a farfalla con fori di centraggio gas DN65	902
111492	Valvola a farfalla con fori di centraggio gas DN80	902
111493	Valvola a farfalla con fori di centraggio gas DN100	902
111494	Valvola a farfalla con fori di centraggio gas DN125	902
111558	Valvola di non ritorno a palla filettata F1"	862
111559	Valvola di non ritorno a palla filettata F1*1/4	862
111562	Valvola a palla DN50	862
111563	Valvola a palla DN65	862
111667	Separatore aria e fanghi Airterm DIRT F1/2"	867
111668	Separatore aria e fanghi Airterm DIRT F1*1/4	867
111745	Vaso di espansione SOLAR 35l	891
111746	Vaso di espansione SOLAR 50l	891
111747	Vaso di espansione SOLAR 80l	891
111748	Vaso di espansione SOLAR 100l	891
111749	Vaso di espansione SOLAR 150l	891
111751	Vaso di espansione SOLAR 200l	891
111752	Vaso di espansione SOLAR 250l	891
111753	Vaso di espansione SOLAR 300l	891
111754	Vaso di espansione SOLAR 400l	891
111885	Valvola con manometro MF1/2" 3b	881
111886	Manometro radiale 0-10b Ø80mm	750
120204	Pressostato aria lgw3 - a2p	486
150006	Resistenza accensione c/racc.3/8 270w 140mm - DIFF	528
150007	Resistenza accensione c/racc.3/8 250w 146mm - DIFF	528
150008	Resistenza accensione c/racc.3/8 300w 148mm - DIFF	528
150009	Resistenza accensione c/racc.3/8 250w 150mm - DIFF	528
150010	Resistenza accensione c/racc.3/8 300w 150mm - DIFF	528
150011	Resistenza accensione c/racc.3/8 250w 153mm - DIFF	528
150012	Resistenza accensione c/racc.3/8 280w 160mm - DIFF	528
150013	Resistenza accensione c/racc.3/8 300w 180mm - DIFF	528
150014	Resistenza accensione c/racc.3/8 330w 163mm - DIFF	528
150015	Resistenza accensione c/racc.3/8 350w 170mm - DIFF	528
150016	Resistenza accensione c/racc.3/8 350w 190mm - DIFF	528
150017	Resistenza accensione c/racc.3/8 420w 204mm - DIFF	528
150018	Resistenza accensione diam.9,5mm 250w 188mm - DIFF	529
150019	Resistenza accensione diam.9,9mm 250w 150mm - DIFF	529
150020	Resistenza accensione diam.9,9mm 300w 155mm - DIFF	529
150021	Resistenza accensione diam.10mm 300w 155mm - DIFF	529
150022	Resistenza accensione diam.10,2mm 300w 155mm - DIFF	529
150023	Resistenza accensione diam.10mm 320w 180mm - DIFF	529
150024	Resistenza accensione diam.12,5mm 350w 160mm - DIFF	529
150025	Resistenza accensione diam.9,9mm 250w 160mm - DIFF	529
150026	Resistenza accensione diam.12,5mm 350w 160mm - DIFF	529
150027	Resistenza accensione diam.12,5mm 350w 170mm - DIFF	529
150028	Resistenza accensione c/racc.3/8 280w 150mm - DIFF	528
150029	Resistenza accensione c/racc.3/8 300w 160mm - DIFF	528
150030	Resistenza accensione diam.10mm 280w 155mm - DIFF	529
150031	Resistenza accensione diam.12,5mm 250w 150mm - DIFF	529
150032	Kit resistenza acc.diam.16mm 350w 120mm - DIFF	529
150033	Resistenza accensione diam.9,9mm 300w 160mm - DIFF	529
150034	Resistenza accensione diam.9,9mm 300w 170mm - DIFF	529
150035	Resistenza accensione c/racc.1/2 350w 160mm - DIFF	528
150036	Resistenza accensione c/racc.1/2 400w 140mm - DIFF	528
150037	Resistenza accensione diam.12,5mm 235w 110mm - DIFF	528
150038	Resistenza accensione c/racc.3/8 350w 140mm - DIFF	528
150039	Resistenza accensione diam.9,5mm 250w 153mm - DIFF	529
150040	Resistenza accensione flangata 280mm 470w - DIFF	529
150041	Resistenza accensione flangata 132mm 400w - DIFF	529
150042	Resistenza accensione flang.280mm 470w - DIFF	529
150043	Resistenza accensione diam.12,5mm 400w 185mm - DIFF	529
150044	Resistenza accensione diam.12,7mm 300w 101mm - DIFF	529
150045	Resistenza accensione diam.12,5mm 250w 80mm - DIFF	529
150046	Resistenza accensione c/racc.3/8 250w 163mm - DIFF	528
150047	Resistenza accensione ricurva 140mm 250w pal - DIFF	528

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
150048	Resistenza accensione diam.9,35 230w 151mm - DIFF	529
150049	Resistenza accensione 18x200 1/2" 350w - DIFF	529
150050	Resistenza accensione c/racc.1/2" 350w 180mm - DIFF	528
150051	Resistenza accensione c/racc.3/8 250w 115mm - DIFF	528
150052	Resistenza accensione diam.12,5mm 350w 182mm - DIFF	529
150053	Resistenza ceramica c/flangia 300w - DIFF	530
150054	Resistenza accensione c/racc.3/8 400w 195mm - DIFF	528
150055	Resistenza ceramica+tung. ermetica 300w 3/8" - DIFF	529
150056	Resistenza ceramica+tung. forata 300w 3/8" - DIFF	529
150057	Resistenza ceramica+tung. c/flangia 260w - DIFF	530
150058	Resistenza ceramica forata 250w 3/8" - DIFF	529
150059	Resistenza accensione ceramica aperta 250w - DIFF	530
150060	Resistenza accensione cristalli quarzo 24v - DIFF	531
150061	Tubo per candela nitro 24v - DIFF	531
150062	Resistenza cristalli di quarzo 300w 3/8" erm" - DIFF	530
150063	Resistenza cristalli di quarzo 400w 3/8" erm" - DIFF	530
150064	Resistenza cristalli di quarzo 300w c/flangia - DIFF	531
150065	Resistenza accensione cris.quarzo c/fla 400w - DIFF	531
150067	Resistenza cristalli di quarzo nero 24v - DIFF	531
150068	Resistenza accensione cris.quarzo 300w forat - DIFF	530
150069	Resistenza cristalli di quarzo 400w c/flangia - DIFF	530
150070	Resistenza ceramica c/flangia 260w - DIFF	530
150071	Resistenza cristalli di quarzo 24v 150w - DIFF	530
150072	Resistenza cristalli di quarzo 24v 120w - DIFF	530
150073	Resistenza cristalli di quarzo 24v 120w - DIFF	531
150074	Resistenza ceramica ermetica 250w 3/8" - DIFF	529
150075	Resistenza ceramica+tung. c/flangia 300w - DIFF	530
150076	Tubo portaresistenza con fil.3/8" 140x19" - DIFF	531
150077	Tubo portaresistenza con fil.3/8" 147x19" - DIFF	531
150078	Tubo portaresistenza con fil.3/8" 153x19" - DIFF	531
150079	Tubo portaresistenza con fil.3/8" 162x19" - DIFF	531
150080	Tubo portaresistenza con fil.3/8" 174x19" - DIFF	531
150081	Resistenza 9,9x195 350w racc.3/8" lc500 - DIFF	528
150082	Raccordo 3/8" portaresistenza foro 9,95mm - DIFF	531
150083	Resistenza racc.3/8 10x185/175mm 350w - DIFF	528
150084	Resistenza 9,9x140mm 300w - DIFF	529
150085	Resistenza rac.1/2 12,5x180 450w - DIFF	528
150086	Resistenza rac m14x1,5 10x300 250w - DIFF	528
150087	Resistenza quarzo + tubo 350w cola-ferro - DIFF	529
150088	Resistenza quarzo 3/8" 350w - DIFF	530
150089	Resistenza accensione ceramica aperta 150w - DIFF	530
150090	Resistenza accensione ceramica aperta 200w - DIFF	530
150091	Resistenza quarzo 3/8" 300w - DIFF	531
150092	Raccordo 3/8" portaresistenza foro 12,55" - DIFF	531
150093	Raccordo 3/8" portaresistenza foro 9,55mm - DIFF	531
150094	Motoriduttore t3 1,5rpm pacco19mm al.9,5 - DIFF	532
150095	Motoriduttore t3 1,5rpm pacco25mm al.9,5 - DIFF	532
150096	Motoriduttore fb1397 - DIFF	532
150097	Motoriduttore t3 2rpm pacco25mm al.8,5mm - DIFF	532
150098	Motoriduttore t3 3rpm pacco32mm al.8,5mm - DIFF	532
150099	Motoriduttore t14 5rpm pacco32mm al.cavo - DIFF	533
150100	Motoriduttore fb1392 - DIFF	532
150101	Motoriduttore t3 4rpm pacco32mm al.9,5mm - DIFF	532
150102	Motoriduttore t3 4,75rpm pacco38mm al.8, - DIFF	532
150103	Motoriduttore t3 5,3rpm pacco50mm al.8,5 - DIFF	532
150104	Motoriduttore fb1330 - DIFF	532
150105	Motoriduttore t3 3rpm pacco32mm al.9,5mm - DIFF	532
150106	Motoriduttore 3,3rpm pacco32mm al.9,5mm - DIFF	532
150107	Motoriduttore fb1231 - DIFF	532
150108	Motoriduttore 1,5rpm pacco25 c/encoder - DIFF	532
150109	Motoriduttore 3rpm pacco32 c/encoder - DIFF	532
150110	Motoriduttore 4rpm pacco32 c/encoder - DIFF	532
150111	Motoriduttore t14 5rpm pacco32mm antior - DIFF	533
150112	Motoriduttore 3rpm pacco32 c/encoder 4 p - DIFF	532
150113	Motoriduttore t14 3rpm pacco26mm al.cavo - DIFF	533
150114	Motoriduttore 2rpm pacco25 al.8,5 c/enco - DIFF	532
150115	Motoriduttore 8rpm al.8,5 pacco50 52w - DIFF	532
150116	Motoriduttore mellor 25rpm fb1390 pac.50 - DIFF	532
150117	Motoriduttore kenta k9115062 2rpm h30 - DIFF	532
150118	Motoriduttore kenta k9115005 1,5rpm h30 - DIFF	532
150119	Motoriduttore kenta k9115101 2,5rpm h30 - DIFF	532
150120	Motoriduttore kenta k9117057 2rpm h40 - DIFF	533
150121	Motoriduttore k9117153 - DIFF	533
150122	Motoriduttore kenta k9117156 5rpm h40 - DIFF	532
150123	Motoriduttore k9117157 - DIFF	533
150124	Motoriduttore kenta k9115068 2rpm h30 - DIFF	532
150125	Motoriduttore kenta k9117250 8,5rpm h40 - DIFF	532
150126	Motoriduttore kenta k9173007 1rpm h20 - DIFF	532
150127	Motoriduttore kenta k9117120 3rpm h40 - DIFF	532
150128	Motoriduttore kenta k9115003 1,5rpm hall - DIFF	532
150129	Motoriduttore kenta k9177326 5rpm h40 - DIFF	532
150130	Motoriduttore kenta k9177294 4rpm h40 - DIFF	533
150131	Motoriduttore kenta k9117304 12rpm h40mm - DIFF	532
150132	Motoriduttore kenta k9175051 1,5rpm h30 - DIFF	532
150133	Motoriduttore kenta k9115004 1,5rpm h30 - DIFF	532
150134	Motoriduttore kenta k9177290 4rpm - DIFF	532
150135	Motoriduttore kenta k9175052 1,5rpm h30 - DIFF	532
150136	Motoriduttore kenta k9115006 1,5rpm cavo - DIFF	533
150137	Motoriduttore kenta k9115122 3rpm cavo - DIFF	533
150138	Motoriduttore kenta k9177160 2rpm cavo - DIFF	533
150139	Motoriduttore kenta k9175004 1rpm al.8,5 - DIFF	532
150140	Motoriduttore kenta k9177310 5rpm 8,5mm - DIFF	532
150141	Motoriduttore kenta k9177350 8,5rpm h40 - DIFF	532
150142	Motoriduttore kenta k9177358 8,5rpm cavo - DIFF	533
150143	Termostato di sic.riamoro man.90-110°C - DIFF	551
150144	Termostato bimetallico nc 105c testa vit - DIFF	550
150145	Termostato bimetallico nc 100c testa vite - DIFF	550
150146	Termostato bimetallico nc 95c testa vite - DIFF	550
150147	Termostato bimetallico nc 90c testa vite - DIFF	550
150148	Termostato bimetallico nc 80c testa vite - DIFF	550
150149	Termostato bimetallico nc 120c c/flangia - DIFF	550
150150	Termostato bimetallico nc 100c c/flangia - DIFF	550
150151	Termostato bimetallico nc 95c c/flangia - DIFF	550
150152	Termostato bimetallico nc 90c c/flangia - DIFF	550

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
150153	Termostato bimetallico nc 85c c/flangia - DIFF	550
150154	Termostato bimetallico nc 80c c/flangia - DIFF	550
150155	Termostato scatto fisso nc 40c c/flangia - DIFF	550
150156	Termostato scatto fisso nc 45c c/flangia - DIFF	550
150157	Termostato bimetallico nc 55c c/flangia - DIFF	550
150158	Termostato bimetallico nc 120c testa vit - DIFF	550
150159	Termostato bimetallico nc 110c testa vit - DIFF	550
150160	Termostato bimetallico na 45c - DIFF	550
150161	Termostato bimetallico na 90c - DIFF	550
150162	Termostato bimetallico nc 145c testa vit - DIFF	550
150163	Termostato bimetallico na 100c testa vit - DIFF	550
150164	Termostato bimetallico nc 70c testa vite - DIFF	550
150165	Termostato bimetallico na 80c - DIFF	550
150166	Sonda termostato a vite cavo 3mt 50°c - DIFF	550
150167	Termostato bimetallico nc 60c - DIFF	551
150168	Termostato scatto fisso na 60c c/flangia - DIFF	550
150169	Termostato bimetallico nc 65c - DIFF	551
150170	Termostato scatto fisso nc 110°c - DIFF	551
150171	Termostato bimetallico 120°c	551
150172	Termostato bimetallico c/flangia 125°c	550
150173	Termostato bimetallico 128°c	551
150174	Termostato bimetallico c/flangia 128°c	550
150175	Termostato bimetallico testa vite 130°c	550
150176	Termostato bimetallico 132°c	551
150177	Termostato bimetallico c/flangia 135°c	550
150178	Termostato bimetallico c/flangia 140°c	550
150179	Termostato bimetallico 140°c	551
150180	Termostato bimetallico c/flangia 145°c	550
150181	Termostato bimetallico testa vite 145°c	550
150182	Termostato bimetallico c/flangia 150°c	550
150183	Termostato bimetallico testa vite 150°c	550
150184	Termostato bimetallico testa vite 152°c	550
150185	Termostato bimetallico nc 155°c - DIFF	550
150186	Termostato bimetallico nc 160°c - DIFF	550
150187	Pasta conduttrice 2ml 4,5gr - DIFF	548
150188	Staffetta univ. c/occhielli x term. - DIFF	551
150189	Staffetta a cavolotto x term. - DIFF	551
150190	Staffetta fissaggio termostato - DIFF	551
150191	Staffetta termostato - DIFF	551
150197	Cavo alimentazione 2mt spina shuko iec - DIFF	552
150198	Presa tripolare da pannello - DIFF	554
150199	Estrattore natalini 50w pl21 flang.80mm - DIFF	539
150200	Estrattore natalini 70w pl30 flang.100mm - DIFF	539
150201	Estrattore ebm r2e150-an91 ventola 150mm - DIFF	538
150202	Estrattore ebm r2e180cg8201 vent.180mm - DIFF	538
150203	Estrattore fandis vfc2g23 ventola h 40mm - DIFF	538
150204	Estrattore vfc1-120/ns fergas 260656x - DIFF	538
150205	Estrattore fandis vfc2a23 ventola h 25mm - DIFF	538
150206	Estrattore fandis vfc2c23 ventola h 31mm - DIFF	538
150207	Estrattore ebm g2e152/0020-3030h-609 - DIFF	538
150208	Ventilatore centrifugo ebm rld76 58w - DIFF	536
150209	Ventilatore centrifugo ebm d2e120 85w - DIFF	536
150210	Ventilatore centrifugo cfd-da80x83-35 207722 fe - DIFF	537
150211	Ventilatore centrifugo ebm d2e097-be01 - DIFF	536
150212	Aspiratore fumi fandis d.150 c/cocele - DIFF	538
150213	Estrattore vfc1-120/s c/encoder 260855x - DIFF	538
150214	Estrattore vfc1-160/s c/encoder 260905 - DIFF	538
150215	Kit staffe per 14706015-6 adatt. vs sit - DIFF	539
150216	Ventilatore centrifugo cfb0-20 203102 fergas - DIFF	537
150217	Girante principale fandis h 25mm - DIFF	539
150218	Girante principale fandis h 31mm - DIFF	539
150219	Girante principale fandis h 40mm - DIFF	539
150220	Motore fandis ecofit 2reca3-g10a4 - DIFF	539
150221	Estrattore fandis vfc3a23 pala 25 acciaio - DIFF	538
150222	Estrattore ebm rht120/3800a17-3038h463 - DIFF	538
150223	Tangenziale tgd60/1 240/20 - DIFF	534
150224	Tangenziale tga60/1 420/30 114612 - DIFF	534
150225	Tangenziale tgd60/1 270/30 - DIFF	534
150226	Tangenziale tga60/1 300/40 113908 - DIFF	534
150227	Tangenziale tga60/1 360/40 114503 - DIFF	534
150228	Tangenziale tga60/1 180/20 112830 - DIFF	533
150229	Tangenziale tgd60/1 180/20 - DIFF	534
150230	Tangenziale dx-sx fergas a.temp - DIFF	533
150231	Tangenziale tga60/1 90/15 112217 - DIFF	533
150232	Tangenziale tga60/1 240/30 113231 - DIFF	534
150233	Tangenziale tga60/1 300/30 113842 - DIFF	534
150234	Tangenziale tga60/1 120/15 112414 - DIFF	533
150235	Tangenziale tga60/1 360/30 114433 - DIFF	533
150236	Tangenziale tga80/1 330/35 153612 - DIFF	535
150237	Tangenziale tga60/1 330/40 114205 - DIFF	534
150238	Motore fergas 503300 x tgd60 dx h30 - DIFF	535
150239	Motore fergas 520000 x tgd80 sx h35 - DIFF	535
150240	Motore fergas 530000 tgd80 dx h35 - DIFF	535
150241	Tangenziale tga60/1 480/30 115007 - DIFF	534
150242	Motore tangenziale tga60/3-420/20 - DIFF	533
150243	Tangenziale tga80/1 300/35 148303 - DIFF	535
150244	Ventilatore centrifugo cfo-da80x83-35 206506 fe - DIFF	537
150245	Tangenziale tga60/1 270/20 113413 - DIFF	533
150246	Tangenziale tga80/1 270/35 158201 - DIFF	535
150247	Ventilatore centrifugo cf100-35 209108 fergas - DIFF	537
150248	Tangenziale 360x40 tga45/1 360/20 101806 - DIFF	533
150249	Tangenziale tga45/2 300/20 107602 - DIFF	533
150250	Tangenziale tga80/1 270/35 153455 - DIFF	535
150251	Tangenziale tga45/1 180/15 - DIFF	533
150252	Tangenziale tga80/1 300/35 149502 - DIFF	535
150253	Ventilatore tangenziale tga80 330/35 148402 - DIFF	535
150254	Tangenziale g80/1 360/35 153503 - DIFF	535
150255	Ventilatore tangenziale tga45 250/200 103401 - DIFF	533
150256	Tangenziale tga80/1 360/35 153502 - DIFF	535
150257	Ventilatore tangenziale tga80/1 300/35 149508 - DIFF	535
150258	Gruppo motore g500ce01 i2natalini - DIFF	537
150259	Ventilatore centrifugo ebm g2e120ar7701 220v - DIFF	536
150260	Ventilatore centrifugo ebm g2e108aa0156 220v - DIFF	536
150261	Ventilatore centrifugo ebm d4e133at4614 230v - DIFF	536

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
150262	Ventilatore centrifugo ebm d2e133-am47-01 - DIFF	536
150263	Ventilatore centrifugo ebm rld85/0042 a29-3030i - DIFF	536
150264	Vent.assiale ebm a4s200-ai04-01 - DIFF	537
150265	Tangenziale doppio tgd80/1 2x(220/80mm) fergas - DIFF	535
150266	Ventilatore centrifugo cfd-da80x83-35 207700 fe - DIFF	537
150267	Ventilatore centrifugo ebm d4e146au4668 - DIFF	536
150268	Ventilatore tangenziale tga80/1 270/35 158205 - DIFF	535
150269	Ventilatore tangenziale tga80/1 270/35 153459 - DIFF	535
150270	Ventilatore tang.doppio tgd60/1 ferg - DIFF	534
150271	Ventilatore centrifugo ebm rfa108/4200a82-303 - DIFF	536
150272	Ventilatore centrifugo cfa80x42-30 204651 ferga - DIFF	537
150273	Ventilatore centrifugo cfo80x42-30 204851 ferga - DIFF	537
150274	Ventilatore centrifugo ebm r4s190-ac04-05 - DIFF	536
150275	Estrattore ebm r2e10aa3405 ventola 210m - DIFF	538
150276	Tangenziale ebm ql4/0020a32-2118lh-460 - DIFF	533
150277	Ventilatore centrifugo ebm d2e146ap4702 - DIFF	536
150278	Ventilatore centrifugo ebm d2e120ar7701 90w - DIFF	537
150279	Ventilatore centrifugo ebm d2e097-bi56-48 - DIFF	536
150280	Tangenziale ebm qln65/2400a33-3025lh - DIFF	534
150281	Tangenziale ebm qln65/3600a2-3038lh - DIFF	534
150282	Tangenziale fergas 117224 43w - DIFF	534
150283	Estrattore ebm r2e180-au01-19 ventola 18 - DIFF	538
150284	Estrattore ebm r2e180-ah05-27 - DIFF	538
150285	Estrattore ebm g2e150dn9112 c/chiocciola - DIFF	538
150286	Ventilatore centrifugo ebm rff67/1676za5 - DIFF	536
150287	Motore mes 30w 2700rpm clas.f - DIFF	537
150288	Tangenziale 44w ths24b5 - DIFF	534
150289	Tangenziale 48w ths27b5 - DIFF	534
150290	Tangenziale 44w ths30b5 - DIFF	534
150291	Tangenziale 66w ths36b5 - DIFF	534
150292	Tangenziale 38w ths24b6 - DIFF	534
150293	Tangenziale pala 45w ths27b6 - DIFF	534
150294	Cuscinetto a sfera skf 607zz 7x19x6mm - DIFF	539
150295	Cuscinetto a sfera skf 608zz 8x24x7mm - DIFF	540
150296	Cuscinetto a sfera skf 609zz 9x24x7mm - DIFF	540
150297	Cuscinetto a sfera skf 625zz 5x16x5mm - DIFF	539
150298	Cuscinetto a sfera skf 626zz 6x19x6mm - DIFF	539
150299	Cuscinetto a sfera skf 627zz 7x22x7mm - DIFF	540
150300	Cuscinetto a sfera skf 629zz 9x26x8mm - DIFF	540
150301	Ventilatore ebm rlg108/4200a29-3030lh - DIFF	538
150302	Estrattore ebm r152/0020-3030 - DIFF	538
150303	Estrattore ebm g2e180cg8211 65w 2600rpm - DIFF	538
150304	Ventilatore centrifugo ebm r2e190-ra26-1 - DIFF	536
150305	Ventilatore centrifugo ebm r2e220-aa40-0 - DIFF	536
150306	Estrattore natalini pl20ce0120 35w - DIFF	539
150307	Ventilatore centrifugo ebm d2e097 ch85 02 - DIFF	536
150308	Ventilatore centrifugo ebm rld76 8600 za6 - DIFF	536
150309	Pressostato taratura 1bar in salita 1/4" - DIFF	548
150310	Pressostato taratura 0,5b in discesa 1/4 - DIFF	548
150311	Pressostato differenziale 10/20 pascal - DIFF	549
150312	Pressostato differenziale 20/40 pascal - DIFF	549
150313	Flussostato 1/2" - DIFF	548
150314	Pressostato xp200a 1,5-4bar 1/8" 6 cont. - DIFF	549
150315	Trasduttore di pressione 0-4bar att.1/4" - DIFF	549
150316	Trasduttore di pressione 0-4bar att.3/8" - DIFF	549
150317	Pressostato differenziale tarabile ns2 - DIFF	549
150318	Pressostato differenziale ns2-1212 rawel - DIFF	549
150319	Pressostato xp200a 1,5-4bar 1/4" 6 cont. - DIFF	548
150320	Pressostato xp200m aut-man 1/4" 6 cont. - DIFF	548
150321	Pressostato xp110 1/4" 2-6bar tar.4bar - DIFF	549
150322	Pressostato xp110 2-6bar 1/8" tar.4bar - DIFF	549
150323	Pressostato huba 10-20pa - DIFF	548
150324	Pressostato huba 39 pascal in depression - DIFF	549
150325	Pressostato huba 59 pascal in depression - DIFF	549
150326	Trasduttore huba p 0...3mbar tdpup3-8m - DIFF	549
150327	Termocoppia tcj 4x50 cavo tss da 1100mm - DIFF	547
150328	Termocoppia tck 3x60 cavo f.vetro 1100mm - DIFF	547
150329	Sonda ntc 10k a goccia cavo da 850mm - DIFF	547
150330	Sonda ntc 10k 6x30 cavo da 2000mm - DIFF	547
150331	Sonda ntc 10k a goccia cavo da 550mm - DIFF	546
150332	Termocoppia tcj 4x35 cavo tss da 880mm - DIFF	547
150333	Sensore di flusso (debitmetro) pk063 s/ca	545
150334	Sonda ntc 1k a 200°c 4x40 c/flangia 1mt - DIFF	546
150335	Termocoppia k 3x250 cavo silicone 1300mm - DIFF	547
150336	Sonda ntc 10k 5x20 cavo tpe da 1500mm - DIFF	547
150337	Sonda ntc 1k a 200°c 4x30 c/flangia 1mt - DIFF	546
150338	Sonda ntc 1k a 200°c 4x40 c/flangia 150m - DIFF	546
150339	Sonda ntc 100k 6x30 cavo verde tpe 200cm - DIFF	547
150340	Sonda ntc 100k 3x60 cavo teflon da 250cm - DIFF	547
150341	Sonda ntc 100k 3x100 cavo teflon 200cm - DIFF	547
150342	Termocoppia tcj 4x40 cavo tss da 880mm - DIFF	547
150343	Termocoppia tck 4x40 cavo f.vetro 1100mm - DIFF	547
150344	Sonda ntc 10k a goccia cavo pvc 5mt - DIFF	547
150345	Sonda ntc 10k a goccia cavo pvc 2,5mt - DIFF	547
150346	Raccordo a compressione da 1/4" foro 6mm - DIFF	548
150347	Raccordo a compressione da 1/8" foro 3mm - DIFF	548
150348	Termocoppia tck 3x110 inox cavo silicone - DIFF	548
150349	Sensore di flusso (debitmetro) pj064	545
150350	Sensore di flusso (debitmetro) 2272505	545
150351	Pozzetto inox aisi316 9x50mm - DIFF	547
150352	Sensore di flusso tiemme	545
150353	Sensore di flusso pj064_a04	545
150354	Termocoppia tck capsula 110x3mm 12000mm - DIFF	548
150355	Termocoppia tck capsula 110x3mm 1750mm - DIFF	548
150356	Termocoppia tck capsula 110x3mm 12000mm - DIFF	548
150357	Connettore 2 poli passo 5,08mm - DIFF	551
150358	Connettore 3 poli passo 5,08mm - DIFF	551
150359	Connettore 4 poli passo 5,08mm - DIFF	551
150360	Connettore 5 poli passo 5,08mm - DIFF	552
150361	Connettore 6 poli passo 5,08mm - DIFF	552
150362	Connettore 7 poli passo 5,08mm - DIFF	552

INDICE NUMERICO

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
150363	Connettore 8 poli passo 5,08mm - DIFF	552
150364	Connettore 9 poli passo 5,08mm - DIFF	552
150365	Connettore 10 poli passo 5,08mm - DIFF	552
150366	Connettore 2 poli passo 7,5mm - DIFF	551
150367	Connettore 3 poli passo 7,5mm - DIFF	551
150368	Connettore 2 poli passo 3,81mm femmina - DIFF	551
150369	Kit connettori per scheda 14710009 n100 - DIFF	552
150372	Connettore bs95 volante 3 poli x j042 - DIFF	551
150373	Connettore bs95 volante 4 poli x j042 - DIFF	552
150374	Connettore bs95 volante 7 poli x j042 - DIFF	552
150375	Morsetto da pannello 6 poli passo 8,5mm - DIFF	552
150377	Kit scheda di controllo easytech aria	542
150378	Kit scheda di controllo easytech idro	543
150379	Scheda di controllo mb250 idro 4_8 tasti	542
150380	Termoregolatore fc810 vers.std	544
150381	Tastiera cp110 per scheda easytech	544
150382	Cavo flat per scheda easytech - DIFF	552
150383	Telecomando per schede easytech	545
150384	Radiocomando 2ways2 x sy250 idro 2	546
150385	Scheda micronova n100 boxata	542
150386	Scheda di controllo micronova i023_6	541
150387	Display lcd micronova per 14710010	543
150388	Telecomando micronova per 14710010	545
150389	Cavo flat con connettore 16 poli l 100cm - DIFF	552
150390	Display led orizzontale pc025_a07	544
150391	Cavo 3p 035x1710 molex+puntali - DIFF	539
150392	Scheda display i003_3 nuda	543
150393	Batteria per modulo gsm btl3 micronova - DIFF	546
150394	Cavo debimetro att_jst 4 poli 500mm	545
150395	Scheda micronova i055_a01 per i023	541
150396	Supporto sens.hall + scheda elet. I2nata - DIFF	539
150397	Cavo pre trasduttore lung.1000mm - DIFF	549
150398	Scheda display pd047_b01 + serigrafia	544
150399	Scheda micronova i050_a04	541
150400	Tastiera verticale pc024_c01	544
150401	Display 3 tasti led pn005_a02 micronova	544
150402	Scheda pannello micronova pl026_a03/01	544
150403	Scheda di potenza micronova pl023_g02	542
150404	Scheda di potenza micronova pk023_a01	542
150405	Scheda di controllo micronova pj014_b05	544
150406	Telecomando 4 tasti micronova pe059_a01	545
150407	Telecomando led retril.micronova pr028_	546
150408	Cavo hall ehm x 14706009 cavo 780mm - DIFF	539
150409	Scheda pi084_g01 mzzq008	544
150410	Termoregolatore tc1024b-59 clam cfg02	544
150411	Scheda di controllo sy400 clam niagara	543
150412	Scheda pj108_a01	542
150413	Scheda o047 evo micronova per aia-idro	542
150414	Scheda sy400 mzzq121 per vittoria 34kw	543
150415	Scheda pe038_b02 per ungaro	541
150416	Cavo flat con connettori 14 poli l 110cm - DIFF	552
150417	Interfaccia ser.usth micronova pk056_01 - DIFF	546
150418	Scheda di potenza j042	541
150419	Cavo debimetro att_jst 4 poli 1000mm	545
150420	Cavo flat con connettori 16 poli 155cm - DIFF	552
150421	Display pq007_b01	543
150422	Scheda pl023_g08	542
150423	Display pm046_a08	543
150424	Scheda pl023_a51	542
150425	Scheda pj034_a02	541
150426	Kit fondo+coperchio+viti per scheda i023 - DIFF	546
150427	Cavo flat 16poli con 3 connettori 1700mm - DIFF	552
150428	Sensore portata aia c/cavo ceza	545
150429	Scheda madre baby ceza	541
150430	Pannello lcd standard ceza	541
150431	Scheda estensione idro full option ceza	541
150432	Scheda inetrna x pc, termostato e wifi	541
150433	Telecomando infra rossi ceza (solo aria)	545
150434	Pannello per cat con accesso full ceza	544
150435	Debimetro links	545
150436	Interfaccia usb bootloader cop ph095_b01 - DIFF	546
150447	Conf.10mt 4mm guaina vetrotex-silicone - DIFF	553
150448	Conf.10mt 6mm guaina vetrotex-silicone - DIFF	553
150449	Conf.10mt 8mm guaina vetrotex-silicone - DIFF	553
150450	Conf.10mt 4mm guaina vetrotex nera - DIFF	553
150451	Conf.10mt 6mm guaina vetrotex nera - DIFF	553
150452	Conf.10mt 3,2mm guaina termoretraibile - DIFF	553
150453	Conf.10mt 4,8mm guaina termoretraibile - DIFF	553
150454	Conf.10mt 6,4mm guaina termoretraibile - DIFF	553
150455	Conf.10mt 9,4mm guaina termoretraibile - DIFF	553
150481	Kit per pulizia canne fumarie 5mt	709
150494	Guarnizione silic.nero fumist.80mm h 12m - DIFF	563
150495	Rosone in silicone nero per tubi da 80mm - DIFF	564
150496	Rosone in silicone nero per tubi da 100m - DIFF	564
150497	Guarnizione silic.nero fumist.100mm h 12 - DIFF	563
150498	Guarnizione silicone palazzetti diam.85 - DIFF	563
150501	Guarnizione in gomma siliconica - DIFF	540
150502	Guarnizione anteriore chioccola ventil. - DIFF	540
150503	Guarnizione posteriore chioccola ventil. - DIFF	540
150504	Guarnizione coclea diam.166mm x pl20-21 - DIFF	540
150505	Guarnizione coclea diam.210mm x pl30-31 - DIFF	540
150506	Guarnizione gomma siliconica - DIFF	540
150507	Guarniz estrattore d.e.175mm - DIFF	540
150508	Guarnizione estrattore - DIFF	540
150509	Gommino di trascinamento silic.tg - DIFF	535
150510	Gommino di supporto ventola - DIFF	535
150511	Gommino di trascinamento siliconico tg - DIFF	535
150512	Gommino di supporto ventola - DIFF	535
150513	Gommino trascin.silic.tg45 d.2,5 rosso - DIFF	535
150514	Gommino coc.60/3-45/1 + bzd4 rosso - DIFF	535
150515	Gommino porta sonda h5,6mm diam.3,8mm - DIFF	564

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
150516	Gommino porta sonda h9,3mm diam.3,8mm - DIFF	564
150517	Gommino porta sonda h5,3mm diam.3mm - DIFF	564
150518	Gommino antivibrante 1 aletta - DIFF	563
150519	Gommino antivibrante 2 alette - DIFF	563
150520	Gommino antivibrante 3 alette - DIFF	563
150521	Gommino antivibrante 4 alette - DIFF	563
150522	Gommino carico pellet conico troncato - DIFF	563
150523	Gommino carico pellet cadet - DIFF	563
150524	Gommino carico pellet cadet t.nuovo - DIFF	563
150525	Guarnizione portello ispezione 133x83x3 - DIFF	563
150526	Guarnizione scarico fumi diam.140-75mm - DIFF	563
150529	Assieme cestello braciere - DIFF	560
150530	Assieme cestello braciere - DIFF	560
150531	Assieme cestello braciere - DIFF	560
150532	Assieme cestello braciere - DIFF	560
150533	Brucciatores in ghisa 104x104x70mm ravelli - DIFF	560
150534	Brucciatores ravelli"cora" in ghisa - DIFF	560
150535	Braciere smart in ghisa 145x100x80mm - DIFF	560
150536	Braciere adat.mc2 club ego gio kama musa - DIFF	560
150537	Braciere in ghisa 113x93mm h 81mm - DIFF	560
150538	Braciere in ghisa 165x106mm h 75,5mm - DIFF	561
150539	Braciere in ghisa 118x99mm h 120mm - DIFF	561
150540	Braciere in ghisa 136x92mm h 116mm - DIFF	561
150541	Braciere in ghisa 151x125mm h 129mm - DIFF	560
150542	Braciere ghisa clam mod. suez c/aletta - DIFF	561
150543	Braciere ghisa clam mod.maratona time - DIFF	561
150544	Elemento diritto per braciere modulare - DIFF	560
150545	Elemento curvo per braciere modulare - DIFF	560
150546	Lastra liscia 400x500x10mm - DIFF	563
150547	Lastra liscia 500x500x10mm - DIFF	564
150548	Griglia in ghisa 313x195mm 3,1kg - DIFF	562
150549	Griglia 295x150 - DIFF	561
150550	Griglia 225x255 - DIFF	562
150551	Griglia 293x215mm - DIFF	562
150552	Griglia in ghisa 238x188mm - DIFF	561
150553	Griglia in ghisa 300x206mm - DIFF	562
150554	Griglia in ghisa 293x215mm - DIFF	562
150555	Griglia in ghisa 195x234mm - DIFF	562
150556	Griglia in ghisa 205x235mm - DIFF	562
150557	Griglia in ghisa 362x100mm - DIFF	561
150558	Griglia in ghisa 290x182mm 2,2kg - DIFF	561
150559	Griglia in ghisa 240x160mm 2,2kg - DIFF	561
150560	Griglia in ghisa 235x235mm 2,7kg - DIFF	562
150561	Griglia in ghisa 340x248mm 4,8kg - DIFF	562
150562	Griglia in ghisa 318x248mm - DIFF	562
150563	Griglia in ghisa 304x209 - DIFF	562
150564	Griglia in ghisa 160x160 con fori 15mm - DIFF	561
150565	Cassetto posaceneri 190x240mm h 200mm - DIFF	563
150566	Cassetto posaceneri 200x300mm h 200mm - DIFF	563
150567	Areatore in ghisa 290x210mm h 78 usc.80 - DIFF	539
150571	Asta spiedo quadra con 2 forchette - DIFF	564
150572	Set x asta spiedo 4spiedini + 2 viti - DIFF	564
150573	Spiedo completo mm 700 - DIFF	564
150574	Motonduttore ovbg w 24 - DIFF	564
150575	Bobina 100mt treccia textape nera 6x3mm	559
150576	Bobina 100mt treccia textape nera 8x3mm	559
150577	Bobina 100mt treccia textape nera 10x3mm	559
150578	Bobina 100mt treccia textape nera 12x3mm	559
150579	Bobina 100mt treccia textape nera 15x3mm	559
150580	Bobina 50mt treccia textape nera 20x3mm	559
150581	Bobina 5mt treccia tricotex nera 6mm	556
150582	Bobina 5mt treccia tricotex nera 8mm	556
150583	Bobina 5mt treccia tricotex nera 10mm	556
150584	Bobina 5mt treccia tricotex nera 12mm	556
150585	Bobina 5mt treccia artica nera 6mm	556
150586	Bobina 5mt treccia artica nera 8mm	556
150587	Bobina 5mt treccia artica nera 10mm	556
150588	Bobina 5mt treccia artica nera 12mm	556
150589	Bobina 5mt treccia artica nera 15mm	556
150590	Bobina 100mt treccia tricotex nera 15mm	556
150591	Bobina 5mt treccia artica nera 18mm	557
150592	Bobina 5mt treccia artica nera 20mm	557
150593	Bobina 50mt treccia tricotex nera 18mm	557
150594	Bobina 5mt treccia artica bianca 6mm	557
150595	Bobina 5mt treccia artica bianca 8mm	557
150596	Bobina 5mt treccia artica bianca 10mm	557
150597	Bobina 5mt treccia artica bianca 12mm	557
150598	Bobina 5mt treccia artica bianca 15mm	557
150599	Bobina 50mt treccia artica bianca 18mm	557
150600	Bobina 5mt treccia artica bianca 20mm	557
150601	Bobina 200mt treccia tricotex bianca 6mm	558
150602	Bobina 5mt treccia tricotex bianca 8mm	558
150603	Bobina 5mt treccia tricotex bianca 10mm	558
150604	Bobina 200mt treccia tricotex bianca 12mm	558
150605	Bobina 5mt treccia tricotex bianca 15mm	558
150606	Bobina 100mt treccia tricotex bianca 18m	558
150607	Bobina 50mt treccia tricotex bianca 20mm	558
150608	Bobina 50mt treccia tricotex nera 20mm	558
150609	Bobina 50mt treccia textape nera 25x3mm	559
150610	Bobina 5mt treccia artica nera 4mm	558
150611	Bobina 5mt treccia artica bianca 4mm	558
150612	Bobina 5mt treccia vetro bianca 10x10mm	555
150613	Bobina 5mt treccia vetro bianca 12x12mm	555
150614	Bobina 5mt treccia vetro bianca 14x14mm	555
150615	Bobina 5mt treccia vetro bianca 16x16mm	555
150616	Bobina 5mt treccia vetro bianca 18x18mm	555
150617	Bobina 5mt treccia vetro bianca 20x20mm	555
150618	Bobina 30mt treccia vetro bianca 22x22mm	555
150619	Bobina 30mt treccia vetro bianca 25x25mm	555
150622	Kit micropulsanti con staffe univ. - DIFF	554
150623	Ventilatore 120x120x38 220v made in rpc - DIFF	537
150626	Termometro forno 0-300° blist. - DIFF	565
150627	Termometro 0-500° fiss.interno - DIFF	565
150628	Termometro 0-500° fiss.esterno sonda160cm - DIFF	564

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
150629	Termometro 0-500° +63 sonda +9 mm.100 - DIFF	565
150630	Termometro 0-500° +63 sonda +9 mm.150 - DIFF	565
150631	Termometro 0-500° +63 sonda +9 mm.200 - DIFF	565
150632	Termometro 0-500° +63 sonda +9 mm.300 - DIFF	565
150633	Motore girarosto univ.6w 2g/min. - DIFF	564
150638	Cavo per ventilatore ebm4650 2,8x0,5mm - DIFF	537
150639	Motore ventilatore 120x120x38 13w 1900rpm - DIFF	537
150640	Motore ventilatore 120x120x38 19w 2650rpm - DIFF	537
150641	Motore ventilatore 80x80x38 12w 2700rpm - DIFF	537
150642	Interruttore lum.stretto rosso 16a - DIFF	554
150643	Interruttore lum.rosso piccolo 10a - DIFF	554
150644	Commut.piccolo i o ii 6a - DIFF	554
150645	Interruttore bipolare luminoso 10a - DIFF	554
150646	Protezione gomma x 22x30 - DIFF	554
150647	Interruttore a soffietto luminoso rosso 16a - DIFF	554
150648	Interruttore + spina nera 10a - DIFF	554
150649	Interruttore + presa + portafusibile - DIFF	554
150650	Interruttore bipa soffietto nero - DIFF	554
150653	Cavetto 1,5mm vetrores-silicone - DIFF	552
150654	Cavetto 2,5mm vetrores-silicone - DIFF	552
150655	Cavetto 1,5mm silicone - DIFF	552
150656	Cavetto 2,5mm silicone - DIFF	552
150657	Tubo silicone trasparente 8x4mm al mt. - DIFF	549
150658	Gomma porta sonda fumi - DIFF	563
150659	Gomma porta sonda fumi - DIFF	563
150660	Capicorda per resistenza accensione (X 100) - DIFF	554
150661	Connettore x 1470913 sciolto a cimpare (X 100) - DIFF	554
151440	Elettrovalvola HSAV 510/5 FF1 500bars 230V	913
157050	Pressostato gas gw 150 a4	485
171700	Flangia con presa di pressione mb407 3/4"	483
171720	Flangia con presa di pressione mb410 1"	483
195090	Elettrovalvola DUNGS HSAV 15/07/2005 FF3/4	913
201000	Ugelli MONARCH portata da 0,40 a 0,55 galloni R	371
201010	Ugelli MONARCH portata da 0,60 a 0,65 galloni R	371
201020	Ugelli MONARCH portata da 0,75 a 10,50 galloni R-PLP	371
201030	Ugelli MONARCH portata da 12 a 19,50 galloni R-PLP	371
201032	Ugelli MONARCH portata da 21,50 galloni e + R-PLP	371
201033	Ugelli MONARCH portata da 1,65 a 10,50 galloni HV	371
201034	Ugelli MONARCH portata da 12 galloni e HV	371
201036	Ugelli MONARCH portata da 0,60/0,65NS-AR-PL	371
201037	Ugelli MONARCH portata da 0,60 a 10,50 galloni NS	371
201050	Ugelli MONARCH con ritorno a testa piatta, tipo industriale, portata da 15 a 150 galloni in 40°, 60° e 80°.	371
201115	Riscaldatore DANFOSS FPBH5	373
201190	Chiave ugello semplice	372
202600	Ugelli STEINEN portata da 0,40 a 0,45 galloni	365
202601	Ugelli STEINEN portata da 0,50 a 0,55 galloni	365
202602	Ugelli STEINEN portata da 0,60 a 1,20 galloni	365
202603	Ugelli STEINEN portata da 1,25 a 22 galloni	365
202604	Ugelli STEINEN portata da 24 galloni e oltre	365
202705	Filtro di ricambio a setaccio STEINEN	365
202801	Kit ugelli STEINEN - Piccola potenza	365
202802	Kit ugelli STEINEN - Media potenza	365
203400	Ugelli DANFOSS portata + di 0,45G S/SR	367
203401	Ugelli DANFOSS portata + di 0,40G H	367
203402	Ugelli DANFOSS portata 0,60 a 11G B	367
203403	Ugelli DANFOSS portata 0,40/0,45G S	367
203404	Ugelli DANFOSS portata 0,40G H	367
203405	Ugelli DANFOSS portata 12G e + B	367
203511	Drop stop MONARCH	372
204001	Ugelli DELAVAN portata da 0,50 galloni a 3,00 galloni	369
204002	Ugelli DELAVAN portata da 0,40 galloni	369
204003	Ugelli DELAVAN portata da DEL-O-FLO 0,50 galloni a 0,85 galloni	369
204005	Ugelli DELAVAN portata da 3,25 galloni a 15,00 galloni	369
204006	Ugelli DELAVAN portata da 16,00 galloni a 50,00 galloni	369
204007	Ugelli DELAVAN portata da DOF 0,40 galloni	369
205000	Ugelli FLUIDICS portata da 0,30 a 0,35 galloni	370
205001	Ugelli FLUIDICS portata dat 0,40 a 0,50 galloni	370
205002	Ugelli FLUIDICS portata da 0,55 a 0,65 galloni	370
205003	Ugelli FLUIDICS portata da 0,75 a 10,00 galloni	370
207000	Ugelli DANFOSS portata 0,30/0,35 SDHD	367
207001	Ugelli DANFOSS portata 0,40/0,45 SDHD	367
207002	Ugelli DANFOSS portata 0,50/2,50 SDHD	367
207003	Ugelli DANFOSS portata 0,40/0,45 tipo LE	367
207004	Ugelli DANFOSS portata 0,50 e + tipo LE	367
207101	Feltro refrattario semirigido 1000x500x3	718
207103	Feltro refrattario semirigido 1000x500x6	718
207106	Feltro refrattario semirigido 1000x500x9	718
207153	Feltro refrattario superwool 607 (2m x 1m x 9mm)	718
207189	Treccia in fibra Ø 35mm (lunghezza 5m)	719
207192	Treccia in fibra Ø 6mm (lunghezza 5m)	719
207193	Treccia in fibra Ø 8mm (lunghezza 5m)	719
207194	Treccia in fibra Ø 10mm (lunghezza 5m)	719
207195	Treccia in fibra Ø 12mm (lunghezza 5m)	719
207196	Treccia in fibra Ø 15mm (lunghezza 5m)	719
207197	Treccia in fibra Ø 20mm (lunghezza 5m)	719
207198	Treccia in fibra Ø 25mm (lunghezza 5m)	719
207199	Treccia in fibra Ø 30mm (lunghezza 5m)	719
207200	Treccia in grafite Ø 6mm (lunghezza 2,5m)	718
207201	Treccia in grafite Ø 8mm (lunghezza 2,5m)	718
207210	Lastra 607 (0,5m x 0,4m x 10mm)	718
207211	Lastra 607 (0,5m x 0,4m x 13mm)	718
207212	Lastra 607 (0,5m x 0,4m x 25mm)	718
210318	Spina grigia 3 poli x gw	483
214800	Drop stop DELAVAN	372
214801	Drop stop DELAVAN	372
219877	Dispositivo vps 504 s02 c/connettore	409
219878	Dispositivo vps 504 s02 s/cavo	409
219881	Controllore stagno vps504 s04	409
221207	Pressostato aria lgw50 - a2p	486
221591	Pressostato lgw 10 a4	485
223159	Rallentatore dungs h12/3	483
225940	Pressostato gas gw 150 a5	485
226552	Multibloc mb-zrdle 405 b01	482

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
226553	Multibloc mb-zrdle 407 b01 s20	482
226554	Multibloc mb-zrdle 410 b01	482
226555	Multibloc mb-zrdle 412 b01	482
226560	Multibloc mb-dle 405 b01 s20	482
226562	Multibloc mb-dle 410 b01 s20	482
226563	Multibloc mb-dle 412 b01 s20	482
226807	Multibloc mb-zrdle 415 b01 s20	482
228723	Pressostato gw 3 a6 ag-g3-ms9-v0-vs3 fa-se	485
228724	Pressostato aria gw10 a6	487
228725	Pressostato gas gw50 - a6	487
228726	Pressostato gas gw150 - a6	487
229109	Pressostato gas gw150 a5	487
231112	Pressostato gw 10 a6 ag-g3-ms9-v0-vs3 fa-s	487
257434	Pressostato aria lgw1,5 a1 0,4	486
257435	Pressostato aria lgw3 c2	486
260988	Pressostato aria lgw1,5 a1 0,4	486
266932	Pressostato aa-a2-6-2.16-1.2 wc	486
272349	Pressostato aria e gas - gw500 - a5	487
301017	Pompa a gasolio SUNTEC AEV 47C Modello 1700 6M	438
301026	Pompa SUNTEC J6 CCC 1001 5P	355
301032	Pompa a gasolio SUNTEC ASV 47C Modello 1627 6P 0500	437
301039	Pompa a gasolio SUNTEC AUV 47L9857 6P 0500	438
301040	Pompa gasolio Suntec AUV 47 R 9856 6P 0500	438
301053	Pompa ATUV45L9860 6P	439
301054	Pompa SUNTEC AN 57 B 1330 6P	440
301063	Valigetta pompe AUV	441
301068	Pompa a gasolio SUNTEC AV4 Modello AV4 AC 1000 4P	438
301070	Pompa a gasolio SUNTEC AV6 Modello AV6 AC 1000 4P	358 - 438
301075	Pompa SUNTEC AN 67 C 7233 4P	355 - 425
301079	Pompa SUNTEC AS 47 D 1596 6P 0500	356 - 357 - 441
301080	Pompa SUNTEC AS 47 D 1580 1P 0500	356 - 357 - 441
301084	Pompa SUNTEC AS 47 B 1537 6P 0500	358 - 441
301085	Pompa SUNTEC AS 47 C 7444 3P 0500	358 - 441
301086	Pompa SUNTEC AS 47 C 1538 6P 0500	358 - 441
301088	Pompa AS 47 D 1539 1P 0500	354 - 356 357 - 441
301111	Pompa SUNTEC D 57 C 7372 3P	441
301117	Pompa SUNTEC D 67 A 7276 3P	355
301165	Pompa SUNTEC E6 NC 1069 7P	355
301175	Pompa SUNTEC	355
301183	Pompa SUNTEC	355 - 358
301271	Pompa SUNTEC	355
301273	Pompa SUNTEC TA3 C 4010 7M	355 - 358
301275	Pompa SUNTEC TA4 C 4010 7	354 - 441
301301	Flangia di adattamento (3719003)	445
301310	Anello di adattamento (3759833)	445 - 449
301340	Premistoppa pompa J H E	358 - 444
301391	Premistoppa (991515/991511)	358 - 444
301411	Guarnizione coperchio (110441/135803)	358 - 444
301420	O-ring coperchio A1 - A2	444
301432	Guarnizioni coperchio	444
301433	Guarnizione coperchio (3759811/991523)	354 a 358
301434	Guarnizione coperchio (991524)	354 - 356 a 358 - 444
301435	O-ring coperchio	444
301436	O-ring coperchio	444
301466	Elettrovalvola pompa AT (3713798/991503)	444
301468	Elettrovalvola pompa AL 220V	356
301470	Elettrovalvola pompa AS 220V	354 - 356 a 358 - 444
301472	Elettrovalvola pompa AP 220V (991455)	356
301477	Bobina per elettrovalvola 24VAC (3713796)	445
301478	Bobina per elettrovalvola 220V	354 - 356 a 358 - 445
301561	Filtro pompa	354 - 355 - 358 - 444
301565	Filtro pompa	354 - 444
301566	Filtro per pompa	444
301580	Kit coperchio	354 - 444
301581	Kit coperchio (991476)	444
301590	Trasformazione pompa AS in AN (991400)	445
301661	Pompa SUNTEC AJ6 CC 1000 4P	355 - 357 - 358 - 442
301749	Pompa SUNTEC AN 47 D 1339 6P	440
301750	Pompa SUNTEC AN 47 C 1342 6P	440
301799	Pompa SUNTEC AE 47 C 1387 6P	439
301805	Pompa SUNTEC AE 47 B 1366 6P	439
301815	Pompa SUNTEC AS 47 A 1602 6P 0500	441
301819	Pompa SUNTEC AS 47 A 7536 3P 0500	355 - 441
301826	Pompa SUNTEC AS 47 C 1582 6P 0500	358 - 441
301846	Pompa SUNTEC AS 47 C 1554 6P 0500	441
301865	Pompa SUNTEC AS 67 A 7463 3P 0500	355
301868	Pompa SUNTEC AS 67 B 7449 3P 0500	355
301873	Pompa AL 35 C 9521 2P 0500 o AL 35C 9519 6P 0500	439
301925	Kit sostituzione pompa SUNTEC AS 47 A 1536 6P 0200	441
301930	Pompa SUNTEC A2L 65 D 9703 4P 0500	354 - 356 - 357 - 439
301931	Pompa SUNTEC A2L 95 D 9702 2P 0500	354 - 356 - 357 - 439
301932	Pompa SUNTEC AS 47 C 1538 6P 0200	441
301939	Pompa SUNTEC AL 35 C 9528 2P 0500	356 - 357
301941	Pompa SUNTEC AP2 45 D 9566 1P 0500	440
301946	Pompa SUNTEC AL 30 C 9537 4P 0500	439
301950	Pompa SUNTEC AL 35 C 9540 4P 0500	354 - 356 - 357 - 439
301980	Pompa SUNTEC AL 65 C 9525 2P 0500	439
301984	Pompa SUNTEC AL 95 C 9412 2P 0500	439
301985	Pompa ALE 35C 9329 6P 0700	440
301986	Pompa SUNTEC ALE 55 C 9330 6P 0500	440
301987	Pompa SUNTEC ALE 35 C 9334 4P 0500*	440
302212	Guarnizione coperchio UNI2	453
302213	Guarnizione coperchio UNI1	453
303231	Guarnizione coperchio MS (633B1362)	449
303232	Guarnizione coperchio BFP (71N1033)	449
303247	Kit filtro BFP	354 - 358 - 359 - 449
303355	Bobina per elettrovalvola BFP 220 VAC (71N0601)	449
303358	Bobina per elettrovalvola BFP 220 VAC	354 - 356 - 358 - 449
303362	Corpo elettrovalvola BFP Tipo NF (71N0050)	358 - 450
303363	Corpo elettrovalvola BFP Tipo NO (71N3010)	450

INDICE NUMERICO

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
303372	Tappo filtro BFP (71N0074)	449
303438	Pompa BFP20L3 071N7168	448
303439	Pompa BFP52EL3 071N3201	448
303440	Pompa BFP52ER5 071N3204	448
303441	Pompa BFP52ER5 071N3204	448
303442	POMPA BFP 21L3LES 071N3225	448
303446	Pompa BFP20R3 071N7169	448
303447	Pompa BFP41L3 071N7174	448
303448	Pompa BFP21 L3 071N7170	448
303449	Pompa BFP41R3 071N7137	448
303450	Pompa BFP52ER3 071N3203	448
303451	Pompa BFP21R3 071N7171	448
303452	Pompa BFP21L5 071N7172	448
303453	Pompa BFP21R5 071N7173	448
303456	Pompa gasolio	448
305505	Guarnizione coperchio Z e V	450
305515	Pompa DELTA VU1	450
305533	Pompa DELTA VM1 RL 2	355 - 450
309001	Gruppo di trasferimento bassa pressione MB0057BP	454
309002	Gruppo di trasferimento bassa pressione ECO BP 50	454
309006	Gruppo di trasferimento bassa pressione MB0067BP	454
309042	Gruppo di trasferimento bassa pressione GAPA J6 BP	454
309050	Gruppo di trasferimento bassa pressione GEP J 728	456
309081	Gruppo di trasferimento bassa pressione GEPA J4 BP	455
309210	Valvola di regolazione FF1/2"	457
309245	Riduttore di pressione gasolio fisso 100mbar	459
309280	Kit MIDI	457
309292	Scarico Ø 25mm	457
309300	Pompa aspirante ECKERLE SP32-01	458
309315	Pompa a mano PF350	459
309319	Pompa aspirazione ECKERLE SK9E /FP8E	459
309335	Pompa aspirante standard PO 150	459
309336	Pompa aspirante GPS10 serbatoio 3,5L	459
309490	Gruppo di trasferimento bassa pressione CAM 60	456
401007	Guarnizione piastra per facciata	48
401019	Guarnizione piastra per facciata	49
401081	Sonda esterna QAC34	48 - 356 - 357
401082	Sonda esterna QAZ36/526	356 - 357
401085	Accenditore DANFOSS EB14 052f4230	49
401155	Pompa AS47C 1538 1P0500	48
401175	Termocoppia universale	48
401176	Termostato sicurezza 20°C-120°C	48
401182	Valvola gas SIT 845063	49
401194	O-ring	46
401610	Gruppo elettrodi gasolio	49 - 391
401680	Motore AEG 90w (cod. 881084021)	48 - 463
402014	Flessibile gasolio	354 - 356 - 357 - 433
402246	Guarnizione flangia bruciatore 90x72	356 - 357 - 375
402247	Guarnizione flangia bruciatoreELCO - KLOCKNER	356 - 357 - 375
402300	Elettrodi	356 - 357
402400	Gruppo elettrodi ELO1B40H/56H	356 - 357 - 391
402401	Elettrodo specifico Mazeco Nox	356 - 357 - 391
402402	Gruppo elettrodi	356 - 357 - 391
402403	Elettrodo specifico F 50	356 - 357 - 391
402480	Motore di bruciatore	356 - 357 - 463
402551	Elettrodo rilevazione EGO1	356 - 357
402613	Deflettore aria ELCO - KLOCKNER	356 - 357
403010	Pilota e iniettore SIT 0.160.101	488
403049	Iniettore pilota	489
403069	Iniettore n°27	489
404143	Accoppiamento	356 a 359 - 468
404167	O-ring	453
404855	Riscaldatore completo 3MR	373
405146	Guarnizione flangia bruciatore spessore 6	315 - 359 - 375
405163	Gruppo elettrodi OE1NLOE	315 - 359 - 391
406006	Guarnizione flangia bruciatore CUENOD 156x156	354 - 356 - 357 - 375
406016	Elettrodo specifico CF70-C100 gas	391
406018	Servomotore serranda aria sostituisce SME 4/5	466
406021	Pompa SUNTEC AS 47 D 1596 + vite	356 - 357 - 441
406023	Flessibile gasolio F3/8" x F1/4" su curva 90	354 - 433
406024	Guarnizione flangia bruciatore - isolamento scatola filtro	354 - 356 - 357 - 375
406026	Elettrodo accensione	356 - 357 - 391
406031	Cavo AT specifico CUENOD silicone 860	401
406146	Guarnizione flangia bruciatore 98x140	375
406202	Cavo AT standard	354 - 399 - 401
406209	Cavo AT specifico CUENOD silicone 270	401
406210	Cavo AT specifico CUENOD 4,8x270	354 - 401
406283	Kit C28/ C34	391
406284	Sonda rilevazione C28/C34	354 - 391
406285	Sonda rilevazione C80	354 - 392
406288	Sonda rilevazione C135/200	392
406291	Elettrodo accensione C135/200	354 - 392
406293	Elettrodo accensione + sonda rilevazione	354 - 392
406298	Gruppo elettrodi con cavo C28/34	392
406299	Gruppo elettrodi C10/14	354 - 356 - 357 - 378
406300	Gruppo elettrodi 138987	354 - 356 - 357 - 392
406332	Bobina C4/C6E 112031	354 - 356 - 453 912 - 918
406345	Guarnizione flangia bruciatore 180x135	354 - 375
406416	Elettrodo accensione C7	392
406417	Sonda rilevazione p/C7	392
407004	Elettrodo W/WL2/0	392
407005	Trasformatore di accensione ZA 20 100 E91: WZG01/V	383
407011	Fotoresistenza e UV QRB1B 4MST	380 - 416
407012	Elettrodo accensione G1/G3	392
407013	Sonda rilevazione G1/G3	392
407024	Apparecchiatura gas LMO 82 100C2WH	414
407039	Condensatore 5µF	465
407043	Fotoresistenza QRB1B con AMPIII n°13	380 - 416
407049	Elettrodo accensione WG5	392
407050	Sonda rilevazione WG5	392

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
407054	Pressostato aria e gas GW50 - A5/1	356 - 357
407055	Elettrodo accensione WL10LN	392
407057	Cavo AT specifico WEISHAUPT PVC 6x340	401
407076	Sonda rilevazione WTG14/34	392
407087	Terminale EPOXY da avvitare femmina	398
407088	Elettrodo accensione WTG9/34	392
407090	Gruppo elettrodi WL10/15	393
407092	Gruppo elettrodi WL20A	393
407096	Cavo AT specifico	401
407098	Servomotore serranda STE4.5 B0.36/6-01L - LUFT	466
407099	Gruppo elettrodi WL10	393
407102	Trasformatore di accensione ZA 23 075 E47	356 - 357 - 388
407129	Terminale EPOXY da avvitare maschio	398
407136	Rallentatore DUNGS H12/6	483
407140	Condensatore 4µF	465
407143	Fotoresistenza QRB1A con AMPIII	380 - 416
407172	Elettrodo accensione WL30/WL40	393
407211	Elettrodo WG1/2	393
407215	Trasformatore di accensione W-ZG 01	356 - 357 - 383
409046	Guarnizione flangia bruciatore	358 - 375
409140	Termostato di sicurezza bulbo LS1 CAP1,5- 90°	358 - 799
409203	Elettrodo AZ4/20	358 - 393
409204	Gruppo elettrodi AZ3	358 - 393
409235	Accoppiamento lunghezza 22 grigio	354 - 355 357 a 359 - 468
409236	Accoppiatore lunghezza 22 bianco	356 a 358 - 468
409245	Guarnizione	358 a 375
409246	Guarnizione flangia bruciatore	358 a 375
409411	Pressostato aria 0.380.036	358 - 487
410402	Gruppo elettrodi CX ZH	393
413043	Cavo di sostituzione triangolare	358 - 385
413045	Guarnizione flangia bruciatore	375
413408	Termostato acqua di regolazione 30/80° LAMBO TR2	358
414023	Interruttore per ZH bipolare	359 - 510
414051	Interruttore per ZH invertitore	510
414079	Termostato regolazione acqua a bulbo TR 2 0-80°	797
414087	Pilota e iniettore POLIDORO 481CF	489
414142	Interruttore per ZH rosso tenuta stagna	358 - 510
414144	Elettrodo specifico gas FG1 205	393
414161	Derivazione termocoppia HONEYWELL	492
414187	Interruttore per ZH verde tenuta stagna	510
415109	Termostato canna rif 691526	498 - 500 - 518
415112	Anodo M5 DN 18 lg 600mm	499
415113	Guarnizione flangia Ø75 5 fori	497 - 501 - 506
415114	Giunto per scaldacqua Ø 110 6 fori	356 - 357
415127	Giunto per scaldacqua	498 - 501 - 506
415145	Resistenza blindata 2500W	497 - 501 - 503
415149	Resistenza blindata 3000W	498 - 501 - 503
415154	Resistenza steatite	6 - 498 - 499 - 507
415155	Resistenza steatite	498 - 500 - 507
415157	Resistenza blindata per scaldacqua	498 - 501 - 503
415159	Resistenza blindata per scaldacqua	498 - 501 - 503
415172	Resistenza riscaldatore ad immersione 3000W	498 - 499 - 503
415173	Anodo standard M6	509
415174	Anodo per CHAFFOTEAUX M6	509
416300	Fusibile vetro	359 - 510
417130	Flangia di accoppiamento - lunghezza 16	356 - 357 - 468
418151	Elettrodo specifico K10/K20	393
419005	Elettrodo specifico R1 (L) (VL)	393
420002	Guarnizione RE.1 MAN	375
420006	Elettrodo corto	393
420007	Elettrodo specifico BRE1.3	393
420015	Guarnizione flangia bruciatore	375
420018	Accoppiamento	468
420019	Elettrodo specifico BE1.0 tipo 4	393
420021	Elettrodo specifico BE1.0 tipo 1	393
420022	Elettrodo specifico BE1.0 tipo 1	394
420026	Fotoresistenza e UV QRC1	400
420111	Deflettore d'aria specifico BRE 1.1 HP	373
424002	Doppio elettrodo VISSMAN	350 - 394
424027	Elettrodo di accensione Unit gas	350 - 397
424028	Sonda di rilevazione Unit gas	350 - 394
424038	Motore UNIT 9500	351 - 463
424061	Termocoppia	350 - 494
425190	Elettrodo specifico 110 DV	394
425260	Serranda aria GILBARCO - OLYMP	373
426002	Elettrodo specifico JET 8.5 VT1	394
426317	Elettrodo specifico JET K1B UNI	394
427913	Filtro aria rotolo 20m	643
430119	Pressostato aria e gas GW150 A5	355
430170	Gruppo elettrodi 0-112	394
430330	Elettrodo specifico Triobloc GF	394
430333	Termocoppia	494
430401	Sonda esterna QAD21	355
430501	Anodo magnesio Anodo per brotje 919053	509
430706	Sonda ad immersione 4m	355
431006	Motore bruciatore 60 2 90 32M 90W	463
431008	Fusibile	354 - 510
431030	Guarnizione flangia bruciatore	376
431031	Guarnizione flangia bruciatore	376
431071	Elettrodo specifico Sparkgas 20W	394
431089	Gruppo gas MBZRDLE 407B01	355
431104	Elettrodo specifico Ariane TEC3	395
431114	Elettrodo specifico Performance R-SEF	395
431218	Trasformatore di accensione SPARKGAS 20	387
431235	Gruppo gas MBLE 407 B01S20 - MBLE 407 B01S50	482
431243	Trasformatore di accensione P/BT14G	387
431250	Trasformatore di accensione	387
431253	Interruttore per BALTUR bipolare	510
431294	Elettrodo specifico UNJET 2004	395
431303	Sonda rilevazione TBG45ME	395
431306	Servomotore comando aria 662R5001-0 Lamtec	466
431307	Servomotore comando gas tipo LAMTEC STE	466
431309	Guarnizione flangia	376

INDICE NUMERICO

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
431312	Pressostato aria LGW 3A2	486
431313	Guarnizione flangia	376
432001	Elettrodo specifico ABF 10	395
432006	Elettrodo specifico BG450 Ø6.35	397
432015	Sonda rilevazione BG200	395
432016	Elettrodo BP200	395
432017	Elettrodo specifico BG300 L25	395
432018	Elettrodo specifico BG300	395
432022	Apparecchiatura SIEMENS gasolio LMO 64 302C2B	415
432100	Deflettore d'aria specifico Ares 18R	373
432108	Trasformatore di accensione FC4	386
432110	Guarnizione flangia bruciatore	376
432130	Motore bruciatore EB 95 C 28/2 90 W	464
432134	Riscaldatore DANFOSS FPBH5 BENTONE B10530	373
433001	Elettrodo specifico SLV10BE	395
433002	Elettrodo specifico BM101A201	356 a 358 - 395
433050	Guarnizione flangia bruciatore	376
434002	Testa magnetica AUER	488
434015	Pilota F9 vecchio modello	489
434018	Pilota attrezzato	489
434021	Candela	395
436184	Elettrodo ascensione	125 - 395
439036	Sonda rilevazione	319 - 395
439047	Guarnizione Ø170 / 90.3 x 5	320 - 359 - 376
439126	Flessibili gasolio FD3/8XMC1/4	320 - 359 - 433
439127	Flessibili gasolio FD3/8XMC1/4	320 - 359 - 433
439135	Termostato S 105 LM7P9016000	318 - 359
439136	Anodo Ø26 I252mm	319 - 509
439137	Anodo completo	317
439140	Fotocellula IRD 1010.1 assiale bianco	320
439141	Fotocellula MZ-770S	319
439147	Scatola sicurezza IF874 1 fiamma	320
439151	Elettrodo doppio 871	319
439158	Ugello DANFOSS 0.60-60°SR	319
439161	Separatore raccordo SIT 0974411	318
439162	Giunto a labbro Ø esterno 100mm	319
439163	Guarnizione lato bruciatore	319
439165	Giunto a labbro Ø esterno 130mm	321
439173	Sonda rilevazione L70	319
439175	Termocoppia SIT Ig 600 + dado	316
439177	Termostato di sicurezza con cavo DTG S 200	316
439180	Termometro rettangolare FAM	316
439183	Termostato regolazione 30-90°C	319
439186	Valvola gas SIT 0820052	318
439703	Pressostato aria completo	316
441101	Elettrodi	355 - 395
441114	Guarnizione flangia BFG02.002	355 - 376
441115	Guarnizione bruciatore BFG02.003	355 - 376
441123	Motore bruciatore 60 2 75 32M 75W	464
441201	Elettrodo	355 - 396
441502	Elettrodo BFE 01.101	355 - 396
441511	Guarnizione bruciatore SIELLA22	376
441513	Flessibile gasolio	355 - 433
441514	Guarnizione flangia bruciatore BFG02.001	355 - 376
442002	Serranda aria HANSA	373
442020	Trasformatore di accensione	388
443003	Pressostato aria C6065 A 1038/2	486
445004	Kit pressostato ARIA GB (36401620)	159
445005	Kit scheda MF03F1	160
445006	Scheda accensione	160
445008	Scheda VMF7	159
445012	Elettrodo specifico	160
445014	Flussometro	159
445016	Termostato limite 88°C	160
445017	Termostato surriscaldamento 100°C	160
445018	Valvola di sicurezza MF 15X21	159
445020	Flussostato	159
445021	Termostato	159
445022	Termostato limite 88°C	159
445024	Termocoppia	159
445026	Sonda temperatura NTC	159
445028	Termocoppia	159
445030	Vaso espansione	160
445031	Vaso espansione	160
445032	Accenditore	159
445033	Pressostato acqua 0,5 bar	160
445036	Valvola di sicurezza 9 bar 1/2	160
445038	Scheda PMF03F1	160
445040	Testa valvola di sicurezza 3 bar	162
445043	Degasatore 1/2"	159
445054	Vaso espansione 7L	159
445058	Vaso espansione 2lt	160
445065	Vaso espansione 10l	162
445070	Vaso espansione 7,5lt	162
445078	Anodo 25x400	161
445079	Flussometro 1/2 ACS	160
445080	Pressostato acqua	160
445081	Sonda temperatura riscaldamento	161
445082	Sonda di temperatura sanitaria	161
445084	Termostato fumi 80°C	160
445085	Termostato 70°C	160
445091	Valvola di ritegno	161
445092	Kit valvola di ritegno 3/4	161
445093	Vaso espansione 8L	161
445098	Kit pressostato acqua	161
445102	Valvola riscaldamento 3 bars	160
445106	Vaso espansione 10L	160
445107	Vaso espansione 6lt.	161
445108	Termostato di sicurezza 120°C	161
445118	Elettrodo accensione	159
445120	Kit vaso espansione 6lt	161
445122	Sonda temperatura DIVATOP-DIVATECH	161
445140	Valvola gas Honeywell V8600NV2171B	159
445275	Accoppiamento motore	159

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
445283	Girante flussometro	159
445293	Vaso espansione 12lt	161
445295	Fusibili 2A	159
445300	Sonda di temperatura sanitaria	160
445308	Scheda elettronica Domiproject DBM01A SM16503	161
445333	Apparecchiatura DCF02.2	161
445339	Scheda elettronica W4115A1012 SIGMA	161
445413	Scheda elettronica	162
445418	Detentore ACS tech c 09441/top398	162
445419	Flussometro Eltek Divatop F37	162
445420	Scambiatore 16 piastre	162
445421	Motore valvola 3 vie	162
445422	Scambiatore 16 piastre	161
445423	Kit scambiatore bitemico	162
445424	Flussostato	161
445425	Gruppo rubinetto riempimento	162
445426	Rilevatore di pressione acqua 3/8"	162
445427	Scambiatore primario (37404080)	161
446001	Gruppo elettrodi p/GOR-THLS	396
446007	Trasformatore di accensione TC 2SVCAF	355
447004	Motore bruciatore 60 .2.50M	464
448001	Apparecchiatura PACTROL P16DI/400601	417
448002	Apparecchiatura P16DI / S (NF) 400601/V03	417
448005	Apparecchiatura PACTROL P16D / 402901	417
448007	Apparecchiatura PACTROL P16FI (CE)406203	417
448010	Apparecchiatura PACTROL P16 HU 409701	417
448012	PACTROL connettore 10 terminali per P16 A/B/C/D	417
448013	PACTROL connettore 12 terminali per P16 F/H	417
448050	Apparecchiatura PACTROL CSS 01-24R/E	417
450060	Termostato sicurezza acqua a bulbo LS 1-36401200	799
450063	Termostato regolazione acqua a bulbo	797
453009	Apparecchiatura RV gas	418
454064	Apparecchiatura S4570 LS 1059	410
455017	fusibile 5x20 2.5A	510
455020	Porta fusibile Ø5x20	359 - 510
455075	Elettrodo rilevazione corto 48 corpo cavo	356 - 357 - 396
463002	Termostato acqua di sicurezza a bulbo capillare e reset manuale	355 - 358 - 359 - 799
464001	Sonda rilevazione SOLARO SOLARTUBE	397
467029	Giunto di scaldacqua	506
468012	Valvola gas SIT - combinata 0.610.038	315 - 475
468023	Cavo AT specifico AO SMITH	400
468043	Pilota e ugello POLIDORO 526F	489
468051	Pilota Q334A9540	489
468062	Termocoppia	494
469000	Pilota HYDOTHERM - STIEBEL ELTRON	489
469038	Termocoppia	494
469043	Termocoppia	494
469048	Termostato regolazione a bulbo RAK 21.5.2275	798
469168	Pilota e iniettore	489
471003	Apparecchiatura SIT Tipo 0.577.503	421
471005	Elettrodo NEH 25/96	396
472000	Elettrodo specifico per FOHN 20	358 - 396
481003	Resistenza blindata per scaldacqua	500 - 501 - 503
481004	Resistenza blindata per scaldacqua	500 - 501 - 503
481005	Resistenza blindata per scaldacqua	500 - 501 - 503
481013	Resistenza blindata per scaldacqua	359
485016	Termostato regolazione acqua a bulbo TR 2 0-60°	797
485019	Termostato regolazione acqua a bulbo TR2	797
501252	Base apparecchiatura CEM ECEE S401	356 - 357 - 410
501261	Fotoresistenza CEM - ECEE 8207	410
501373	Apparecchiatura CEM ECEE MA 55D	410
501376	Apparecchiatura CEM ECEE MA 55	410
501377	Apparecchiatura CEM ECEE MA 55H	410
501380	Apparecchiatura CEM ECEE MA 45	356 a 358 - 410
501500	Fotoresistenza CEM - ECEE 8209	410
501630	Apparecchiatura CEM ECEE GE 633	410
502004	Apparecchiatura SIEMENS gas LFL 1.133	414
502006	Quadro comando SIEMENS gasolio LMO14 111A2 o B2 o C2	355 - 358 - 415
502010	Quadro comando SIEMENS gas LME 11 330A2	358 - 414
502011	Apparecchiatura SIEMENS gas LME 21 130A2	414
502013	Quadro comando SIEMENS gas LME 21 330A2	358 - 414
502018	Apparecchiatura SIEMENS gas LME 22 233A2	414
502019	Apparecchiatura gas LME 22 331A2	358 - 414
502025	Fotoresistenza SIEMENS QRB1A	358 - 416
502026	Fotoresistenza SIEMENS QRB1B A048B70B	356 a 358 - 416
502027	Fotoresistenza SIEMENS QRB1B A068B70B	358 - 416
502028	Fotoresistenza SIEMENS QRB1B C036B40A	416
502049	Apparecchiatura gasolio LOA26	415
502052	Apparecchiatura LOA24.171B27	354 a 358 - 415
502062	Kit di sostituzione apparecchiatura LAI	354 - 415
502091	Apparecchiatura gasolio LAL 1.25	354 a 358 - 415
502094	Apparecchiatura gasolio LAL 2.25	354 - 356 - 357 - 415
502101	Apparecchiatura gas LFL 1.322	356 a 359 - 414
502102	Apparecchiatura gas LFL 1.335	355 - 414
502106	Apparecchiatura gas LFL 1.635	356 - 357 - 414
502109	Apparecchiatura gas LFL 1.333	355 a 357 - 414
502110	Apparecchiatura gas LFL 1.622	354 a 358 - 414
502111	Apparecchiatura gas LDU 11 523A27	356 a 358 - 414
502112	Apparecchiatura SIEMENS gas LFL1.148	414
502182	Apparecchiatura SIEMENS gas LGB 22 230B27	354 - 356 - 357
502206	Apparecchiatura SIEMENS gas LGB 21 350A27	414
502221	Fotoresistenza QRB1A per LAI	355 a 357 - 416
502222	Fotoresistenza QRB1B A033B40B	354 a 358 - 416
502223	Fotoresistenza QRB1B speciale CUENOD e ELCO	354 a 357 - 416
502224	Fotoresistenza QRB1B A150B70B	354 - 416
502226	Fotoresistenza SIEMENS QRB1B A148B70B	416
502230	Fotoresistenza QRB3	356 - 357 - 416
502234	Fotoresistenza SIEMENS QRC1.A1.170C27A	416
502235	Rilevatore infrarossi IRD 1010 bianca	416
502261	Fotoresistenza RAR9	416
502308	Fotoresistenza SIEMENS QRA 10C	417

INDICE NUMERICO

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
502309	Fotoresistenza SIEMENS QRA 10MC	417
502310	Fotoresistenza SIEMENS QRA 2	355 a 358 - 417
502311	Fotoresistenza QRA 2M	354 a 357 - 417
502313	Lampadina di ricambio	417
502314	Lampada AGR 45 02 0650M	417
502316	Circuito RC	354 a 358 - 379
502320	Fotoresistenza QRA 55	356 - 357
502321	Modulo di controllo UV AGQ1.1A27	355 a 357
502350	Base scatola di controllo AGK4 104.13450	355
502352	Base apparecchiatura AGK11	354 a 359 - 414
502366	Base apparecchiatura AGM 4104 0550	354 a 359 - 414
502367	Base apparecchiatura AGM410.490500	356 - 357
502370	Adattatore serie KF8819	354 - 356 - 357 - 415
502383	Apparecchiatura gasolio LMO 44 255A2	354 - 355 - 358 - 415
502385	Quadro comando SIEMENS gasolio LMO 24 111A2	358 - 415
503002	Apparecchiatura SIT 0.579.009	421
503003	Apparecchiatura SIT 0.579.308	421
503005	Quadro comando SIT Tipo 0.577.211	359 - 421
503011	Apparecchiatura SIT Tipo 0.537.501	421
504001	Apparecchiatura BRAHMA SM152.2	404
504004	Apparecchiatura BRAHMA GF2/03 solo	355 - 358 - 403
504005	Apparecchiatura BRAHMA CM31F	404
504015	Base scatola di controllo BRAHMA base A	355 - 409
504018	Apparecchiatura BRAHMA GF2/03 solo	355
504023	Apparecchiatura BRAHMA G22/09 solo	355 - 358
504024	Apparecchiatura BRAHMA SM11	404
504028	Apparecchiatura SR3/02	355 - 404
504033	Apparecchiatura MF2/02	355 - 358
504037	Apparecchiatura BRAHMA CM32	404
504039	Apparecchiatura CM31 per EMAT	404
504040	Quadro comando BRAHMA CM31 per ACCORRONI	358 - 404
504043	Apparecchiatura BRAHMA TM31-37065010	358
504049	Quadro comando BRAHMA CM191.2/T1.5	358
504050	Apparecchiatura BRAHMA CM11F	404
504052	Apparecchiatura BRAHMA CM32	404
504054	Apparecchiatura BRAHMA DM 32	404
504055	Quadro comando BRAHMA CM31	358 - 404
504057	Apparecchiatura CM391.2 per EMAT	404
504060	Apparecchiatura BRAHMA CM391.2	404
504061	Apparecchiatura BRAHMA CM31F	404
504207	Fotoresistenza BRAHMA FC7/R	355 - 358 - 403
504210	Fotoresistenza BRAHMA FC8/R	358 - 403
505156	Apparecchiatura DANFOSS OBC 82.10 57H8102	402 - 409
505261	Fotoresistenza DANFOSS LDS (2 lux) 057H 7085	409
505262	Fotoresistenza DANFOSS LDS (2 lux) 057H 7091	409
505401	Base apparecchiatura 057H 7010 - 057H 7011	409
507004	Base apparecchiatura	419
507014	Apparecchiatura SATRONIC DKO 974	419
507015	Apparecchiatura SATRONIC DKO 976	419
507016	Quadro comando SATRONIC TF 974	355 - 358
507034	Apparecchiatura SATRONIC MMI 810-35	420
507036	Apparecchiatura MMI 811.1/35	420
507037	Apparecchiatura SATRONIC MMI 810-33	359 - 420
507041	Kit cavo AT PVC	359 - 420
507043	Apparecchiatura SATRONIC TF 812-2 mod 10	354 a 359 - 420
507049	Apparecchiatura SATRONIC DKG 972	420
507053	Quadro comando SATRONIC TF832	355 - 359 - 419
507056	Apparecchiatura gas MMG 810-33	420
507057	Apparecchiatura SATRONIC TF 844	419
507064	Quadro comando SATRONIC TF 830.3	355 - 419
507101	Fotoresistenza SATRONIC MZ 770 S	354 a 359
507102	Fotoresistenza SATRONIC MZ 770	418
507103	Fotoresistenza SATRONIC MZ 770 S lunga BROTJE	418
507300	Base apparecchiatura	358 - 359 - 419
507301	Prolungatore TF812 SATRONIC	418 - 419
507308	Base apparecchiatura	359 - 419
507339	Flessibile gasolio F3/8" x F3/8" diritto 1200mm	356 - 357 - 418
508026	Quadro comando HONEYWELL S4565 A 2019	359
508029	Apparecchiatura HONEYWELL S4565 BF 1062	410
508038	Apparecchiatura HONEYWELL S4560 C 1053	411
508043	Quadro comando HONEYWELL S4565 BF 1112	359
508050	Apparecchiatura HONEYWELL S4565A2035	411
508058	Quadro comando HONEYWELL S4565 C 1025	359 - 411
508063	Quadro comando S4565CF1052	358
509003	Apparecchiatura VPS504 serie 02	356
541019	Scambiatore secondario (12 piastre)	284
542001	Accenditore piezo	77
542003	Apparecchiatura elettronica SIT 0.503.501	79
542010	Flussostato sanitario	77
542012	Scambiatore 16 piastre	78
542013	Scambiatore 12 piastre	78
542015	Scambiatore primario 24 KW	77
542017	Bobina valvola SIT	77
542019	Guarnizione alluminio	77
542021	Membrana Ø77	78
542025	Membrana Ø41	77
542027	Motore valvola 3 vie	77
542028	Assieme porta OR valvola 3 vie	78
542030	Testa degasatore	77
542031	Degasatore	78
542032	Degasatore	77
542035	Sonda NTC rossa	79
542036	Sonda NTC rossa ad innesto	79
542039	Termocoppia	78
542043	Pressostato aria	78
542046	Valvola sicurezza 3 bar	77
542047	Valvola sicurezza 3 bar	77
542051	Termostato 80°C	77
542064	Valvola gas 20007784	78
542091	Valvola di sicurezza	77
542101	Valvola di sicurezza	78

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
542155	Flussostato sanitario	78
542162	Cartuccia valvola 3 vie	78
542163	Flussostato sanitario	78
542318	Rubinetto con manopola	78
542319	Assieme distanziatore distribuzione	77
542320	Scambiatore primario	77
542321	Scambiatore primario	78
542322	Idrometro	77
542323	Manometro	77
542324	Valvola gas ex 10028538 & 10027187 & 20025752	77
542325	Termostato di regolazione	79
542326	Termostato di sicurezza	79
542327	Termostato di surriscaldamento	79
542328	Anodo di magnesio	79
542329	Manometro di pressione	78
542331	Pozzetto	78
542332	Valvola caricamento	78
542333	Tubo flessibile per vaso	78
543072	Sensore	234
543074	Sensore di pressione acqua	235
543075	Guarnizioni di bruciatore	231
547033	Rubinetto di riempimento	44
547037	Elettrodo rilevazione	44
547047	Assieme gruppo valvola 3 vie	44
548003	Vaso di espansione 8lt	187
548005	Microinterruttore sanitario	187
548006	Rubinetto riempimento	187
548007	Gruppo 3 vie mini	187
548008	Termoidrometro ceval ø40 0-120° 0-4bar	187
548009	Idrometro	187
548010	Kit sonde ntc immersione	188
548011	Microinterruttore 3 vie caldaia mini	187
548013	Degasatore in plastica	187
548014	Kit scambiatore a piastre	187
548015	Rubinetto riempimento super nike/maior	187
548016	Flussostato eltek con raccordo	187
548017	Valvola gas sit 845 flange integrate (accensione rapida)	187
548018	Scambiatore 14 piastre	187
548019	Membrana silicone con by pass sanitario	187
548020	Valvola di sfogo d'aria automatica 1/2	187
548023	Scambiatore 16 piastre	187
601001	Giunto	467
601003	Giunto Ø albero 11,11mm	467
601005	Giunto per albero motore di Ø12,7mm	467
601010	Giunto GARDIAN	467
601023	Kit accoppiamento diretto DIFFPRATIC	468
601024	Kit accoppiamento diretto DIFFPRATIC rosso	468
601030	Giunto intra pompe	356 - 357 - 468
601031	Allenatore MB0057/67	355 a 358 - 468
601033	Accoppiamento	468
601040	Kit di riparazione	467
601041	Kit di riparazione	467
601100	Gomma flessibile lunghezza 1.30 m	467
601130	Prolunga albero	445 - 449 - 467
601300	Kutter di sezionamento	467
601600	Raccordo a ogiva diritto M3/8 x tubo 14mm	434
601604	Raccordo a ogiva diritto tubo 12mm x tubo 10mm	434
601605	Raccordo a ogiva diritto M1/4 x tubo 6mm	434
601607	Raccordo a ogiva diritto F3/8 x tubo 8mm	434
601608	Raccordo a ogiva diritto F3/8 x tubo 10mm	434
601609	Raccordo a ogiva diritto F3/8 x tubo 12mm	434
602000	Flessibile gasolio M1/4" x F3/8" diritto GIANOLA	433
602002	Flessibile gasolio F1/4" x F1/4" a gomito 90° 750	358 - 433
602003	Flessibile gasolio F1/4" x F1/4" a gomito 90° 1000	356 - 357 - 433
602010	Flessibile gasolio M3/8" x F3/8" diritto	433
602012	Flessibile gasolio M1/2" x F1/2" diritto 800	433
602013	Flessibile gasolio M3/8" conico x M1/4	432
602020	Flessibile gasolio M1/8" x F1/4" diritto AT	433
602023	Flessibile gasolio M1/8" x F3/8" diritto	356 - 357 - 433
602028	Tubo collegamento e accessori	374
602030	Flessibile gasolio M1/8" x F1/4" diritto AT	433
602050	Flessibile gasolio M1/8" x F1/4" diritto	356 - 357 - 424
602062	Flessibile gasolio serie 23 femmina - femmina	433
602100	Flessibile gasolio F1/4" x F1/4" diritto	356 a 358 - 433
602106	Flessibile gasolio F3/8" x F14/150 a gomito 90°	354 - 433
602110	Flessibile gasolio F3/8" x F3/8" diritto lunghezza 750mm	433
602112	Flessibile gasolio F3/8" x F12/150 gomito	433
602120	Flessibile gasolio F3/8" x F3/8" diritto L1000mm	433
602130	Flessibile gasolio F3/8" x F3/8" diritto L1200mm	433
602140	Flessibile gasolio F1/2" x F1/2" diritto L1000mm	433
602150	Flessibile gasolio F1/2" x F1/2" diritto lunghezza 1200mm	433
602151	Flessibile gasolio F3/8" x banjo 14mm diritto	355 - 433
602160	Flessibile gasolio M1/4" x F1/4" diritto	433
602161	Flessibile gasolio a curva 1000mm con 2 raccordi	434
602170	Flessibile gasolio F3/8" x F3/8" diritto lunghezza 500mm	433
602177	Flessibile gasolio F3/8" x F3/8" a gomito 90°	433
602178	Flessibile gasolio F3/8" x M1/4 con anello su gomito 90° 900mm	433
602189	Flessibile gasolio F3/8" x F12/100 ad an	433
602192	Flessibile gasolio F14/150 x F14/150 a gomito 90°	433
602193	Flessibile gasolio F14/150 x F14/150 su gomito 90°	433
602195	Flessibile gasolio F3/8" x F1/4" a gomito 90° L1000mm	354 a 359 - 433
602198	Flessibile gasolio F3/8" x F14/150 gomit	433
602331	Nipple gasolio M1/4" conico x M1/8"	434
602333	Nipple gasolio M14/150 conico x M3/8"	434
602335	Nipple gasolio M3/8" conico x M1/8"	434
602336	Nipple gasolio M1/4 conico x M1/4	355 - 434
602337	Raccordo di collegamento M1/4 x M13/125	435
602338	Nipple gasolio M3/8"	434
602339	Nipple gasolio M1/2" conico x M1/4"	434
602340	Nipple gasolio M1/4" conico x M3/8"	434
602341	Nipple gasolio M3/8 conico x M3/8	356 - 357 - 434
602344	Nipple gasolio M1/2" conico x M1/2"	434
602348	Nipple gasolio M3/8" conico x M3/8 conico"	434
602384	Raccordo ad anello diritto M1/8 x tubo 4mm	435

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
602385	Raccordo ad anello diritto M1/8 x tubo 5mm	435
602386	Raccordo ad anello diritto M1/8 x tubo 6mm	435
602387	Raccordo ad anello diritto M1/8 x tubo 8mm	435
602388	Raccordo ad anello diritto M1/4 x tubo 8mm	435
602390	Raccordo ad anello diritto M3/8 x tubo 10mm	435
602391	Raccordo ad anello diritto M3/8 x tubo 12mm	435
602681	Raccordo di riduzione F1/4 x M1/8	356 - 357 - 435
602682	Raccordo di riduzione F3/8 x M1/8	435
602683	Raccordo di riduzione F3/8 x M1/4	435
602684	Raccordo di riduzione F1/2 x M1/4	435
602685	Raccordo di riduzione F1/2 x M3/8	435
602686	Raccordo di riduzione M1/4 x f1/8	356 - 357 - 435
602687	Raccordo di riduzione M3/8 x F1/4	435
602688	Raccordo di riduzione M1/2 x F3/8	435
602689	Raccordo di riduzione M3/8 x f1/8	435
602703	Raccordo ottone/semplece 8-10-12 20412	435
602704	Kit 3 raccordi FLOCOTOP G 3/8	434
602711	Raccordo di collegamento M1/4 x M1/8	435
602782	Nipple di collegamento M1/8 x m8/100	354 - 356 - 357 - 435
602783	Nipple M1/8" x M10/100	435
602790	Raccordo maschio/maschio F/F 1/8	435
602791	Raccordo maschio/maschio F/F 1/4	435
602792	Raccordo maschio/maschio F/F 3/8	435
602866	Raccordo ad anello diritto tubo 6mm x tubo 6mm	435
602867	Raccordo ad anello diritto tubo 8mm x tubo 8mm	435
602868	Raccordo ad anello diritto tubo 10mm x t	435
602869	Raccordo ad anello diritto tubo 12mm x tubo 12mm	435
602901	Guarnizione di ricambio Ø 53	431
602902	Contenitore di ricambio per 903466	431
602903	Cartuccia filtro nichelata standard	430
602910	Cartuccia filtro a setaccio inox	430
602911	Cartuccia filtro a setaccio nylon	430
602912	Cartuccia filtro bronzo	430
602913	Cartuccia filtro SIKU	356 - 357 - 431
602915	Guarnizione di ricambio Ø 55	431
602916	Guarnizione di ricambio per contenitore prima di 12/1995	431
602917	Guarnizione di ricambio per contenitore dopo 12/1995	431
602918	Guarnizione di ricambio Ø 54	431
602920	Contenitore di ricambio per 903461	431
602921	Contenitore di ricambio prima di 12/1995	431
602922	Contenitore di ricambio dopo 12/1995	431
602990	Matassa 5 metri (2mm x 4mm)	431
602992	Matassa 5 metri (3mm x 5mm)	431
602994	Matassa 5 metri (4mm x 6mm)	431
602995	Matassa 5 metri (6mm x 8mm)	431
602997	Ammortizzatore antivibrazioni 140KG	664
602998	Ammortizzatori antivibrazione carico 45 kg	664
603010	Filtro OF FF3/8"	355 - 431
603020	Cartuccia inox per filtro OF	431
603030	Kit guarnizione per filtro OF	431
603200	Filtro F20 FF3/8"	355 - 432
603212	Cartuccia inox per filtro F20 FF1/2"	432
603260	Filtro F20 FF1"	432
603496	Filtro gas MADAS serie FM02 compatto FF1/2"	905
603497	Filtro gas MADAS serie FM03 compatto FF3/4"	905
603500	Filtro gas serie G2 con presa di pressione FF3/4"	905
603505	Filtro gas serie G3 con presa di pressione FF1"	355 - 905
603506	Filtro gas serie FG04 con presa di pressione FF1"	905
603507	Filtro gas serie FG05 con presa di pressione FF1"1/4	905
603510	Filtro gas serie G4 con presa di pressione 1"1/2	355 - 905
606000	Termometro rotondo 0°-120°C	752
606002	Termometro rettangolare 0°-120°C	752
606010	Termometro rettangolare 0°-120°C	752
606011	Termometro rettangolare 0°-120°C	752
606017	Termomanometro 0°-120°C - 0-6 bar Ø 58mm	750
606022	Termometro rotondo 20°-120°C	751
606030	Termomanometro 0°-120°C - 0-4 bar Ø 63mm	750
606041	Termometro rotondo 20°-120°C	752
606043	Termometro rotondo da 20° a +120°C Ø43mm cap1500 guaina	751
606050	Termometro rotondo per contatto 0°-120°C	751
606051	Termometro rotondo 0°-120°C	752
606053	Termometro per contatto 0°-120°C	751
606070	Termometro rotondo a immersione assiale 0-120°C Ø 63mm	752
606071	Termometro rotondo a immersione assiale 0-120°C Ø 80mm	752
606072	Termometro rotondo a immersione assiale 0-120°C Ø 100mm	752
606073	Termometro rotondo a immersione assiale 0-120°C Ø 80mm	752
606079	Termometro rotondo a immersione radiale 0-120°C Ø 80mm	752
606096	Tazza alluminio misura portata	742
606120	Manometro 0-4 bar Ø 80mm	749
606130	Manometro 0-4 bar Ø 100mm	749
606135	Manometro 0-10 bar Ø 100mm	750
606138	Rubinetto regolazione 25 bar	751
608011	Guarnizione separatore FLARE 1/4"	660
608012	Guarnizione separatore FLARE 5/16"	660
608013	Guarnizione separatore FLARE 3/8"	660
608014	Guarnizione separatore FLARE 1/2"	660
608015	Guarnizione separatore FLARE 5/8"	660
608020	Dado FLARE NS 4-4 Ø1/4"	660
608022	Dado FLARE NS 4-6 Ø3/8"	660
608023	Dado FLARE NS 4-8 Ø1/2"	660
608024	Dado FLARE NS 4-10 Ø5/8"	660
608161	Tappo FLARE N5-4 1/4"	660
608163	Tappo FLARE N5-6 3/8"	660
608164	Tappo FLARE N5-8 1/2"	660
608283	Riduzione flare F1/4" x M3/8"	661
608287	Riduzione flare F3/8" x M1/4"	661
608289	Riduzione flare F3/8" x M1/2"	661
608291	Riduzione flare F1/2" x M3/8"	661
608323	Nipple egal flare M1/4"	661
608324	Nipple egal flare M1/2"	661
608325	Nipple egal flare M3/8"	661
608339	Riduzione flare M3/8" x npt 1/2"	661
608406	Calibratore con maniglia SAE AC957200 1/4"-1/2"	676
608407	Calibratore con maniglia SAE AC958400 3/8"-5/8"	676

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
608408	Calibratore con maniglia SAE AC959801 3/4"	676
608409	Raccordo ottone SAE SO 40231-1/4" sae/0,8	676
608410	Raccordo ottone SAE SO 40231-3/8" sae/0,8	676
608411	Raccordo ottone SAE SO 40231-1/2" sae/0,8	676
608412	Raccordo ottone SAE SO 40231-5/8" sae/1,00	676
608413	Raccordo ottone SAE SO 40231-3/4" sae/1,00	676
608414	Raccordo 1/4" + Raccordo 3/8" (0,8)	676
608415	Raccordo 1/4" + Raccordo 1/2" (0,8)	676
608416	Raccordo 5/8" (1) + Raccordo 3/8" (0,8)	676
608417	Union doppio 1/4" (0,8) con bossoli	676
608418	Union doppio 3/8" (0,8) con bossoli	676
608419	Union doppio 1/2" (0,8) con bossoli	676
608420	Union doppio 5/8" (1) con bossoli	676
608421	Union doppio 3/4" (1) con bossoli	676
608423	Gomito 90°C e guarnizioni per tubo condensa ø20	670
608424	Gomito 45°C e guarnizioni per tubo condensa ø20	670
608425	Detentore diritto 90°C e guarnizioni per tubo condensa ø20	670
608426	Collare clips per tubo condensa ø20	670
608427	Giunti per tubo condensa ø20	670
608428	Tubo condensa flessibile ø16 (25m)	671
608429	Tubo condensa flessibile ø18 (25m)	671
608430	Detentore diritto ø16	671
608431	Detentore diritto ø18	671
608432	Y per tubo con anello ø16-18	671
608433	Y per tubo con anello ø18-20	671
608434	Raccordo flessibile rigido ø20	670
608435	Staffe in poliammide I450 110kg	664
608436	Staffe acciaio zincato 5-30° 100kg	664
608437	Telecomando universale per climatizzatore/split	643
608501	Manicotto da saldare FF 3/8"	675
608502	Manicotto da saldare FF 1/4"	675
608503	Manicotto da saldare FF 5/8"	675
608504	Manicotto da saldare FF 1/2"	675
608505	Manicotto da saldare FF 3/4"	675
608516	Gomito da saldare FF 1/4"	675
608517	Gomito da saldare FF 3/8"	675
608518	Gomito da saldare FF 5/8"	675
608519	Gomito da saldare FF 1/2"	675
608520	Gomito da saldare FF 3/4"	675
608521	Gomito da saldare FF 7/8"	675
608523	Gomito da saldare FF 1"1/8	675
608540	Gomito da saldare FF 1"1/8	675
608542	Gomito da saldare 90°MF rame in 1/2?	675
608543	Gomito da saldare 90°MF rame in 5/8?	675
608544	Gomito da saldare 90°MF rame in 3/4?	675
608545	Gomito da saldare 90°MF rame in 7/8?	675
608546	Gomito da saldare 90°MF rame in 1?	675
608547	Gomito da saldare 90°MF rame in 1?1/8	675
608548	Manicotto da saldare FF 1"	675
608549	Detentore diritto da saldare FFF 3/8"	675
608550	Detentore diritto da saldare FFF 1/2"	675
608551	Detentore diritto da saldare FFF 5/8"	675
608552	Detentore diritto da saldare FFF 3/4"	675
608553	Detentore diritto da saldare FFF 7/8"	675
608554	Detentore diritto da saldare FFF 1"	675
608555	Detentore diritto da saldare FFF 1"1/8	675
608556	Riduttore M/F:1/2"x3/8"	675
608557	Riduttore M/F:5/8"x1/2"	675
608558	Riduttore M/F:3/4"x1/2"	675
608559	Riduttore M/F:3/4"x5/8"	675
608560	Riduttore M/F:7/8"x3/4"	675
608561	Tappo F3/8"	675
608562	Tappo F1/2"	675
608563	Tappo F5/8"	675
608564	Tappo F3/4"	675
609002	Raccordo flare adattatore M1/4"xF18x150	661
609003	Raccordo flare adattatore M5/8"xF18x150	661
609120	Microvalvola multipla tipo t36	655
609191	Ricambio microvalvola	660
609192	Tappo FLARE NFT5-4 1/4"	660
625513	Termostato elettronico semplice	774
654185	Termostato a membrana	775
656004	Termostato ambiente TYBOX 51	771
656005	CALYBOX 230	772
656102	Termostato ambiente digitale alimentato batterie	775
656103	Termostato ambiente digitale a RF	776
656108	Cronotermostato digitale a filo T4	775
656121	Cronotermostato settimanale EK520 a batteria	774
656129	Cronotermostato settimanale a batteria EK570	774
656146	Termostato di ambiente semplice T6360A1004	776
656165	Mascherina per rifinitura	771
656175	Sensore esterno Radio	772
656182	Cronotermostato digitale settimanale	775
656183	Termostato ambiente semplice TYBOX 10	771
656184	Termostato ambiente elettronico TYBOX 21	771
656185	Termostato ambiente elettronico TYBOX 23 Radio	771
656186	Termostato TYBOX 31	771
656187	Termostato TYBOX 33	771
656188	Termostato programmabile TYBOX 1117 pile	770
656189	Termostato TYBOX 127 230V	770
656190	Termostato TYBOX 1137 radio	770
656203	TYBOX 5100 - RT2012	770
656207	Driver 230 CPL	773
656209	TC 51089	772
656211	Driver 620	773
656212	MINOR 12	773
656215	Termostato digitale RF a batterie + BDR91	776
656221	Interruttore/ricicvitore per comando di lampada TYXIA 66	772
656225	Ricevitore TYXIA 5610	772
656228	Telecamera TYCAM 1100 per interni	773
656231	Kit COVIVA	775

INDICE NUMERICO

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
656232	Kit Tybox 5100 connesso	770
656233	Tydom Home	772
656235	Antenna esterna X3D Zigbee	772
656461	Kit crono radio + ricevitore	774
656571	Termostato analogico 56571 a batteria	775
691378	Pressostato gas gw50 - a5/1	487
701541	Condensatore permanente 1µF 032x57	465
701542	Condensatore standard permanente 1.5 µF	465
701543	Condensatore standard permanente 2 µF	354 - 355 - 358 - 465
701544	Condensatore standard permanente 2.5 µF	465
701545	Condensatore standard permanente 3.15 µF	354 a 357 - 465
701546	Condensatore standard permanente 4 µF	354 a 358 - 465
701547	Condensatore standard permanente 5 µF	354 a 358 - 465
701548	Condensatore standard permanente 6.3 µF	354 a 358 - 465
701549	Condensatore standard permanente 8 µF	465
701550	Condensatore standard permanente 10 µF	354 - 356 - 357 - 465
701551	Condensatore standard permanente 12.5 µF	356 - 357 - 465
701552	Condensatore standard permanente 14 µF	465
701553	Condensatore standard permanente 15 µF	465
701554	Condensatore standard permanente 16 µF	356 - 357 - 465
701555	Condensatore standard permanente 18 µF	465
701556	Condensatore standard permanente 20 µF	465
701557	Condensatore standard permanente 25 µF	465
701558	Condensatore standard permanente 30 µF	465
701559	Condensatore standard permanente 31.5 µF	465
701573	Condensatore standard elettrochimico 50 µF	465
701574	Condensatore standard elettrochimico 60 µF	465
701578	Condensatore standard elettrochimico 100 µF	465
701681	Servomotore valvola dell'aria	355
701689	Servomotore e serranda SQN 75.224A26	356 - 357 - 466
701695	Servomotore serranda SQN 31 251A2730	356 - 357
702105	Motore AACO 60.2.75.32M	358 - 463 - 464
702107	Motore AACO 60.2.110.32M	355 - 463 - 464
703410	Termostato regolazione acqua a bulbo AB224// TUV 30/90°	795
703411	Termostato regolazione acqua a bulbo AB 224 LU-F 30/90°	796
703419	Termostato regolazione acqua a bulbo E AB 224.4	796
703420	Termostato regolazione acqua a bulbo Standard	796
703421	Termostato regolazione acqua a bulbo Standard AB 100	796
703423	Termostato limite acqua a bulbo 0/90° e capillare 2.5m	797
703425	Termostato acqua dLS1 RM 90/110 100MV	799
703426	Termostato regolazione acqua a bulbo TR 2 30-90°	797
703429	Termostato acqua di regolazione a bulbo TR2 30/90°	355 - 797
703430	Termostato regolazione acqua a bulbo Standard AB 210	796
703431	Termostato regolazione acqua a bulbo Standard AB 200	796
703432	Termostato regolazione acqua a bulbo Standard	796
703433	Termostato acqua AB100.4 1M 0/90°	358 - 796
703435	Manopola termostato acqua a bulbo COMETE	798
703437	Manopola termostato acqua a bulbo 0-90	798
703452	Termostato aria doppio L4064B1683/B2228	793
703456	Termostato aria TTCA 542873	793
703482	Termostato scatola immersione acqua TCS 543458	791
703490	Pozzetto standard	753 - 793
703491	Pozzetto per termostato immersione acqua standard	753 - 793
703492	Kit pozzetto 01/2 "x50mm int10mm	753 - 793
703493	Pozzetto per termostato immersione acqua standard	753 - 793
703494	Pozzetto per termostato immersione acqua standard	753 - 793
703495	Pozzetto per termostato immersione acqua standard	753 - 793
703496	Kit pozzetto 01/2 "x190mm int10mm	753 - 793
703497	Pozzetto per termostato immersione acqua standard	753 - 793
703498	Kit pozzetto superiore 016x100mm int14.7mm	753
703499	Kit pozzetto superiore 016x120mm int14.7mm	753
703500	Termostato a canna TUS 230	514
703510	Termostato a canna TUS 270	500 - 501 - 514
703515	Termostato a canna TUS 370 perni 83°	499 - 501 - 514
703518	Termostato a canna TUS 370 perni 87°	514
703520	Termostato a canna TUS 450	498 - 500 - 514
703522	Termostato a canna TSE 350	515
703523	Termostato a canna TSE 270 leva	515
703524	Termostato a canna TSE 450 leva	515
703525	Modello a innesto tramite scatola di adattamento	500,514
703526	Modello a innesto tramite scatola di adattamento	514
703527	Termostato a canna TSE 270 90°	498 - 500 - 501 - 515
703528	Termostato a canna TSE 450	516
703530	Termostato per scaldacqua BIS 270 2 bulbi	358 - 500 - 501 - 517
703531	Termostato per scaldacqua BIS 450 2 bulbi 110°	517
703533	Termostato per scaldacqua BIS 700 2 bulbi	517
703535	Termostato per scaldacqua BIS 370 2 bulbi	500 - 501 - 517
703536	Termostato a canna TSE 220 asse	515
703538	Termostato a canna TSE 220 leva	515
703540	Termostato per scaldacqua BIS 450 2 bulbi 90°	498 - 500 - 501 - 517
703542	Termostato per scaldacqua BIS 450 2 bulbi 88°	517
703543	Termostato a canna TSE 270 asse	515
703545	Termostato a canna Kit di trasformazione	514
703546	Termostato a canna TSE 270 70°	515
703550	Termostato per scaldacqua BSD 370	498 - 501 - 517
703551	Termostato per scaldacqua	500 - 501 - 517
703553	Termostato scaldacqua BSPD a 2 bulbi	518
703554	Termostato scaldacqua BSPD a 2 bulbi	518
703555	Termostato scaldacqua BSPD a 2 bulbi	518
703561	Termostato per scaldacqua GPC 450 2 bulbi	498 - 500 - 518
703563	Termostato scaldacqua BBSC0076	516
703564	Termostato scaldacqua BBSC0067	517
703566	Termostato scaldacqua GTLH0414	516
703567	Termostato scaldacqua BBSC3015	516
703568	Termostato CB CBS TG200 RME100	516
703570	Termostato scaldacqua BBSB0005	516
703572	Termostato scaldacqua BBSC0152	517
703609	termostato CE RTS3	519
703610	Termostato canna RESTER TAS 450	498 - 499 - 501 - 518
703611	Termostato a innesto RTS3	498 - 499 - 519
703620	Termostato canna TAS TF 450 rif 691658	498 - 501 - 519

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
703625	Termostato canna TAS TF 450 rif 691659	498 - 501 - 519
703905	Termostato scatola da parete acqua TU SC DT	791
703924	Termostato sicurezza acqua a bulbo CAEM TS RM TF	799
703930	Termostato acqua contenitore immersione TU RM BDT	792
703935	Termostato ad immersione acqua TU10 BDT	792
704000	piezo elettrico	495
704001	Piezo	356 - 357 - 495
704036	Termostato regolazione acqua a bulbo JTAMH3060	796
704040	Termostato regolazione acqua a bulbo capillare GILH3	795
704041	Termostato regolazione acqua a bulbo e capillare	796
704046	Termostato regolazione acqua a bulbo e capillare	796
704047	Termostato regolazione acqua a bulbo e capillare	795
704049	Termostato regolazione acqua a bulbo e capillare	796
704210	Termocoppia 7 raccordi 900mm	491
704211	Termocoppia 7 raccordi 900mm	491 - 493
704213	Termocoppia universale tipo Q370A	356 - 357 - 492
704214	Termocoppia 7 raccordi GPL 900mm	491
704215	Termocoppia di derivazione 7 raccordi 1200mm	491
704216	Termocoppia 6 raccordi 1200mm	491
704217	Termocoppia 4 raccordi	359 - 491
704220	Tester di termocoppia con raccordo aperto 11/32"	492
704221	Derivazione termocoppia universale	492
704223	Derivazione termocoppia universale	492
704260	Kit raccordi per termocoppia - pilota e valvola gas	488
704301	Trasformatore di accensione TSC1	383 - 385
704310	Limitatore contatto standard (klixon) BALTUR 26401	358 - 359 - 800
704315	Termostato KLIXON Standard contatto dorato 95°C	800
704333	Termostato KLIXON Standard contatto argento 60°C	800
704340	Termostato KLIXON Standard contatto argento 130°C	800
704351	Elettrodo	356 a 358 - 396
704360	Termostato sicurezza acqua a bulbo	798
704361	Termostato limite acqua 0/90 capillare 1.5M	797
704415	Termocoppia specifica	493
704446	Termocoppia	493
704451	Termocoppia	493
704465	Termocoppia	494
704471	Termocoppia 7 raccordi 1500mm cucina grande	491 - 494
704479	Derivazione termocoppia SIT	492
704497	Prolunga termocoppia L600mm (raccordo M9 x F9)	491
704507	Flussostato a palette VHS05M	794
704512	Flussostato a palette CALEFFI 626600	794
705103	Termostato ambiente semplice T6360B1002	776
705104	Termostato ambiente elettronico	775
705112	Termostato KLR E 7004	639
705113	Termostato KLR E 7010	639
705114	Termostato KLR E 7012	639
705115	Termostato KLR E 7015	639
705116	Termostato KLR E 7203	639
705117	Termostato KLR E 7038	639
705402	Termostato ambiente stagno ERT	783
705404	Termostato ambiente stagno ERT	783
705449	Scatola con chiave per termostato	783
705480	Termostato scatola da parete acqua BRC 545610	791
705481	Termostato scatola da parete acqua BRC 545860	791
705483	Termostato acqua contenitore immersione TC2 542470	792
705485	Termostato acqua contenitore immersione TC2542425	792
705486	Termostato acqua contenitore immersione TLSC542714	792
705487	Termostato sicurezza acqua	792
705490	Termostato ambiente stagno TS 9501/02	783
705498	Termostato ambiente stagno TS 9501/01	783
705506	Contatori gasolio ABB4 FF1/8	359 - 747
705516	Contatore gasolio HZ5 FF1/8	748
708010	Pressostato Serie RT 113 17-5196	795
708025	Pressostato Serie RT 110 17-5291	794
708030	Pressostato Serie RT 200 17-5237	794
708035	Pressostato Serie RT 116 17-5203	795
708505	Pressostato RIELLO	356 - 357 - 485
708510	Pressostato aria e gas GW50 - A6	355 - 358 - 359
708515	Pressostato aria e gas GW150 - A6	355 - 358 - 485
708540	Pressostato aria LGW3 - A2	354 - 355 - 358
708542	Pressostato aria LGW10 - A2	358 - 359
708545	Pressostato aria LGW3 - A2P	354 - 355
708549	KLIMAT SET - per controllo dei filtri KS150C2	637
708557	Pressostato aria LGW3 - A1	355 - 356 - 357
708580	Pressostato aria e gas DG6U-3	355 - 487
708690	Pressostato mancanza acqua HERMANN	358
708795	Elettrodo accensione per QSZ 60/32	397
709071	Termostato regolazione acqua a bulbo TR 2 0-310°	797
709072	Termostato regolazione acqua a bulbo TR Z	797
709073	Termostato regolazione acqua a bulbo TC300002 85	798
709114	Termostato sicurezza acqua a bulbo RANCO LM 7P 5049	799
709120	Termostato acqua di sicurezza a bulbo LM7 P 9003/9016	359 - 799
801009	Elettrodi accensione - 08x70	390
801011	Elettrodi accensione - 08x60	390
801021	Elettrodi accensione - 011x70	390
801052	Sonda rilevazione standard flangia ovale	391
801061	Elettrodi accensione - 014x120	390
801083	Elettrodi accensione - 06x45	390
801084	Elettrodi accensione - 06x60	390
801086	Elettrodi accensione - 06x70	390
801090	Kit elettrodo accensione	390
801095	Elettrodo per pilota	396 - 489
801502	Sonda rilevazione 6X80	391
801503	Sonda rilevazione 8X60 cavo 2	391
801507	Sonda rilevazione 10X60	391
801508	Sonda rilevazione 10X100	391
801510	Sonda rilevazione 11x67	391
801517	Sonda standard rilevazione 14x80 cavo 3	391
801521	Sonda rilevazione 15x120	391
801701	Kit blocco elettrodo	390
802012	Kit cavo e terminale rapido	399
802014	Cavi AT lunghezza 300mm	399
802017	Kit cavo HT-PIFE Ø 1.65 mm 2 terminali da inserire	399
802018	Kit cavo AT-PIFE Ø 1.65 mm 4 terminali da inserire	399

INDICE NUMERICO

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
802019	Kit cavo AT PVC	358 - 359 - 399
802021	Cavo AT 700m terminali Ø4 e Ø2,4	400
802026	Cavo AT 700m terminali Ø2.4XØ2.4	400
802110	Terminale dritto	398
802122	Kit 54 terminali	398
802123	Terminale faston femmina	398
802124	Terminale faston maschio	398
802125	Terminale AT da collegare Ø 6,35	356 - 357 - 398
802126	Copertura per terminale da collegare 4	398
802127	Copertura per terminale da collegare 6,35	398
802128	Terminale PIFE femmina isolato Ø 6.35	398
802130	Terminale RAJAH da collegare	398
802131	Terminale RAJAH destra	398
802132	Terminale RAJAH su curva	398
802134	Terminale AT da collegare Ø 4	399
802135	Terminale PIFE femmina nudo Ø 6.35	399
802136	Kit connettore	398
802137	Terminale di trasformazione	390
802140	Terminale ottone	356 - 357 - 399
802150	Occhiello Ø 6 mm	400
802180	Cavo AT silicone 250°C Ø 6	400
802189	Kit adattabile su diverse caldaie a gas	400
802191	Cavo AT PIFE 250°C I 5m	400
802200	Kit di riparazione	400
802210	Kit tester trasformatore	383
802216	Indicatore di regolazione elettrodo	390
802225	Cavi AT PIFE Ø 2.5mm terminale isolato	400
803001	Connettore maschio 6 poli	355 a 359
803002	Connettore femmina 6 poli	355 a 359
803011	Connettore montato tipo WIELAND femmina 5 poli	355
803020	Connettore maschio 7 poli	354 a 359
803021	Connettore femmina 7 poli	354 a 359
803025	Connettore per riscaldatore	358 - 373
803030	Connettore a cavo 400 mm	354 - 358 - 359 - 445 453 - 918
803034	Connettore AMP per corrente forte	445 - 453 - 910
803036	Connettore trasformatore EBI	354 - 386
803040	Connettore maschio 4 poli	355 a 357
803041	Connettore femmina 4 poli	355 a 357
803050	Connettore maschio 3 poli	355 a 357
803051	Connettore femmina 3 poli	355 a 357
805151	Trasformatore di accensione E 820 JOLUX 3	358 - 385
805156	Trasformatore di accensione E820P	385
805521	Trasformatore di accensione 1020	385
805522	Trasformatore di accensione E 820P BALTUR BGN	385
805523	Trasformatore di accensione E 820 STELLA 11	355 - 386
805525	Trasformatore di accensione E830P	386
805526	Trasformatore di accensione 818 C	386
805529	Trasformatore di accensione IRK	386
805596	Trasformatore di accensione EBI3	354 a 357 - 386
805597	Trasformatore di accensione EBI 3 52F0030	358 - 387
805599	Trasformatore all FIDA 26/40	388
805600	Trasformatore di accensione Kit EBI gasolio	382 - 387
805904	Trasformatore di accensione E3713	387
805908	Trasformatore di accensione TC2STPAF	383
805909	Trasformatore di accensione ZI900 - ZI930	388
805911	Trasformatore di accensione ZI801	388
805912	Trasformatore di accensione ZI 812 B	359
805913	Trasformatore di accensione	419
805937	Trasformatore di accensione ZA 20 050 E7 - Z 20 050 E	356 - 357 - 388
805955	Trasformatore di accensione TSE completo	382
805961	Trasformatore di isolamento Standard	382
806016	Vasca condensa PVC modello grande	674
806018	Kit staffe	664
806019	Kit staffe 800x465mm	664
806020	Kit staffe 800x550mm	664
806021	Supporto a terra Rubber foot 400mm	664
806022	Supporti a terra Rubber foot 600mm	664
806023	Supporti a terra Rubber foot 1000mm	665
806024	Kit staffe 1200x550mm	664
806027	Supporto conico 500kg	665
806028	Paio di supporti RUBBER FT XL600	665
806300	Pinza taglia canaline	669
806304	Fascia copri giunzioni 140x90 bianco crema 9001	669
806306	Angolo interno 140x90 bianco crema 9001	668
806308	Angolo esterno 140x90 bianco crema 9001	669
806312	Curva piana 140x90 bianco crema 9001	669
806319	Curva passaggio muro 140x90	669
806324	Angolo interno 25x25	670
806325	Angolo esterno 25x25	670
806326	Curva piana scivolo condensa 25x25	670
806328	Raccordo di connessione 25x25	670
806329	Riduzione tubo condensa 16 per 14 16 18 20 gialla	670
806330	Riduzione tubo condensa 18 per 14 16 18 20 rossa	670
806331	Riduzione tubo condensa 20 per 14 16 18 20 blu	670
806332	Riduzione tubo condensa 25 per 14 16 18 20 verde	670
806333	Riduzione tubo condensa 32 per 14 16 18 20 avorio	670
806335	Supporto a terra plastica bianca 450x80x80 con 4 viti	664
806336	Attacco supporto 80x80 bianco crema	664
806337	Canalina 140x90 2m - bianco crema 9001	669
806338	Canalina condensa 25x25 2m	670
806339	Tubo rigido condensa 2m Ø20/18 pvc bianco	670
806341	Fascia copri giunzioni 60x80 bianco 9010	667
806342	Angolo interno 60x80 bianco (RAL 9010)	667
806343	Angolo esterno 60x80 bianco (RAL 9010)	667
806344	Canalina - Angolo verticale dritto bianco puro 9010	667
806345	Canalina - Angolo verticale sinistra bianco puro 9010 60x80	667
806346	Curva piana 60x80 bianco 9010	667
806348	Canalina 60x80-Angolo esterno regolabile bianco puro 9010	667
806350	Curva 60x80 bianco (RAL 9010)	667
806351	Curva passaggio muro 60x80	667
806352	Canalina 60x80 2m - bianco puro 9010	667
806353	Assortimento clip di mantenimento 60x80	668
806354	Assortimento clip di mantenimento 140x90	669

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
806355	Raccordo a "T" 140x90	669
806360	Canalina 110x75 2m RAL 9010	668
806362	Fascia copri giunzioni 110x75	668
806364	Curva interna 110x75	668
806366	Curva esterna 110x75	668
806367	Tatto terminale 110x75 RAL 9010	668
806368	Tappo terminale 110x75 RAL 9010	669
806370	Nastro adesivo isolante	662
806371	Nastro adesivo isolante bianco 10m	662
806372	Curva a muro 110x75 RAL 9010	668
806373	Passaggio a muro 140x90 RAL 9001	669
806378	Passaggio a muro 60x80	667
806381	Passaggio a muro 110x75 RAL 9010	668
806386	Raccordo a "T" 110x75	668
806387	Assortimento clip di mantenimento 110x75 RAL 9010	668
806389	Curva piana 110x75	668
806391	Raccordo a "T" 60x80	667
806393	Canalina 60x45 2m bianca 9010 filmata	666
806394	Clip di mantenimento 60x45	666
806395	Copri-attacco 60x45 bianco 9010	666
806397	Tanica da 1l di olio poliestere per compressore	662
806405	Angolo interno 60x45 bianco 9010	666
806406	Angolo esterno 60x45 bianco 9010	666
806407	Curva piana 60x45 bianca 9010	666
806521	Compressore Scroll Copeland	622
806522	Compressore Scroll Copeland	622
806523	Compressore Scroll Copeland	622
806524	Compressore Scroll Copeland	622
806525	Compressore Scroll Copeland e iniettore di vapore	622
806526	Compressore Scroll Copeland	622
806527	Compressore Scroll Copeland	622
806528	Compressore Scroll Copeland	622
806530	Compressore Scroll Copeland	623
806531	Compressore Scroll Copeland	623
806532	Compressore Scroll Copeland	623
806533	Compressore Scroll Copeland	624
806534	Compressore Scroll Copeland	624
806535	Compressore Scroll Copeland	624
806536	Compressore Scroll Copeland	623
806537	Compressore Scroll Copeland	623
806538	Compressore Scroll Copeland	624
806539	Compressore Scroll Copeland	624
806540	Compressore Scroll Copeland	624
806542	Compressore Scroll Copeland	624
806543	Compressore Scroll Copeland	624
806544	Compressore Scroll Copeland	625
806545	Compressore Scroll Copeland	625
806547	Compressore Scroll Copeland	625
806548	Compressore Scroll Copeland	625
806549	Compressore Scroll Copeland	625
806551	Compressore Scroll Copeland	623
806553	Compressore Scroll Copeland	623
806554	Compressore Scroll Copeland	623
806555	Compressore Scroll Copeland	625
806556	Compressore Scroll Copeland	625
806557	Compressore Scroll Copeland	626
806558	Compressore Scroll Copeland	626
806561	Compressore Scroll Copeland	626
806562	Compressore Scroll Copeland	626
806563	Resistenza carter	627
806564	Compressore Scroll Copeland	626
806566	Compressore Scroll Copeland	626
806568	Compressore Scroll Copeland	627
806570	Compressore Scroll Copeland	627
806572	Compressore Scroll Copeland	627
806573	Compressore Scroll Copeland	627
806574	Resistenza carter	627
806575	Filtro disidratatore compatto monoblocco	629
806576	Filtro disidratatore compatto monoblocco	629
806577	Filtro disidratatore compatto monoblocco	629
806578	Filtro disidratatore compatto monoblocco	629
806579	Filtro disidratatore compatto monoblocco	629
806580	Filtro disidratatore compatto monoblocco	629
806581	Filtro disidratatore compatto monoblocco	628
806582	Filtro disidratatore compatto monoblocco	628
806583	Filtro disidratatore compatto monoblocco	628
806584	Filtro disidratatore compatto monoblocco	628
806585	Filtro disidratatore compatto monoblocco	628
806586	Filtro disidratatore compatto monoblocco	628
806587	Filtro disidratatore compatto monoblocco	629
806588	Filtro disidratatore compatto monoblocco	629
806589	Filtro disidratatore compatto monoblocco	629
806590	Filtro disidratatore compatto monoblocco	630
806591	Filtro disidratatore compatto monoblocco	629
806592	Filtro disidratatore compatto monoblocco	630
806593	Filtro disidratatore compatto monoblocco	630
806594	Filtro disidratatore compatto monoblocco	630
806595	Filtro disidratatore compatto monoblocco	630
806596	Filtro disidratatore compatto monoblocco	630
806597	Filtro disidratatore compatto monoblocco	630
806598	Filtro disidratatore compatto monoblocco	630
806599	Filtro disidratatore compatto monoblocco	631
806600	Filtro disidratatore compatto monoblocco	630
806601	Filtro disidratatore compatto monoblocco	630
806602	Filtro disidratatore compatto monoblocco	631
806603	Filtro disidratatore compatto reversibile	631
806604	Filtro disidratatore compatto reversibile	631
806605	Filtro disidratatore compatto reversibile	632
806606	Filtro disidratatore compatto reversibile	632
806607	Filtro disidratatore compatto reversibile	632
806608	Filtro disidratatore compatto reversibile	632

INDICE NUMERICO

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
806609	Filtro disidratatore compatto reversibile	632
806610	Filtro disidratatore compatto reversibile	632
806611	Filtro disidratatore compatto reversibile	631
806612	Filtro disidratatore compatto reversibile	631
806613	Filtro disidratatore compatto reversibile	631
806614	Filtro disidratatore compatto reversibile	631
806615	Filtro disidratatore compatto reversibile	631
806616	Filtro disidratatore compatto reversibile	631
806617	Filtro disidratatore compatto temporaneo autopulente	632
806618	Filtro disidratatore compatto temporaneo autopulente	632
806619	Filtro disidratatore compatto temporaneo autopulente	632
806620	Filtro disidratatore compatto temporaneo autopulente	632
806621	Filtro disidratatore compatto temporaneo autopulente	633
806622	Filtro di pulizia con setaccio	633
806623	Filtro di pulizia con setaccio	633
806624	Filtro di pulizia con setaccio	633
806625	Filtro di pulizia con setaccio	633
806626	Filtro di pulizia con setaccio	634
806627	Filtro di pulizia con setaccio	634
806628	Filtro di pulizia con setaccio	634
806629	Filtro disidratatore compatto reversibile	633
806630	Filtro disidratatore compatto reversibile	633
806631	Filtro disidratatore compatto reversibile	633
806632	Raccordo rapido SAE X ODF fsa 1/4	634
806633	Raccordo rapido SAE X ODF fsa 3/8	634
806634	Raccordo rapido SAE X ODF fsa 1/2	634
806635	Raccordo rapido SAE X ODF fsa 5/8	634
806636	Raccordo rapido SAE X ODF fsa 3/4	634
806637	Raccordo rapido SAE X ODF fsa 7/8	634
806638	Protezione motore	628
806639	Avviamento progressivo ALCO	628
806640	Avviamento progressivo ALCO	628
806641	Valvola 4 vie DANFOSS	635
806642	Valvola 4 vie DANFOSS	635
806643	Valvola 4 vie DANFOSS	635
806645	Bobina 240v	635
806646	Regolatore elettronico ELIWELL	640
806647	Regolatore elettronico ELIWELL	640
806648	Regolatore elettronico ELIWELL	640
806649	Sonda PTC silicone	641
806650	Sonda NTC silicone	641
806651	Sonda NTC 10K MR50	641
806652	Sonda inox	641
806653	Orologio di sbrinamento MICROEXT31 925429	641
806654	Orologio di sbrinamento MICROMAT EH111 ex13302	641
806656	Pressostato KP5 HP F auto	636
806657	Pressostato KP1 HP F auto	636
806658	Pressostato KP6 auto	636
806659	Pressostato KP2 HP F auto	636
806660	Pressostato di prerogolazione 0.7/2.7bar	638
806661	Pressostato di prerogolazione 26/20bar	638
806662	Pressostato di prerogolazione 1.7/2.7bar	638
806663	Pressostato di prerogolazione 18/13bar	638
806664	Pressostato di prerogolazione 0.5/1.5bar	638
806665	Pressostato di prerogolazione 42/33bar	638
806666	Variatore di velocità	642
806667	Variatore di velocità	642
806668	Variatore di velocità	642
806669	Variatore di velocità	642
806673	Interruttore di comando	642 - 669
806674	Interruttore di comando	642 - 669
806675	Interruttore di comando	642 - 669
806676	Compressore Scroll ZP31K5E 240/1/50 522 BRA	627
806801	Motore tipo N 10-20S potenza 40W	643
806803	Compressore Scroll Copeland	626
806804	Compressore SCROLL COPELAND	626
807015	Resistenza steatite Ø52mm monoblocco standard 1200	498 - 500 - 508
807020	Resistenza steatite Ø52mm mono e tri	500 - 508
807025	Resistenza steatite Ø52mm monoblocco standard 1800	498 - 500 - 508
807030	Resistenza steatite Ø52mm mono e tri	500 - 508
807040	Resistenza steatite Ø52mm monoblocco standard 2400	498 - 500 - 508
807050	Resistenza steatite Ø52mm monoblocco standard 3000	498 - 500 - 508
807072	Resistenza steatite Ø52mm per barilotto standard 2400	508
807073	Resistenza steatite Ø52mm per barilotto standard 3000	508
807075	Resistenza steatite Ø52mm per barilotto standard 4000	508
807076	Resistenza steatite Ø52mm per barilotto standard 6000	508
807129	Resistenza steatite Ø36mm monoblocco standard 2000	508
807130	Resistenza steatite Rif 396004	498 - 500 - 508
807205	Resistenza steatite Ø47mm monoblocco standard 800	500 - 501 - 508
807210	Resistenza steatite Ø47mm monoblocco standard 1200	500 - 501 - 508
807218	Resistenza steatite Ø47mm monoblocco standard 1800	500 - 501 - 508
807220	Resistenza steatite Ø47mm monoblocco standard 1650	508
807228	Resistenza steatite Ø47mm monoblocco standard 2400	498 - 501 - 508
807230	Resistenza steatite Ø47mm monoblocco standard 2200	501 - 508
807232	Resistenza steatite Ø47mm monoblocco standard 3000	500 - 501 - 508
807239	Resistenza steatite	507
807240	Resistenza steatite Ø47mm per barilotto standard 1200	508
807241	Resistenza steatite Ø47mm per barilotto standard 1800	508
807242	Resistenza steatite Ø47mm per barilotto standard 2400	508
807243	Resistenza steatite	498 - 500 - 501 - 507
807244	Resistenza steatite	498 - 500 - 501 - 507
807246	Resistenza steatite	498 - 500 - 501 - 507
807247	Resistenza steatite	498 - 500 - 501 - 507
807248	Resistenza steatite	359 - 498 - 500 - 501 - 507
807249	Resistenza steatite	501 - 507
807251	Elemento steatite 1200W m + connettore	507
807252	Elemento steatite 1800W + connettore	507
807253	Resistenza steatite	507
807254	Elemento steatite 2400W + connettore	507
807255	Elemento steatite 3000W + connettore	507

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
807260	Anodo M8- Ø26mm lunghezza 400	509
807262	Anodo M8- Ø26mm lunghezza 600	509
807268	Anodo M8- Ø22mm lunghezza 600	509
807270	Anodo Ø 8mm - Ø anodo 33mm l 380	359 - 509
807272	Anodo in magnesio e accessori	509
807278	Anodo standard "S"	359 - 509
807280	Anodo 3/4"- Ø22mm lunghezza 300	509
807281	Anodo 3/4" L600mm	509
807282	Anodo 3/4"- Ø22mm lunghezza 600	509
807283	Anodo 1*1/4 lunghezza 400mm	509
807284	Anodo per ZAEGEL HELD lunghezza 825	509
807290	Anodo 1"- Ø26mm lunghezza 500	509
807292	Anodo 1"- Ø26mm lunghezza 700	509
807294	Anodo per ZAEGEL HELD lunghezza 900	509
807298	Anodo per ZAEGEL HELD lunghezza 550	509
807300	Riscaldatore ad immersione da avvitare 6KW	504 - 505
807301	Riscaldatore ad immersione da avvitare 9KW	505
807302	Riscaldatore ad immersione da avvitare 12KW	505
807303	Riscaldatore ad immersione da avvitare 15kW	505
807304	Riscaldatore ad immersione da avvitare 20KW	505
807306	Riscaldatore ad immersione da avvitare 25KW	505
807307	Riscaldatore ad immersione da avvitare 30KW	505
807308	Riscaldatore ad immersione da avvitare 2KW	505
807309	Riscaldatore ad immersione da avvitare 3KW	505
807310	Riscaldatore ad immersione da avvitare 4KW	505
807312	Riscaldatore ad immersione da avvitare 6KW	505
807316	Resistenza blindata filettata 1"1/4 ECB3 1500w	502
807320	Resistenza blindata filettata 1"1/4 ECB3 2000w	502
807321	Resistenza blindata filettata 1"1/4 ECB3 lg 270	502
807325	Resistenza blindata filettata 1"1/4 ECB3 2500w	502
807330	Resistenza blindata flangia Ø 48mm ECB4 1200w	498 - 500 - 502
807336	Resistenza blindata flangia Ø 48mm ECB4 1500w	501 - 502
807340	Resistenza blindata flangia Ø 48mm ECB4 2000w	498 - 502
807341	Resistenza blindata flangia Ø 48mm ECB4 2500w	498 - 499 - 502
807343	Resistenza blindata flangia Ø 48mm ECB4 1200w	502
807345	Resistenza blindata flangia Ø 48mm ECB4 2200w	500 - 502
807347	Resistenza blindata 2200W	8 - 498 - 502
807370	resistenza TG100 RM75 / 100 RME1 800W	503
807371	Resistenza blindata 900W	504
807372	Resistenza AFE200N1 1000W	504
807373	Resistenza 1200W 230W	500 - 504
807401	Guarnizione resistenza flangia d 48mm	498 - 499 - 506
807408	Tappo Terminale 60x45 bianco 9010	666
807409	Curva passaggio muro 60x80	666
807410	Resistenza blindata 1200w	498 - 504
807411	Resistenza blindata 2200w	498 - 504
807414	Resistenza blindata specifica 1650w	498 - 504
807415	Curva passaggio muro 60x80	666
807416	Angolo interno regolabile 60x45 bianco 9010	666
807417	Angolo esterno regolabile 60x45 bianco 9010	666
807418	Angolo verticale sinistro 60x45 bianco 9010	666
807419	Angolo verticale destro 60x45 bianco 9010	666
807420	Giunto per scaldacqua	498 - 500 - 506
807421	Giunto per scaldacqua	506
807423	Giunto per scaldacqua PACIFIC diametro int 100	500 - 506
807424	Giunto per scaldacqua CUMULUS	498 - 501 - 506
807425	Guarnizione scaldacqua	498 - 499 - 501 - 506
807426	Giunto per scaldacqua CUMULUS - SAUTER - THERMOR	498 - 500 - 501 - 506
807429	Raccordo diritto per tubo corrugato	671
807433	Raccordo diritto per tubo corrugato	671
807434	Sifone per tubo corrugato	671
807435	Detentore diritto Ø16-18mm	671
807446	Resistenza blindata flangia Ø48mm ECB4	498 - 502
807468	Chiave riscaldatore ad immersione solare	505
807471	Riscaldatore ad immersione solare TPSU0030	504
807472	Riscaldatore ad immersione solare TPST0030	504
807473	Riscaldatore ad immersione solare TPST0060	504
807474	Riscaldatore ad immersione solare TPST0090	504
807475	Riscaldatore ad immersione solare TPSU0025	504
807701	Riduzione 110x80mm bianco 9010	669
807702	Riduzione 140x110mm bianco 9010	669
817500	Cavo 12m 220V con presa	428
817501	Cavo 3m 220V con presa + termostato	428
817504	Cavo 24m 220V con presa + termostato	428
817510	Cavo 24m 220V con presa	428
900180	Kit manometro gonfiaggio vaso espansione	742
901200	Estrattore di portata	374
901220	Resina sigillante GEBETANCHE gas 75ml	714
901325	Fascia di riparazione	714
901360	Prodotto per tenuta stagna Matassa filaccia (200 grammi)	714
901363	Kit 200 o-ring PM PERBUNAN	716
901366	Kit 480 guarnizioni piatte caucci G.D.F.92	717
901371	Kit 720 guarnizioni fibra standard	716
901374	Nastro PIFE	714
901375	Nastro pte OLIFAN	714
901376	Nastro alta densità	715
901377	Filo guarnizione	714
901378	Filo PIFE	715
901379	Kit 245 o-ring	716
901381	Nastro auto saldante	712
901383	Grasso silicone contatto acqua potabile	717
901385	Benda PLATRALFA 5m x 12cm	718
901386	Benda PLATRALFA (240mm x 5m)	718
901394	Grasso silicico contatto resistente all'acqua	717
901400	Valigetta pressione gasolio 40 bar	743
901401	Manometro glicerina 0-4 bar Ø 63mm	750
901403	Manometro vaso espansione	738
901405	Manometro assiale glicerina 0-10 bar Ø 63mm	750
901406	Manometro glicerina 0-10 bar Ø 100mm	751
901410	Manometro da 0 a 40 bar Ø63mm	749
901411	Manometro 0-40 bar Ø 63mm	749
901422	Manometro 0-25 bar Ø 63mm	354 - 749
901425	Protezione gomma	751
901427	Manometro radiale 0-10b Ø80mm	750

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
901430	Flessibile HP L 400mm	751
901440	Raccordo pozzetto per manometro 1/8M	751
901453	Manometro differenziale digitale	738
901460	Rubinetto con sfiato e raccordo 1/8M	751
901470	Manometro 0-60 mbar Ø 63mm	748
901478	Manometro 0-400 mbar Ø 63mm	748
901479	Manometro 0-600 mbar Ø 63mm	748
901480	Manometro gas di verifica 0-60 mbar	748
901483	Raccordo portagomma F1/4" per tubo Ø 8/10	748
901489	Manometro per pressione acqua	738
901496	Valigetta pressione gas 60/600 mbar	743
901497	Valigetta pressione gas 60 mbar	743
901499	Kit manometro gonfiaggio vaso espansione	742
901500	Kit 3 chiavi lunghe a brugola maschio con impugnatura	756
901501	Giravite piatto per elettricisti 2.5x177mm	762
901502	Cacciavite piatto elettricista 4x202mm	762
901503	Giravite con impronta a croce per elettricisti Phillips® PH1	761
901504	Cacciavite cruciforme PHILLIPS elettricista	761
901505	Cacciavite cruciforme POZIDRIV® elettricista	761
901506	Cacciavite cruciforme POZIDRIV® elettricista	761
901507	Giravite per elettricisti per viti Torx® TX20	762
901508	Giravite per elettricisti per viti Torx® TX25	762
901509	Giravite per elettricisti per viti Torx® TX30	762
901510	Kit 3 chiavi lunghe a brugola a gomito	756
901511	Pinza chiave piccola	759
901512	Pinza chiave lunghezza 180mm	759
901513	Pinza chiave lunghezza 250mm	759
901514	Pinza chiave lunghezza 300mm	759
901515	Mini-pinza Cobra lunghezza 125mm	758
901516	Pinza Cobra® lunghezza 180mm	758
901517	Pinza Cobra® lunghezza 250mm	758
901518	Pinza Cobra® lunghezza 300mm	758
901519	Pinza regolabile per tubi e dadi XL COBRA®	758
901535	Chiave 6 lati sferica	755
901570	Pompa adescante per tubature gasolio	457 - 753
901572	Pompa adescante - tenuta stagna	753
901580	Pompa gonfiaggio vaso espansione	742 - 742
901587	Chiave multifunzione Knipex twinkey®	756
901588	Pinza per elettroinstallazioni	759
901589	Tronchese compatto	757
901590	Supporto equariscivo	757
901625	Valigetta per ugelli	372
901659	Valigetta nera con 2 spugne 247x177x76	765
901660	Valigetta nera con 2 spugne 363x307x121	765
901661	Borsa attrezzi	765
901921	Pompa opacimetro (smoke test)	741
902040	Termometro fumi rotondo 50°-500°C	752
902041	Termometro fumi rotondo 100°-500°C	752
902060	Regola calcolo analisi CO2	742
902080	Carta filtro per opacimetro	354 - 741
902090	Scala di paragone per opacimetro	741
902240	Termometro fumi rotondo 50°-500°C	752
902241	Flangia termometro per installazione a posto fisso	753
902423	Vacuometro -1/0 bar Ø 63mm	749
902424	Vacuometro -1/0 bar Ø 63mm	749
902475	Carta filtro per opacimetro	741
902500	Pinza Cobra® XXL lunghezza 560mm	758
902501	Pinza Cobra® lunghezza 150mm	758
902502	Pinza ALLIGATOR 250	761
902506	Pinza spelacavi automatica	761
902507	Pinza per meccanica mezzotonda	760
902508	Pinza per meccanica con becchi mezzotondi	760
902509	Tronchesi laterali per meccanica	760
902511	Pinza multipresa con regolazione automatica	760
902512	Giravite piatto per elettricisti 3x202mm	762
902513	Giravite piatto per elettricisti 5,5x232 mm	762
902514	Assortimento di 6 giraviti	762
902515	Cofanetto attrezzatura	757
902516	Tronchese isolato 1000v	760
902519	Pinza speciale difficile accesso	759
902520	Pinza chiave	759
902521	Pinza-chiave XL lunghezza 400mm	759
902522	Spelacavi ERGOSTRIP®	757
902523	Pinza prensile speciale difficile accesso	760
902524	Pinza per sifoni e connettori	760
902532	Assortimento di moschettoni con viti	764
902533	Kit cinghia e moschettoni	764
902534	Pinza per elettroinstallazioni	764
902536	Tronchese laterale per meccanica	764
902537	Pinza COBRA®	764
902538	Pinza spelacavi	764
902540	Tagliacavi 160 mm	761
902541	Pinza spelacavi automatica 175 mm	761
902542	Set di morsetti per le estremità dei cavi	765
902543	Assortimento di 6 giraviti	762
902544	Assortimento di 6 giraviti vde phillips / pozidriv	762
902545	Kit zaino e attrezzi	765
902546	Sacchetto ROLLBAG con braccio telescopico	765
902547	Cacciavite flessibile 500mm porta punta 6,35mm	763
902548	Assortimento 32 pezzi punta cacciavite	763
902549	Cacciavite TORX elettricista T10	762
902550	Cacciavite TORX elettricista T20	762
902551	Cacciavite piatto elettricista 210mm	763
902552	Cacciavite piatto elettricista 235mm	763
902553	Cacciavite piatto elettricista 300mm	763
902554	Cacciavite cruciforme Phillips PH1	763
902555	Cacciavite cruciforme Phillips PH2	763
902556	Cacciavite cruciforme Phillips PH3	763
902557	Cacciavite piatto 35mm	763
902558	Cacciavite cruciforme Phillips PH1 35mm	763
902559	Cacciavite tester 150-250V	763
902560	Chiave a forcella 6x7mm	756
902561	Chiave a forcella 8x9mm	756
902562	Chiave a forcella 10x11mm	756

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
902563	Chiave a forcella 12x13mm	756
902564	Chiave a forcella 14x15mm	756
902565	Chiave a forcella 16x18mm	756
902566	Chiave a forcella 17x19mm	756
902567	Chiave a forcella 20x22mm	756
902568	Chiave a forcella 21x23mm	756
902569	Chiave a forcella 27x29mm	756
902570	Chiave a forcella 24x27mm	756
902571	Chiave a forcella 30x32mm	756
902572	Chiave a tubo aperto 6mm	756
902573	Chiave a tubo aperto 7mm	756
902574	Chiave a tubo aperto 8mm	756
902575	Chiave a tubo aperto 9mm	756
902576	Chiave a tubo aperto 10mm	756
902577	Chiave a tubo aperto 11mm	756
902578	Chiave a tubo aperto 13mm	756
902579	Chiave a tubo aperto 17mm	756
902580	Chiavi a ruota 10 apertura 250 mm	756
902581	Tagliatubi 260mm	757
902582	Pinza COBRA XS L100mm	758
902583	Chiave TORX - stella	755
903405	Euroflex universale elemento per estensione	427
903406	Euroflex universale elemento di base	427
903407	Floco-top-K	429
903408	Misuratore serbatoio con galleggiante UNIMES	426
903412	Riduzione PVC 2"x1"1/2	427
903413	Riduzione PVC 2"x1"1/2x1"	427
903430	Filtro gasolio combinato con separatore aria	429
903448	Filtro gasolio 2 condotti con valvola d'arresto	429
903449	Filtro gasolio con ricircolo con valvola di arresto FF3/8"	430
903454	Filtro gasolio bitubo MF3/8"	429
903455	Filtro separatore acqua FF3/8"	432
903456	Filtro 2 condotti con valvola d'arresto FF3/8"	429
903457	Filtro gasolio 1 condotto con valvola FF3/8" tipo RV	429
903458	Filtro 2 condotti con valvola d'arresto setaccio inox	429
903459	Filtro gasolio RZ con ricircolo con valvola d'arresto FF3/8"	430
903462	Filtro gasolio con ricircolo con valvola d'arresto FF3/8"	430
903464	Un condotto con rubinetto FF3/8" tipo OVENTROP	429
903466	Filtro con valvola d'arresto serie ricircolo	430
903467	Filtro gasolio 2 condotti con valvola d'arresto FF3/8"	429
903468	Adattatore filtrazione per fiamma blu	431
903469	Cartuccia filtrazione per fiamma blu	431
903470	Chiave a nafta con condotto semplice	430
903471	Valvola di intercettazione FF3/8"	428
903472	Valvola di intercettazione 1/4 giro FF1/2"	428
903476	Calotta per tubo di sfiato in PVC Ø 1" e 1"1/4	428
903477	Calotta per tubo di sfiato in ottone Ø 1"	428
903480	Chiave a settore universale	427
903486	Tappo di carico completo 2"	427
903487	Raccordo di carico attacco F Ø 2" con tappo da avvitare	427
903488	Valvola di fondo ottone Ø 3/8"	427
903489	Valvola di fondo ottone Ø 1/2"	427
903492	Scatola con chiave standard	892
903495	Scatola unica contenitore a chiave e valvola di intercettazione	892
903497	Sacchetto accessori valvola di intercettazione	892
903499	Contenitore con chiusura a chiave lamiera piena su facciata	892
903502	Scatola a chiave blu	892
903510	Chiave per tamburo H520	892
903511	Tamburo H520 per scatola a chiave	892
903515	Scrivania locale caldaia ECRIDIFF	892
904002	Sacchetto per aspiratore MICRODIFF	700
904003	Bocchetta piatta per MICRODIFF	699
904006	Tubo flessibile per MICRODIFF	699
904008	Interruttore M/A per MICRODIFF	699
904009	Filtro tessuto per MICRODIFF	699
904014	Sacchetto per aspiratore MICRODIFF Ø55mm	699
904055	Mini avvolgitore pulizia camini 12m Ø4.5mm	702
904082	Aspiratore portatile professionale BLOW VAC	699
904083	Aspiratore YES PRO	696
904084	Prolunga lunghezza 1 metro per BLOW VAC	699
904087	Prolunga Ø 38mm x 32mm	700
904088	Aspiratore serie PRO 515	697
904091	Aspiratore serie PRO 429MV inox	697
904093	Aspiratore serie NEW YES Maxi	696
904094	Sacchetto per aspiratore BLOW VAC	699
904097	Aspiratore ceneri	696
904100	Sacco per aspiratore	700
904102	Sacco per aspiratore	700
904103	Sacco per aspiratore	700
904104	Sacco per aspiratore	700
904115	Prolunga acciaio cromato Ø 40mm	700
904118	Prolunga completa	700
904119	Spazzola per piastrelle Ø 40mm	700
904120	Spazzola per moquette Ø 40mm	700
904124	Aspiratore serie PRO 440MV inox	697
904126	Aspiratore serie YES PRO 2400 con scarico acqua	698
904144	Sacco aspiratore per YES PRO NEW YES MAXI	696
904145	Sacco aspiratore per PRO 515	698
904147	Kit pulizia	698
904148	Filtro poliestere antiostruzioni per PRO 515	696 - 698
904149	Filtro poliestere antiostruzioni per PRO 429	698
904156	Filtro principale cotone + flangia	696
904157	Filtro principale cotone + flangia per PRO 515	698
904161	Scovolo nylon alta temperatura per stufa a pellet Ø80mm	709
904162	Scovolo nylon alta temperatura per stufa a pellet Ø110mm	709
904163	Scovolo nylon alta temperatura per stufa a pellet Ø125mm	709
904164	Avvolgitore speciale manutenzione stufa a pellet	709
904165	Prolunga per asta condensatore	702
904166	Scovolo acciaio temprato Ø 12mm	705
904167	Scovolo acciaio temprato Ø 15mm	705
904168	Scovolo acciaio temprato Ø 20mm	705

INDICE NUMERICO

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
904169	Scovolo acciaio temprato Ø 25mm	705
904170	Scovolo acciaio temprato Ø 30mm	705
904171	Scovolo acciaio temprato Ø 40mm	705
904172	Molla per pulizia stufa a pellet	709
904173	Scovolo nylon Ø 12mm	705
904174	Scovolo nylon Ø 15mm	705
904175	Scovolo nylon Ø 20mm	705
904176	Scovolo nylon Ø 25mm	705
904177	Scovolo nylon Ø 30mm	705
904178	Scovolo nylon Ø 40mm	705
904179	Asta per scovolo - condensatore	702
904181	Kit pulizia stufa a pellet 3m Ø4.5mm raccordo M8x125	709
904182	Prolunga 3 m per canna per stufa a pellet	709
904183	Kit pulizia stufa a pellet	709
904184	Pellet per pulizia chimica canne fumarie	710
904185	Scovolo nylon 46mm x 26mm	706
904186	Scovolo nylon 25mm x 12mm	706
904199	Scovolo nylon Ø 75mm	706
904200	Scovolo nylon Ø 25mm asta 6mm	706
904201	Scovolo nylon Ø 30mm asta 6mm	706
904202	Scovolo nylon Ø 40mm asta 6mm	706
904203	Scovolo nylon Ø 50mm asta 6mm	706
904204	Scovolo nylon Ø 60mm asta 6mm	706
904205	Scovolo nylon Ø 70mm asta 6mm	706
904206	Scovolo nylon Ø 80mm asta 6mm	706
904207	Spazzola termosifone lunghezza 450	708
904208	Pennello termosifone 1400mm	708
904209	Scovolo speciale lunghezza 600mm	706
904210	Scovolo in setole di maiale Ø 5mm 190mm	707
904211	Pennello acciaio non filettato	708
904212	Scovolo in setole di maiale Ø 10mm 1190mm	707
904213	Scovolo in setole di maiale Ø 15mm 1190mm	707
904214	Spazzola piatta	708
904215	Scovolo specifico BAXI 55x30	706
904216	Scovolo specifico	359 - 707
904217	Spazzola concava setole acciaio	708
904218	Spazzola convessa setole acciaio	708
904220	Spazzola con manico filo acciaio ottonato	708
904221	Spazzola acciaio ottonato	708
904222	Spazzola candele acciaio ottonato	708
904223	Pennello acciaio per asta F12x175	708
904224	Scovolo specifico 2x7 BAXI	706
904225	Pennello acciaio ottonato	708
904226	Pennello piatto setole acciaio	708
904228	Scovolo specifico 100x50	707
904229	Pennello meccanico setole nylon	708
904230	Pennello speciale caldaia	708
904231	Riccio acciaio temprato a sfera 200mm x 400mm	704
904232	Riccio acciaio temprato a sfera 250mm x 250mm	703
904233	Riccio acciaio temprato a sfera 150mm x 150mm	703
904234	Riccio acciaio temprato a sfera 200mm x 200mm	703
904235	Riccio acciaio temprato a sfera 225mm x 225mm	703
904236	Riccio acciaio temprato a sfera 230mm x 340mm	704
904237	Riccio acciaio temprato a sfera 325mm x 325mm	703
904238	Riccio acciaio temprato a sfera 300mm x 300mm	703
904239	Riccio acciaio temprato a sfera 350mm x 350mm	703
904240	Scovolo nylon Ø 30mm	705
904241	Scovolo nylon Ø 40mm	705
904242	Scovolo nylon Ø 50mm	705
904243	Scovolo nylon Ø 60mm	705
904244	Scovolo nylon Ø 70mm	705
904245	Scovolo nylon Ø 80mm	705
904246	Scovolo nylon Ø 100mm	705
904247	Scovolo nylon Ø 120mm	705
904248	Riccio nylon a sfera Ø 125mm	704
904249	Riccio nylon a sfera Ø 111mm	704
904250	Riccio nylon - rilsan a sfera Ø 100mm	704
904251	Riccio nylon - rilsan a sfera Ø 150mm	704
904252	Rilsan a sfera Ø200mm	704
904253	Riccio nylon - rilsan a sfera Ø 250mm	704
904254	Riccio nylon - rilsan a sfera Ø 300mm	704
904255	Riccio nylon - rilsan a sfera Ø 350mm	704
904256	Riccio nylon - rilsan a sfera Ø 400mm	704
904257	Riccio nylon a sfera Ø139mm	704
904258	Scovolo nylon Ø 140mm	705
904259	Spazzola STIRP ottonato	708
904260	Scovolo fondale caldaia in nylon	705
904261	Scovolo acciaio temprato Ø 30mm	705
904262	Scovolo acciaio temprato Ø 40mm	705
904263	Scovolo acciaio temprato Ø 50mm	705
904264	Scovolo acciaio temprato Ø 60mm	705
904265	Scovolo acciaio temprato Ø 70mm	705
904266	Scovolo acciaio temprato Ø 80mm	705
904267	Scovolo acciaio temprato Ø100mm	705
904268	Scovolo specifico 80x45	707
904269	Scovolo specifico	707
904270	Scovolo acciaio temprato 85mm x 35mm	705
904271	Scovolo acciaio temprato 100mm x 50mm	705
904272	Scovolo acciaio temprato 120mm x 60mm	705
904273	Scovolo acciaio temprato 140mm x 70mm	705
904274	Scovolo nylon 85mm x 35mm	705
904275	Scovolo nylon 100mm x 50mm	705
904278	Scovolo fondale caldaia in nylon	705
904279	Scovolo speciale lunghezza 1m	706
904280	Scovolo acciaio ottonato Ø 25mm asta 6mm	706
904281	Scovolo acciaio ottonato Ø 30mm asta 6mm	706
904282	Scovolo acciaio ottonato Ø 40mm asta 6mm	706
904283	Scovolo acciaio ottonato Ø 50mm asta 1m	706
904284	Scovolo acciaio ottonato Ø 60mm asta 1m	706
904285	Scovolo acciaio ottonato Ø 70mm	706
904286	Scovolo acciaio ottonato asta 6mm	706

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
904287	Riccio acciaio temprato Ø125	703
904288	Riccio acciaio 2 anelli Ø 400 mm	704
904289	Riccio acciaio 2 anelli Ø 350 mm	704
904290	Riccio acciaio temprato a sfera d.100mm	703
904291	Riccio acciaio temprato a sfera Ø 150mm	703
904292	Riccio acciaio temprato a sfera Ø 200mm	703
904293	Riccio acciaio temprato a sfera Ø250mm	703
904294	Riccio acciaio temprato a sfera Ø 300mm	703
904295	Riccio acciaio temprato a sfera Ø 350mm	703
904296	Riccio acciaio temprato a sfera Ø 400mm	703
904297	Riccio acciaio 2 anelli Ø 200mm	704
904298	Riccio acciaio 2 anelli Ø 250mm	704
904299	Riccio acciaio 2 anelli Ø 300 mm	704
904303	Asta polipropilene nera Ø18mm lunghezza 1m	701
904304	Asta polipropilene nera Ø18mm lunghezza 2m	701
904307	Asta autobloccante Ø 18 mm lunghezza 1m	702
904308	Asta autobloccante Ø 18 mm lunghezza 2m	702
904309	Raccordo di adattamento F 12 x 175 - M1/4"	703
904314	Raccordo di adattamento M12 x 175 - M10x150	703
904315	Asta rigida acciaio	702
904316	Prolunga per asta rigida	702
904320	Molla mandata MF 12 x 175	703
904321	Asta polipropilene grigia Ø20mm lunghezza 1m	701
904322	Asta polipropilene grigia Ø20mm lunghezza 1.5m	701
904323	Asta polipropilene Ø20mm lunghezza 2m	701
904324	Asta polipropilene nera Ø 18 mm lunghezza 1,5m	701
904325	Sfera 3 kg	704
904326	Sfera 3 kg	704
904327	Asta fibra di vetro gialla Ø 9 mm lunghezza 1.5m	701
904328	Asta su avvolgitore 20 metri	702
904329	Asta su avvolgitore 20 m con spazzola	702
904330	Scopa in legno di cocco	893
904331	Spazzino	893
904332	Sacco spazzatura 130l	893
904333	Pala metallica	894
904336	Sacco cocci 50 litri	893
904340	Asta inseribile Ø 9mm	701
904341	Asta inseribile Ø 9mm con molla mandata	701
904342	Raccordo di adattamento inseribile - M12 x175	703
904343	Kit aste inseribili per pulizia	701
904345	Custodia per trasporto aste inseribili	702
904346	Kit 5 scovoli specifici	707
904347	Scovolo gas nylon Ø 20mm	707
904348	Scovolo in setole di maiale Ø 20mm 1190mm	707
904349	Spazzola piatta	708
904354	Cavo mandata	703
904359	Scopa raclette acqua con manico di legno	894
904360	Scovolo acciaio Ø 25mm asta 8mm	706
904361	Scovolo acciaio Ø 30mm asta 8mm	706
904362	Scovolo acciaio Ø 40mm asta 8mm	706
904363	Scovolo acciaio Ø 50mm asta 8mm	706
904364	Scovolo acciaio Ø 60mm asta 8mm	706
904365	Scovolo acciaio Ø 70mm asta 8mm	706
904366	Scovolo acciaio Ø 80mm asta 8mm	706
904367	Spazzola con impugnatura ergonomica	708
904368	Mini avvolgitore pulizia camini	702
904369	Scovolo in seta	706
904370	Scovolo nylon Ø 25mm asta 8mm	706
904371	Scovolo nylon Ø 30mm asta 8mm	706
904372	Scovolo nylon Ø 40mm asta 8mm	706
904373	Scovolo nylon Ø 50mm asta 8mm	706
904374	Scovolo nylon Ø 60mm asta 8mm	706
904375	Scovolo nylon Ø 70mm asta 8mm	706
904376	Scovolo nylon Ø 80mm asta 8mm	706
904380	Riccio PPTL Ø 60mm	704
904381	Riccio PPTL Ø 80mm	704
904382	Riccio nylon a sfera Ø100mm	704
904383	Riccio PPTL Ø125mm	704
904385	Scheda di intervento freddo e rifiuti	662
904386	Riccio PPTL Ø80mm	704
904387	Riccio nylon - rilsan a sfera Ø125mm	704
904398	Raccordo di adattamento - M8/F12 x175	703
904399	Sacchetto aspiratore	698
904403	Filtro primario in cotone	698
904440	Cartina tomasole pH 1-11	681
904442	Controllo durezza dell'acqua	682
904443	Cartina tomasole PH 1-14	681
904444	Cartina tomasole pH 1-12 PEHANON	682
904450	Bilancia antigelo etilene glicolo con galleggiante	682
904451	Bilancia antigelo etilene glicolo con pompa	682
904452	Bilancia antigelo polipropilene glicolo con pompa	682
904574	Anticalcare DROPSON 2,5m³/h	678
904575	Anticalcare magnetico 4,5m³/h	678
904576	Anticalcare magnetico 6,5m³/h	678
904577	Anticalcare magnetico 9m³/h	678
904578	Anticalcare magnetico 12m³/h	678
904579	Scovolo piatto in nylon alta temperatura Ø70mm	709
904580	Scovolo piatto in nylon alta temperatura Ø100mm	709
904581	Scovolo piatto in nylon alta temperatura Ø130mm	709
904582	Scovolo piatto in nylon alta temperatura Ø150mm	709
904583	Scovolo piatto in nylon alta temperatura Ø200mm	709
904584	Riccio piatto in PEEK Ø 70mm	709
904585	Scovolo piatto in PEEK Ø100mm	709
904586	Scovolo piatto in PEEK Ø130mm	709
904587	Scovolo piatto in PEEK Ø150mm	709
904588	Scovolo piatto in PEEK Ø200mm	709
904593	Spazzola convessa setole in nylon	708
904594	Spazzola convessa lunga setole nylon	708
904595	Riccio PEEK M5 Ø70mm	710
904596	Riccio PEEK M5 Ø100mm	710
904597	Riccio PEEK M5 Ø130mm	710
904598	Riccio PEEK M5 Ø150mm	710
904599	Riccio PEEK M5 Ø200mm	710
904603	Guanti in nitrile (Misura 9 - XL)	719

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
904605	Guanti monouso in vinile (T8/9 - L)	720
904609	Mascherina alta protezione	720
904617	Carta asciugatutto (scatola da 50 fogli)	721
904619	Guanti monouso in vinile (T7/8 - M)	720
904625	Carta asciugatutto (scatola da 200 fogli)	721
904629	Strofinacci di diversi colori (scatola 10kg)	721
904631	Tuta di protezione con cappuccio (taglia 4 - XL)	720
904633	Guanti anti-taglio	719
904634	Guanti docker plus	719
904637	Sovrascarpe	720
904641	Kit di protezione con cappuccio per amianto (taglia 3 - L)	720
904643	Guanti black mamba L misura 8/9	720
904644	Guanti black mamba XL misura 9/10	720
904646	Guanti anti-taglio invernali	719
904657	Rotolo carta bianco formato 1000	721
904658	Rotolo carta arancione formato 800	721
904659	Sacchetto da 75 salviette detergenti	721
904669	Sapone microbiglie	721
904670	Confezione da 1Kg panno in tessuto	721
904672	Filtro sedimenti con cartuccia 3/4"	678
904673	Filtro sedimenti con cartuccia completa 1"	678
904674	Filtro contenitore senza cartuccia	678
904675	Filtro sedimenti con cartuccia sola	678
904676	Cartuccia 60 micron altezza 254mm	678
904677	Chiave di montaggio per filtro	678
904678	Supporto per filtro	678
904679	Cartuccia filo 20 micron PP	678
904682	Filtro per aspiratore FOX	700
904684	Spazzolina per FOX e YP	697
904688	Tube in alluminio per aspirapolvere YP	696
904693	Sacchetto per aspiratore YP	696
904696	Filtro DUO completo 3/4"	678
904697	Filtro DUO semplice 3/4"	678
904698	Cartuccia in polifosfato per filtro	678
904699	Cartuccia in carbone attivo per filtro	678
904700	Spray EXPERT 7 viton con pompa	754
904701	Spray 0.5 litri	754
904702	Spray 0.5 litri e con pulsante	754
904704	Strumento di pulizia	704
904705	Kit riparazione per 904702	754
904706	Spray expert 8 viton	754
904708	Pompa a iniezione manuale	680
904709	Guanti black mamba misura 7/8	720
904716	Pacco di strofinacci in cotone bianco 10 kg	721
904717	Pacco di strofinacci in cotone bianco 1 kg	721
904750	Botola pulizia camini 160mm x 200mm	893
904751	Botola pulizia camini 190mm x 200mm	893
904752	Botola pulizia camini 240mm x 250mm	893
904781	Pompa disincrostante D25 V4V	680
904782	Pompa disincrostante D40 V4V	681
904795	Ruote	680
904796	Coperchio ermetico per pompa disincrostante	681
904799	Pompa solare	681
904817	Filtro anticalcare DOSOTONE	679
904818	Ricarica DOSOTONE	679
904819	Kit anticalcare DOSOTONE 7 cartucce	679
904820	Rifratometro portatile	662 - 742
904821	Pompa defangatrice DOS 40	680
904823	Pompa disincrostante mini-pro	681
904825	Bussola con clinometro	756
904835	Smonta OBIUS	757 - 885
904836	Flacone dosatore 500mm	682
904856	Test di torbidità SENTINEL	695
904857	Pompa di iniezione SENTINEL	695
904874	Pompa solare SOLARFLUSH	695
904875	Kit test solarcheck SENTINEL	695
904876	Unità per disincrostazione JETFLUSH RAPID	695
904878	Filtro JET FLUSH RAPID	695
904880	Pompa defangatrice	680
904881	Pompa defangatrice	680
904883	Filtro Vortex500 28mm	871
904884	Filtro Vortex500 1"	871
904885	Filtro Vortex300 22mm	871
904886	Filtro Vortex300 3/4"	871
904888	Addolcitore SUMO 2	695
904889	Addolcitore SUMO 1	695
904936	Addolcitore di acqua 20l AD 1	679
904937	Addolcitore di acqua 18l AD 3	679
904938	Addolcitore di acqua 8l AD 5	679
904939	Kit demo	695
904953	Neutralizzatore condensate	896
904954	Ricarica per condensate	896
905011	Gruppo di trasferimento con compressore a pistone secco	648
905013	Pompa per vuoto 2 stadi	650
905014	Pompa per vuoto 2 stadi	650
905015	Pompa per vuoto 2 stadi tipo 2VP-283	649
905018	Vacuometro di ricambio per pompe a vuoto serie VP	650
905020	Rilevatore di fughe elettronico	651
905022	Rilevatore di fughe elettronico diodo caldo	651
905023	Sonda di ricambio per serie SNIF-h2	651
905025	Bilancia di carico 150Kg - 10 g DRM-15010	651
905026	Bilancia di carico CS-150 Ø340 mm	651
905028	Cintura riscaldante HB-400-T	651
905029	Gruppo manometrico 2 vie AP R134A R22 R404A R407C R410A	652
905032	Gruppo manometrico 2 vie BOR R134A R22 R407C R410A	652
905034	Gruppo manometrico 4 vie AP R134A R22 R407C R410A	652
905038	Manometro Ø 80mm BP - da 1 a 20 bar antipulsazione	653
905039	Manometro Ø 80mm HP - da 1 a 45 bar antipulsazione	653
905040	Manometro Ø 80mm BP CLJM - da 1 a 20 bar antipulsazione	653
905041	Manometro Ø 80mm HP CLJM - da 1 a 45 bar antipulsazione	653
905043	Kit di 3 flessibili flare FF 1/4" con valvola	653
905044	Kit flessibili R410A	652
905045	Kit guarnizioni Teflon 1/4"	653
905046	Kit guarnizioni Teflon 3/8"	653

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
905047	Attrezzo cambio valvole	659
905048	Raccordo diritto FLARE M1/4" x F1/4"	661
905049	Raccordo diritto FLARE M1/4" x F5/16"	661
905050	Raccordo rapido auto-otturante squadrate	661
905051	Raccordo rapido auto-otturante diritto	661
905052	Valvola di servizio automobile BP	655
905053	Valvola di servizio automobile HP	655
905054	Valvola rossa M1/4" x F1/4"	654
905055	Valvola rossa M1/4" x F5/16"	654
905056	Attrezzo di sostituzione valvola Schrader	659
905057	Kit attrezzi cambio valvola Schrader	659
905058	Valvola auto-forante	654
905059	Valvola auto-forante	655
905061	Allargatubi	660
905062	Flangiatubi elettrico senza fili	658
905063	Penna incidere elettrica punta diamante	659
905065	Tagliatubi con notolino	656
905067	Kit di 6 molle da curvare da 1/4" x 3/4"	656
905068	Termometro a infrarossi con doppio puntamento laser	738
905069	Termometro a infrarossi e termocoppia tipo K	738
905070	Termometro differenziale con 2 sonde	738
905071	Sonda universale termocoppia tipo K	739
905072	Sonda a contatto termocoppia tipo K -50°C-400°C	739
905073	Sonda a contatto con "Velcro" termocoppia tipo K -50°C/+145°C	739
905074	Sonda a contatto con pinza in plastica	739
905075	Tester elettrico digitale	741
905076	Calamita per elettrovalvole	662
905077	Valvola gialla M1/4" x F1/4"	654
905078	Valvola gialla M1/4" x F5/16"	654
905079	Valvola blu M1/4" x F1/4"	654
905080	Valvola blu M1/4" x F5/16"	654
905081	Raccordo FLARE per bombola 21,7mm x M3/8" - guarnizione	660
905082	Raccordo per bombola 21,7mm x M1/4" FLARE - guarnizione	660
905083	Kit base installatore	647
905084	Pompa per vuoto 1 stadio 42L/mn	650
905088	Flangiatubi a cono decentrato Flangiatubi	658
905089	Pinza curvatubi	656
905092	Gruppo manometrico 2 vie AP maschio sferico	652
905093	Indicatore di rotazione di fase	655 - 740
905096	Kit di 5 flessibili interni	656
905101	Gruppo di trasferimento a pistone secco	648
905102	Zainetto attrezzi	765
905103	Mini fonometro	655
905104	Gruppo manometrico 4 vie con pistoni	652
905105	Rifratometro per gli oli	655
905106	Gruppo di trasferimento SPE10-32 HFO	648
905107	Pompa per vuoto 2 stadi 42l/min HFO	649
905108	Specchio telescopico Ø55mm	659
905109	Gruppo manometrico 4 vie con pistoni	652
905110	Gruppo manometrico 2 vie AP con pistoni	652
905111	Kit attestazione di capacità	647
905112	Cassetta in plastica 375x485x132	662
905113	Kit attestazione di capacità R32	647
905114	Curvatubi ABS	656
905115	Mini curvatubi	656
905116	Curvatubi alluminio 2	656
905117	Espansore manuale	659
905118	Tagliatubi	657
905119	Mini tagliatubi	657
905120	Flangiatubi elettrico	658
905121	Flangiatubi disinscribile	658
905122	Flangiatubi disinscribile	658
905123	Espansore maniglia	659
905124	Pompa per vuoto 2 stadi 71l/min R32	649
905125	Pompa per vuoto 2 stadi 42l/min R32	649
905126	Valvola per bombola ricarica R32	654
905127	Raccordo bombola R32	660
905128	Gruppo manometrico elettronico	651
905129	Chiave dinamometrica	659
905130	Pompa per vuoto 2 stadi 198l/min R32	649
905131	Gruppo di trasferimento REC10 R32	648
905132	Pompa per vuoto 1 stadio 27l/min su batteria	649
905133	Base adattatore batteria pompa a vuoto 18V	650
905134	Rilevatore di fughe multirefrigeratore PRO (DX-R)	651
905135	Gruppo manometrico elettronico 4 vie con sonda di temperatura	651
905136	Gruppo manometrico elettronico 4 vie	651
905137	Flessibile interno per curvatura manuale	656
905139	Assortimento di flessibili	652
905140	Assortimento di flessibili	653
905141	Kit eco capacità R32	647
905142	Kit digitale capacità R32	648
905143	Pompa a vuoto 2 piani R32 57l/min 15µ batteria/rete	649
905148	Guanti monouso in vinile (T7/8 - M)	720
905149	Guanti monouso in vinile (T9/10 - XL)	720
905150	Tagliatubi 1/8" - 3/4"	657
905151	Tagliatubi 3/16" - 1 1/8"	657
905152	Tagliatubi 3/16" - 1 1/4"	657
905153	Tagliatubi 1/4" - 2"	657
905154	Tagliatubi 1/4" - 2 3/4"	657
905155	Flangiatubi eccentrico 1/4" - 3/4"	657
905156	Flangiatubi eccentrico 1/4" - 3/4" non	657
905157	Flangiatubi a cricchetto in alluminio 1/4" - 3/4"m	657
905158	Flangiatubi a cricchetto in alluminio 1/4" - 3/4"m	657
905159	Flangiatubi elettrica portatile	657
905160	Allargatore tubi 3/8" - 1 1/8 valigetta	658
905161	Allargatore tubi idraulico 3/8" - 1 5/8 val.	658
905162	Curvatubi balestra a cricchetto 1/4" - 7/8"	656
905163	Vacuometro elettronico	650
905170	Valigetta in plastica 700x500x480	662
905515	Kit capacità R32 Manifold con ago	648
906024	Flessibile blu lunghezza 1,50m Ø1/4"	653

INDICE NUMERICO

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
906025	Flessibile rosso lunghezza 1,50m Ø1/4"	653
906026	Flessibile lunghezza 1,50m Ø1/4"	653
906027	Flessibile giallo lunghezza 1,50m Ø3/8"	653
906038	Guarnizione tenuta stagna 5/16"	653
906045	Valvola a squadra MF1/4" flare	654
906046	Valvola a squadra MF5/16" flare	654
906127	Pompa per vuoto 2 stadi tipo 2VP-42-EV	650
906128	Pompa per vuoto 2 stadi tipo 2VP-71-EV	649
906191	Tanica da 1l di olio VPO-100	650
906200	Flangiatubi	658
906201	Flangiatubi	658
906207	Pettine acciaio per alette	659
906225	Raccordo prolunga con valvola 1/4"	661
906226	Penna sbava tubi con lama intercambiabile DT-100	660
906240	Mini tagliatubi 127FB	657
906243	Tagliatubi 274FC	657
906249	Alesatore per tubi di rame Ø da 1/8" a 1"5/8	660
906250	Chiave a cricchetto	659
906270	Pettine plastica per alette da 8 a 15	659
906401	Pompa per condensa Sanicondens® Clim mini	672
906402	Pompa per condensa Sanicondens® Clim Pack	672
906403	Pompa polivalente SI-10 con DSD	673
906404	DELTA PACK 80X60 bianco DP10CE05UN23	673
906405	Pompa peristaltica PE 5100	674
906406	Pompa per condensa SI-60	673
906424	Pompa di sollevamento SANICONDENS® CLIM PACK	672
906425	Pompa per cassetta SI-2052	673
906426	Pompa per condensa SI 82	673
906427	Morsetto doppio filo per tubo	674
906428	Valvola di non ritorno per tubo Ø10mm (3/8")	674
906429	Prolunga per il blocco SI-29	674
906452	Tubo Ø interno 10mm (rotolo 25m)	674
906454	Pompa sollevamento condensati SI 83	899
906459	Pompa per condensa centrifuga G0500	672
906500	Pompa per condensa SI 30	673
906503	Tubo Ø interno 6mm (rotolo 50m)	674
906540	Pinza amperometrica Tipo DT1000A	740
906558	Microamperometro ad incasso da -50 a 50µA	740
906559	Microamperometro ad incasso da -100 a 100µA	740
906562	Microamperometro portatile da -100 a 100µ	739
906565	Microamperometro portatile da -50 a 50µ	739
906570	Multimetro digitale DT 890g	741
906577	Cavi con pinze	740
906581	Multimetro digitale DT 840D	740
906582	Multimetro digitale DT 890F	740
906585	Pompa SI-10L nuda con cavo di alimentazione	674
906589	Valigetta multimetro e pinza amperometrica	741
906613	Termometro elettronico portatile tipo SA880X	655 - 739
906622	Termometro differenziale Tipo 306	738
906628	Tester umidità a punte	740
906654	Termometro digitale min-max	738
906693	Termometro penna da -5 a +105°C	739
906704	Termometro industriale diritto -30/ 50°C	752
906709	Termometro industriale diritto -30/ 50°C	752
906714	Termometro industriale diritto 0/120°C	752
906724	Termometro industriale diritto 0/120°C	752
906729	Termometro industriale a squadra -30/ 50°C	753
906734	Termometro industriale a squadra -30/ 50°C	753
906739	Termometro industriale a squadra 0/120°C	753
906744	Termometro industriale a squadra 0/120°C	753
906986	Riduzione flare F1/4" x M5/16	661
906987	Riduzione flare M1/4" x F5/16	661
907006	FILGUM confezione 200g	714
907007	FILGUM vasetto 500g	714
907010	Semola assorbente gasolio (sacco di 20kg)	894
907011	Assorbente di idrocarburo	894
907012	Attrezzatura locale Secchio rosso supporto	892
907013	Attrezzatura locale Secchio rosso senza supporto	892
907014	Guarnizione piana gas JPG Ø44.5x38.5x2mm DN32	716
907015	Attrezzatura locale caldaia Pala manico rossa	893
907016	Guarnizione piana gas BA-U 1/4" DN8	716
907017	Guarnizione piana gas BA-U 3/8" DN10	716
907018	Tappo guaina vigili del fuoco Ø 300	893
907019	Raccordo guaina vigili del fuoco Ø 300	893
907020	Attrezzatura locale Vaschetta di ritenzione	893
907022	Guarnizione piana gas BA-U 1"1/2 DN40	716
907023	Guarnizione piana gas BA-U 2" DN50	716
907024	Scatola di 400 guarnizioni TESNIT BA-EF ACS	717
907025	Barra antipanico serratura a destra	893
907026	Barra antipanico serratura a sinistra	893
907027	Guarnizione BA-EF ACS 3/8"	716
907028	Guarnizione BA-EF ACS 1/2"	716
907029	Chiave gas per valvola	755
907069	Chiave gas per apertura e riarmo	756
907099	Nastro autoadesivo double face	712 - 893
907102	Nastro adesivo isolante PVC bianco	712
907103	Nastro adesivo PVC viola	712
907105	Nastro adesivo in PVC nero	712
907106	Nastro adesivo PVC rosso	712
907107	Nastro adesivo PVC giallo	712
907108	Nastro adesivo PVC verde	712
907109	Nastro adesivo isolante PVC blu	712
907110	Nastro adesivo PVC grigio	712
907112	Nastro adesivo PVC marrone	712
907118	Nastro adesivo PVC nero 30mmx33m	712
907119	Nastro adesivo PVC grigio	713
907120	Nastro adesivo in alluminio 50mm	713
907121	Nastro adesivo in alluminio 100mm	713
907122	Nastro adesivo tela grigio	713
907123	Nastro adesivo per delimitazioni giallo/nero	713
907124	Nastro adesivo per delimitazioni rosso/bianco	713

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
907125	Kit nastro adesivo isolante PVC	713
907127	Nastro protezione PVC	713
907128	Nastro adesivo tela THERMODUR	713
907191	Guarnizione piana gas JPC Ø27.5x22.6x2mm DN20	716
907192	Guarnizione piana gas JPC Ø40x34.2x2mm DN32	716
907193	Guarnizione piana gas JPC Ø18.2x12.4x2mm DN12	716
907194	Guarnizione piana gas JPG Ø38.5x30.4x2mm DN25	716
907195	Scatola di 400 guarnizioni TESNIT BA-U universale	717
907196	Guarnizione piana gas BA-U 1/2" DN15	716
907197	Guarnizione piana gas BA-U 3/4" DN20	716
907198	Guarnizione piana gas BA-U 1" DN25	716
907199	Guarnizione piana gas BA-U 1"1/4 DN32	716
907279	Nastro protezione PVC btp arancione	713
907283	Guarnizione BA-EF ACS 1/4"	716
907284	Guarnizione BA-EF ACS 3/8"	716
907285	Guarnizione BA-EF ACS 3/4"	716
907286	Guarnizione BA-EF ACS 1"	716
907287	Guarnizione BA-EF ACS 1"	716
907288	Guarnizione BA-EF ACS 1"1/4	716
907289	Guarnizione BA-EF ACS 1"1/2	716
907290	Guarnizione BA-EF ACS 2"	716
907291	Guarnizione piana fibra rossa 1"1/2 DN40	717
907292	Guarnizione piana fibra rossa 2" DN50	717
907293	Guarnizione piana EPDM 1/4" DN8	717
907294	Guarnizione piana EPDM 3/8" DN10	717
907295	Guarnizione piana EPDM 1/2" DN15	717
907296	Guarnizione piana EPDM 3/4" DN20	717
907297	Guarnizione piana EPDM 1" DN25	717
907298	Guarnizione piana EPDM 1"1/4 DN32	717
907299	Guarnizione piana EPDM 1"1/2 DN40	717
907300	Guarnizione piana EPDM 2" DN50	717
907301	Tubo cristallo Ø12x16mm - 25m	680
908009	Cartuccia antimicrobica da 50µ	870
908015	Kit pulizia stufa a pellet	709
908028	Filtro magnetico VORTEX250 Ø22mm	872
908029	Filtro magnetico VORTEX250 3/4"	872
908035	Defangatore MG2F grigio valvola 3/4"	871
908036	Filtro magnetico MP2 PAC 1"	870
908037	Filtro magnetico MP2 PAC 3/4"	871
908038	Filtro SAFECLEANER2 3/4" senza valvole	873
908039	Filtro SAFECLEANER2 1" senza valvole	873
908058	Dosatore proporzionale Easysdos polifosfato	679 - 873
908059	Ricarica di dosaggio proporzionale di polifosfato	679 - 873
908090	Riccio piatto in nylon AT Ø130mm	704
908091	Riccio piatto in nylon AT Ø150mm	704
908092	Riccio piatto in nylon AT Ø200mm	704
908093	Riccio piatto PEEK Ø 130mm	710
908094	Riccio piatto Ø 150mm	710
908095	Riccio piatto PEEK Ø200mm	710
908096	Raccordo adattamento M5-M12x1.75	703
908200	Aspiratore portatile soffiante	699
908201	Sacchetto in tessuto per aspiratore 908200	699
908202	Flessibile aspiratore per 908200	699
908206	Prolunga per aspiratore 908200	699
908207	Interruttore per 908200	699
908235	Aspiratore ISY portatile	700
908256	Kit MP2 1"CTO2	873
909400	Misuratore di cisterna pneumatico tipo TLM3	426
909407	Misuratore livello liquido senza filo TANKALERT ECO OIL	426
909408	Misuratore serbatoio con galleggiante M 220V	426
909414	Misuratore senza fili SMS TANKALERT	426
909424	Quadrante misuratore 3000 litri per TLM3	426
909426	Quadrante misuratore 5000 litri per TLM3	426
909455	Kit combinato per gruppo pescante per tanica COMBIDIFF	426
909456	Canna aspirazione	427
909458	Flessibile aspirazione veloce 2,20m per tanica	427
909459	Flessibile aspirazione veloce 3,20m per tanica	427
909900	Kit pulizia canne fumarie acciaio	701
909901	Kit pulizia canne fumarie nilsan	701
909904	Flessibile gasolio diritto 1000mm con 4 raccordi	434
909905	Flessibile gasolio su curva 1000mm con 4 raccordi	434
909911	Kit pulizia canne fumarie con riccio nilsan	701
909914	Kit pulizia camini riccio Nilsan Ø125	701
909915	Kit universale 3/8 8-10 (flessibile)	434
909916	Kit pulizia camini riccio Nilsan Ø125	701
909917	Kit pulizia camini riccio acciaio Ø125	701
910001	pH-metro elettronico	682
920001	Pila LR06 - Tipo AA - 1,5 volt	766
920002	Pila LR03 - Tipo AAA - 1,5volt	766
920003	Pila LR61 - 9 volt	766
920010	Pila batteria (PORTO)	766
920014	Lampada ricaricabile Led con dinamo	755
920015	Lampada frontale H8 Pro series	754
920017	Pila litio LR6	766
920018	Pila litio con bottone CR 2032	766
920021	Pila litio LR61 - 9V	766
920022	Pila litio tipo CR123	766
920023	Pila litio LR03	766
920024	Lampada alogena LED portatile da cantiere	754
920025	Lampada portatile 6 e 1 LED con caricatore	755
920027	Pila VARTA LR06 AA	766
920028	Pila VARTA LR06 AA	766
920031	Proiettore 1000 lumen	755
920032	Torcia LED ricaricabile	755
2014481	Albero/Scatola TA3 REV2/5	441
23000126	Ricevitore RF6450	770
23000202	Ricevitore TIXA 4600	772
23000338	Rilevatore di movimento doppia lente radio DMB TYXAL	773
23000340	Rilevatore di apertura radio DO BL TYXAL	774
23000346	Rilevatore di perdite di acqua radio DF TYXAL	774
23000348	Micro rilevatore di apertura radio MDO BL TYXAL	774
23000355	Rilevatore fumi Radio DFR Tyxal	773
23000357	Telecomando radio allarme/automatismi TL2000 TYXAL	774
23000399	Pilotaggio di una pompa di calore o caldaia TYPASS ATLANTIC	772

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
23000405	Termostato wireless TYBOX 5200	770
23000472	Typass SD	772
24000200	VDK 200A serie 02 230 VAC	482
25000412	Attuatore a 3 posizioni	776
25000417	Attuatore a 3 posizioni	776
25000419	Attuatore modulante	776
25000450	Attuatore elettrotermico 24vac, 4mm, NC	777
25000451	Attuatore elettrotermico 24vac, 4mm, NA	777
25000454	Attuatore elettrotermico 230vac, 4mm, NC	777
25000455	Attuatore elettrotermico 230Vac, 4mm, 2,5 mm, 90 N, NA	777
25000463	Attuatore elettrotermico 230Vac, 6,5mm, 6,5 mm, 90 N, NA	777
25000646	Termostato ambiente meccanico estate/inverno	777
25000656	Termostato convertitore	640
25001603	Kit termostati ambiente senza fili Y87RF	777
28000385	Pinza schiacciatiubi fino a Ø 1/2	659
02234U	Apparecchiatura Gasolio tf 834.3 (x1)	419
02524U	Apparecchiatura TF974 s/f	419
0453001U	Apparecchiatura Honeywell DMG 973-N mod. 01	420
0466001U	Control box DLG 976-N mod.01	420
0466003U	Control box DLG 976-N mod. 03 unit pack	420
0622220U	Apparecchiatura MM813.1 mod.23 s/f	420
06256U	Apparecchiatura MM962.1 mod.23 s/f	420
08211U	Apparecchiatura Gas TMG740-3 mod.32-32 (x1)	420
17010U	APPARECCHIATURA Honeywell AIRFLEX 001	411
272849B/U	Motore Honeywell 220v 272849b/u	777
50001U	Fotoresistenza Satronic MZ 770 s (x1)	418
ACC400	Piastra per installazione su modulo 503 per t6 lyr	777
ACS-AFC-16-18-24	Membrana vasi acs e afc fi 16-18-24 d.110	886
ACS-CE-18-511842	Vaso espansione lt. 18 cimm grigio acqua c/f	886
AF20	Sonda temperatura esterna af20	777
ANODO40020	Anodo magnesio 22x400/m8 t3/4" con tappo	509
ANODO40025T	Anodo magnesio 22x400/m8x10 senza tappo	509
ANODOIMM	Anodo magnesio 16x590/m4x10 immergas	509
ANODOTAPIM	Tappo 1/2" pieno for.m4 ottone immergas	509
ATP921R3118	Termostato evohome evo e base e bdr91 - wifi	777
BO-0040	Bobina 24v cc madas dn15/50	919
CM03C-008	Elettrov. M16/rm NC DN20 Pmax 0,5bar 230V/50-60HZ	914
CM04C0000-008	Elettrov. M16/rm NC DN25 Pmax 6bar 230V ac fil.	914
CM04C-008	Elettrov. M16/rm NC DN25 Pmax 0,5bar 230V/50-60HZ	914
CM05C-008	Elettrov. M16/rm NC DN32 Pmax 0,5bar 230V/50-60HZ	914
CM06C-008	Elettrov. M16/rm NC DN40 Pmax 0,5bar 230V/50-60HZ	914
CM07C-008	Elettrov. M16/rm NC DN50 Pmax 0,5bar 230V/50-60HZ	914
CM11FOIMM	Apparecchiatura CM11f/0 TW1.5 TS10	404
CN-0045	Connettore c/radtr 230V-110VCA	918
CO02C-008	Valvola RM NC M 16 d 1/2"	914
CO03C0000-008	Elettrov. M16/RMO NC DN20 Pmax 6bar 230/50-60 fil.	914
CX08C-008	Elettrov. M16/RM NC DN65 Pmax 0,5bar 230V/50-60hz	914
CX09C-008	Elettrov. M16/RM NC DN80 Pmax 0,5bar 230V/50-60 filan.	914
E121-1/2A	Valvola jolly Honeywell 1/2" e121 cod.dog.85365080	866
E121-3/8A	Valvola jolly Honeywell 3/8" e121 cod.dog.84818099	866
ERE-CE-24-820024	Vaso espansione lt. 24 cimm rosso per riscald.	886
ERE-CE-35-820035	Vaso espansione lt. 35 cimm rosso per riscald.	886
EVPO4-008	Elettrovalvola NC DN25 p max 0,36bar 230V/50-60hz	914
F7035101A	Filtro 4 vie 3/8" a.g.100m	432
F7045101P	Filtro gasolio 70451/0,1 3/8 v.pl.	432
FC03-020	Filtro regolatore fc 03 3/4	904
FC04-020	Filtro regolatore fc 04 1"	904
FC05-020	Filtro regolatore fc 05 1 1/4	904
FC06-020	Filtro reg./2mc dn40 p 0,5-1bar p2 13-23mbar fil.	904
FLES14F14F	Flessibile tn 6x 800 1/4" f 1/4" f	432
FLES14F14FK	Flessibile tn 8x1000 1/4" f 1/4" fk	432
FLES14F14M	Flessibile tn 6x 800 1/4" f 1/4" m	432
FLES14F38M	Flessibile tn 6x 800 1/4" f 3/8" m	432
FLES14FMEC	Flessibile tn 6x1000 1/4" f 1/4" fk	432
FLES14M14F	Flessibile tn 6x1200 1/4" m-1/4" f	432
FLES18M38F	Flessibile tn 6x 800 1/8" m-3/8" f	432
FLES38F14FK	Flessibile tn 8x 800 3/8" f 1/4" fk	432
FLES38F14FK10	Flessibile tn 6x1000 3/8" f 1/4" fk	432
FLES38F14M	Flessibile tn 6x 800 3/8" f 1/4" m	432
FLES38F14MKBIO	Flessibile tn 1.900 3/8" f 1/4" mk biodiesel 20%	432
FLES38F38F	Flessibile tn 6x800 3/8" f 3/8" f	432
FLES38FMECT	Flessibile tn 6x 905 3/8" f 1/4" m	432
FLES38M18F	Flessibile tn 6x 800 3/8" m-1/8" f	432
FLES38M38F	Flessibile tn 6x 800 3/8" m-3/8" f	432
FLES38MECOF	Flessibile tn 6x 900 3/8" m-1/4" f (ecoflam)	432
FM03-B50	Filtro linea gas d 3/4	905
FM06-B50	Filtro linea gas d 1 1/2	905
HR91	Testa elettronica versione cieca hr91	777
HR924WE	Testo termostato elettronica Kit 4 pezzi EVOHOME	778
HR92WE	Testa elettronica hr 92	777
INDMEC	Indicat livello meccanico	883
KRSFRDMOR1214	Valvola a sfera diatta att maschio/o-ring 1/2" x 14	883
KRSIC1230R	Valvola sicurezza con or srg/o 1/2 x 3 bar	884
KRSIC12350	Valvola sicurezza 1/2" m 3 ate c/or	884
KRSIC12F3	Valvola sicurezza 1/2" f 3 ate con filetto	884
KRSIC12F6	Valvola sicurezza 1/2" m 6 ate	884
KRSIC12M3	Valvola sicurezza 1/2" m 3 ate"	884
KRSIC12M35	Valvola sicurezza 1/2" m 3,5 ate	884
KRSIC12M3CM	Valvola sicurezza 1/2" m 3 ate	884
KRSIC12M6	Valvola sicurezza 1/2" m 6 ate con filetto	884
KRSIC12M8	Valvola sicurezza 1/2" m 8 ate	884
KRSIC3T	Testina per valvola sicurezza 3 bar	884
KRSIC6T	Testina per valvola sicurezza 6 bar	884
KRSIC8T	Testina per valvola sicurezza 8 bar	884
M1512	Elettrovalvola M15 1/2" NC c/spina	914
M1538	Elettrovalvola M15 3/8" NC c/spina	914
M7410E1028	Attuatore 0-10v 280n cavo 1,5m M7410E1028	778
M7410E2026	Attuatore 0-10v modulante 180n manuale	778
M7410E2034	Attuatore 0-10v modulante 280n manuale	778
MB220	Pescante I220 cm	427
ML6420A3007	Attuatore lineare flottante con comando manuale	778
ML6420A3015	Attuatore lineare flottante con comando manuale	778
ML6420A3023	Attuatore 600n 24vac 30sec nsr	778
ML6420A3031	Attuatore 600n 230vac 30sec	778

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
ML7420A6025	Attuatore elettrico per regolazione modulante	778
NIP1818	Nipples 1/8" m x 1/8" m normale - acciaio zincato	432
NIP3812	Nipples 3/8" m x 1/2" m ridotto - acciaio zincato	432
PESC2T	Valvola pescante 2 tubi nbr racc ottone	884
PESC3T	Valvola pescante 3 tubi NBR raccotto ottone	884
PFV331	Valvola idraulica 3 vie pfv 331 1"	188
PFVKIT	Kit ricambi per pfv (albero, membrana, or)	188
PP-0015	Presa di pressione 1/8"	918
Q313A1022	Termopila Q313A1022/u	778
RM015A0	Elettrov. M16/RMO NA DN15 Pmax 0,5b 230/50-60 fil.	914
RM020A0	Elettrov. M16/RMO NA DN20 Pmax 0,5b 230/50-60 fil.	914
RM025A0	Elettrov. M16/RMO NA DN25 Pmax 0,5b 230/50-60 fil.	914
RM04-008	Elettrov. M16/RM NA DN25 Pmax 0,5bar 230/50-60 fil.	914
S4560D1135U	Apparecchiatura Honeywell S4560D1135U CD 84039090	411
S4561A1007	Apparecchiatura Honeywell S4561A1007U	411
S4561A1015	Apparecchiatura Honeywell	411
S4561B1013U	Apparecchiatura Honeywell S4561B1013U	411
S4565A2019U	Apparecchiatura Honeywell S4565A2019	411
S4565A2050U	Apparecchiatura Honeywell S4565A2050U	411
S4565A2092	Apparecchiatura Honeywell	411
S4565AF1007V01U	Apparecchiatura Honeywell S4565AF1007V01U	411
S4565AF1064	Apparecchiatura Honeywell S4565AF1064U	411
S4565BF1054U	Apparecchiatura Honeywell S4565BF1054U	411
S4565BF1112U	Apparecchiatura Honeywell S4565BF1112U	411
S4565BM1080U	Apparecchiatura Honeywell S4565BM1080U	412
S4565CD2029	Apparecchiatura Honeywell S4565CD2029U	412
S4565CF1045U	Apparecchiatura Honeywell S4565CF1045U	412
S4565CF1052	Apparecchiatura Honeywell	412
S4565CM1047	Apparecchiatura Honeywell S4565CM1047U	412
S4565D1007U	Apparecchiatura Honeywell S4565D1007U	412
S4565DD1003U	Apparecchiatura Honeywell S4565DD1003U SAVIO	412
S4565DM1060U	Apparecchiatura Honeywell S4565DM1060U	412
S4565DM3094	Apparecchiatura Honeywell S4565DM3094U	412
S4565QD1004U	Apparecchiatura Honeywell S4565QD1004U	412
S4565QM1012	Apparecchiatura Honeywell S4565QM1012U	412
S4565F1003	Apparecchiatura Honeywell S4565F1003U	412
S4567B1017	Apparecchiatura Honeywell S4567B1017U	412
S4570LS1000U	Apparecchiatura Honeywell S4570LS1000U	412
S4570LS1091U	Apparecchiatura Honeywell S4570LS1091 (X1)	412
S4581D1007U	Apparecchiatura Honeywell	412
S4582B1018	Apparecchiatura Honeywell S4582B1018U	413
S4960C1053	Apparecchiatura Honeywell S4960C1053U	413
S4962BF1004	Apparecchiatura Honeywell S4962BF1004U	413
S4962CM1004V04	Apparecchiatura S4962CM1004V04	413
S4962CM2069	Apparecchiatura HW S4962CM2069	413
S4962DM1002	Apparecchiatura HW S4962DM1002	413
S4962DM1036	Apparecchiatura HW S4962DM1036	413
SI61	Pompa scarico condensa SI61	673
T3H110A0050	Cronotermostato Honeywell T3h110A0050	778
T4H110A1023	Termostato digitale a fili (x1)	779
T6360A1079	Termostato ambiente T6360A1079 10/30°C	779
TRMSHWS	Termostato ambiente Honeywell 10/30° con spia	778
TRSF0820PISO	Trasformatore COF mod.tre 820p piso	382
V4600C1086U	Valvola Gas Honeywell - combinata v4600c1086 (x1)	474
V4600C1193U	Valvola Honeywell V4600C 1193U	474
VC4613ZZ00	Attuatore	779
VC6012ZZ00/E	Motore c/attacco spina 220v	779
VC6982ZZ11	Attuatore VC6982-11 2vie 1/2" f + micro	779
VC8610ZZ00/U	Attuatore VC8610ZZ00/u 24v	779
VCZMG6000E	Corpo Valvola 3v pn20 att. 3/4" m kv5 7"	779
VCZZ6000/U	Inserito valvola 3v 1/2"-1" otturatore	474
VIC09B-110/10	Valvola int comb DN80-biogas-110° cap	914
VIC15M	Valvola int comb DN15 p max 1bar 98° cap 5mt fil.	914
VIC20M	Valvola int comb DN20 p max 1bar 98° cap 5mt fil.	914
VIC25	Valvola int comb DN25 p max 1bar 98° cap 5mt	914
VIC25M	Valvola int comb DN25 p max 1bar 98° cap 5mt fil.	914
VIC32	Valvola int comb DN32 p max 1bar 98° cap 5mt	914
VIC32M	Valvola int comb DN32 p max 1bar 98° cap 5mt fil.	914
VIC40	Valvola int comb DN40 p max 1bar 98° cap 5mt	914
VIC40M	Valvola int comb DN40 p max 1bar 98° cap 5mt fil.	914
VIC50	Valvola int comb DN50 p max 1bar 98° cap 5mt	914
VIC50M	Valvola int comb DN50 p max 1bar 98° cap 5mt fil.	914
VK4100C1000U	Valvola VK4100C1000U	474
VK4100M2015U	Valvola Honeywell VK4100M2015U	474
VK4100T1000	Valvola Honeywell VK4100T1000U	474
VK4105A1027	Valvola Honeywell VK4105A1027U	474
VK4105A1035	Valvola Honeywell VK4105A1035U	474
VK4105C1017	Valvola Honeywell VK4105C1017U	474
VK4105C1025U	Valvola Honeywell VK4105C1025	474
VK4105E1007	Valvola Gas Honeywell VK4105E1007U	474
VK4105G1070U	Valvola Honeywell VK4105G1070U	474
VK4105G1153	Valvola Honeywell VK4105G1153U	474
VK4105G1179	Valvola Honeywell VK4105G1179	473
VK4105G1187U	Valvola Gas Honeywell VK4105G1187U	473
VK4105M2014U	Valvola Honeywell VK4105M2014U	473
VK4105M2071	Valvola Honeywell VK4105M2071U	473
VK4105M5009	Valvola Honeywell VK4105M5009U	473
VK4105M5074	Valvola Honeywell VK4105M5074U	473
VK4105M5108	Valvola Honeywell VK4105M5108U	473
VK4105T1017	Valvola Honeywell VK4105T1017U	473
VK4115M2054	Valvola Honeywell VK4115M2054U	473
VK4115V1014	Valvola Honeywell VK4115V1014U	473
VK4115V1048	Valvola Honeywell VK4115V1048U	473
VK8525M1510	Valvola Honeywell VK8525M1510U	473
VR4601AA1036U	Valvola Honeywell VR4601AA1036U	473
VR4601CA1018	Valvola Honeywell VR4601CA1018U	473
VR4601CB1073	Valvola Honeywell VR4601CB1073U	473
VR4601TA1034B	Valvola Honeywell VR4601TA1034B	473
VR4605AB1027	Valvola Honeywell VR4605AB1027U	472
VR4605C1029	Valvola Honeywell VR4605C1029U	472
VR4605CA1068	Valvola Honeywell VR4605CA1068U	472

INDICE NUMERICO

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
VR4700E1042	Valvola Honeywell VR4700E1042U	472
VSC002	Vaso espansione lt. 2 cimm grigio acqua c/f	888
VSC002ST	Vaso espansione style lt. 2 cimm	888
VSC002STMEMBR	Membrana in butile x style	888
VSC003ST	Vaso espansione style lt. 3 cimm	888
VSC004ST	Vaso espansione style lt. 4 cimm	888
VSC004STMEMBR	Membrana in butile x style	888
VSC006L32	Vaso espansione lt. 6 d.325 piatto	887
VSC006R200	Vaso espansione lt. 06 rettangolo	887
VSC008ACSCCE	Vaso ACS per serbatoio 8 litri attacco D3/4	888
VSC008L32	Vaso espansione lt. 08 d325 rosso	890
VSC008L38	Vaso espansione lt. 08 d387 piatto	887
VSC008R200	Vaso espansione lt.8 rettangol.att.3/4*57x25x113	887
VSC008RP250	Vaso espansione lt.8 rettang.att.3/8"m gas v.90°	887
VSC008STYLECE120	Vaso espansione lt. 8 style ce d.120	888
VSC010L32	Vaso espansione lt.10 d325 plat.att.3/4"	890
VSC010L38	Vaso espansione lt. 10 d387 piatto	887
VSC010R200	Vaso espansione lt.10 Cimm rett.rosso	890
VSC012R200	Vaso espansione lt. 12 rettangolare	890
VSC024	Vaso espansione lt. 24 cimm grigio.acqua c/f	887
VSC024SOLAR	Vaso espansione lt.24 per sistemi solare	891
VSC035SOLAR	Vaso espansione lt.35 per sistemi solare	891
VSC050CB	Vaso espansione lt.50 membr.fissa, c/base, att.sup	887
VSC050SOLAR	Vaso espansione lt.50 solare	890
VSC100AFEMEMB	Membrana epdm x afe-afesb 60	887
VSC100SOLAR	Vaso espansione lt.100 per sistemi solare	891
VU4144C1004	Valvola zona 3v 220v 50hz,pr20 att.3/4" kvs 6,0	779
W4115B1192	Apparecchiatura Honeywell	413
WIKS	Sensore perdite acqua - unidita wld	779
Y3H710RF0067	Cronotermostato Honeywell Y3H710RF0067	779
Y4H910RF4004	Termostato generale senza fili (x1)	779
Y4H910RF4005	Cronotermostato wireless L4r	779
Y6H810WF1005	Termostato HONEYWELL LYRIC T6	780
Y6H910RW4013	Termostato HONEYWELL LYRIC T6 RF	780

ACV

784460/ATA	Kit elettrodo prestige MK2	308
785150/ATA	Resistenza elettrica 2x1,4kW	308
786434/ATA	Elettrodo rilevazione	308
786438/ATA	Elettrodo doppia l.215mm	308
786455/ATA	Rampa d63 nit.l.313,5mm	308
786550/ATA	Trasduttore di pressione	308
787426/ATA	Isolamento prestige 24-32 MK2	308
51401041/AC	Isolante sportello per BG60-100	308
53428060/AC	Elettrodo accensione	308
91877927/AC	Guarnizione coperchio scambiatore	308
507F3033/AC	Riduzione condotto D150	308
537D5000/AC	Cavo di accensione SAPCO	308
537DX008/AC	Elettrodo accensione	308
537DZ022/AC	Elettrodo accensione	308
537DZ029/AC	Rampa	308
557A0020/AC	guarnizione porta bruciatore	308

AIRWELL

467300326/AI	Controllore esterno DCI (3.1kw) 916A550E0	587
1PR010139/AI	Compressore	587
1PR020004/AI	Termostato	587
1PR030013/AI	Scheda elettronica	587
1PR030016/AI	Scheda elettronica	587
1PR030082/AI	Scheda elettronica (insieme)	587
1PR030110/AI	Scheda elettronica (insieme)	587
1PR030337/AI	Scheda elettronica	587
1PR030398/AI	Scheda elettronica (insieme)	587
1PR030464/AI	Scheda elettronica	587
1PR030486/AI	Scheda display	587
1PR030513/AI	Scheda elettronica	587
1PR030516/AI	Scheda elettronica	587
1PR030632/AI	Scheda elettronica (insieme)	587
1PR030668/AI	Scheda elettronica (insieme)	587
1PR030682/AI	Scheda elettronica	587
1PR030683/AI	Scheda elettronica	587
1PR030687/AI	Scheda elettronica	587
1PR030688/AI	Scheda elettronica	588
1PR030691/AI	Scheda display (insieme)	588
1PR030709/AI	Scheda elettronica (insieme)	588
1PR030710/AI	Scheda elettronica (insieme)	588
1PR030713/AI	Scheda elettronica (insieme)	588
1PR030723/AI	Scheda elettronica (insieme)	588
1PR030724/AI	Scheda elettronica (insieme)	588
1PR030725/AI	Scheda elettronica (insieme)	588
1PR030727/AI	Scheda display (insieme)	588
1PR030751/AI	Scheda elettronica (insieme)	588
1PR030783/AI	Scheda elettronica (insieme)	588
1PR030806/AI	Scheda display	588
1PR030807/AI	Scheda display	588
1PR030834/AI	Scheda elettronica	588
1PR030839/AI	Scheda elettronica	588
1PR030872/AI	Scheda elettronica	588
1PR030888/AI	Scheda elettronica	588
1PR030891/AI	Scheda elettronica	588
1PR030900/AI	Scheda elettronica	589
1PR030908/AI	Scheda elettronica	589
1PR030938/AI	Kit regolatore	589
1PR030965/AI	Scheda elettronica	589
1PR031024/AI	Scheda elettronica (insieme)	589
1PR031086/AI	Scheda elettronica (insieme)	589
1PR031235/AI	Scheda elettronica	589

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
1PR031241/AI	Scheda elettronica	589
1PR031242/AI	Scheda elettronica	589
1PR031246/AI	Scheda elettronica	589
1PR031248/AI	Scheda elettronica	589
1PR031250/AI	Scheda elettronica	589
1PR031251/AI	Scheda elettronica	589
1PR031252/AI	Scheda elettronica	589
1PR031297/AI	Scheda elettronica	589
1PR031345/AI	Scheda elettronica (insieme)	589
1PR031355/AI	Scheda elettronica (insieme)	589
1PR050012/AI	Cavo	589
1PR050053/AI	Cavo	590
1PR060052/AI	Motore ventilatore	590
1PR060130/AI	Motore ventilatore	590
1PR060132/AI	Motore ventilatore	590
1PR060135/AI	Motore ventilatore	590
1PR060328/AI	Ventilatore	590
1PR060359/AI	Motore ventilatore	590
1PR060363/AI	Motore ventilatore	590
1PR060375/AI	Motore ventilatore	590
1PR060443/AI	Kit motore	590
1PR060447/AI	Motore ventilatore	590
1PR060562/AI	Motore ventilatore	590
1PR070009/AI	Sonda temperatura	590
1PR070013/AI	Termostato	590
1PR070025/AI	Sonda temperatura	590
1PR070039/AI	Sonda temperatura	590
1PR070052/AI	Sonda temperatura	590
1PR070054/AI	Sonda temperatura	590
1PR070059/AI	Sensore temperatura	591
1PR070064/AI	Sonda temperatura	591
1PR070066/AI	Sonda temperatura	591
1PR070071/AI	Sonda temperatura	591
1PR070111/AI	Pressostato differenziale	591
1PR070153/AI	Sonda temperatura	591
1PR070192/AI	Sonda temperatura	591
1PR070221/AI	Pressostato	591
1PR070222/AI	Pressostato	591
1PR070288/AI	Sonda temperatura	591
1PR070298/AI	Sonda temperatura	591
1PR070304/AI	Sonda temperatura	591
1PR070317/AI	Sonda temperatura	591
1PR070408/AI	Sonda temperatura	591
1PR070411/AI	Sonda temperatura	591
1PR070444/AI	Sonda temperatura	591
1PR080030/AI	Condensatore	591
1PR090026/AI	Motorino alette	591
1PR100099/AI	Temporizzatore	592
1PR100112/AI	Sicurezza inversione fasi	592
1PR100115/AI	Soft starter	592
1PR100153/AI	Motore valvola espansione elettronica	592
1PR100259/AI	Relé	592
1PR100278/AI	Resistenza del carter	592
1PR100291/AI	Trasformatore	592
1PR100350/AI	Induttanza	592
1PR110015/AI	Ventilatore assiale	592
1PR110023/AI	Ventilatore assiale	592
1PR110040/AI	Girante	592
1PR110068/AI	Girante	592
1PR110072/AI	kit mandata aria	592
1PR110169/AI	Girante	592
1PR110185/AI	Ventilatore assiale	592
1PR110243/AI	Girante	592
1PR110254/AI	Girante	592
1PR110287/AI	Girante	592
1PR110306/AI	Girante	593
1PR110334/AI	Deflettore aria	593
1PR120006/AI	Filtro aria	593
1PR120008/AI	Filtro aria	593
1PR120054/AI	Filtro aria	593
1PR120186/AI	Filtro frigorifero	593
1PR130003/AI	Pompa condensa (insieme)	593
1PR130010/AI	Pompa condensa	593
1PR130026/AI	Circolatore	593
1PR130030/AI	Pompa condensa	593
1PR140191/AI	Bobina valvola inversione	593
1PR160474/AI	Bronzina	593
1PR160699/AI	Tubo scarico aria	593

ARISTON

200159/AR	Termocoppia	18
200253/AR	Elettrodo accensione	18
340407/AR	Anodo Protech esterno	18
560166/AR	Valv. deviatrice pressost. 90° c/micro	18
569431/AR	Attivatore tiraggio	18
570562/AR	Rubinetto di riempimento	18
571442/AR	Pressostato sanitario (kit)	18
571447/AR	Otturatore riscaldamento (kit)	18
950131/AR	Scheda came 2 ffi mult.	18
952930/AR	Scheda ea ffi	18
952935/AR	Scheda elettronica alimentazione Ea ffi/p	18
952961/AR	Scheda ei a-mi	18
952970/AR	Scheda elettronica ALIM ASIC EI A-MI/	18
952975/AR	Scheda elettronica alimentazione ei a-mffi/p	18
952981/AR	Scheda elettronica alimentazione E-i a mffi	18
953033/AR	Scheda e c-mi/ffi	18
953083/AR	Scheda elettronica e c-mi/ffi	18
977227/AR	Limitatore di temperatura	18
990405/AR	Sonda ntc a contatto	19
990686-01/AR	Sonda ntc clips	19
992162/AR	Termostato Ø6 L450	19
993014-01/AR	Anodo magnesio Ø25,5-L-230-M5	19
995309/AR	Cavo sonda fumi	19

INDICE NUMERICO

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
995865/AR	Valvola sfogo aria + o-ring	19
995903/AR	Pressostato acqua	19
995945/AR	Scambiatore sanitario	19
995948/AR	Flussostato sanitario	19
996029/AR	Distanziatore con viti	19
996071/AR	Rubinetto (kit)	19
996147/AR	Idrometro d:42 attacco 1/4"	19
996615/AR	Pompa solo motore (kit)	19
997089/AR	Valvola gas	19
997147/AR	Testa motorizzata valvola 3 vie	19
998139/AR	Scambiatore primario	19
998197/AR	Corpo scambiatore	19
998422/AR	Ventilatore	19
998424/AR	Guarnizione C4-D17,04	20
998447/AR	Valvola di sicurezza 3bar 1/4"	20
998483/AR	Scambiatore sanitario 16 piastre	20
998484-01/AR	Pressostato aria 55 pa	20
998616/AR	Vaso di espansione 6L	20
998619/AR	Scambiatore biotermico	20
998624/AR	Elettrodo ionizzazione	20
998894/AR	Attivatore di tiraggio	20
998941/AR	Attuatore flussostato (kit)	20
998975/AR	Valvola sanitaria	20
999075/AR	Rilevatore di flusso fugas	20
999397/AR	Ventilatore	20
60000171/AR	Valvola di sicurezza 7 bar	20
60000171/AR	Valvola di sicurezza 7 bar	20
60000202/AR	Flussostato ammortizzato	20
60000231/AR	Elettrodo rilevazione	20
60000292/AR	Scambiatore 24kW	20
60000437/AR	Valvola di sicurezza 7 bar	20
60000437/AR	Valvola di sicurezza 7 bar	20
60000537/AR	Valvola gas	20
60000571/AR	Scheda elettronica principale	21
60000622/AR	Ventilatore	21
60000623/AR	Guarnizione porta	21
60000718/AR	Tubo vaso espansione	21
60000725/AR	Manometro	21
60000760-03/AR	Scheda elettronica	21
60000797/AR	Anodo Ø25.5 l:440 m8	21
60000823/AR	Vaso di espansione 7,5L	21
60000845/AR	Gruppo ritorno (riempimento manuale)	21
60000867-01/AR	Elettrodo rilevazione	21
60000868-01/AR	Elettrodo di accensione	21
60000870/AR	Cartuccia flussometro	21
60000874/AR	Gruppo ritorno (senza riempimento)	21
60000885/AR	Rubinetto dc-rc riscaldamento	21
60000886/AR	Rubinetto mandata riscaldamento	21
60000894/AR	Rubinetto acqua fredda	21
60000916/AR	Collare Ø100 l:40	21
60000987-01/AR	Sifone	21
60001039/AR	Gruppo acqua composta	22
60001174/AR	Fascio cablaggi + microinterruttore	22
60001243/AR	Vaso espansione 12l	22
60001372/AR	Filtro acqua	22
60001385/AR	Kit valvola scarico	22
60001583-01/AR	Kit motore e otturatore 3 vie	22
60001605-06/AR	Scheda elettronica principale	22
60001606-02/AR	Scheda display	22
60001612/AR	Valvola gas	22
60001854/AR	Condotto fumi	22
60001869/AR	Ventilatore	22
60001871/AR	accenditore	22
60001872/AR	Elettrodo d'accensione	22
60001873/AR	Elettrodo di ionizzazione	22
60001897-04/AR	Scheda principale	22
60001898-04/AR	Scheda principale	22
60001899-03/AR	Circuito stampato	22
60001906-02/AR	Scheda display	22
60001907/AR	Idrometro	23
60001947-02/AR	Pompa 5M PWM ENER+	23
60001949-01/AR	Sifone	23
60001952/AR	Gruppo mandata riscaldamento	23
60001953/AR	Gruppo mandata	23
60002319/AR	Gruppo mandata riscaldamento kit	23
60002320/AR	Gruppo mandata riscaldamento	23
60002508-01/AR	Scheda principale	23
60002509/AR	Circolatore sanitario	23
60002839-01/AR	Scheda display	23
60003250/AR	Scheda principale	23
60003251/AR	Gruppo mandata riscaldamento	23
60003334/AR	Circuiti stampati	23
60010419/AR	Membrana	23
60056676-06/AR	Vaso espansione	23
60081028/AR	Valvola di sfogo completa	23
60081725-01/AR	Pressostato aria	23
60081839/AR	Valvola 3 vie	23
60081860/AR	Elettrovalvole gpl (sacchetto)	24
60081962/AR	Gruppo acqua AMI PN	24
60081978/AR	Valvola sicurezza (sacchetto)	24
60084009/AR	Valvola di sicurezza 3 bar	24
60084015/AR	Estrattore	24
60084021/AR	Sonda	24
60084074/AR	Vaso espansione 7,5L	24
60084103/AR	Termomanometro	24
60084218/AR	Valvola di sicurezza 7 bar	24
61000733/AR	Sonda	24
61002105-20/AR	Accenditore	24
61002249/AR	Guarnizione stagna (scambiatore)	24
61002653/AR	Testa degasatore	24
61002802/AR	Elettrodo rilevazione	24
61007557/AR	Scambiatore sanitario a piastre	24
61009834-14/AR	O-ring Ø 8.9-2.7	24
61010000/AR	Valvola 3 vie	24

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
61010003/AR	Gruppo idraulico sinistra	24
61010006/AR	Scheda elettronica	25
61010017/AR	Scambiatore	25
61010110/AR	Corpo By-Pass completo	25
61010167/AR	Gruppo idraulico destro	25
61010170/AR	Prolunga vaso espansione	25
61010212/AR	Estrattore	25
61010254/AR	Manopola bianca	25
61010256/AR	Manometro	25
61011164/AR	Scambiatore sanitario a piastre	25
61012479/AR	Termostato sicurezza 70°C	25
61012743/AR	Corpo flussostato	25
61012756/AR	Scheda di regolazione	25
61012876/AR	Valvola 3 vie	25
61012952/AR	Manicotto	25
61012958/AR	Termostato	25
61012963/AR	Corpo rubinetto	25
61014560/AR	Scheda elettronica	25
61015740/AR	Elettrodo accensione I 200	25
61016290/AR	Manopola gas	26
61016387/AR	Corpo By-Pass completo	26
61020009/AR	Membrana	26
61020388/AR	Rubinetto mandata riscaldamento	26
61020925/AR	Estrattore	26
61020933/AR	Valvola di sicurezza 3 bar	26
61020933/AR	Valvola di sicurezza 3 bar	26
61301904/AR	Microinterruttore	26
61301936/AR	Blocco idraulico destro	26
61301952/AR	Comando acqua 8l/mn	26
61301956/AR	Blocco idraulico sinistra	26
61302409-01/AR	Scambiatore sanitario 14 piastre	26
61302410/AR	Motore valvola 3 vie	26
61302411/AR	Valvola	26
61302483-01/AR	Motore valvola 3 vie	26
61302492/AR	Interfaccia scambiatore	26
61302614/AR	Rubinetto ritorno riscaldamento	26
61303158/AR	Manometro	26
61303159/AR	Manometro	26
61303302/AR	Elettrodo rilevazione	27
61303330/AR	Cartuccia valvola a 3 vie	27
61304608/AR	Testa degasatore	27
61304749/AR	Kit valvola di sicurezza	27
61304982/AR	Flussostato	27
61305005/AR	Manometro	27
61305113/AR	Valvola di sicurezza	27
61305840/AR	Elettrodo accensione	27
61306595/AR	Blocco riscaldamento completo	27
61306596/AR	Interfaccia inferiore completa	27
61306697-01/AR	Pressostato aria 24 kW	27
61307039/AR	Kit pannelli isolanti	27
61308091/AR	O-ring Ø 17.86-2.62	27
61310050/AR	Venturi	27
61310364/AR	Pressostato acqua 0,8 bar	27
61310767/AR	Termostato sicurezza 49°C	27
61311269/AR	Gruppo accensione	27
61311597/AR	Valvola 3 vie	28
61311907/AR	Vaso di espansione 5 l	28
61312303/AR	Blocco idraulico sinistro	28
61312368/AR	Asta di manovra completa	28
61312612/AR	Gruppo accensione	28
61312668/AR	Valvola di sicurezza 3 bar	28
61312668/AR	Valvola di sicurezza 3 bar	28
61313094-02/AR	Gruppo acqua 11 l	28
61313188-01/AR	Pressostato aria 24kW	28
61313349/AR	Estrattore 24-30kW	28
61313604/AR	Scatola Elettrica Senseo senza cablaggio	28
61313878-01/AR	Scambiatore 11 l	28
61314169/AR	Elettrodo di accensione	28
61314258/AR	Termostato	28
61314798/AR	Testa rubinetto	28
61314955/AR	Termostato	28
61316921/AR	Vaso di espansione 2 l	28
61317432/AR	Elettrodo accensione	28
61317433/AR	Elettrodo rilevazione	28
61400159/AR	Kit valvola di sicurezza	29
61400272/AR	Scatola microinterruttore	29
61400276/AR	Scatola elettrica	29
61400319/AR	Valvola gas	29
64280528/AR	Ventilatore	29
65100248/AR	Scheda bt2m-hs	29
65100250/AR	Elettrodo accensione sx	29
65100251/AR	Elettrodo accensione dx	29
65100296/AR	Flussostato BITRON 1/2 M-M	29
65100514/AR	Trasformatore di accensione	29
65100516/AR	Valvola gas 845 Sigma	29
65100519/AR	Pressostato circolatore	29
65100540/AR	Rilevazione di flusso (kit)	29
65100692/AR	Elettrodo ionizzazione	29
65100695/AR	Idrometro circolare	29
65100729/AR	Scheda uno-mcu mi/ffi	29
65100770/AR	Supporto motore	29
65101288/AR	Kit revisione valvola 3 vie	29
65101374/AR	Scheda tec2m-hs mi/mffi	30
65101435/AR	Sonda ntc	30
65101719/AR	Vaso espansione unificato 7 litri	30
65101732/AR	Scheda elettronica	30
65102011/AR	Scheda elettronica	30
65102164-01/AR	Pressostato aria	30
65103222/AR	Valvola sicurezza	30
65103361/AR	Isolante ceramica posteriore	30
65103422/AR	Scheda cmp3-mcu mi/ffi/r he	30

INDICE NUMERICO

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
65103508/AR	Scheda aco-mcu (ver.06)	30
65103766/AR	Resistenza 1500w 230v	30
65103768-01/AR	Anodo Ø21.3 L110 M5	30
65104234/AR	Manometro	30
65104246/AR	Scambiatore	30
65104247/AR	Scambiatore primario	30
65104254/AR	Valvola gas	30
65104255/AR	Attivatore di tiraggio	30
65104262/AR	Guarnizione 3.5x117,04	30
65104295/AR	Tappo analisi fumi + o-ring	31
65104321/AR	Rilevatore proporzionale	31
65104323/AR	Sensore reed	31
65104325/AR	O-ring 15.5x42.62	31
65104333/AR	Scambiatore sanitario 16 piastre	31
65104334/AR	Guarnizione scambiatore	31
65104335/AR	Gruppo ritorno (riempimento manuale)	31
65104338-01/AR	Sonda NTC	31
65104340/AR	Tubo by-pass	31
65104357/AR	Attivatore di tiraggio	31
65104377/AR	Tappo	31
65104445/AR	Tappo	31
65104448/AR	Scheda display	31
65104623/AR	Kit anticondensa	31
65104653/AR	Accenditore	31
65104670/AR	Magnete	31
65104671-01/AR	Pressostato aria	31
65105060/AR	Gruppo valvola pressostatica 3 vie	31
65105079/AR	Sonda NTC T335D + clips 14	32
65105091-01/AR	Gruppo mandata	32
65105144/AR	Assieme otturatore	32
65105322/AR	Gruppo ritorno	32
65106297/AR	Scambiatore primario	32
65106298/AR	Fibre ceramiche (kit)	32
65106515/AR	Venturi 28/30ff	32
65106516/AR	Venturi 15/24ff	32
65107386/AR	Idrometro	32
65107391/AR	Scheda principale	32
65108437/AR	Scheda display	32
65108564/AR	Termostato elettronico	32
65109109/AR	Clima manager	32
65109138-03/AR	Scheda elettronica principale	32
65109313-05/AR	Scheda principale	32
65111077/AR	Turbina	32
65111608/AR	Scambiatore 18/24 kW	32
65111609/AR	Silenziatore	32
65111787/AR	Resistenza 1200w 228v	33
65112086/AR	Degasatore	33
65113396/AR	Scambiatore kit	33
65114200/AR	Idrometro	33
65114213/AR	Scheda display	33
65114223/AR	Valvola gas	33
65114234/AR	Ventilatore	33
65114235/AR	Elettrodo di accensione	33
65114261/AR	Rubinetto di riempimento	33
65114919/AR	Flussostato sanitario	33
65114921-01/AR	Sensore reed	33
65114924/AR	Kit motore + otturatore di valvola a 3 v	33
65115258/AR	Termostato elettronico	33
65115791-01/AR	Accenditore NAC	33
65115792/AR	Pressostato di minima	33
65115793/AR	Pressostato proporzionale	33
65115802/AR	Elettrodo accensione e rilevazione	33
65116249/AR	Scheda elettronica	33
65116314/AR	Scambiatore sanitario 12	34
65116537/AR	Scambiatore sanitario 16	34
65116557/AR	Valvola gas	34
65116748/AR	Scheda elettronica	34
65116908-03/AR	Pompa 5m PWM TACO	34
65117391/AR	Sifone scarico condensa	34
65119088/AR	Kit elettrodo x 1	34
65119997/AR	Circuito stampato	34
65120831/AR	Programmatore digitale	34
65120952/AR	Pompa PARA MITSUB/7-50/SC-12	34
65151183/AR	Anodo Ø22 l:395 M5	34
65151186/AR	Anodo Ø22 l:110 M5	34
65151229/AR	Sonda ntc cablata (caldaia uscita)	34
65151234/AR	Scheda di controllo	34
65151293/AR	Scheda elettronica	34
65151602/AR	Resistenza 1200W	34
65151996/AR	Elettrodo di rilevazione	34
65152047/AR	Scheda elettronica principale	34
65152054/AR	Valvola gas ng	35
65152058/AR	Trasformatore di accensione	35
65152077/AR	Valvola sicurezza 10 bar	35
65152099/AR	Scambiatore	35
65152105-01/AR	Resistenza smaltata 1000w 230v	35
65152125/AR	Valvola gas LPG	35
65152150/AR	Elettrodo di accensione	35
65152197/AR	Trasformatore	35
65152258/AR	Sonda 1000W	35
65152497/AR	Elettrodo di accensione (doppio)	35
65152684/AR	Scheda principale ce	35
65153301/AR	Sonda ntc cablata (caldaia entrata)	35
65153522-01/AR	Flussostato	35
65153768-01/AR	Sensore flusso acqua	35
65158231/AR	Valvola gas	35
65158269/AR	Flussostato	35
65158402/AR	Flussostato	35

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
BAXI		
7106824/BA	Sonda NTC L40 mm	52
7114656/BA	Pannello isolante ceramico	52
7116128/BA	Scambiatore secondario 12 piastre	52
7218904/BA	Pressostato fumi 90-75Pa	52
7219212/BA	Candela accensione	52
7219215/BA	Testa degasatore CALEFFI	52
7219218/BA	Valvola di sicurezza	52
7680621/BA	Ventilatore NRG118	52
7704776/BA	Circolatore UPM 3 S 15-60 L4	52
710022500/BA	Vaso espansione 8l	52
710220000/BA	Elettrodo accensione AT	52
710220700/BA	Elettrodo ionizzazione	52
710283700/BA	Ass.sacch.pann.isol.basic	52
710493600/BA	Degasatore INIIIA PLUS	52
710554900/BA	Manometro	52
710648100/BA	Gruppo scheda SM11465	52
710669200/BA	Valv.gas.vk4105m m-m g3/4	52
710825300/BA	Gruppo scheda SM11469	52
711033700/BA	Blocco gruppo idraulico bit. ECO4 ritorno	53
711107400/BA	Kit valvola 3 vie mr s/by pass LUNA3	53
711613000/BA	Scambiatore sanitario 14 piastre	53
711613200/BA	Scambiatore 20 piastre	53
711633700/BA	Gr.filt.rid.8l. 100266	53
JJ0005625570/BA	Vaso espansione 8l (x1)	53
JJ0008434820/BA	Sensore di temperatura	53
JJ000400080/BA	Membrana pressostato sanitario	53
JJ000600530/BA	Ass.giunto colleg.curva d60x22	53
JJ000600750/BA	Tappo valvola 3 vie riscaldamento	53
JJ000607290/BA	Testa degasatore	53
JJ000607470/BA	Gruppo cavi micro	53
JJ000612140/BA	Gr.filtro trasdut. 100103	53
JJ0005108130/BA	Clip tubo by-pass	53
JJ0005213160/BA	Pannello isolante laterale	53
JJ0005213340/BA	Pannello isol.frontale 31	53
JJ0005402050/BA	Guarnizione tubo vaso di espansione	53
JJ0005404600/BA	O-ring	53
JJ0005405320/BA	Membrana sicurezza flusso acqua	54
JJ0005405330/BA	Membrana pressostato sanitario	54
JJ0005405960/BA	Membrana sicurezza flusso d'acqua	54
JJ0005407050/BA	Venturi	54
JJ0005409090/BA	Guarnizione bruciatore	54
JJ0005409310/BA	Tubo sifone flessibile	54
JJ0005410530/BA	Manopola eco III½ estetica	54
JJ0005411020/BA	Pannello isolante	54
JJ0005625460/BA	Scambiatore sanitario	54
JJ0005625770/BA	Assieme micro con leva	54
JJ0005625830/BA	Degasatore	54
JJ0005625860/BA	Ass.camera fumi-20	54
JJ0005626050/BA	Valvola gas Tandem 837011	54
JJ0005629950/BA	Pressostato sanitario	54
JJ0005630170/BA	Ass.otturatore	54
JJ0005630180/BA	Rubinetto di riempimento	54
JJ0005630240/BA	Piattello sicurezza acqua	54
JJ0005630250/BA	Premistoppa	54
JJ0005630260/BA	Ass.spingi micro	55
JJ0005630270/BA	Piattello sensore	55
JJ0005632470/BA	Scambiatore primario 23kW	55
JJ0005632530/BA	Estrattore	55
JJ0005634820/BA	Tappo anteriore (gruppo)	55
JJ0005634870/BA	Ass.camera fumi accum.c&m	55
JJ0005635540/BA	Scambiatore 10 piastre	55
JJ0005645660/BA	Gr.otturatore by pass 12.0001	55
JJ0005646170/BA	Ass.piattello risc. 10.0214	55
JJ0005646190/BA	Gruppo otturatore sanitario	55
JJ0005650620/BA	Scheda ione ff smd	55
JJ0005653590/BA	Gruppo valvola 3 vie pressostato sanitario	55
JJ0005653890/BA	Scheda elettronica SM11439	55
JJ0005653930/BA	Accend.c./cavo-ineco-ac1a11401	55
JJ0005655200/BA	Motore circolatore 3 velocità	55
JJ0005655620/BA	Motore circolatore 3 velocità	55
JJ0005655730/BA	Ventilatore 1v mvl rlg108 75w	55
JJ0005659550/BA	Circolatore	55
JJ0005662620/BA	Vaso espansione 8l	56
JJ0005663040/BA	Valvola 3 vie	56
JJ0005663880/BA	Vaso espansione 8l	56
JJ0005669550/BA	Scheda elettronica	56
JJ0005671930/BA	V.g. sigma 848 att.fl.	56
JJ0005672510/BA	Scheda elettronica	56
JJ0005672540/BA	Vent.1vel.mvl 90w mot.sx	56
JJ0005677910/BA	Assieme sifone basic	56
JJ0005677920/BA	Scatola sifone idraulico	56
JJ0005678220/BA	Scheda elettronica LUNA OMNI2005	56
JJ0005678250/BA	Scheda elettronica LMU33 vann.S	56
JJ0005680190/BA	Gruppo scheda LMU54 D	56
JJ0005680200/BA	Gruppo scheda LMU54 DC	56
JJ0005682350/BA	Assieme sifone basic	56
JJ0005683130/BA	Scheda elettronica B&P DIMS18-BX02	56
JJ0005685480/BA	Scheda elettronica	56
JJ0005686660/BA	Scambiatore sanitario	56
JJ0005686680/BA	Scambiatore sanitario 14 piastre	56
JJ0005686920/BA	Scheda elettronica SM11454	57
JJ0005688360/BA	Ass.telecontrollo avs77	57
JJ0005689930/BA	Scambiatore sanitario 20 piastre	57
JJ0005691540/BA	Gr.sc.lmu34-avs77 ist.(it)	57
JJ0005691840/BA	Estrattore	57
JJ0005693090/BA	Ventil.rng 118/0800-3612	57
JJ0005695650/BA	Ventilatore 1v 75w 230v	57
JJ0005698260/BA	Pompa monoveloc.5mt.	57
JJ0005700520/BA	Sc.bit.h2o/fumi 225	57
JJ0005702450/BA	Gruppo scheda hdims02	57
JJ0005703660/BA	Scheda elettronica LMU 34 istruzioni	57
JJ0008422570/BA	Elettrodo accensione destro	57

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
JJ008422580/BA	Elettrodo accensione sinistro	57
JJ008422820/BA	Candela accen./rilevazione	57
JJ008434830/BA	Termostato sicur.m4 75½r/m	57
JJ008435260/BA	Accenditore portasta zag2x01	57
JJ008435380/BA	Rilevatore di portata	57
JJ008435400/BA	Sonda NTC	57
JJ008510910/BA	Connettore accenditore	58
JJ008511130/BA	Cavo candela rivel.l.250	58
JJ009950380/BA	Guarnizione flangia boiler	58
JJ009950600/BA	Valvola di sicurezza	58
JJ009950620/BA	Valvola di sicurezza	58
JJ009950760/BA	Termostato 105°c c/fast.pieg.	58
JJ009951170/BA	Valvola di sicurezza	58
JJ009951690/BA	Pressostato riscaldamento	58
JJ009951830/BA	Manometro	58
JJ009952290/BA	Alt.vaso espansione 7,5l	58
JJR122126410/BA	Scheda controllo VICTORIA 20/20	58
S500400/BA	Cavo massa anodo e guarnizione	58
S17006955/BA	Termostato sicurezza TG400 capillare 2M	58
S17007061/BA	Termostato sicurezza 20°C-120°C	58
S17007724/BA	Valvola Gr200 sit 0810138 n.C.	58
S170056FA/BA	Termostato di sicurezza TG400	58
S20018228/BA	BRF TIGRA 2 - CF510R	58
SX5625570/BA	Vaso di espansione 8L	58
SX5693920/BA	Vaso espansione rontondo 6L	59
SX8434820/BA	Sonda NTC CH e SN murale	59
SX710047300/BA	Motore valvola 3 vie	59
SX710048300/BA	Stg cartuccia by-pass	59
BAXIROCA		
7502919/RO	Rubinetto di riempimento	66
7502921/RO	Valvola di sicurezza 3b	66
7502927/RO	Sonda temperatura	66
7502931/RO	Trasduttore di pressione	66
7502946/RO	Flussostato	66
7659655/RO	Sonda temperatura caldaia	66
7691279/RO	Scheda elettronica	66
121306911/RO	Brucciatore	66
122030160/RO	Scambiatore VICTORIA/LAURA 20KW	66
122051670/RO	Kit rilevazione elettrodi VICTORIA	66
122070290/RO	Circolatore V2V VICTORIA	66
122070370/RO	Circolatore SARA/NORA	66
122075040/RO	Circolatore	66
122080150/RO	Galleggiante magnetico R/RS	66
122080320/RO	Gruppo contr.flusso e riemp.	66
122080400/RO	Filtro per idrovalvola VICTORIA	66
122080430/RO	Galleggiante VICTORIA	66
122080480/RO	Rilevatore flusso VICTORIA	66
122080530/RO	Misuratore di portata SARA/NORA	67
122085010/RO	Rubinetto riempimento	67
122085040/RO	Rilevatore di flusso	67
122085050/RO	Limitatore di portata 13,3 L guarnizione	67
122085100/RO	Galleggiante silenzioso R	67
122093060/RO	Raccordo vaso espansione SARA/NORA	67
122121410/RO	Quadro comandi RS 20-20F digitale	67
122122200/RO	Quadro comandi universale RF	67
122123000/RO	Quadro comandi RS 20/20 pilota analogico	67
122123200/RO	Quadro comandi RS 20/20F	67
122123300/RO	Quadro comandi RSI 20/20 MAN	67
122126410/RO	Quadro comandi VICTORIA 20/20	67
122126440/RO	Quadro comandi 20F VICTORIA	67
122150400/RO	Termostato	67
122151010/RO	Termostato sicurezza a riarmo automatico	67
122152490/RO	Valvola sicurezza VICTORIA	67
122152500/RO	Rubinetto riempimento VICTORIA	67
122152510/RO	Rubinetto di riempimento SARA/NORA	67
122152940/RO	Termostato sicurezza fumi VICTORIA/LAURA	68
122153310/RO	Valvola di sicurezza SARA/NORA	68
122153440/RO	Gruppo idraulico SARA	68
122155350/RO	Trasduttore di pressione	68
122155360/RO	Trasformatore di accensione	68
122155600/RO	Kit accensione/rilevazione R/RS	68
122156190/RO	Degasatore VICTORIA	68
122156220/RO	Vaso di espansione	68
122160820/RO	Pressostato aria nuovo mod 12-15 mbar	68
122161690/RO	Pressostato VICTORIA F	68
122163040/RO	Pressostato aequator s	68
122255010/RO	Kit elettrodo accensione/rilevazione LAURA	68
122270010/RO	Circolatore valvola 2 vie LAURA	68
122280010/RO	Rilevatore di flusso LAURA	68
122420030/RO	Quadro comandi controllo LAURA	68
122450050/RO	Pressostato riscaldamento LAURA	68
122460020/RO	Pressostato aria LAURA	68
122700600/RO	Kit idroblocco VICTORIA	68
125027080/RO	Ventilatore	69
125036000/RO	Scambiatore	69
125057000/RO	Ventilatore	69
125062684/RO	Comando riempimento	69
125071201/RO	Valvola sicurezza 3b	69
125077000/RO	Circolatore	69
125089600/RO	Valvola gas	69
125109100/RO	Sensore di pressione	69
125128870/RO	Scheda elettronica	69
125157020/RO	Vaso di espansione	69
125157030/RO	Vaso di espansione	69
125220000/RO	Elettrodo d'accensione	69
125228101/RO	Interruttore di flusso	69
125424200/RO	Sonda rilevazione	69
125439300/RO	Sonda temperatura	69
125540705/RO	Tubo venturi	69
125562556/RO	Vaso di espansione 8l	69
125564185/RO	Pressostato	69
125565203/RO	Rubinetto di scarico	70

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
125565365/RO	Scambiatore sanitario 10 piastre	70
125565366/RO	Scambiatore sanitario 12 piastre	70
125565385/RO	Ventilatore	70
125566262/RO	Vaso di espansione 8l	70
125566377/RO	Flussostato VICTORIA 24	70
125566382/RO	Pressostato	70
125566521/RO	Valvola gas Honeywell VK4105M	70
125568042/RO	Valvola gas	70
125568739/RO	Carta elettronica victoria 24/24f	70
125569083/RO	Pressostato	70
125569154/RO	Scheda elettronica	70
125569583/RO	Scheda elettronica	70
125569604/RO	Kit idroblocco con valvole 3 vie	70
125570037/RO	Rubinetto uscita sanitario /riempimento	70
125583600/RO	Tubo vaso di espansione	70
125607290/RO	Degasatore con o'ring	70
125611930/RO	Rubinetto di riempimento (kit)	70
125620890/RO	Rubinetto di riempimento	71
125624270/RO	Rilevatore di flusso 7,3l	71
125627880/RO	Valvole 3 vie con bypass	71
125630400/RO	Vaso di espansione 7l	71
125669201/RO	Valvola gas Honeywell VK4105M	71
125842257/RO	Elettrodo d'accensione	71
125842282/RO	Elettrodo d'accensione e rilevazione	71
125843536/RO	Sonda temperatura	71
125843538/RO	Rilevatore di flusso	71
125843540/RO	Sonda temperatura	71
125851091/RO	Connettore Anstoss NOVANOX L600 Honey	71
125995076/RO	Termostato di sicurezza 105°C	71
125995117/RO	Valvola sicurezza 3b	71
125995161/RO	Termostato di sicurezza 105°C	71
125995165/RO	Trasduttore di pressione d.40	71
125995198/RO	Vaso di espansione 6l	71
129400003/RO	Corpo hydroblock gavina	71
129400008/RO	Supp.disareat/press.hydrob.gav	71
129400014/RO	Rubinetto carico hydrobl.gavin	72
141041200/RO	Vaso rettangolare 10L GAVINA	72
141041364/RO	Termocoppia NG100/G 2 fili	72
141041499/RO	Sonda rilevazione G30/G100	72
147034000/RO	Porta completa NGO	72
147054230/RO	Valvola di zona	72
147057013/RO	Termidrometro	72
147057241/RO	Termostato sicurezza	72
147057273/RO	Schermo confort GTA/GII	72
147057350/RO	Pressostato acqua ex 147057327	72
148014040/RO	Guarnizione sportello per tutti i serbatoi	72
190031029/RO	Molle	72
190034217/RO	Flussostato	72
190034300/RO	Vaso di espansione	72
190037018/RO	Scheda elettronica GAVINA	72
190037027/RO	Sonda NTC	72
BERETTA		
20000713/BE	Sonda a contatto	82
20002995/BE	Ventilatore	82
20003181/BE	Pressostato	82
20005544/BE	Scambiatore bitermico	82
20005569/BE	Scheda gestione MP 08	82
20005585/BE	Termostato limite	82
20007052/BE	Scheda gestione	82
20007784/BE	Valvola gas 20007784	82
20007784/BE	Valvola gas SIT 20007784	82
20011424/BE	Scheda gestione MP 04	82
20014458/BE	Assieme candela regolazione fiamma	82
20015926/BE	Scambiatore condensante 9,5	82
20016283/BE	Scheda gestione	82
20017594/BE	Attuatore valvola 3 vie	82
20024841/BE	Attuatore valvola 3 vie	82
20026724/BE	Kit ventilatore	82
20029826/BE	Vaso espansione 8L 3/8"	82
20039202/BE	Valvola gas ex 10028538 & 10027187 & 20025752	82
20043820/BE	Valvola di sicurezza 3 bar	82
20043820/BE	Valvola di sicurezza	82
20046831/BE	Flangia	83
20049611/BE	Kit scheda gestione MP05	83
20052572/BE	Scambiatore primario 24kW	83
20053717/BE	Scambiatore primario 28kW	83
20063584/BE	Pressostato aria	83
20069541/BE	Scheda gestione AKL03	83
20071334/BE	Scheda gestione	83
20073700/BE	Flussostato sanitario	83
20078350/BE	Sonda NTC a contatto	83
20116231/BE	Ventilatore RG148/1200-3633	83
20120113/BE	Raccordo caricamento	83
20187349/BE	Vaso espansione	83
R0439/BE	Testa degasatore	83
R0533/BE	Kit scheda gestione	83
R0557/BE	Membrana Ø41	83
R0563/BE	Bobina valvola SIT	83
R0977/BE	Kit revisione valvola 3 vie	83
R1488/BE	Flussostato sanitario	83
R1837/BE	Apparecchiatura di controllo SIT	83
R1857/BE	Manometro	84
R2255/BE	Candela acc.-rilevazione + cavo	84
R2265/BE	Rubinetto carico impianto	84
R2310/BE	Scambiatore bitermico/ClAO/24kW	84
R2381/BE	Scambiatore primario 24 kW	84
R2573/BE	Vaso espansione 10L 1/2"	84
R2677/BE	Pressostato	84
R2904/BE	Coperchio valvola sanitaria	84

INDICE NUMERICO

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
R2905/BE	Motore valvola 3 vie	84
R2907/BE	Valvola sicurezza 3 bar	84
R2932/BE	Valvola gas	84
R2933/BE	Apparecchiatura S4565TM1005	84
R2949/BE	Alimentatore CAI22	84
R3387/BE	Membrana	84
R4254/BE	Degasatore	84
R5041/BE	Guarnizione alluminio	84
R5271/BE	Isolamento pareti laterali	84
R5310/BE	Accenditore piezo	84
R5332/BE	Termocoppia	85
R5351/BE	Scambiatore primario	85
R5438/BE	Valvola gas	85
R5926/BE	Pressostato aria	85
R6491/BE	Ventilatore	85
R6492/BE	Ventilatore	85
R6860/BE	Raccordo	85
R6861/BE	Rubinetto con manopola	85
R6872/BE	Membrana piattello	85
R6882/BE	Membrana Ø77	85
R6898/BE	Anello di tenuta	85
R6919/BE	Assieme porta OR valvola 3 vie	85
R7204/BE	Vaso espansione 8L	85
R7219/BE	Manopola lunga	85
R7239/BE	Termoidrometro	85
R7242/BE	Pannello elettrico	85
R7620/BE	Vaso espansione 4.5L	85
R8036/BE	Scambiatore 12 piastre	85
R8037/BE	Scambiatore 16 piastre	85
R8277/BE	Valvola gas VK4105A1050	86
R8624/BE	Vaso espansione 8L	86
R105914/BE	Elettrodo accensione e rilevazione	86
R106250/BE	Valvola gas	86
R107934/BE	Scheda slave	86
R01005072/BE	Kit manopola selezione temperatura	86
R01005127/BE	Kit revisione valvola 3 vie	86
R01005177/BE	Micro sanitario	86
R01005178/BE	Micro riscaldamento	86
R01005272/BE	Kit pressostato aria	86
R10020461/BE	Vaso espansione 8L 1/2"	86
R10020793/BE	Ventilatore	86
R10020839/BE	Vaso espansione 6L	86
R10020889/BE	Pressostato	86
R10021006/BE	Rubinetto riempimento	86
R10021272/BE	Trasformatore accensione TR2	86
R10021419/BE	Scambiatore bitermico	86
R10021792/BE	Circolatore UP 15/50 AO	86
R10021983/BE	Termoidrometro	87
R10022348/BE	Flussostato sanitario	87
R10022349/BE	Flussostato sanitario	87
R10022426/BE	Scheda gestione CP02N2	87
R10022511/BE	Raccordo caricamento	87
R10022752/BE	Flussostato sanitario	87
R10023431/BE	Termoidrometro	87
R10023537/BE	Scheda gestione CP08	87
R10023565/BE	Vaso espansione 10l 1/2"	87
R10023661/BE	Scambiatore bitermico 28 kW	87
R10023907/BE	Ventilatore	87
R10023908/BE	Pressostato aria	87
R10024035/BE	Ventilatore RLH120/3800A17	87
R10024528/BE	Scheda gestione MC10FN5	87
R10024558/BE	Scheda comandi SC01N1	87
R10025060/BE	Rubinetto riempimento	87
R10025067/BE	Guarnizione	87
R10025304/BE	Attuatore elettrico	87
R10025305/BE	Cartuccia valvola 3 vie	88
R10025340/BE	Scheda gestione CP04N	88
R10025485/BE	Disaeratore	88
R10025841/BE	Pannello comandi AC02	88
R10025985/BE	Candela accensione-rilevazione	88
R10026031/BE	Trasformatore accensione TR6	88
R10026104/BE	Ventilatore	88
R10026316/BE	Candela rilevazione condensa	88
R10026324/BE	Anello OR	88
R10026508/BE	Assieme corpo 3 vie + cartuccia	88
R10026777/BE	Degasatore	88
R10026857/BE	Valvola caricamento	88
R10027135/BE	Idrometro	88
R10027316/BE	Ventilatore PX130/0148 24V 35W	88
R10027351/BE	Sonda NTC rossa ad innesto	88
R10027352/BE	Sonda NTC rossa	88
R10027864/BE	Elettrodo	88
R10028142/BE	Trasduttore di pressione	88
R10028422/BE	Candela rilevazione	89
R10028454/BE	Scheda gestione CP06N	89
R10028456/BE	Ventilatore RG128/1300-3612 70 W	89
R10028890/BE	Scheda modulo accensione e controllo fiamma ACFO1N1	89
R10028891/BE	Modulo accensione controllo fiamma ACFO2N1	89
R10029772/BE	Scheda gestione AB01B	89
R10029773/BE	Scheda gestione AB05B	89
R10030433/BE	Scheda gestione CPBTR08	89
R10030505/BE	Scheda gestione CPBTR04	89
RKC23/BE	Apparecchiatura elettronica SIT 0.503.501	86
BIASI SAVIO		
BI1001101/BI	Scambiatore sanitario 24 kW	96
BI1001102/BI	Scambiatore sanitario 28 kW	96
BI1001112/BI	Valvola di sicurezza 3 bar	96
BI1001117/BI	Sonda NTC	96
BI1001122/BI	Pressostato acqua 1/4 gas (0,5 b)	96

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
BI1001504/BI	Kit rubinetto di carico fugas	96
BI1002101/BI	Circolatore	96
BI1002110/BI	Vaso espansione 8lt circolare 3/4"	96
BI1011102/BI	Membrana pressostato sanitario	96
BI1011103/BI	Membrana pressostato riscaldamento	96
BI1011105/BI	Molla fissaggio scatola micro.	96
BI1011501/BI	Otturat.by-pass fugas (10.0115)	96
BI1011502/BI	Premistoppa MLB (10.0112)	96
BI1011503/BI	Kit gruppomandata 3vie (fugas)	96
BI1011504/BI	Kit otturatori 3 vie FUGAS	96
BI1011505/BI	Kit microinterruttore FUGAS	96
BI1012102/BI	Elettrovalvola x riempimento	96
BI1013102/BI	Elettrodo rilevazione	96
BI1013103/BI	Elettrodo accensione dx	97
BI1013104/BI	Elettrodo di accens. sx prisma	97
BI1015501/BI	Apparecchiatura accensione HONEYWELL	97
BI1016108/BI	Ventilatore 'nl-fime'	97
BI1016109/BI	Ventilatore 'nl-fime'	97
BI1023103/BI	Elettrodo rivelazione accensione	97
BI1031102/BI	Bollitore 120lt x (328st120)	97
BI1032133/BI	Regol.gas honeyvk4105c 1009	97
BI1036102/BI	Kit pressostato fumi	97
BI1036103/BI	Kit pressostato fumi 28kW	97
BI1042501/BI	Kit valvola jolly 1/2"	97
BI1072109/BI	Tubo mandata riscald.32b45	97
BI1084105/BI	Rub.a squadra g3/4 Senza m.	97
BI1091104/BI	Flussostato magnetico + molla	97
BI1091502/BI	Gruppo filtro magnete (10.0103)	97
BI1093104/BI	Valvolagas sit (845070)	97
BI1093107/BI	Doppia bobina sit (0967003-0967158)	97
BI1101102/BI	Motore per valvola 3 vie FUGAS	97
BI1111201/BI	Sensore di portata (r7010232)	98
BI1111276/BI	Flussostato sanit. (109293)	98
BI1123101/BI	Kit elettrodo accensione sx	98
BI1123102/BI	Kit elettrodo rilevazione	98
BI1123103/BI	Kit elettrodo accensione dx	98
BI1123104/BI	Valvola gas SIT 845 SIGMA	98
BI1125502/BI	Apparecchiatura accensione HONEYWELL	98
BI1131100/BI	Valvola sicurezza 3bar m-f or	98
BI1131104/BI	Manopola per rubinetto riempimento m90	98
BI1141500/BI	Gruppo mandata 3 vie + tappo	98
BI1141501/BI	Kit otturatori 3 vie M90	98
BI1141503/BI	Gruppo mandata 3 vie FUGAS	98
BI1141504/BI	Gr.mandata 3vie "by-pass ap" (2fntc)	98
BI1151104/BI	Kit raccordo mandata/ritorno m91	98
BI1151105/BI	O-ring 18,64x3,53 silicone	98
BI1151106/BI	Piastrina x raccordi h2o m91	98
BI1161100/BI	Scambiatore a piastre	98
BI1172100/BI	Scambiatore 1 75al.24kw m90	98
BI1172103/BI	Vaso espansione 6lt circolare 3/8	99
BI1172105/BI	Termostato sicurezza	99
BI1172111/BI	Testa disaeratore	99
BI1172114/BI	Motore nf15/5-1-clf-12 4509885	99
BI1181100/BI	Valvola sicurezza 3 bar ad innesto	99
BI1181110/BI	O-ring 1,78x10,82	99
BI1181111/BI	Manopola riempimento gruppo H20 sadero	99
BI1181122/BI	Scambiatore sanitario 24 kW	99
BI1181500/BI	Galleggiante flussostato sanitario	99
BI1181502/BI	Kit gruppo riempimento M90	99
BI1181503/BI	Asta riempimento	99
BI1181504/BI	Kit gruppo ritorno sadero	99
BI1182101/BI	Scambiatore 1 24kw m90 2 g.	99
BI1182102/BI	Scambiatore primario 1 28kw m90	99
BI1182105/BI	Vaso espansione 7lt circolare 3/8	99
BI1182106/BI	Molla per tubi Scambiatore primario m90	99
BI1182107/BI	Vaso espansione 7lt rettangolare attacco rapido	99
BI1191100/BI	Accumulo m32 60lt (smallomp)	99
BI1191102/BI	Guarniz.flangia m32	100
BI1191105/BI	Valvola sicur.8 bar	100
BI1191500/BI	Ass.gr.sicurezza m32	100
BI1193104/BI	Kit elettrodo di rivelazione 32kw	100
BI1201501/BI	Ass.ottur.valv.3vie m32 fugas	100
BI1202101/BI	Scambiatore primario 24kw m90 76al	100
BI1202102/BI	Scambiatore primario 28/32kW M90 (3)	100
BI1212104/BI	Kit circolatore ASKOLL	100
BI1212112/BI	O-ring 4x17	100
BI1222101/BI	Circolatore WLO NFHUL 15/5	100
BI1223104/BI	Elettrodo rilev.M110	100
BI1223113/BI	Ventilatore rg128 24v 54w	100
BI1223116/BI	Elettrodo accens.m110	100
BI1241101/BI	Kit cartuccia ptc	100
BI1242105/BI	Vaso espansione 8lt rettangolare 3/8	100
BI1252103/BI	Kit vaso 10lt staffa	100
BI1256102/BI	Ventilatore 'nl' 30kW	100
BI1262100/BI	Vaso espans.8lt. circolare 3/8	100
BI1262101/BI	Scambiatore 1*24kw m96 (76 al.)	101
BI1262102/BI	Scambiatore primario 28kw m96	101
BI1262103/BI	Circolatore RIVA	101
BI1262119/BI	Motore nfi1 12/6-hep-1-clf-9	101
BI1262130/BI	Scambiatore 1° m96a.28/32 97al.(p3mm)	101
BI1263103/BI	Kit elettrodo accensione M95	101
BI1263104/BI	Kit elettrodo rilevazione M95	101
BI1263502/BI	Kit trasformatore metallico 28kW Inox	101
BI1271101/BI	Schedina per flussostato sanitario verticale	101
BI1271501/BI	Trasduttore magnetico (10.0076)	101
BI1272100/BI	Circolatore	101
BI1282113/BI	Tubo scarico cond.m111	101
BI1282114/BI	Clip passatubo d25	101
BI1291106/BI	Kit otturatore guam.bsg	101
BI1291107/BI	Kit microinterruttore	101
BI1291109/BI	Gruppo motore 3 vie	101
BI1291502/BI	Kit gruppo otturatore 3 vie	101
BI1293102/BI	Elettrodo accens.m110 iso	101
BI1293103/BI	Kit elettrodo M110-M260 faston	102

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
BI1293104/BI	Valvola gas SIT 848 (0848110)	102
BI1293115/BI	Guarnizione silicone x coperchio flangia	102
BI1295101/BI	Scheda accensione per asp.eletr. (ex savki1086102)	102
BI1295102/BI	Scheda regolazione bit	102
BI1301500/BI	Kit gruppo ritorno M97	102
BI1305101/BI	Scheda accensione per stagna	102
BI1312104/BI	Valvola gas sit (5510.0002) (8400036)	102
BI1312106/BI	Gr.pilota int.(g20) np (446.1252.08)	102
BI1313102/BI	Ventil.nrg118	102
BI1313103/BI	Valvola gas sit 848 (0848135)	102
BI1313104/BI	Elettrodo rilevazione M160	102
BI1313105/BI	Elettrodo accensione m160	102
BI1313109/BI	Guarnizione elettrodi M160	102
BI1323101/BI	Kit elettrodo acc./nlev m97r	102
BI1333112/BI	Ventil.ebm (70w) rg 128 /	102
BI1336104/BI	Ventilatore "nl" 24kw M90	102
BI1336116/BI	Ventilatore "nl" - 28kw m90	102
BI1343101/BI	Elettrodo acc.m151	103
BI1343103/BI	Elettrodo rilev.m151	103
BI1351100/BI	Kit corpo sanit.di mandata bitron	103
BI1351103/BI	Kit tappo di servizio bitron	103
BI1351108/BI	Motore x valv. 3vie corsa 10mm (31650038)	103
BI1351109/BI	Assieme attuatore 3 vie pa66	103
BI1351118/BI	Press.h2o assoluto con micro (32700026)	103
BI1352103/BI	Tubo usc.scamb.prim.m91	103
BI1352106/BI	Scambiatore primario m90.32 cm/b	103
BI1353112/BI	Elettrodo accens. e rilev.(r10028467)	103
BI1363103/BI	Elettrodo accens.M260	103
BI1366100/BI	Venturi "fime"	103
BI1366102/BI	Ventilatore FIME (39W)	103
BI1366103/BI	Ventilatore fime (47W)	103
BI1366107/BI	Kit press.fumi huba 1.12-0.92	103
BI1373100/BI	Regol.gas sgy100 b&p	103
BI1373101/BI	Kit elettrodo acc./rivel.	103
BI1376105/BI	Ventil.fime (60W)	103
BI1402101/BI	Scamb.prim.14.a 3000004758	104
BI1402103/BI	Gr.fiamm.pilota 14s 3004090189	104
BI1402112/BI	Scambiatore (r10021118)	104
BI1411100/BI	Corpo gr.ritorno (magg) x by.pass integ.	104
BI1411500/BI	Kit gr.ritorno saderio m97r	104
BI1412106/BI	Scheda accensione 3004090098	104
BI1412113/BI	Att.gas bobine t208 3004090181	104
BI1412118/BI	Membrana silicone	104
BI1412119/BI	Assieme flussostato 11/14a	104
BI1412121/BI	Scatola x pile 14a 3004090169	104
BI1412122/BI	Assieme coperchio gruppo h2o	104
BI1412133/BI	Brucciatoe pilota (b81647)	104
BI1412142/BI	Pressostato (b81652)	104
BI1413102/BI	Kit elettrodo acc.m295	104
BI1413106/BI	Kit elettrodo rilevazione M295	104
BI1421100/BI	Kit corpo sanit.mandata by-pass i.bitron	104
BI1421101/BI	Kit corpo risc.mandata by-pass i.bitron	104
BI1421102/BI	Cartuccia by-pass(dp0.35 giallo) 20490567	104
BI1431100/BI	Motore x valv. 3vie corsa 10mm (31600037)	105
BI1431101/BI	Trasduttore di press.h2o (37840002)	105
BI1432100/BI	Scambiatore iso 3 1/2 2	105
BI1432102/BI	Sonda NTC 10k fumi M110ISO	105
BI1441101/BI	Valvola 3bar (33340003)	105
BI1441104/BI	Assieme sensore HALL	105
BI1441108/BI	Rubinetto di riempimento	105
BI1441109/BI	Kit corpo di ritorno bi x ntc	105
BI1441501/BI	Flussometro senza limitatore di portata	105
BI1441503/BI	Kit gr.ritorno (be tappo)	105
BI1442102/BI	Tubo corug.x scarico cond.m96	105
BI1442104/BI	Sifone In2 scarico cond. sfera (75mm)	105
BI1442106/BI	Sensore ntc molla (xd.18+22)	105
BI1442116/BI	Scambiatore 1 °73al.(p3mm)	105
BI1452100/BI	Scambiatore 1 °24kw 86al.(p2,8mm) m90 asp	105
BI1452101/BI	Scambiatore 1 °28kw 94al. (p3mm) m90 asp	105
BI1462100/BI	Vaso espans. 7lt.ret.3/8	105
BI1462103/BI	Circolatore WLO INTNFSL12/5-HE-1-12 (U-W-CH)	105
BI1463103/BI	Ventil.evoc ng150020	106
BI1472100/BI	Kit circolatore WLO 12/5 tappo termoidraulico	106
BI1475102/BI	Manopola M90	106
BI1475105/BI	Perno per manopole m90	106
BI1475108/BI	Termoidrometro M90	106
BI1475116/BI	Kit scheda regolazione m90-s600	106
BI1486105/BI	Scheda regolazione 14s	106
BI1486114/BI	Scheda elettronica (20028963)	106
BI1491101/BI	Ass.attuatore 3vie pa66 (20490636)	106
BI1496114/BI	Scheda di controllo (b81642)	106
BI1501100/BI	Kit corpo risc.mandata by-pass i.bitron	106
BI1506101/BI	Pressostato yamatake 0,49-0,37	106
BI1511106/BI	Scamb.sec.(16p) M291	106
BI1515101/BI	Manopola p.com.m90(est.a)	106
BI1521100/BI	Kit corpo entrata sanitario	106
BI1521102/BI	Elettrovalvola caric.autom.(33230007)	106
BI1525101/BI	Orologio program.giomal.	106
BI1535101/BI	Manopola p.com.m90(b)	106
BI1536103/BI	Sensore press.fumi huba 0-3 mb	107
BI1536104/BI	Sonda fumi its g1/4	107
BI1536113/BI	Ventil.x m296 (80w) con presa	107
BI1555100/BI	Termoidrometro m32 d.40	107
BI1562103/BI	Scambiatore 1 °73al.(p3mm) 24s	107
BI1562104/BI	Scambiatore 1 °97al.(p3mm) 28/32s	107
BI1562110/BI	Pompa askoll 3nk/43-2e-f	107
BI1562117/BI	Vaso espans. 7lt.ret.3/8	107
BI1562131/BI	Scambiatore 1 °28kw m296 (85 al.) curvi	107
BI1562132/BI	Scambiatore 1 °24kw m296 (76 al.) curvi	107
BI1563104/BI	Ventilatore in2-ps ng40m (w940114440)+mix blu	107
BI1566101/BI	Ventil.(nl-33w presa)evogold	107
BI1592100/BI	Scamb.biternico 81 al.24kw	107
BI1592109/BI	Flussostato ettek	107
BI1592110/BI	Valvola riempimento 3/8m x1/4 dado folle	107

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
BI1592115/BI	Trasduttore di pressione ettek	107
BI1592118/BI	Kit pompa askoll (3nk/40-3a-c)	107
BI1592119/BI	Valvola 3bar scarico (33340001)	107
BI1592123/BI	Circolatore askoll	108
BI1615112/BI	Cabl.elettrodo di accensione 18kw	108
BI1616120/BI	Manometro 3bar 1.600 bussola (d.28)	108
BI1621104/BI	Turbina flussostato (kramer)	108
BI1621105/BI	Kit motore valvola 3 vie moons 28ln024l	108
BI1621107/BI	Valvola 3 vie	108
BI1621112/BI	Sensore Hall Flussostato M270v.2530sm	108
BI1632103/BI	Pompa askoll i way 2pk/53-2e-f	108
BI1665105/BI	Kit scheda regolazione m110 (1136.0)	108
BI1672100/BI	Pompa wilo yonos para 6b (6 mt) u ap.	108
BI1692104/BI	Trasduttore pressione 8 bar 1/4g	108
BI1695100/BI	Scheda regolazione (1171.1)	108
BI1695101/BI	Manometro (bussola x forcin)cap.1600	108
BI1705100/BI	Ass.cabl.alimentazione M97	108
BI1745105/BI	Trasportatore di luce M97	108
BI1752100/BI	Pompa askoll pwm senza filtri rete	108
BI1805104/BI	Kit scheda m110 24/32 + aerotec	108
BI1855100/BI	Scheda regolazione	108
BI1885101/BI	Scheda integrazione CEZA	109
BI1885105/BI	Comando remoto b&p	109
BI1911103/BI	Pompa nfs1 12/0hep-1 (u-w chiusi)	109
BI1955102/BI	Kit scheda m110 24/32 con lcd	109
BI1955103/BI	Kit scheda m111b	109
BI1995100/BI	Scheda elettronica (con LCD)	109
BI2015100/BI	Scheda elettronica RIVA	109
BI2035100/BI	Kit scheda SIT M160/M260 (1208.9)	109
BI2075105/BI	Scheda integrale B&P M97R.S	109
BI2195113/BI	Scheda display sit m160 (ui 0585-527)	109
BI2225100/BI	Kit scheda integr.b&p m290 med	109
BI2225109/BI	Kit scheda integr.b&p m290 top	109
BI2225113/BI	Scheda elettronica	109
BI2235105/BI	Cabl.ventil.sens.sic. press.m290 askoll	109
BI2285101/BI	Tastiera comando M297	109
BI2285102/BI	Kit scheda integr.b&p M297	109
BI2285103/BI	Scatola porta scheda M297/M298	109
BI2285109/BI	Kit scheda integr.b&p m296 dgt	109
BI2375105/BI	Ass.cabl.m296r pompa/ventil/sensori (asko)	110
BI2375106/BI	Cabl.ionizzazione m296r	110
BI2445103/BI	Kit scheda sit m260 top/med (1450.0)	110
BI2445104/BI	Scheda display medium	110
BI2445106/BI	Cruschetto m260V cm tampogne neutro	110
BI2445107/BI	Manometro 3bar 1.600 bussola	110
BI2605101/BI	Scheda caldaia Basica cond Actadens	110
BI2625103/BI	Manopola 11a	110
BI2625106/BI	Manopola 11a 0010033401	110
KI1001108/BI	Guarniz.or 5,34x56,52 epdm (ord.min.)	110
KI1001130/BI	Guarniz.or 2,62x13,95 epdm (ord.min.)	110
KI1001506/BI	Kit tappo scamb.secondari	110
KI1001507/BI	Kit tubi flussostato	110
KI1004102/BI	Bruc.np12r m90/m96	110
KI1024139/BI	Elettrodo accensione	110
KI1024140/BI	Elettrodo rilevazione	110
KI1031107/BI	Guarniz.or 5,34x43,82 epdm (ord.min.)	110
KI1031503/BI	Kit scambiatore secondario	110
KI1031504/BI	Kit tappo superiore	111
KI1031505/BI	Kit tappo inferiore	111
KI1042106/BI	Ins.gallegg.flussost.san.	111
KI1042107/BI	Blochetto reed	111
KI1042110/BI	Guarniz.or 2,62x15,88 epdm	111
KI1042118/BI	Guarniz.or 2,62x20,24 epdm (ord.min.)	111
KI1042121/BI	Kit otturatore x 3vie	111
KI1042122/BI	Motore x valvola 3 vie s200	111
KI1042123/BI	Raccordo riscaldamento	111
KI1042501/BI	Sensore temperatura blu	111
KI1042507/BI	Kit gruppo sanitario	111
KI1042508/BI	Kit tappo scarico 3/8	111
KI1042509/BI	By pass	111
KI1042510/BI	Rubinetto riempimento	111
KI1042511/BI	Corpo valv.3 vie s200 (vczm6000e)	111
KI1042512/BI	Kit valv. 3vie Honeywell (vc6012+vcz)	111
KI1042513/BI	Kit gruppo riscaldamento	111
KI1043103/BI	Vaso espansione 8lt - rettangolare 3/4 + staffa	111
KI1043104/BI	Scamb.prim.mod.20/75 ale.	112
KI1043114/BI	Guarniz.or 3,53x17,04 epdm (ord.min.)	112
KI1043144/BI	O-ring scambiatore acs	112
KI1051101/BI	Accumulo 300s lt.60	112
KI1064101/BI	Elettrodo accensione dx	112
KI1064102/BI	Elettrodo accensione sx	112
KI1064103/BI	Elettrodo rilevazione	112
KI1066104/BI	Termostato limitatore	112
KI1066111/BI	Asta comando potenziom.	112
KI1073136/BI	Scamb.primar.28kw	112
KI1087120/BI	Ventilatore micropiu g2k097	112
KI1093103/BI	Pompa wilo s.100-200 (ore3)	112
KI1093501/BI	Kit valvola jolli	112
KI1117120/BI	Ventilatore	112
KI1156105/BI	Manopola serie 100-200	112
KI1267103/BI	Pressostato aria YAMATAKE/HUBA 0.89-0.74	112
BOSCH		
8733701136/GE	Valvola 3 vie	597
8738203392/GE	Sonda di temperatura NTC 4000mm	597
8738203395/GE	Sonda di temperatura NTC 2000mm Molex	597
8738203521/LM	Sonda temperatura 4,7k	597
8738204632/GE	Sonda NTC 1000mm 120 °	597
8738204637/GE	Sonda di temperatura t1/t4 4000mm	597
8738803453/LM	Sonda temperatura solare RD9.7	597

INDICE NUMERICO

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
87101031540/LM	Sacchetto guarnizioni sifone	597
87102050980/LM	Anello tenuta 26,34 x 5,33 (5x)	597
87110043240/LM	Giunto stagno	597
87112000160/LM	Spilla	597
87112000240/LM	Clip	597
87154051960/LM	Corpo di spostamento	597
87154052050/LM	Turbolatore inferiore	597
87155035280/LM	Coperchio	597
87155035430/GE	Resistenza elettrica 3/4" wps t	597
87156000180/LM	Vetrino	598
87160110390/LM	Flessibile di raccordo	598
87167713530/LM	Anello tenuta	598
87167714320/LM	Rubinetto di carico	598
87168005820/GE	Guarnizione borosilicato d.30x5	598
87168005950/GE	Resistenza blindata inox modello c ref 117	598
87168005960/LM	O-ring ethyl/ppd.7. 6	598
87168006920/GE	Rondella elastica inox	598
87168011350/LM	Termometro a capillare	598
87168037930/GE	Termometro rettangolare verticale da 0 a 120°C	598
87168052120/GE	Ventilatore GBT20	598
87168052130/GE	Ventilatore GBT30	598
87168121620/GE	Interruttore unipolare nero / verde	598
87168238910/GE	Corpo di valvola/circolatore	598
87168241490/GE	Corpo circolatore semplice	598
87168246350/GE	Valvola sfogo aria	598
87168316130/GE	Termostato 60-80°C cap 1,5m semplice	599
87168323280/GE	Rubinetto	599
87168326410/LM	Manometro	599
87168352950/LM	Pressostato mancanza d'acqua	599
87168361060/GE	Vaso di espansione	599
87168389460/GE	Treccia in vetro quadrata	599
87168398760/GE	Motore valvola miscelatrice 4 min	599
87168413690/GE	Anodo	599
87168419890/GE	Termostato sicurezza limitatore 100°C 1,5m	599
87168445940/GE	Calotta per pompa WIL0 hu15/4 + Guarnizione + Viti	599
87172078350/LM	scheda	599
87174010350/LM	Valvola di sicurezza	599
87182232680/LM	Prolunga	599
87183100080/GE	Condensatore 4 uf 450v Ecolane ae 6/8/10	599
87183100110/GE	Scheda iod hydroboxes	599
87183100450/GE	Motore valvola selettiva	599
87183105220/LM	Sonda di temperatura	600
87183107650/LM	Scheda rego 270 ai	600
87183107660/LM	Scheda rego 270 ai	600
87185050200/LM	Valvola di ritegno	600
87185725380/GE	Guarnizione 120,02x6,99-n	600
87337026360/LM	Sonda NTC 200mm f40 molex	600
87472081720/LM	Sonda collectore solare 35x6	600
BOSCH ELM JUNKERS		
73317/LM	Motore valvola 3 vie	128
63043454/LM	Anello di tenuta 120x152x10mm	128
8738709736/LM	Interruttore pressione differenziale	136
8748300890/LM	Scheda elettronica GZT2c Skin	128
8748300928/LM	Scheda elettronica	128
87002050230/LM	Anello tenuta	128
87003020040/LM	Raccordo di Blocco lamellare	128
87003061140/LM	Buccola	128
87004000140/LM	Sonda NTC	128
87005030510/LM	Membrana (B)	128
87005030790/LM	Membrana (a)	128
87005070590/LM	Filtro acqua	128
87020002940/LM	Manopola	128
87044010400/LM	Candela con Cavetto	128
87044012060/LM	Sensore fumi	128
87044012260/LM	Cablaggio	128
87054062040/LM	Corpo interno	128
87054062870/LM	Scambiatore di calore secondario	128
87054063840/LM	Corpo interno	128
87054070060/LM	Vaso di espansione 10l	129
87055001010/LM	Tappo	129
87055001050/LM	Tappo	129
87057050210/LM	Dosatore portata acqua	129
87070027330/LM	Gruppo acqua	129
87072000200/LM	Microinterruptor	129
87072040380/LM	Ventilatore	129
87072060740/LM	Sensore fumi	129
87072061170/LM	Dispositivo di controllo gas	129
87072061960/LM	Termostato di surriscaldamento	129
87072071420/LM	scheda LH/LCP/LCPVHY/WRG	129
87072072500/LM	Quadro comandi	129
87074010260/LM	Valvola di sicurezza	129
87074010270/LM	Valvola sicurezza	129
87074051940/LM	Set carico impianto	129
87074052300/LM	Set carico impianto	129
87074060640/LM	Flussostato completo	129
87074060980/LM	Motore	129
87074060980/LM	Motore	130
87074061040/LM	Idrogeneratore compl.	130
87081053130/LM	Brucciatore SPIA	130
87081070020/LM	Elettrodo accensione	16
87081070090/LM	Elettrodo	130
87081070130/LM	Set elettrodi	130
87081080420/LM	Accenditore piezo	130
87081080510/LM	Piezo	130
87082003260/LM	Ugello spia (3C)	130
87083002440/LM	Scheda elettronica	130
87085003320/LM	Vite di regolazione	130
87085003720/LM	Valvola deviatrice	130
87085012490/LM	Testa magnetica accensione	130

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
87085050140/LM	Interruttore idraulico	130
87101030450/LM	Guarnizione 1/2"	130
87101030600/LM	Guarnizione 28x19,5x1,5	130
87102050760/LM	O-ring	130
87110043250/LM	Guarnizione	130
87145000290/LM	Sensore termometrico	130
87145000540/LM	Sensore termometrico	131
87145000550/LM	Sensore termometrico	131
87145000870/LM	Sonda mandata sanitaria	131
87145001230/LM	Sensore termometrico	131
87154069500/LM	Scambiatore di calore	131
87154071540/LM	Vaso di espansione 8L	131
87154071680/LM	Vaso di espansione	131
87154073280/LM	Vaso di espansione	131
87155066940/LM	Sportello	131
87160108010/LM	Valvola 3 vie	131
87160108090/LM	Sensore termometrico	131
87160108760/LM	Valvola sicurezza	131
87160110670/LM	Manometro	131
87160118190/LM	Parte inferiore	131
87161064350/LM	Giunto stagno	131
87161066850/LM	Corpo riscaldamento	131
87161068450/LM	Motore valvola 3 vie	131
87161425020/LM	Vaso di espansione	131
87161480720/LM	Rubinetto carico	132
87167024390/LM	Diaframma	132
87167432990/LM	Vaso di espansione	132
87167454050/LM	Valvola sicurezza 3bar	132
87167454860/LM	Disconnettore Watts CBC 1/4	132
87167562530/LM	Cablaggio	132
87167564570/LM	Vaso di espansione 7,5l	132
87167569300/LM	Vaso espansione 5L TUV SAV	132
87167577230/LM	Termomanometro a bulbo	132
87167578990/LM	Estrattore EGM23 completo	132
87167602300/LM	Flussostato sanitario	132
87167602380/LM	Elettrodo ionizzazione	132
87167602520/LM	Sensore riscaldamento	132
87167602560/LM	Tubetto gonfiaggio vaso espansione	132
87167603280/LM	Sensore fumi	132
87167603330/LM	Pressostato aria 23	132
87167604090/LM	Circolatore GR.LPS15/50 A0 3H	132
87167604660/LM	Valvola sicurezza	132
87167604780/LM	Elettrodo	133
87167605370/LM	Set di elettrodi	133
87167605390/LM	Elettrodo accensione	133
87167605510/LM	Set di elettrodi	133
87167618150/LM	Quadro comandi	133
87167619180/LM	Interruttore differenziale	133
87167620250/LM	Tubo	133
87167620260/LM	Anodo	133
87167620280/LM	Guarnizione	133
87167621440/LM	Valvola di sicurezza 3 bar	133
87167631990/LM	Valvola deviatrice	133
87167632110/LM	Valvola sicurezza	133
87167639490/LM	Valvola sicurezza	133
87167639620/LM	Manometro	133
87167654140/LM	Tubo gas kit sostituzione	133
87167700580/LM	Scambiatore 23 Kw	133
87167704250/LM	Termostato	133
87167705100/LM	Pompa	133
87167705340/LM	Flussostato	134
87167705360/LM	Valvola di sicurezza	134
87167710030/LM	Guarnizione 18mm	134
87167711020/LM	Ventilatore	134
87167712320/LM	Manometro	134
87167712640/LM	Valvola 3 vie senza motore	134
87167712690/LM	Limitatore temperatura	134
87167713250/LM	Guarnizione	134
87167714260/LM	Valvola sicurezza	134
87167714310/LM	Valvola 3 vie	134
87167716300/LM	Involucro	134
87167719870/LM	Scambiatore di calore	134
87167722170/LM	Tubo flessibile	134
87167722800/LM	Raccoglitore	134
87167723990/LM	Scambiatore 24 piastre	134
87167724000/LM	Turbina con filtro sanitario	134
87167728690/LM	Scheda GV/GL dotata	134
87167730870/LM	Scambiatore 12 piastre	134
87167734910/LM	Quadro comandi	135
87168101420/LM	Valvola di sicurezza 3 bar	135
87168240730/LM	Elettrodo	135
87168314700/LM	Sonda NTC	135
87170021100/LM	Interruttore idraulico	135
87170100620/LM	Valvola 3 vie completa	135
87172043450/LM	Motore	135
87172044100/LM	Ventilatore	135
87172044110/LM	Ventilatore	135
87172061620/LM	Limitatore di temperatura 110°C	135
87172074020/LM	Cassetta ionizzazione	135
87172076150/LM	Cassetta ionizzazione	135
87172077500/LM	Cassetta ionizzazione	135
87172080640/LM	Sensore fumi	135
87174051400/LM	Rubinetto carico	135
87181070500/LM	Set di elettrodi	135
87181070670/LM	Set di elettrodi	135
87181070870/LM	Set di elettrodi	135
87182213470/LM	Valvola gas sit 848	136
87186434270/LM	Valvola sicurezza	136
87186649200/LM	elettrodo	136
87199284900/LM	Sensore di pressione	136
87215743870/LM	Venturi fumi	136
87387031680/LM	Gruppo gas	136
87387036010/LM	Manometro	136
87387208000/LM	Turbina	136
87483003480/LM	Scheda elettronica	136

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
BRAHMA		
12215000/BRA	Elettrodo acc 06x 55 diritto	389
12216001/BRA	Elettrodo acc 08x 60 diritto	389
12218001/BRA	Elettrodo acc 10x 84 diritto	389
12221001/BRA	Elettrodo acc 11x102 diritto	389
12223001/BRA	Elettrodo acc 14x102 diritto	389
12228001/BRA	Elettrodo acc 14x152 diritto	389
12430142/BRA	Elettrodo riv k3,0 salv 8 60 t4	389
12430251/BRA	Elettrodo riv 08x 60 k 250mm	389
12431201/BRA	Elettrodo riv 08x 80 k 200mm	389
12433001/BRA	Elettrodo acc 11x 67 diritto	389
12433201/BRA	Elettrodo riv 11x 67 k 200mm	389
12438301/BRA	Elettrodo riv 14x152 k 300mm	389
13191801/BRA	Elettrovalvola e7l a3c 1/8ff gasol	453
13220701/BRA	Apparecchiatura EV E7/O *A3C 240/50	919
13789000/BRA	Apparecchiatura EV E6GN*SR10*1/2*GMO 230/50-60 C	919
13789002/BRA	Apparecchiatura E6G N S10 1/2* GMO 230V 50-60HZ	919
13912001/BRA	Valvola gas EG 12 SR 1/2" FF	918
15177001/BRA	Trasformatore ind fc t13/m 220/50	384
15357001/BRA	Trasformatore t16 m 220/230v-50hz	384
15447001/BRA	Trasformatore ind fc t17/m 220/50	384
15910400/BRA	Trasformatore el t1c1caf 560mm 22/24	384
15910403/BRA	Trasformatore Elettrovalvola t1c1caf	384
15910500/BRA	Trasformatore el t1c1scf 560mm 22/24	384
15910502/BRA	Trasformatore el t1c1scf 180mm u 22/24	384
15910508/BRA	Trasformatore t1dstpaf	384
15910551/BRA	Trasformatore Elettrovalvola t2stcaf	384
15910556/BRA	Trasformatore Elettrovalvola td2stpaf	384
15910650/BRA	Trasformatore el t2tvcf 560mm 22/24	384
15910670/BRA	Trasformatore el t2tvcf 560mm w 22/24	384
15911000/BRA	Trasformatore Elettrovalvola t1wca 50% 22/24	384
15911003/BRA	Trasformatore el t1tca 560mm 22/24	384
15911050/BRA	Trasformatore Elettrovalvola t1svca 50%	384
15911100/BRA	Trasformatore Elettrovalvola t2wca 50%	384
15911150/BRA	Trasformatore Elettrovalvola t2svca 50%	385
15911301/BRA	Trasformatore el t2hvc 560mm 22/24 ?	385
16020900/BRA	Scheda micro 356 5003 brahma x stile	404
16020910/BRA	Scheda micro 356 3002 brahma x stile	404
16026000/BRA	Apparecchiatura Sch mod micro 960sat mc1 08	404
18001352/BRA	Apparecchiatura sr3/v tw20 ts3 1 stadio s/f	405
18015002/BRA	Apparecchiatura mf 2 2stadi s/f	405
18021002/BRA	Apparecchiatura at5 2stadi riv el s/f	405
18022502/BRA	Apparecchiatura at5/tr tw15 ts10 s/f	405
18049000/BRA	Apparecchiatura g1 s/f tw10 ts10	403
18049300/BRA	Apparecchiatura g22 s10 10/10 s/f 1f	403
18058001/BRA	Apparecchiatura Emo g22 s03n 15 10 24vdc	405
18200202/BRA	Sondina mod beretta gialla	390
18200225/BRA	Sondina mod sime st 04	390
18200451/BRA	Sondina mod unical verde st09 z	390
18200499/BRA	Sonda temperatura st09 verde	390
18200601/BRA	Sonda st06z nera g1/8 ch 13	390
18209014/BRA	Fototransistor r11/r/mm620 z completa	403
18209018/BRA	Fototransistor r11/r/mm1000 w	403
18209057/BRA	Fototransistor r13/r/mm1000 w	403
18210018/BRA	Fotoresistenza fc07/a vista later	403
18210033/BRA	Fotoresistenza fc08/a vista front	403
18210060/BRA	Fotoresistenza uv1(p607)sens norma	403
18210094/BRA	Base ng per cm391 2	405
18210095/BRA	Base n x g22.g22.ve32.at5,	405
18210114/BRA	Base ne per mf2, vm42	405
18812077/BRA	Bobina RIC BE7*GMO per EV 13647003	919
20080005/BRA	Apparecchiatura cm11 tw1,5 ts10	405
20080306/BRA	Apparecchiatura Ef cm11/o 1,5 10 1,2 23 a	405
20082325/BRA	Apparecchiatura cm11 tw30 ts10	405
20083301/BRA	Apparecchiatura cm191 2 "n" s/f sbl man	405
20655315/BRA	Apparecchiatura Ef ce11 30 10 1,2 23	405
20658281/BRA	Apparecchiatura ce191 4 tw20 ts10 s/f	405
20658621/BRA	Apparecchiatura Eb ce191 4 30 10 0,5 23	405
24080001/BRA	Apparecchiatura sm191 1 tw 1,5 ts 10	405
24080005/BRA	Apparecchiatura sm11 tw1,5 ts10	406
24223111/BRA	Apparecchiatura sm192 2 tw1,5 ts05	406
24283301/BRA	Apparecchiatura Eb sm192n 2 1,5 10 1,2 23	406
24283963/BRA	Apparecchiatura Eb sm152n 2 5 10 0,5 23 ver	406
30021785/BRA	Apparecchiatura Ef cm31 20 5 1,2 23	406
30030691/BRA	Apparecchiatura Eb cm381n 4 5 5 1,2 23	406
30084621/BRA	Apparecchiatura Eb cm391n 2 10 5 1,2 23	406
30179535/BRA	Apparecchiatura cm31 tw1,5 ts10	406
30182801/BRA	Apparecchiatura cm391 2 tw1,5 ts10 sf	406
30185151/BRA	Apparecchiatura Eb cm381n 2 30 10 0,5 23	406
30379515/BRA	Apparecchiatura cm32 tw1,5 ts10	406
30383495/BRA	Apparecchiatura cm32cspar tw5 ts30	406
30390071/BRA	Apparecchiatura cm381n 4 tw5 ts10	406
30391855/BRA	Apparecchiatura Ef cm32 30 15 1,2 23 p	406
30399805/BRA	Apparecchiatura Ef cm32 1,5 60 0,5 23	406
36223321/BRA	Apparecchiatura sm592/s tw1,5 ts 5 sens 1,2	406
36224431/BRA	Apparecchiatura Eb sm592n 2 10 0,5 23	407
36747821/BRA	Apparecchiatura Eb se592 4 10 5 1,2 23	407
37010010/BRA	Apparecchiatura fm11 tw1,5 ts10	407
37030015/BRA	Apparecchiatura fm31 tw05 ts10	407
37056010/BRA	Apparecchiatura Uf cm31u 1,5 10 1,2 23 p	407
37056014/BRA	Apparecchiatura cm31/u tw30 ts10	407
37059010/BRA	Apparecchiatura Uf tm11 1,5 10 1,2 23	407
37065010/BRA	Apparecchiatura tm31 tw1,5 ts10	407
37100213/BRA	Apparecchiatura Uf cm11f 1,5 10 0,5 22/24 f12	407
37100252/BRA	Apparecchiatura Uf cm11f 30 10 0,5 22/24 fr	407
37103252/BRA	Apparecchiatura Uf cm12f 30 10 0,5 22/24 fr	407
37106206/BRA	Apparecchiatura cm31/f tw1,5 ts10	407
37106211/BRA	Apparecchiatura Uf cm31f 1,5 10 0,5 22/24 fr	408
37106240/BRA	Apparecchiatura cm31/f tw20 ts10	407
37180625/BRA	Apparecchiatura Uf cm32pr 5 5 0,5 22/24 r ver	408
37180677/BRA	Apparecchiatura cm32pr tw30 ts5	408
37200001/BRA	Apparecchiatura Eg vm41 5 3 0,5 23 verniciata	408

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
37200031/BRA	Apparecchiatura vm 41 tw30 ts3 s/f	408
37200051/BRA	Apparecchiatura vm 42 tw05 ts03 s/f	408
37200521/BRA	Apparecchiatura Eg vm42 20 3 0,5 23 * ver	408
37200531/BRA	Apparecchiatura vm 42 tw30 ts03 s/f	408
37200738/BRA	Apparecchiatura vm44g tw5 ts3 etichetta neutra	408
37200835/BRA	Apparecchiatura vm 45g tv 5 ts 3 s/f ak4f0 220-240	408
37508000/BRA	Apparecchiatura Duf dmn11 10 10 e type 029 rev00	408
37542003/BRA	Apparecchiatura ndm31 tw 5 ts 5 220v	408
37544002/BRA	Apparecchiatura Duf ndm31 tw 20 ts 05	408
37545051/BRA	Apparecchiatura Duf ndm31 35 10 e type 036 rev01	408
37552000/BRA	Apparecchiatura Den31 tp 5s ts 10s c2w120o600y2g1	408
37586002/BRA	Apparecchiatura Duf ndm11pr 10 5 e type 020rev00	409
43000003/BRA	Apparecchiatura Eb dsm11p 1 5 1 2 w type002 r01n	409
80340600/BRA	Terminale capicorda d 4 mm	399
80340700/BRA	Terminale press-lock d 6,5 mm	399
CALEFFI		
31615/CAL	Flussostato rotativo 1/2"	859
200000/CAL	Comando termostatico c/ghiera	881
250300/CAL	Valvola sf 38/f-3/8m crom c/gua	881
259050/CAL	Vaso d'espansione saldato per impianti solari 10bar	891
280055/CAL	Valvola anticondensa dn20 3/4"m 55°	881
311153/CAL	Valvola di sicurezza 1/2" f 3a	881
311154/CAL	Valvola di sicurezza 1/2" f 4,0a	881
311157/CAL	Valvola di sicurezza 1/2" f 7a	881
311158/CAL	Valvola di sicurezza 1/2" f 8a	881
311460/CAL	Valvola sicurezza art.311 1/2" 6 a"	881
312157/CAL	Valvola di sicurezza 1/2" M 7a	881
312158/CAL	Valvola di sicurezza 1/2" M 8a	881
312460/CAL	Valvola di sicurezza 1/2" M 6a	881
315400/CAL	Flussostato con contatti a comando magnetico 1/2"	859
315500/CAL	Flussost. art. 315 da 3/4"	859
501500/CAL	Valvola automatica 6 bar	864
502040/CAL	Valvola automatica 2,5 bar 1/2"	864
502050/CAL	Valvola automatica 2,5 bar 3/4" m	864
502060/CAL	Valvola automatica sfogo aria 1" gialla	864
502420/CAL	Valvola art 5024 1/4" robocal	865
502430/CAL	Valvola 5024 3/8" robocal	865
502630/CAL	Valvola 5026 3/8" robocal	882
502640/CAL	Valvola sfogo ar.caleffi 1/2"m	865
505111/CAL	Valvola art 505 1/8" bianca	865
505411/CAL	Valvola art 5054 1/8" manuale con scarico	865
508031/CAL	Valvola art 5080 3/8" automatica igroscopica	865
508041/CAL	Valvola art 5080 1/2" automatica igroscopica	865
521400/CAL	Valvola miscelatrice termostatica art 521 1/2"	882
527253/CAL	Valvola di sicurezza, tarature speciali pn10	882
527422/CAL	Valvola sicurezza omologata art.527 2,25a 1/2"x3/4"	882
527430/CAL	Valvola sicurezza omologata art.527 3a 1/2"x3/4"	882
527435/CAL	Valvola sicurezza omologata art.527 3,5a 1/2"x3/4"	882
527454/CAL	Valvola sicurezza omologata art.527 5,4a 1/2"x3/4"	882
527470/CAL	Valvola sicurezza omologata art.527 7a 1/2"x3/4"	882
527535/CAL	Valvola sicurezza omologata art.527 3,5a 3/4"x1"	882
527630/CAL	Valvola sicurezza omologata art.527 3a 1"x1/4"	882
527635/CAL	Valvola sicurezza omologata art527 3,5 a 1"x1/4"	882
527735/CAL	Valvola sicurezza omologata art 527 3,5 a 1"1/4"x1"1/2"	882
527740/CAL	Valvola sicurezza omologata art 527 4 a 1"1/4"x1"1/2"	882
527770/CAL	Valvola sicurezza omologata art.527 7a 1"1/4"x1"1/2"	882
529150/CAL	Regolatore di tiraggio	882
533041/CAL	Riduttore stabilizzatore di pressione 5330 1/2"	859
533051/CAL	Riduttore stabilizzatore di pressione 5330 3/4"	859
534105/CAL	Regolatore flusso art.534 m/f	859
536020/CAL	Riduttore di pressione 3/4"	859
536025/CAL	Riduttore di pressione 1"	859
536032/CAL	Riduttore di pressione 1"1/4"	859
536041/CAL	Riduttore di pressione c/m 1/2	859
536081/CAL	Riduttore di pressione c/m11/2	859
541040/CAL	Valvola di intercettazione 1/2"	913
541050/CAL	Valvola di intercettazione 3/4"	913
541060/CAL	Valvola di intercettazione 1"	913
541070/CAL	Valvola di intercettazione 1"1/4	913
541080/CAL	Valvola di intercettazione 1"1/2	913
541090/CAL	Valvola di intercettazione 2"	913
541600/CAL	Valvola di intercettazione DN65	913
541800/CAL	Valvola di intercettazione DN80	913
542870/CAL	Valvola di scarico termico 1"1/4 x 1"1/2	882
543513/CAL	Valvola di scarico di sicurezza termica 3/4"	882
544400/CAL	Valvola di scarico termico 1/2"	882
545306/CAL	Defangatore con magnete Dirmag D. 1"	868
545900/CAL	Filtro defangatore magnetico CALEFFI	863
546007/CAL	Defangatore art 546 1"1/4"	867
547060/CAL	Separatore aria in ghisa 1"	868
551005/CAL	Disaeratore discal 3/4"	867
553140/CAL	Gruppo riempimento art 553 1/2" c/manometro	860
554140/CAL	Gruppo riempimento c/interruttore c/manometro	860
557706/CAL	Manometro d 80 0-6 caleffi	886
561300/CAL	Rubinetto automatico art 561 3/8"	866
561400/CAL	Rubinetto automatico art 561 1/2"	866
574001/CAL	Gruppo riempimento disconnettore 3/4	860
577004/CAL	Filtro obliquo art 577 1/2"	863
577005/CAL	Filtro obliquo art 577 3/4"	863
577008/CAL	Filtro obliquo art 577 1"1/2"	863
588050/CAL	Raccordo 3 pezzi art 588 3/4"	883
622001/CAL	Termostato ad immersione	883
625000/CAL	Pressostato sicurezza 2-4,5b	883
625005/CAL	Pressostato per autoclavi 1-5 b	883
625100/CAL	Pressostato di minima ripristino manuale 0,5-1,7b	883
630102/CAL	Servomotore art 630102	789
630112/CAL	Comando elettrotermico, con comando manuale	789
632600/CAL	Valvola zona art 632 1" 2vie"	790

INDICE NUMERICO

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
633500/CAL	Valvola di zona a tre vie 3/4	883
635560/CAL	Tee di by-pass 3/4 6+6	883
641002/CAL	Motore per valvole 642 - 643 230v	790
643052/CAL	Valvola zona motorizzata 3 vie 3/4	790
646002/CAL	Servocomando 230v x valvola sfera	790
647040/CAL	Valvola zona a sfera 2 vie 1/2	882
647050/CAL	Valvola zona a sfera 2 vie 3/4	883
656112/CAL	Comando elettrotermico art 656	883
690200/CAL	Rubinetto e manometro art 690 1/4"	859
690300/CAL	Rubinetto e manometro art 690 3/8"	859
694045/CAL	Pozzetto di controllo art 694 45mm e termometro	883
900518/CAL	Raccordo d 18x3/4" f giallo"	883
900522/CAL	Raccordo d 22x3/4" f giallo"	883
2532010/CAL	Valvola di sicurezza per impianti solari pn10	881
312430CST/CAL	Valvola sicurezza art 312 1/2" m 3 a	882
312460CST/CAL	Valvola sicurezza art 312 1/2" m 6 a	882
502030CST/CAL	Valvola art 5020 3/8" minical	864
502040CST/CAL	Valvola art 5020 1/2" minical	864
502430CST/CAL	Valvola art 5024 3/8" robocal	865
502630CST/CAL	Valvola art 5026 3/8" robocal	865

COSMOGAS

60504038/COS	Cavo tripolare	309
60504049/COS	Cablaggio elettrodo di accensione L950mm	309
60505004/COS	Elettrodo di accensione e di rilevazione sx	309
60505016/COS	Elettrodo di accensione destra	309
60505017/COS	Elettrodo di accensione sinistra axia	309
60505018/COS	Elettrodo rilevazione AXA	309
60505021/COS	Elettrodo di rilevazione ECOPLUS	309
60506005/COS	Interruttore due pulsanti	309
60507015/COS	Circuito SINTEX m 1 relé	310
60507055/COS	Circuito di connessione	310
60702023/COS	Serie di rondelle per valvola 3 vie	310
60703032/COS	Guarnizione	310
60703047/COS	Guarnizione	310
60815001/COS	Oblò termico 50x3.3	310
61201006/COS	Valvola gas V4605	310
61201028/COS	Valvola gas AXIA-S3 VK4115V1188B	310
61201038/COS	Valvola gas SIT 848.068	310
61202006/COS	Valvola miscelatrice 1p 3 vie	310
61204017/COS	Valvola di carico/regolazione 1/2P	310
61204028/COS	Rubinetto a sfera 3/8P	310
61205003/COS	Valvola di sicurezza da 1/2" P 6b	310
61205012/COS	Valvola di sicurezza di 1/2 p + anello 3 bar	310
61205028/COS	Valvola di sicurezza FF 1/2" 10 bar	310
61206001/COS	Sfogo automatico	310
61206007/COS	Valvola di scarico automatica 1/4 p con guarnizione	310
61211001/COS	Disconnettore CB10	310
61408005/COS	Gruppo idraulico entrata	311
61901009/COS	Ventilatore elettrico 100-2C	311
61901030/COS	Estratore 90 W	311
62101008/COS	Termostato di sicurezza furni STB/83	311
62101044/COS	Termostato di regolazione caldaia	311
62102002/COS	Termometro	311
62102003/COS	Manometro mod. ID82 038	311
62103009/COS	Maniglia di comando s3	311
62108002/COS	Termometro mod. T82 038	311
62110053/COS	Scheda di accensione inscatolata per ventilatore	311
62110070/COS	Scheda gestione SMBMX01	311
62111017/COS	Sensore NTC 10 1/8"	311
62113034/COS	Pressostato acqua riscaldamento	311
62113044/COS	Trasduttore di pressione	311
62115001/COS	Termomanometro	311
62202001/COS	Vaso di espansione I10 0324 mm 3/4"	311
62202002/COS	Vaso espansione L.10 D.384mm	311
62203001/COS	Vaso di espansione I12 0384 mm	311
62204001/COS	Vaso di espansione Lt.4	312
62607047/COS	Valvola a 3 vie con ingranaggio	312
62607201/COS	Sfogo automatico 3/8	312
62609038/COS	Elettroventilatore C 65W	312
62612005/COS	Gruppo elettrodi di accensione	312
62612827/COS	Trasformatore accensione	312
62617234/COS	Gomito coassiale 90° M/F 60/100 INT PP.	312
62630115/COS	Kit sostituzione scheda universale	312
62632007/COS	Elettrodo di rilevazione	312
62632008/COS	Gruppo elettrodo rilevazione	312
62632009/COS	Valvola gas SIGMA 848	312
62632045/COS	Kit vermiculite	312
62632046/COS	Kit ricambio candelette accensione	312
62632048/COS	Elettrodo di rilevazione	312
62801022/COS	Neutralizzatore calcare 10kg	312

CUENOD

3832014/CU	Briatore NC4 H101A da 20 a 30kW	354
3832016/CU	Briatore NC4 H101A da 30 a 40 kW	354
3832024/CU	Briatore NC6 H101A da 40 a 55kW	354
3832028/CU	Briatore NC9 H101A da 45 a 95kW	354
3836557/CU	Briatore gas CB-NC4 GXE	354
3836559/CU	Briatore gas CB-NC6 GXE	354
13010528/CU	Elettrodo accen. d6x80 d4 d2x7 flange	354
13010529/CU	Raccordo 1 - 8 ot per tubo rame ? 4	354
13018495/CU	Piastra caldaia 225x200 0110/150 m8 - cp1	354
65070177/CU	Estratore blumax 45 24v	354
65300527/CU	Servomotore ste 4,5 b0.37/6-r+cavo 1600	354

DAIKIN

058956J/DK	Guarnizione vasca 4pb32246-1	602
063150J/DK	Sonda temperatura 3SA48002-5 ST8602A-5 L1000	602

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
065032J/DK	Controdado RY125FJ7W1	602
065337J/DK	Resistenza config L00 4PA54367-10	602
065338J/DK	Resistenza config L125 4PA54367-12	602
099948J/DK	Sonda temperatura 4P212071-1 ST9701-5	602
149331J/DK	Base ATX(K)/FTX(K)S20-35C/D ex1493319	602
159700J/DK	Cavo alimentazione motore ventilazione	602
162202J/DK	Motore alette FTXG25-35E	602
163114J/DK	Griglia di mandata 3P160326-1	602
168495J/DK	Gruppo 3 sonda 3P175095-1	602
182242J/DK	Filtro aria 3P142546-4	602
300126P/DK	Griglia di mandata 1PW10127-1	602
300927P/DK	Scheda di controllo 5mx(k)s90e	602
300928P/DK	Scheda di controllo 4MXS80E	602
301358P/DK	Gruppo sonda 4P194160-1	602
302335P/DK	Gruppo sonda 3P217576-1 R2-R5T	602
388323P/DK	Angolo per facciata	602
0957106/DK	Filtro aria BYC125K	602
99A0391/DK	Filtro fotocatalitico FTXS20-35DMMW	602
1590568/DK	Filtro aria FIKS20-35DV	602
1660979/DK	Motore alette FTXG25-35E	602
1839960/DK	Turbina di ventilazione	602
1964671/DK	Motore ventilazione 3SB40638-1	602
1985096/DK	Sonda temperatura ST8605-4 800L 3SA8005-4	602
2072018/DK	Motore ventilazione VKFD-20-66-8A	602
4014853/DK	Motore ventilatore KFG-280-40-8K 40W	602
5001644/DK	Regolatore di portata	602
5001771/DK	Scheda controllo 3P195471-5 EC08102	602
5002556/DK	Manometro O/4 bar 4sw04196-4	602
5002563/DK	Serbatoio 10l 4sw08956-1	602
5004226/DK	Rilevatore temperatura serbatoio	602
5004235/DK	Connettore 22/22	602
5004861/DK	Automatismo di accensione DKO 974 mod.5	602
5004862/DK	Unità di controllo fiamma	602
5004892/DK	Gruppo elettrodo accensione 20kW	602
5004895/DK	Portaugelli	602
5004960/DK	Sonda NTC E1500453 (2pz/ve)	602
5004965/DK	Set elettrodo c/guarnizione gsu25/35/320-535	602
5004968/DK	Ventola 25kW	602
5004987/DK	Unità accensione BERU MK2 15kW/25kHz/60W	602
5005015/DK	Elettrodo accensione BG serie 1558	602
5005026/DK	Ventola G1G118 / GSU320/520	602
5005043/DK	Elettrodo di ionizzazione BG	602
5005057/DK	Connettore flessibile scatola condensa	602
5005063/DK	Ugello 0.35/80deg/h	602
5005192/DK	Connettore collettore intermedio (2 pz/ve)	602
5005880/DK	Preriscaldatore olio DANFOSS FPHB / PTC 50	602
5007024/DK	Scheda di controllo 3F011635-27	602
5008669/DK	Scheda 2P193676-23 s	602
5009309/DK	Vaso espansione 2p318033-1 10l	602
5009319/DK	Motore valvola 3 vie 3P318052-3	602
5009395/DK	Vaso espansione 10l 3P317389-1	602
5009734/DK	Gruppo elettrodo di accensione 03.5 15-27kW	602
5009957/DK	Gruppo sonda 3P317850-1	602
5010219/DK	Scheda 2p311890-2	602
5010287/DK	Motore ventilazione 3SB40738-1	602
5011056/DK	Regolatore di portata gbs	602
5011057/DK	Controllo portata GQI	602
5011219/DK	Elettrodo di accensione 074337	602
5011952/DK	Serbatoio tampone 10l 3p351430-1	602
5011971/DK	Valvola sicurezza acqua 4p317397-3	602
5013247/DK	Gruppo elettrodo accensione MBK	602
5013359/DK	Sensore	602
5013740/DK	Scheda ec07033-1 (f)	602
5013758/DK	Fusibile cald 10.3x38 gg 32a sp-131029103	602
5014090/DK	Elica 3pw32797-1	602
5015522/DK	Motore ventili 4P 55W 230Vac	602
5015632/DK	Regolatore di portata 4P406849-1	602
5017651/DK	Motore ventili 70W KFD-325-70-8A2(A)-869	602
5017652/DK	Motore ventili 70W KFD-325-70-8C2(A)-907	602
5018078/DK	Gruppo motore valvola 3 vie + Cavo 3p3534	602
5020316/DK	H_regolatore di portata 4P502094-1	602
5020670/DK	H.mot.vent	602
5021809/DK	3 vie VB ESBE VRG339 DN20 DAIKIN MP24	602
6004988/DK	Filtro aria 1P179856-3	602

ECOM

50538/ECO	Kit pompa nerofumo 50538	735
106561/ECO	Analizzatore CL2 106443 O2/CO (compensato in H2)	735
107098/ECO	Analizzatore EN3 O2/CO,BLE modello base	735
107112/ECO	Analizzatore di combustione ECOM EN3-R	735
3140232/ECO	Manometro digitale differenziale Ecom-dp SC831	735
3140233/ECO	Manometro digitale differenziale DP SC832	735
7102802/ECO	Analizzatore di combustione B STANDARD SC281 102802	735
7103277/ECO	Analizzatore B STANDARD SC281 103277	735
7106444/ECO	Analizzatore CL2 106444	736
7106445/ECO	Analizzatore CL2 106445	736
7107490/ECO	Analizzatore di combustione J2KNPRO EASY SC551 PRO	736
7107907/ECO	Analizzatore di combustione J2KNPRO ENGINE SC551 PROENG	736
7108008/ECO	Analizzatore di combustione J2KNPRO industry SC553	736
7108212/ECO	Analizzatore di combustione J2KNPRO EXPERT SC552 PRO	736

EUROACQUE

ARTICSG2/EUR	Artica/sg-20 liquido anticongelante pronto all'uso	690
CLICK001/EUR	Dosatore proporzionale di polifosfato in polvere	690
COMPEVMG/EUR	Defangatore filtro magnetico compact evo 3/4"	690
CONDPL3V/EUR	Dosatore polifosfato cristalli plastica cond/pl 3	690
CRIST001/EUR	Cristalli ricambio kg. 1	690
CRISTFS/EUR	Cristalli ricambio barattolo con 7 ricariche per	690
DBLUB00D/EUR	Dosatore d/blu/d by pass 1/2"	690
DODIRD0D/EUR	Dosatore volumetrico wd 1/2"	690
ECKST001/EUR	Protettivo filante euroclear xs total bio lt. 1	691

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
ESIL0525/EUR	Anticorrosivo anticrostante eurosil 5/25 kg25	691
ESIL1801/EUR	Ricarica da 1lt per pompa dosatrice wd e wr	691
EUAGSU18/EUR	Euro oxy 18 ag confezione da 25 kg	691
EUCICH12/EUR	Filtro a lavaggio manuale per trattamento	691
EURO0802/EUR	Boiler cleaner de 10 kg	692
EURO0809/EUR	Disinc.ecologico x circuiti sanit. euro809	692
EUROAIRO/EUR	Igenizzante condizionatori euro air	691
EURODIS0/EUR	Disotturante per scarichi lt 1	691
EUROFLUK/EUR	Pompa lavaggio impinati eurofluk40 fino a 20 rad.	691
EUROSPEED01/EUR	Eurospeed confezione 1 lt - defangante - risanante	691
EUROSPL1/EUR	Disincrostante professionale lt 0,75	691
EUROYR1/EUR	Tanica igenizzante ready ag 10 l	691
EUROYSP/EUR	Spray igenizzante euroxy ag kg 0,75	692
EUSGRASS/EUR	Sgrassante universale professionale lt 0,75	692
GELMAN100/EUR	Gelmani igenizzante kg 0,100	692
GELMAN500/EUR	Gelmani igenizzante kg 0,500	692
GELMAN5LT/EUR	Gelmani igenizzante tanica 5 lt	692
HIPPOBLS/EUR	Mini defangatore nero filtro magnetico c/valvola	692
HIPPOWH1/EUR	Defangatore magnetico compatto	692
HIPPOWH5/EUR	Mini defangatore bianco filtro magnetico c/valvola	692
IPOCLLA1/EUR	Ipoclorito di sodio al 12-15% euroclor 12v f3	692
KITDUOV1/EUR	Kit defangatore hyppo bianco e dosatore click	692
KITDUOV2/EUR	Kit slim defangatore hippo e dosatore slim	693
KITDUPLEK/EUR	Defangatore filtro mag e chimica avv. imp. o sost.	693
KITDULPHX/EUR	Defangatore filtro mag e chimica avv. imp. o sost.	693
MSPOMPMB/EUR	Pompa manuale mini pump 1 lt	693
NEUTRO1K/EUR	Ricarica monodose per minineutro	693
NEWMANO1/EUR	Neutralizzatore condensa mini neutro da 0 a 35	693
NEWMANO10/EUR	Neutralizzatore condensa ad ampia carica neu	693
POLPHORAO/EUR	Polifosrapid blister modello vecchio	693
RS0000S1/EUR	Defangatore rs 3/4" f - 1" m	693
SMART00R/EUR	Dosatore polifosfato liquido 1/2"	693
SMART34D/EUR	Pompa dosatrice idrodinamica smart/d2 evo	693
SMART34R/EUR	Pompa dosatrice idromeccanica proporzionale	693
SUPERFLUK/EUR	Pompa caricamento e lavaggio superfluk	694
TC000801/EUR	Test kit durezza (a 2 componenti)	694
TCPH0807/EUR	Test kit analisi ph 1-11	694
TCXST0T1/EUR	Xs total bio test	694
XSDULP01/EUR	Risanante e filante xs duplex lt.1	694
XSPOMPMB/EUR	Pompa manuale xs pump 5 lt	694

DE DIETRICH

49833/DD	Sfogo aria automatico	324
0284359/DD	Ventilatore 24V g1g 126-ac11	324
0289792/DD	Vaso di espansione 10L	324
0292837/DD	Sonda di contatto NTC 10K	324
0294039/DD	Attuatore vc8011z0011	324
0295145/DD	Sonda fumi NTC	324
0295182/DD	Scheda accensione S4965B3007	324
0295187/DD	Vaschetta condensa con guarnizione	324
0295189/DD	Trasduttore di pressione	324
0295190/DD	Valvola di sicurezza 3 bar 1/2"	324
0295220/DD	Kit elettrodo e guarnizioni	324
7600485/DD	Sifone a tubo	324
7600499/DD	Cartuccia limitatrice carico 12 lt	324
7600525/DD	Vaso di espansione	324
7601063/DD	Cartuccia limitatrice carico 10 lt	324
7619579/DD	Isolamento lamiera scambiatore di calore	324
7629382/DD	Circolatore C29AF	324
7631145/DD	Scheda di sicurezza BIC328	324
7664923/DD	Tubo fiamma	325
7675674/DD	Kit elettrodi	325
7700776/DD	Kit elettrodi modulanti CL verde	325
7795989/DD	Guarnizione recuperatore condensa	325
80157700/DD	Vetro per spia + guarnizioni	325
83504700/DD	Termocoppia SIT lg 600 + dado	325
83504701/DD	Termocoppia SIT lg 1200	325
83688793/DD	Elettrodo di accensione	325
83885504/DD	Pilota da 3 a 10el	325
83885574/DD	Kit scheda accensione S4565C1025	325
83885575/DD	Valvola gas VK4105C1066	325
83885617/DD	Kit scheda accensione S4565BF1112	325
83886533/DD	Sonda di rilevazione completa + guarnizioni	325
83887101/DD	Kit ventilatore FIME PR	325
83888973/DD	Pressostato aria completo	325
84064820/DD	Accenditore ANTQSS completo	325
84068941/DD	Pilota completo	325
84068984/DD	Kit termocoppia	325
84094705/DD	Termostato di sicurezza con cavo DTG S 200	326
85000014/DD	Termometro rettangolare FAM	326
85000031/DD	Termostato sicurezza 100°C	326
85025640/DD	Brucciatore pilota+rilevazione+massa	326
85185519/DD	Scheda SI577 + cablaggio	326
85188922/DD	Brucciatore pilota completo da 4 a 6	326
85755524/DD	Kit isolante porta	326
86665521/DD	Elettrodo rilevazione CITY	326
86665533/DD	Valvola di sicurezza 3 bar 1/2"	326
86665534/DD	Termostato di sicurezza	326
86665543/DD	Tubi presa pressione 24kW	326
86665557/DD	Disconnettore	326
86665753/DD	Scambiatore a piastre + Guarnizione	326
86665773/DD	Flussostato 10bar	326
86668778/DD	Valvola di sicurezza PREM BIC	326
89538509/DD	Anodo di magnesio completo	326
89705511/DD	Kit guarnizione 7mm	326
94225601/DD	Tanica 10kg in granulato	326
94918138/DD	Disareatore automatico OVE 3/8	327
94918142/DD	Valvola sfogo aria + guarnizione (circolatore)	327
95013010/DD	Guarnizione epdm 30x19x3	327
95100502/DD	Attuatore 955	327
95132149/DD	Pompa uper 15-60/130 3h cacao cplt	327
95132296/DD	Motore circolatore WSC 949	327
95325027/DD	Interruttore bipolare luminoso verde	327

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
95325090/DD	Interruttore bipolare luminoso rosso	327
95325289/DD	Scatola ho s4570s1059	327
95332801/DD	Candela accensione + cavo	327
95332802/DD	Elettrodo accensione	327
95340288/DD	Disgiuntore 4A TS710	327
95360198/DD	Valvola di sicurezza 1/2 M 7bar	327
95360214/DD	Valvola di sicurezza ISO 3B NF	327
95361707/DD	Apparecchiatura di controllo 0.577.702	327
95362440/DD	Sensore di temperatura SURF T7335D1008	327
95362441/DD	Sensore di temperatura T7335D1016	327
95362443/DD	Sensore di temperatura T7335D1073	327
95362448/DD	Sonda 5m	328
95362450/DD	Sonda esterna AF60	328
95362452/DD	Sonda temperatura	328
95363037/DD	Flangia a incastro HUBA	328
95363038/DD	Pressostato aria HUBA serie 605	328
95363311/DD	Termostato sicurezza 110° L 2000	328
95363366/DD	Termostato S 105 LM7P9016000	328
95365107/DD	Pressostato acqua	328
95365347/DD	Termocoppia SIT L600 TE50	328
95365362/DD	Valvola SIT 3/4"	328
95365488/DD	Sonda esterna AF 40	328
95365489/DD	Sonda serbatoio kvf 40	328
95365491/DD	Sonda KTV 40 12 m	328
95365574/DD	Termostato regolazione 30-90°C	328
96960227/DD	Spazzola	328
97505039/DD	Spazzola 8155-4600	328
97580441/DD	Sonda rilevazione	328
97580451/DD	Manometro elettronico Huba 505 Clippe	328
97580453/DD	Sonda rilevazione L70	329
97581247/DD	Vaso espansione WINK 8L	329
97581252/DD	Vaso di espansione ISO V512D	329
97581256/DD	Vaso espansione 12L	329
97581257/DD	Vaso espansione WINK DGN 8	329
97861180/DD	Anodo aci cablato con giunto	329
97863565/DD	Resistenza blindata CEB 200 L	329
97865235/DD	Giunto a labbro Ø esterno 100mm	329
97901209/DD	Fotocellula MZ-770S	329
97902511/DD	Elettrodo accensione GTM 110	329
97906701/DD	Scatola sicurezza IF874 1 fiamma	329
97920027/DD	Valvola di sfogo + guarnizione DD 2 10 bar	329
97955484/DD	Pompa gasolio Danfoss BFP41R3	329
97955493/DD	Elettrodo di accensione	329
97956128/DD	Guarnizione Ø170 / 90.3 x 5	329
200002044/DD	Scheda relé-sonda ECO/MC	329
200004160/DD	Vaso espansione RN8 + supporto	329
200006328/DD	Sportello completo porta focolare	329
200008730/DD	Scambiatore a piastre + guarnizioni	330
200009601/DD	Kit di sostituzione IF 801/802 - FZ 711	330
200022010/DD	Valvola di sicurezza 3.5bar	330
300000304/DD	Valvola di sicurezza 3bar	330
300000591/DD	Vaso d'espansione DGN 12 1SK-12730	330
300000831/DD	Manometro HUBA 505 G3/8	330
300001424/DD	Kit elettrodi	330
300002043/DD	Modulo termostato mono da 1800 a 3000W	330
300003347/DD	Elettrodo accensione	330
300003348/DD	Sonda ionizzazione City Condens	330
300003520/DD	Corpo valvola HO VCMQ6000E	330
300003902/DD	Valvola sfogo automatica 3/8"+ Guarnizione	330
300007843/DD	Termostato regolazione tr 96803	330
300008681/DD	Cartuccia valvola ritorno	330
300011970/DD	Ugello DANFOSS 0,40-80*s	330
300011972/DD	Ugello DANFOSS 0,55-80*s	330
300013239/DD	Scambiatore Isothermic + Valvola di sfogo	330
300019004/DD	Giunto a labbro Ø esterno 130mm	330
300022191/DD	Trasformatore eti 4 2p 05214043	331
300025801/DD	Ugello DANFOSS 0,30-80*s	331
JDD005404520/DD	Guarnizione scambiatore a piastre	331
JDD005632530/DD	Ventola 1v 61W 230V	331
JDD005653610/DD	Valvola gas sit 845 Sigma	331
JDD005686680/DD	Scambiatore sanitario 14 piastre	331
JDD005689930/DD	Scambiatore sanitario 20 piastre	331
JDD008422570/DD	Elettrodo accensione + rilevazione	331
JDD009951170/DD	Valvola di sicurezza	331
JDD710045300/DD	O-ring Ø 17,96x2,62	331
JDD710047300/DD	Motore valvola 3 vie	331
JDD710071200/DD	Valvola di sicurezza 3 bar	331
JDD710395100/DD	Gruppo idraulico	331
JDD710619400/DD	Valvola di sicurezza 7 bar NOVASFER	331
JDD710877800/DD	Disconnettore + guarnizione + tubo MS24MI	331
JDD710976600/DD	Sensore effetto hall	331
JDD721403800/DD	Insert valvola 3 vie	331
S44698/DD	Sonda temperatura NTC ELMWOOD	331
S53564/DD	Elettrodo accensione + rilevazione	332
S54339/DD	Elettrodo accensione/rilevazione QUINTA	332
S54731/DD	Isolamento sportello di ispezione scambiatore	332
S57241/DD	Guarnizione sportello ispezione scambiatore	332
S57783/DD	Elettrodo di accensione + rilevazione	332
S58685/DD	Valvola gas	332
S58733/DD	Sonda NTC	332
S58938/DD	Pressostato	332
S59132/DD	Kit attuatore valvola 3 vie	332
S59596/DD	Guarnizione scambiatore	332
S59942/DD	Apparecchiatura MCBA 5461DV32	332
S62105/DD	Guarnizione elettrodo	332
S62718/DD	O-ring Ø94x2	332
S62733/DD	Pressostato 0-4 bar	332
S62743/DD	Elettrodo accensione/rilevazione cablato	332
S62749/DD	Sifone + tubo flusso	332
S62750/DD	Trasformatore di accensione	332
S62753/DD	Vaso d'espansione RP 250 8 L	332

INDICE NUMERICO

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
S62763/DD	Valvola di sicurezza 3 bar	333
S62775/DD	Scambiatore a piastre 24/28	333
S62776/DD	Scambiatore a piastre 30/25 - 34/39	333
S62777/DD	Scambiatore 3+1 24/28	333
S100011/DD	Ventilatore 24V	333
S100197/DD	Valvola di sfogo automatica circolatore	333
S100217/DD	Kit ricambi valvola 3 vie	333
S100227/DD	Scheda display	333
S100229/DD	Interruttore	333
S100572/DD	Kit dispositivo di accensione	333
S100604/DD	Elettrodo di accensione + cavo	333
S100790/DD	Pompa UPO 15/30	333
S100795/DD	Vaso di espansione acqua 8L 3 bar	333
S100796/DD	Valvola sicurezza 7 bar 1/2"	333
S100797/DD	Valvola sicurezza 3 bar 1/2"	333
S100805/DD	Filtro	333
S100821/DD	Pressostato acqua	333
S100822/DD	Gruppo idraulico destra + v3v + sonda pressione	333
S100823/DD	Motore + Inserto valvola 3 vie	334
S100824/DD	Corpo cartuccia	334
S100838/DD	Kit trasformatore + elettrodo	334
S100888/DD	Guarnizione collettore fumi	334
S100890/DD	Elettrodo accensione / rilevazione	334
S100925/DD	Vaso espansione 12L	334
S101003/DD	Sonde temperatura nt	334
S101005/DD	Sonda temperatura hl	334
S101350/DD	Sensore di pressione	334
S101507/DD	Valvola gas VK4115V E1054 4	334
S101566/DD	Elettrodo di accensione	334
S101726/DD	Ventilatore rg148/1200-3633	334
S101731/DD	Sifone	334
S101732/DD	Modulo linea gas-scheda uc 15/25kw	334
S101750/DD	Scambiatore sanitario	334
S101763/DD	Termomanometro	334
S101764/DD	Kit elettrodi accensione / rilevazione	334
S101765/DD	Attuatore valvola 3 vie	334
S101769/DD	Rilevatore effetto hall	335
S101770/DD	Valvola di sfogo	335
S101772/DD	Valvola di sicurezza	335
S103172/DD	Guarnizione bruciatore	335
S103300/DD	Scheda su-01	335

FRISQUET

240134/FI	Guarnizione R36 viton	339
400244/FI	Deflettore fumi ig350 dopo 91.06	339
410046/FI	Vaso rettangolare 1B 16L	339
410059/FI	Vaso circolare 0.8B 11L	339
410065/FI	Vaso rettangolare 0.8B 12L	339
410066/FI	Vaso rettangolare 0.8B 10L	339
410120/FI	Vaso rettangolare 0.8B18L	339
410126/FI	Vaso circolare 0.8B 12L	339
410181/FI	Vaso circolare 121 0.8B EP125	339
F3AA40021/FI	Regolatore di flusso	339
F3AA40048/FI	Valvola a squadra MF 15x21 dal 78 al 99	339
F3AA40049/FI	Termocoppia	339
F3AA40076/FI	Sicurezza surriscaldamento 94°C dal 78 al 94	339
F3AA40084/FI	Kit guarnizioni HC	339
F3AA40085/FI	Termoidrometro + Guarnizioni (B)	339
F3AA40111/FI	Valvola di sicurezza MF 15x21 Valvola di sfogo 12x17	339
F3AA40112/FI	Valvola 3 vie TGP HM dopo 88 guarnizione (B)	339
F3AA40121/FI	Valvola sfogo automatica	339
F3AA40138/FI	Rubinetto di riempimento GL da 90 a 00.5	340
F3AA40139/FI	Termostato elettrico 85X (B)	340
F3AA40144/FI	Valvola isolamento 3/4" maschio maschio quadrato	340
F3AA40154/FI	Ventilatore	340
F3AA40157/FI	Sicurezza surriscaldamento 94°C 220V - dopo il '94	340
F3AA40159/FI	Bobina EV per IK25 + clip (B)	340
F3AA40162/FI	Pressostato HV23	340
F3AA40163/FI	Valvola sfogo aria + guarnizione WLO	340
F3AA40232/FI	RTA - fino a 99	340
F3AA40263/FI	Valvola 3v TGPS+HC+CL 91.5-07.05	340
F3AA40277/FI	Elettrodo accensione rilevazione 93/06	340
F3AA40293/FI	Kit guarnizioni MOD TRANNE HC dopo 88	340
F3AA40294/FI	Manopola caldaia 94 (b)	340
F3AA40363/FI	Pressostato aria	340
F3AA40364/FI	Apparecchiatura XM11F BRAHMA	340
F3AA40377/FI	Scheda elettronica dopo 94	340
F3AA40431/FI	Apparecchiatura CM31 BRAHMA	340
F3AA40432/FI	Valvola gas TK 25 H	340
F3AA40437/FI	Cartuccia termostato dopo RTA99	341
F3AA40508/FI	Valvola gas DN dopo 2000	341
F3AA40509/FI	Valvola gas dn dopo 2000	341
F3AA40511/FI	Sensore di pressione dopo il 2000	341
F3AA40513/FI	Circolatore 15/7-3 dopo 2000	341
F3AA40514/FI	NTC	341
F3AA40515/FI	NTC da inserire Ø23 - dopo 2000	341
F3AA40516/FI	Sonda NTC da avvitare 1/8" dopo il 2000	341
F3AA40517/FI	NTC per pozzetto - dopo 2000	341
F3AA40518/FI	NTC per pozzetto UPEC - dopo 2000	341
F3AA40520/FI	Disconnettore e 1 valvola arresto dopo 2000	341
F3AA40521/FI	Disconnettore e 2 valvole arresto dopo 2000	341
F3AA40523/FI	Interruttore	341
F3AA40524/FI	Motore V4V - dopo 00	341
F3AA40530/FI	Pannello dei comandi 1D - dopo 2000	341
F3AA40532/FI	RTA - dopo 2000	341
F3AA40533/FI	Valvola 2000 3B scarico auto dopo 2000	341
F3AA40535/FI	Valvola 4 vie - da 00 a 03.16	341
F3AA40536/FI	Valvola di isolamento 1"mm + rempl. dopo il 2000	342
F3AA40538/FI	Valvola isolamento 3/4" M/M riempimento 2000	342
F3AA40539/FI	Modulo DN 22PTS - fino a 02.45	342

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
F3AA40541/FI	Kit guarnizioni - doppio 2000	342
F3AA40552/FI	Elettrodo AL ION R - dopo 2000	342
F3AA40568/FI	Regolatore di pressione 20 dopo il 00	342
F3AA40644/FI	Estrattore	342
F3AA40659/FI	Bobina valvola auto zero BIC 01	342
F3AA40660/FI	Valvola gas BIC dopo 01.17	342
F3AA40661/FI	Sensore d'aria	342
F3AA40662/FI	Sonda gas	342
F3AA40669/FI	Elettrodo/Sonda	342
F3AA40673/FI	Guarnizione fumi a labbro Ø 60	342
F3AA40674/FI	Motore turbina	342
F3AA40682/FI	Guarnizione aria a labbro d:100 dopo 2001	342
F3AA40736/FI	Valvola 4V V2 dopo 03.17	342
F3AA40750/FI	Kit motore per rif 2000	342
F3AA40754/FI	Guarnizione sportello HYDRONFORT	342
F3AA40755/FI	Guarnizione fumi Ø60 V97	343
F3AA40757/FI	Guarnizione treccia Ø6	343
F3AA40758/FI	Guarnizione sensore HV23	343
F3AA40760/FI	Regolatore V3V GL/HV94-99+CL02	343
F3AA40779/FI	Guarnizione condotto aria Ø 100 V97	343
F3AA40790/FI	Rubinetto scarico dopo 89	343
F3AA40827/FI	Scheda elettronica CD20 da 05 a 10.34	343
F3AA40834/FI	Microventosa CD dopo il 05	343
F3AA40839/FI	Elettrodo accensione rilevazione CD20 dopo 05	343
F3AA40848/FI	Trasformatore accensione dopo il 2005	343
F3AA40849/FI	Apparecchiatura CD20 dopo il 2005	343
F3AA40851/FI	Kit guarnizioni cd dopo 05	343
F3AA40852/FI	Guarnizione dopo 05	343
F3AA40854/FI	Guarnizione sensore + corpo bruciatore	343
F3AA40909/FI	Kit bruciatore 23 Vent dopo 97.23	343
F3AA40929/FI	Bruciatore CD/EVO 25 dopo 07	343
F3AA40933/FI	Deflettore aria gas cd/evo25	343
F3AA40944/FI	Elettrodo accensione rilevazione CD25/32 dopo 07	343
F3AA40945/FI	Guarnizione coperchio fumi CD25/32	344
F3AA40950/FI	Guarnizione bruciatore CD/EVO25-32 dopo 07	344
F3AA40959/FI	Sonta NTC 1/4" fumi	344
F3AA40994/FI	Scheda elettronica EVO dopo 08	344
F3AA41009/FI	Kit disconnettore TS mod fino a 99.52	344
F3AA41014/FI	Motoventilatore EVO25 dopo 08	344
F3AA41015/FI	Pressostato EVO25 CPLT dopo 08	344
F3AA41084/FI	Tasto regolatore radio 1d	344
F3AA41132/FI	Elettrodo di accensione e rilevazione dopo 2010	344
F3AA41169/FI	Scheda elettronica CD25/32/45+ 20 10.35	344
F3AA41182/FI	Motoventilatore CD20 10.35	344
F3AA41212/FI	Assortimento fusibili 3.15a 250v	344
F3AA41221/FI	Regolatore dopo il 2011	344
F3AA41410/FI	Manopola tubo ritorno CD20	344

FERROLI

34202620/FE	Tubo coll.vaso esp.sr.ab04 07	164
39800120/FE	Flussostato	164
39800130/FE	Valvola di sicurezza MF 15x21	164
39800140/FE	Kit pressostato ARIA GB (36401620)	164
39800160/FE	Termostato limite 88°C	164
39800170/FE	Termostato	164
39800180/FE	Sonda antigelo 15°C FERROLI 39800180	164
39800310/FE	Sonda temperatura NTC	164
39800440/FE	Ventilatore RL308/3400	164
39800620/FE	Circolatore	164
39800960/FE	Kit vaso espansione 8l (36800360)	164
39800970/FE	Vaso espansione 7L	164
39801160/FE	Degasatore 1/2"	164
39801170/FE	Termocoppia	164
39801430/FE	Elettrodo ionizzazione	164
39801440/FE	Elettrodo accensione NEFE	164
39801550/FE	Interruttore estate/inverno	164
39801650/FE	Kit elettrodo acc.uw24-vm	164
39801900/FE	Pilota HONEYWELL Q385	165
39802280/FE	Valvola gas 39802280	165
39802540/FE	Scheda VMF6.1	165
39802620/FE	Termoidrometro	165
39802760/FE	Scheda S4561 B 1013	165
39803010/FE	Termocoppia	165
39803410/FE	Scheda VMF7	165
39803721/FE	Elettrodo accensione	165
39803730/FE	Skinpach eletriv. art.82.6341	165
39803820/FE	Kit scheda VPM2	165
39803890/FE	Manometro FERROLI 39803890	165
39804220/FE	Flussometro	165
39804880/FE	Valvola gas HONEYWELL VK4105G	165
39804890/FE	Vaso espansione	165
39804890/FE	Vaso espansione	165
39804950/FE	Kit isolamento camera di combustione	165
39805590/FE	Scheda elettronica accensione	165
39805620/FE	Sonda temperatura NTC (DOMINA)	165
39805631/FE	Pressostato aria 1,65 mbar	165
39805640/FE	Termostato limite 88°C	166
39805650/FE	Termostato surriscaldamento 100°C	166
39805670/FE	Elettrodo specifico	166
39805830/FE	Kit vent.rls970,00%042 a4-3020lh	166
39805890/FE	Estrattore NEW ELITE 30 kW	166
39805910/FE	Flussometro 1/2 ACS	166
39806020/FE	Termoidrometro GR(K)/GN(K)	166
39806141/FE	Ventilatore ECOCONCEPT 100	166
39806180/FE	Pressostato acqua 0.5 bar	166
39806200/FE	Elettrodo rilevazione ECONCEPT	166
39806240/FE	Kit termostato (36400100)	166
39806330/FE	Manometro DOMITOP	166
39806570/FE	Kit porta vasca KOMBI 35	166
39806670/FE	Sonda di temperatura sanitaria	166
39806885/FE	Estrattore NEW ELITE	166
39807250/FE	Kit molla connettore idraulico	166
39807470/FE	Kit elettr.+ piastra (36702581)	166

INDICE NUMERICO

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
39807580/FE	Kit flussometro DOMINA/DOMITOP	166
39807680/FE	Scheda PMF03F1	167
39807690/FE	Kit scheda MF03F1	167
39807910/FE	Brucciatores ECONCEPT 25/TECH	167
39808060/FE	Anodo magnesio	167
39808300/FE	Circolatore riscaldamento	167
39808310/FE	Circolatore riscaldamento	167
39808320/FE	Kit sost.vaso 8-10lt *domina 24	167
39808471/FE	Kit presa venturi	167
39808560/FE	Kit sonda boiler ACS	167
39808600/FE	Apparecchiatura S4575B1041	167
39808630/FE	Kit gruppo H2O	167
39808790/FE	Kit manopola selettore DOMINA/OASI	167
39808800/FE	Kit elettrodi accensione rilevazione	167
39808960/FE	Valvola di ritegno	167
39808980/FE	Kit rub.3/8" tp.5014(36901470)	167
39809020/FE	Vaso espansione 8lt	167
39809110/FE	Sonda temperatura FG/ATLAS D K	167
39809190/FE	Kit sonda	167
39809340/FE	Scambiatore a piastre	168
39809450/FE	Ventilatore	168
39809470/FE	Pressostato acqua	168
39809690/FE	Vaso espansione 10L	168
39809740/FE	Valvola riscaldamento 3 bars	168
39809750/FE	Manometro NE 24/DIVATOP 60F/KOMBIST	168
39809780/FE	Valvola carico automatico (36900420)	168
39809790/FE	Venturi ventilatore DOMITOP F3	168
39809950/FE	Valvola di sicurezza 9 bar 1/2	168
39809980/FE	Vaso espansione 2lt	168
39810050/FE	Vaso espansione 10L	169
39810200/FE	Gruppo gas VK4105C1009 Sge/k sim	169
39810220/FE	Sonda temperatura riscaldamento	169
39810230/FE	Sonda di temperatura sanitaria	169
39810340/FE	Kit sonda fumi	169
39810380/FE	Scheda display	169
39810432/FE	Apparecchiatura DCF02.2	169
39810440/FE	Elettrodo di accensione	169
39810540/FE	Ventilatore 36601262	169
39810640/FE	Elettrodo di accensione	169
39810670/FE	Brucciatores ceramica E.KOMBI/ST	169
39810870/FE	Scheda elettronica accensione	169
39811270/FE	Kit valvola di ritegno 3/4	170
39811411/FE	Kit central.mf05fe.3(36507741)	170
39811570/FE	Kit isolamento camera combustione	170
39812110/FE	Kit centralina SM16501	170
39812130/FE	Kit gruppo h2o (38425880)	170
39812140/FE	Vaso espansione 8L	170
39812150/FE	Kit pompa mod.24 (36601600)	170
39812170/FE	Kit elettrodo accensione	170
39812190/FE	Gruppo gas compatto	170
39812300/FE	Scambiatore 16 piastre	170
39813600/FE	Termostato di sicurezza 120°C	170
39814060/FE	Rampa bruciatores f2/f3 37608010	170
39814080/FE	Elettrodo accensione rilevazione PEGASUS	170
39814180/FE	Brucciatores ECONCEPT 50a/51/101	170
39815831/FE	Kit pompa per KU 15(36601482)	170
39816360/FE	Apparecchiatura di accensione	170
39816810/FE	Termostato acqua sicurezza 110°C	170
39817490/FE	Kit rubin.1/2"-3/4" (36901360)	170
39817500/FE	Elemento riscaldante FERROLI 39817500	171
39817511/FE	Pressostato aria	171
39817550/FE	Estrattore COMPACT/MICRO/NE60PROJE	171
39817570/FE	Kit manopole	171
39817650/FE	Kit ventil. (36601881)	171
39817740/FE	Gruppo rubinetto	171
39817770/FE	Centralina HONEYWELL PMF09F	171
39817830/FE	Vaso espansione 8L ELITE/TOP60F24/KOMBI	171
39817850/FE	Valvola gas	171
39818021/FE	Estrattore newelite 60/30 kw	171
39818210/FE	Manometro FERROLI 39818210	171
39818220/FE	Testa degasatore in plastica	171
39818260/FE	Kit pressostato acqua	171
39818270/FE	Kit valvola di sicurezza riscaldamento 3 bar	171
39818280/FE	Rubinetto carico	171
39818451/FE	Circolatore	171
39818552/FE	Flussostato	171
39818560/FE	Kit guarn.cald.fm.a9-b9-c9	171
39818740/FE	Valvola gas time DOM, DOMITOPC24	172
39818770/FE	Rilevatore mancanza acqua ECONCEPT ST	172
39819310/FE	Estrattore 36601380 / 39815670	172
39819431/FE	Elettrodo accensione/ionizzazione	172
39819530/FE	Scheda elettronica Domiproject DBM01A SM16503	172
39819540/FE	Kit pacco lamellare DOMIPROJECT F24/DIVATECH	172
39819550/FE	Sonda temperatura DIVATOP-DIVATECH	172
39819560/FE	Rubinetto carico	172
39819570/FE	Kit vaso espansione 6lt	172
39819590/FE	Kit 11 ug.135(34009821)+df.500	172
39819600/FE	Kit 11 ug.0,79 gpl (34013300)	172
39819610/FE	Kit isolamento camera di combustione	172
39819640/FE	Elemento riscaldante FERROLI 39819640	172
39819650/FE	Kit pacco lam. (37404251)	172
39819820/FE	Gruppo ventilatore Noxia	172
39819830/FE	Scheda elettronica	172
39820060/FE	Kit pacco lamellare DOMIPROJECT C24	172
39820080/FE	Manometro DIVATECH/ST/TECH/DOMIPROJECT	172
39820410/FE	Scheda elettronica	172
39820420/FE	Scambiatore primario (37404080)	172
39820430/FE	Scambiatore 16 piastre	172
39820442/FE	Kit valvola 3 vie	172
39820450/FE	Flussometro Eltek Divatop F37	172
39820661/FE	Kit centralina DBM02.1B	173
39820710/FE	Scheda elettronica	173
39820880/FE	Kit scamb.monoterm. (37404280)	173
39820902/FE	Kit pompa univ. 6 mt rp-separ	173

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
39821523/FE	Kit centralina DBM04C	173
39821591/FE	Kit guarnizione bruciatores ECONCEPT 15	173
39821660/FE	Kit sifone compl. (35102610)	173
39821711/FE	Guarnizione coperchio bruciatores	173
39821780/FE	Guarnizione scarico fumi	173
39821840/FE	Kit tappo gir.39427 (36400160)	173
39821880/FE	Vaso espansione 7,5lt	173
39822080/FE	Testa valvola di sicurezza 3 bar	173
39822090/FE	Gruppo rubinetto riempimento	173
39822140/FE	Valvola di sicurezza sanitario INNOX/NOXIA	173
39822180/FE	Scambiatore 20 piastre	173
39822390/FE	Kit rubin.carico (36902390)	173
39822420/FE	Vaso espansione 10l	173
39822570/FE	Kit scheda elettronica DSP06	173
39822870/FE	Scheda elettronica principale BL MICRO	174
39823030/FE	Kit centralina DBM10	174
39826240/FE	Kit valvola gas	174
39826680/FE	Rilevatore di pressione acqua 3/8"	174
39827141/FE	Scheda elettronica DBM07	174
39827800/FE	Vaso espansione 7l	174
39828050/FE	Valvola gas	174
39828060/FE	Ventilatore ECOCONCEPT	174
39828240/FE	Kit centralina el.(36508321)	174
39828290/FE	Pacco lamellare	174
39828390/FE	Gruppo elettrodi divatech/top micro low nox	174
39828411/FE	Kit centralina DBM03	174
39828420/FE	Kit trasdutt.press.(36402290)	174
39828990/FE	Pacco lamellare	174
39829060/FE	Kit vaso esp.8lt.(36800810)	174
39829093/FE	Kit centralina DBM05	174
39829110/FE	Kit scambiatore 16p.(37405190)	174
39829170/FE	Kit guarn.usc.fumi (35102960)	174
39829210/FE	Kit ventil.sr.m710 (36600250)	175
39829600/FE	Kit pacco lam.(37404641)	175
39830150/FE	Kit sonda temp.(36200770)	175
39830160/FE	Sonda corpo riscaldamento mandata energy top	175
39830280/FE	Gruppo elettrodo accensione e rilevazione	175
39830340/FE	Isolante centrale corpo riscaldamento energy top w	175
39830370/FE	Kit ventil.135w (36600280)	175
39830380/FE	Kit ventil.200w (36600290)	175
39830540/FE	Kit camera fumo (37515140)	175
39830560/FE	Kit raccordo scambiatore	175
39832360/FE	Gruppo elettrodo ECON TECH 25C/KOMBI	175
39834040/FE	Kit guarn.cop.bruc.(35103210)	175
39835390/FE	Motore valvola 3 vie	175
39835890/FE	Guarnizione bruciatores ECONCEPT 51/101	175
39836710/FE	Raccordo flussometro	175
39836720/FE	Vaso di espansione 10L peg dk 100in/tech	175
39836730/FE	Kit scambiatore 20P (37405301)	175
39837660/FE	Kit scambiatore bitemico	175
39837690/FE	Guarnizione riscaldamento divat/proj	176
39837700/FE	Guarnizione sanitaria cdc	176
39839120/FE	Kit guarn.flangia b.(35604900)	176
39839810/FE	Sonda corpo riscaldamento econcept st/tech/kom	176
39839861/FE	Kit isol.pacco 35kw fm.m9	176
39840060/FE	Elettrodo accensione/ionizzazione sge skge	176
39841230/FE	Vaso di espansione 8lt tech av no09271/di	176
39841290/FE	Kit cavo mono el.(38325351)	176
39841300/FE	Kit cavo mono el.(38325341)	176
39841310/FE	Kit scamb.bitem.5t (37405621)	176
39841320/FE	Kit valvola gas SGV100	176
39841670/FE	Kit fluss.Sika vk325(36402400)	176
39841742/FE	Kit corpo cald.energy top 80	176
39841790/FE	Potenzimetro	176
39841891/FE	Kit cavo flussometro L200	176
39842111/FE	Kit valvola 3 vie 230v	176
39842120/FE	Kit motore 31650049 (36602130)	176
39842130/FE	Kit scamb.10p zb190 (37405871)	176
39842140/FE	Kit guarn.cald. sr.aec4-ae4	177
39842520/FE	Elettrodo di rilevazione	177
39842570/FE	Kit scambiatore bitem.5t (37405891)	177
39843330/FE	Kit scheda car.h2o (36509180)	177
39843583/FE	Kit central.abm02a (38325983)	177
39843640/FE	Kit scamb.igwh 14l (37405781)	177
39845101/FE	Kit gr.eletrr.fm.rb (36702993)	177
39845770/FE	Testa bruciatores sun p7	177
39845845/FE	Kit central. abm03e (38326225)	177
39845890/FE	Sonda fumi BLUEHELIX PRO C	177
39845900/FE	Kit isol.centr.+materas.fm.tl	177
39846061/FE	Kit bruc-vent-silenz. 0470304	177
39846070/FE	Kit vaso 8 L BLUEHELIX PRO C	177
39846080/FE	Kit guarnizioni bruc.sit fm.tl	177
39846091/FE	Kit gruppo elettrodi BLUEHELIX PROC	177
39846100/FE	Kit scheda vent. (36509230)	177
39846130/FE	Kit flussometro	177
39846140/FE	Gruppo gas vk8205v bluehelix proc	177
39846180/FE	Kit isol.pann.c.c. (3520613)	178
39846250/FE	Kit vaso esp.10lt.rp (36803360)	178
39846260/FE	Kit scamb.t.12.6 dt (37406022)	178
39846290/FE	Kit idrometro 0-4bar (36402530)	178
39846750/FE	Ventilatore 32kw D	178
39846780/FE	Estrattore DIVATECH d/domiproject	178
39846880/FE	Detentore ACS tech c 0944l/top398	178
39846890/FE	Rubinetto carico	178
39846950/FE	Kit rub.3/8" 519/r (36903100)	178
39847572/FE	Kit sifone fm.t1 (35104755)	178
39848642/FE	Kit scheda dbm33b (36509322)	178
39848722/FE	Scheda DBM32B	178
3980A790/FE	Kit vaso esp.8lt.(36803550)	168
3980D881/FE	Kit pompa univ.Yonos(36602421)	168
3980F490/FE	Kit centralina DBM12KE	168

INDICE NUMERICO

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
3980F640/FE	Kit vent.nrg118 (36602370)	168
3980G161/FE	Kit pompa un.yon+cavo(36602421)	168
3980H300/FE	Kit pompa Yonos RS15	168
3980H800/FE	Kit vent.px118 01407(36602890)	168
3980H840/FE	Kit sifone fm.t3b0 (3841q540)	169
3980H900/FE	Kit sparking plug (36703150)	169
3980I000/FE	Kit scamb.10p+guam.(39442520)	169
3980I010/FE	Kit p.h.e.16p+gask. (39442530)	169
3980I610/FE	Kit idrometro 0-4b (36402750)	169
3980L520/FE	Kit elettrodo acc.in(36703180)	169
398C1550/FE	Kit bobina (46560400-41160600)	178

FERROLI COLA

39809470/FE	Pressostato acqua	523
39839120/FE	Kit guam.flangia b.(35604900)	523
39845770/FE	Testa bruciatore sun p7	523
365200010/FE	Guarnizione estrattore stufa oas/ant/bet/net/torio/tveg	523
365200021/FE	Guarnizione estrattore stufa MER/VEN/ORIO/VEG	523
365200470/FE	Guarnizione sportello ispez stufa TERMO SIR/ORI/VEG	523
473025112/FE	Telecomando IR MICRONOVA stufa OASI/ANT/SIRI	523
499294010/FE	Guarnizione adesiva vetro porta focolare stufe il metro	523
499394005/FE	Cavo isol Ø10 scambiatore ghisa stufa il metro	523
499493008/FE	Cavo isol Ø8 porta focolare stufa OAS/AN il metro	523
599000230/FE	Motore a vite 2 RPM stufa SIR/TERMO/GLO/OR/DOMUSFIRE	523
599000251/FE	Resistenza accensione 350w stufe / domusfire 599000250	523
599000260/FE	Pressostato aria HUBA 30Pa stufe	523
599000330/FE	Ventilatore 180/20 DX stufa SIR/GLO/ORI/VEG	523
599000350/FE	Ventilatore 360/30 POST stufa SIR/ORI/VEG	523
599000370/FE	Motore a vite 1.3 RPM stufa OASI/BET/MER/LIR/NET	523
599000440/FE	Interr IO + porta fusibile stufe / DOMUSFIRE	524
599000550/FE	Rilevatore press.acqua DT505 TERMO/DOMUSFIRE	524
599000630/FE	Termostato sicurezza granulati 105°C DOMUSFIRE	524
599001080/FE	Estrattore EBM R2E150 stufa SIR/TERMO/NET	524
599001100/FE	Sonda ambiente L850 stufa NET/ORI/TORI/VEG/TVEG	524
599001120/FE	Display F047 MICRONOVA stufa NETTUNO	524
599001150/FE	Scheda elettronica L023 MICRONOVA stufa SIR/TERMO/NET/ORI/VEG	524
599001160/FE	Scheda elettronica eco T MICRONOVA stufa OAS/ANT/SIR/BET/MER/VEN	524
599001170/FE	Rilevatore flusso aria stufe / domusfire	524
599001190/FE	Sonda fumi TCI stufa ANI/ SIRIO/T/ BET/ MERC/VEN/NET	524
599001230/FE	Display F047 MICRONOVA stufa ORI/TORI/VEG/TVEG	524
599001240/FE	Resistenza accensione 350W stufa NETTUNO	524
599001610/FE	Pannello di comando IO26 stufa CLIO/FENICE	524
599001630/FE	Estrattore EBM stufa MERCURIO/VENERE	524
599001660/FE	Deflettore refrattario sopra stufa ANI/BET/MERC	524
599001700/FE	Maniglia apertura porta stufe	524
599001730/FE	Telecomando IR MICRONOVA stufa OAS/ANT/SIR/TSIR/GLO	525
599001750/FE	Cavo piatto per display stufa NET/ORI	525
599001850/FE	Kit isol.refratt. post-hat stufa MERCURIO/VENERE	525
599001890/FE	Guarnizione adesiva TEXTAPE 8x3 il metro	525
599001900/FE	Guarnizione adesiva nera 8x2 stufe il metro	525
599001910/FE	Cavo isol.Ø10 scamb.ghisa stufe il metro	525
599001920/FE	Cavo isol.Ø8 porta focolare stufe nero	525
599001960/FE	Kit bobina 10m	525
599001980/FE	Tube 1m in silicone Ø8mm stufe	525
599002100/FE	Deflettore refrattario sopra stufa NETTUNO	525
599002130/FE	Cavo dati collegamento display O100 stufa LIRA	525
31100007171/FE	Braciere in ghisa per stufa OAS/ANT/BET/LIR/MER/VEN/NET	525
33800001071/FE	Supporto estrattore stufa in ghisa T. ORIONE	525

FIELDPIECE

JL3KH6/FP	Kit sonda temperatura, pressione e aria c	663
JL3KR4/FP	Kit sonda temperatura e pressione connessa	663
JL3PC/FP	Pinza sonda temperatura connessa 1/4"-1"3/8 Job	663
JL3PR/FP	Sonda di pressione connessa Job Link®	663
JL3RH/FP	Psicrometro connesso con punta flessibile	663
MG44/FP	Vacuometro connesso Job Link®	650
SMG5/FP	Megahmmetro	655

FORIDRA

ADAT/FOR	Adattatore per circolatori	683
CB41/FOR	Contatore CB4	683
CLEANTANK/FOR	Contentitore pressurizzabile da 12 lt acciaio inox	684
I.2BT5/FOR	Idraclean 2b tanica da 5 kg	687
I.10T5/FOR	Idrasolar 10 antigelo 5kg	687
I.20T25/FOR	Idrasolar 20 tanica da kg. 25	687
I.25T25/FOR	Idrasolar 25 - 25 kg	688
I.200T5/FOR	Idraterm 200 da 5 kg	687
I.240T5/FOR	Idraterm 240 da 5 kg	687
I.280T5/FOR	Idraterm 280 - 5 kg	688
I.400B/FOR	Idraterm 400 - 1 g	688
I.400T5/FOR	Idraterm 400 da 5 kg	688
I.500T25/FOR	Idraterm 500 antigel.tanica 25	688
I.500T5/FOR	Idraterm 500 antigelo tanica 5 kg	688
I.700B/FOR	Idraterm 700 bottiglia da 1kg	688
I.805B05/FOR	Idraterm 805 bottiglia da kg. 0,5	688
I.AIRT5/FOR	Idraclean air tanica 5 kg	684
I.LAL400T20/FOR	Idrafos al 400 kg.20	684
I.LAL440T20/FOR	Idrafos al 440 tanica da kg. 20	684
I.BPT5/FOR	Idraclean basic p da 5 kg	684
I.C50B/FOR	Idrafos c 50 bottiglia da kg. 1	685
I.CALDT27/FOR	Idraclean caldaia da 27 kg	684
I.F900A1/FOR	Prodotto alcalino per la pulizia della camera	686
I.F900B1/FOR	Prodotto acido per la pulizia della camera	686
I.F900G1/FOR	Idraclean f 900a gel bottiglia da kg. 1	686
I.FINOXB/FOR	Idraclean f inox da 1 kg prodotto acido per la	685
I.FINOXG1/FOR	Idraclean f inox gel bottiglia da kg. 1	685

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
I.LIT10/FOR	Idraclean l tanica da kg. 10	686
I.LTB/FOR	Idraclean l bottiglia da kg. 1	686
I.MICB/FOR	Idrastop micro bottiglia da 1kg	687
I.MINB/FOR	Idrastop mini bottiglia 1 kg	687
I.P100B/FOR	Idraterm p100 da 1 kg	687
I.P100T5/FOR	Idraterm p100 da 5 kg	687
I.SOLART5/FOR	Idraclean solar da 5 kg	687
I.AGST25/FOR	Idraclean agsan - 25 kg	684
I.AIRSB/FOR	Idraclean aisan ag - 0,75 kg	684
I.AIRST5/FOR	Idraclean Aisan AG 10Kg	684
I.C100B/FOR	Idrafos c100 - 1 kg	685
I.CALDT5/FOR	Idraclean caldaia - 5 kg	684
I.DRAD0SD1/FOR	Idrados D1	685
I.DRAD0SD2/FOR	Idrados D2	685
I.DRAFLOW1/FOR	Gruppo per lavaggio grandi impianti fino a 1000 lt	685
I.DRAFLOW2/FOR	Gruppo per lavaggio imp.termici e caricamento imp.	685
I.DRAFOS55/FOR	Idrafos 55 - 1 kg	685
I.DRAJET/FOR	Contentitore plastico termosaldato 6l-foiridrajt	685
I.DRAMAGOB/FOR	Filtro defangatore magnetico bianco 7.000 gauss	685
I.DRANETA/FOR	Idranet tipo a	685
I.DRANETB/FOR	Idranet tipo b	685
I.F900AT10/FOR	Idraclean f 900 A - 10 kg	686
I.F900BT10/FOR	Idraclean f 900 B - 10 kg	686
I.ILT10/FOR	Idraclean l - 10 kg	686
I.ISOL2T25/FOR	Idraclean sol2 - 5 kg	687
KD100/FOR	Kit durezza totale	689
KITP100/FOR	Kit idraterm p100	689
NEUTMIN/FOR	Neutralizzatore per scarico condensa	689
PULIPCEB/FOR	Defangatore magnetico 100lt pulipro' eco mini	689
PULIP22K/FOR	Defangatore magnetico 200lt pulipro' zero 200k	689
PULIP24K/FOR	Defangatore magnetico 400lt pulipro' zero 400k	689
PULIP2CBK/FOR	Defangatore magnetico 100lt pulipro' zero compact	689
RPC/FOR	Rifratometro scala 0°/-50°c	689
SPRA/FOR	Spruzzino con prolunga 30 cm	689
SPRB/FOR	Spruzzino con prolunga 30 cm	690
TESTCULT/FOR	Test cult	690

GEL

10701050/GEL	Polvere gelphos P - Flacone 1 kg	682
10701160/GEL	Ricarica gelphos rapid per dosatore polifosfati per caldaia	682
11301020/GEL	Disincrostante boiler cleaner DE 25 - Tanica: 25 kg	682
11301030/GEL	Disincrostante boiler cleaner de 10 - Tanica: 10 kg	682
11301050/GEL	Disincrostante boiler cleaner de 05 - Tanica: 5 kg	682
11305070/GEL	Disincrostante boiler cleaner p 1,5 - Tanica: 1,5 kg	682
11307070/GEL	Disincrostante boiler cleaner pz 1,5 - Tanica: 1,5 kg	682
12101000/GEL	Pompa disincrostante boy c10 - Raccordi 1/2" - Capacita 15L - Pressione 1 bar	683
12103100/GEL	Pompa disincrostante boy c15s - Raccordi 1/2" - Capacita 15L - Pressione 1,2 bar	683
12107000/GEL	Pompa disincrostante boy c30 - Raccordi 1/2" - Capacita 24L - Pressione 1,5 bar	683
12130000/GEL	Pompa disincrostante baby 13	682
12901070/GEL	Disincrostante gelmix gr.185	683
13305000/GEL	Gel cleaner spray - Bomboletta 400 ml	683
18030010/GEL	Sigillante gelock 185 filettato - Confezione 100 gr	683
45175010/GEL	Cuscinetto tenuta stagna boyc15s	683
45340145/GEL	O-ring per girante 10-15-20-30 boyc15s	683
45340250/GEL	Guarnizione epdm Ø91x77,5x4 boyc15s	683
60006010/GEL	Kit riduzioni per pompa boy	683
60023310/GEL	Coppia portagomma (f1/2")	683

GRUNDFOS

529972/GR	Raccordo unione Set Ghisa Spec.5/4"	826
529982/GR	Raccordo unione Set Ghisa Spec.5/4"	826
956010/GR	Valvola di piede in ghisa vb 1"	826
95641500/GR	Circolatore Up20-15 N 150 1X230V 50Hz 9H	824
95643500/GR	Circolatore Up20-30N 150 1X230V 50 9H	824
95906408/GR	Circolatore Ups25-55 N 180 1X230V 50Hz 9H	824
95906439/GR	Circolatore Ups25-80 N 180 1X230V 50Hz 9H	824
95906439/GR	Circolatore Ups25-80 N 180 1X230V 50Hz 9H	820
95906448/GR	Circolatore Ups32-80 N 180 1X230V 50Hz 9H	824
95906472/GR	Circolatore Up20-45 N 150 1X230V 50Hz 9H	824
95906489/GR	Circolatore Ups32-100 N 180 1X230V 50Hz 9H	824
96519940/GR	Kit di Controllo Up (0-6Bar)	826
96608515/GR	Kit A 40/30 adattatore di interesse	826
96608516/GR	Kit A 50/40 adattatore di interesse	826
96913060/GR	Circolatore UPS 25-40 N 180	824
96913085/GR	Circolatore UPS 25-60 N 180	824
97916749/GR	UP 20-14 BXA PM	824
97916757/GR	Circolatore COMFORT 15-14 BA PM	824
97916771/GR	UP15-14b pm	824
97916772/GR	Circolatore COMFORT 15-14 BX PM	824
97924244/GR	Circolatore magna3 25-40 180 1x230v pn10	823
97924245/GR	Circolatore magna3 25-60 180 1x230v pn10	823
97924246/GR	Circolatore magna3 25-80 180 1x230v pn10	823
97924247/GR	Circolatore magna3 25-100 180 1x230v pn10	823
97924255/GR	Circolatore magna3 32-60 180 1x230v pn10	823
97924256/GR	Circolatore magna3 32-80 180 1x230v pn10	823
97924257/GR	Circolatore magna3 32-100 180 1x230v pn10	823
97924259/GR	Circolatore Magna3 32-120 F 220 1x230V Pn6	823
97924267/GR	Circolatore magna3 40-60 f 220 1x230v pn6/10	823
97924268/GR	Circolatore Magna3 40-80 F 220 1X230V Pn6/	823
97924270/GR	Circolatore Magna3 40-120 F 250 1X230V pn10	823
97924281/GR	Circolatore Magna3 50-60 F 240 1X230V Pn6/	823
97924298/GR	Circolatore Magna3 65-120 F 340 1X230V Pn6	823
97924450/GR	Circolatore Magna3 D 32-60 180 1x230v pn10	823
97924451/GR	Circolatore Magna3 D 32-80 180 1x230v pn10	823
97924452/GR	Circolatore Magna3 d 32-100 180 1x230v pn10	823
97924454/GR	Circolatore Magna3 D 32-120 F 220 1X230V P	823
97924462/GR	Circolatore Magna3 D 40-60 f 220 1x230v pn6/10	823
97924463/GR	Circolatore Magna3 D 40-80 F 220 1X230V Pn	823
97924465/GR	Circolatore Magna3 D 40-120 F 250 1X230V P	823

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
97924476/GR	Circolatore Magna3 D 50-60 F 240 1X230V Pn	823
97924479/GR	Circolatore Magna3 D 50-120 F 280 1X230V P	823
97924493/GR	Circolatore Magna3 D 65-120 F 340 1X230V P	823
98279255/GR	Pompa TP 50-120/2-A-F-A-BQQE	825
98281476/GR	Pompa TP 25-50/2-A-O-A-BQQE	825
98284561/GR	Set presa valvola alpha	826
98346587/GR	Pompa TP 25-50/2-A-O-A-BQQE	825
98346590/GR	Pompa TP 32-50/2-A-O-A-BQQE	825
98346607/GR	Pompa TP 32-90 2" 180 mm	825
98470784/GR	Pompa TPD 40-60/2-A-F-A-BQQE	825
98707853/GR	UPS2 25-80.180 1x230V 50Hz 9H	820
98957948/GR	Pompa TPD 32-60/2-A-F-A-BQQE	825
98957982/GR	Pompa TPD 50-120/2-A-F-A-BQQE	825
99160550/GR	Circolatore ALPHA1 L 15-40 130	820
99160574/GR	Circolatore ALPHA1 L 15-60 130	820
99160575/GR	Circolatore ALPHA1 L 20-40 130	820
99160578/GR	Circolatore ALPHA1 L 25-40 130	820
99160579/GR	Circolatore ALPHA1 L 25-40 180	820
99160583/GR	Circolatore ALPHA1 L 25-60 130	820
99160584/GR	Circolatore ALPHA1 L 25-60 180	820
99160587/GR	Circolatore ALPHA1 L 32-40 180	820
99160590/GR	Circolatore ALPHA1 L 32-60 180	820
99221213/GR	Circolatore MAGNA1 25-80	822
99221217/GR	Circolatore MAGNA1 25-60	822
99221234/GR	Circolatore MAGNA1 32-60	822
99221235/GR	Circolatore MAGNA1 32-80	822
99221236/GR	Circolatore MAGNA1 32-100	822
99221238/GR	Circolatore MAGNA1 D 32-40	822
99221239/GR	Circolatore MAGNA1 D 32-60	822
99221240/GR	Circolatore MAGNA1 D 32-80	822
99221273/GR	Circolatore MAGNA1 D 32-60 F	822
99221279/GR	Circolatore MAGNA1 D 32-80 F	822
99221286/GR	Circolatore MAGNA1 D 32-120 F	822
99221292/GR	Circolatore MAGNA1 40-60 F	822
99221294/GR	Circolatore MAGNA1 D 40-60 F	822
99221303/GR	Magna1 40-80 f220 1x230v pn6/10	822
99221305/GR	Circolatore MAGNA1 40-120 F	822
99221308/GR	Magna1 d 40-80 f220 1x230v pn6/10	822
99221310/GR	Circolatore MAGNA1 D 40-120 F	822
99221333/GR	Circolatore MAGNA1 50-60 F	822
99221336/GR	Circolatore MAGNA1 50-120 F	822
99221339/GR	Circolatore MAGNA1 D 50-60 F	822
99221342/GR	Circolatore MAGNA1 D 50-120 F	822
99221374/GR	Circolatore MAGNA1 65-120 F	822
99221380/GR	Circolatore MAGNA1 D 65-120 F	822
99371959/GR	Circolatore ALPHA3 25-60 180	821
99371964/GR	Circolatore ALPHA3 32-60 180	821
99371965/GR	Circolatore ALPHA3 32-80 180	821
99411107/GR	Circolatore ALPHA2 15-40 130	820
99411114/GR	Circolatore ALPHA2 15-60 130	820
99411143/GR	Circolatore ALPHA2 25-40 130	820
99411150/GR	Circolatore ALPHA2 25-60 130	820
99411165/GR	Circolatore ALPHA2 25-40 180	820
99411175/GR	Circolatore ALPHA2 25-60 180	820
99411207/GR	Circolatore ALPHA2 32-40 180	820
99411221/GR	Circolatore ALPHA2 32-60 180	820
006F2770/GR	Kit Sostituzione B2 (Up26)	826
006F2775/GR	Kit Sostituzione R1	826
006F2776/GR	Kit Sostituzione B1	826
006F2779/GR	Kit universale G11/2 cat	826
IMI HYDRONIC		
7882065/IH	Separatore HELUSTILL fanghi/microbolle ZIO DN65	868
7897420/IH	Separatore ciclonico fanghi ZCD F3/4"	868
7897425/IH	Separatore ciclonico fanghi ZCD F1"	868
52164010/IH	Valvola di bilanciamento TA-COMPACT NF M1/2"	874
52164015/IH	Valvola di bilanciamento TA-COMPACT NF M3/4"	874
52164020/IH	Valvola di bilanciamento TA-COMPACT NF M1"	874
52164025/IH	Valvola di bilanciamento TA-COMPACT NF M1*1/4	874
52164115/IH	Valvola di bilanciamento TA-COMPACT LF M3/4"	874
52851110/IH	Valvola di bilanciamento filettata STAD F3/8"	874
52851115/IH	Valvola di bilanciamento filettata STAD F1/2"	874
52851120/IH	Valvola di bilanciamento filettata STAD F3/4"	874
52851125/IH	Valvola di bilanciamento filettata STAD F1"	874
52851132/IH	Valvola di bilanciamento filettata STAD F1*1/4	874
30101131200/IH	Vaso di espansione a membrana SQUEEZE 140l	886
30101131400/IH	Vaso di espansione a membrana SQUEEZE 200l	886
30101131700/IH	Vaso di espansione a membrana SQUEEZE 400l	886
30101131800/IH	Vaso di espansione a membrana SQUEEZE 500l	886
IMIT		
001566/IMI	Valvola di ritegno 1/4 Gas-1/2 NPT	782
010247/IMI	Termometro a capillare Ø52mm - 0-120°	780
010836/IMI	Termometro a capillare Ø52mm - 50-350°	780
021968/IMI	Termometro a capillare 021968	781
030285/IMI	Termomanometro a capillare 030285	781
030646/IMI	Termomanometro a capillare 030646	781
035553/IMI	Manometro a capillare 035553	781
036660/IMI	Manometro a capillare 036660	781
060107/IMI	Termometro a capillare 060107	781
060130/IMI	Termometro a capillare 060130	781
066218/IMI	Manometro a capillare 066218	781
066226/IMI	Manometro a capillare 066226	781
540020/IMI	Termostato regolabile 50/300°c capillare 1000mm	782
540160/IMI	Termostato regolabile 0/120°c capillare 1000mm	782
540355/IMI	Termostato regolazione a capillare tr2 540355	782
541701/IMI	Termostato di sicurezza a capillare ts1 541701	782
542425/IMI	Termostato regolabile 0/90°c guaina g1/2" 1200	782
544405/IMI	Termostato ert stagno -5/+35°c sensore a spirale	782
544406/IMI	Termostato inscatolato ip54 0/90° guaina d8 1100mm	782

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
544610/IMI	Termostato ambiente ta40	780
546230/IMI	Termostato ambiente ta3ei	780
556301/IMI	Manopola 0/90°c	781
556302/IMI	Manopola con freccia	781
556303/IMI	Manopola 0/120°c	781
556313/IMI	Manopola 70/210°c	781
556326/IMI	Manopola 50/300°c	781
556343/IMI	Manopola 0/40°c	781
556360/IMI	Manopola -30/+30°c	781
556501/IMI	Ghiera cromata	781
556503/IMI	Ghiera nera	781
556978/IMI	Molla per manopola	782
556979/IMI	Fermo per manopola	782
578121/IMI	Cronotermostato techno dpt	780
578126/IMI	Cronotermostato techno dpt r	780
578130/IMI	Cronotermostato techno wpt	780
578130/B/IMI	Cronotermostato elettronico digitale settimanale	782
578138/IMI	Cronotermostato wpt opentherm	782
578139/IMI	Cronotermostato techno wpt touch	780
578148/IMI	Cronotermostato techno wpt r	780
578160/IMI	Cronotermostato techno duo	782
578257/IMI	Regolatore per caminetti 578257 fire water hid	780
578305/IMI	Regolatore elettronico	780
IMMERGAS		
1.A303/IM	Rubinetto carico impianto n.Nike-n. Eolo-eolo pilota	190
1.A316/IM	Cartuccia valvola sicurezza 3 bar	190
1.A347/IM	Rubinetto carico impianto	190
1.A402/IM	Cavetto accensione eolo superior	190
3.A127/IM	Kit elettrodo rilevazione cavo annegato	190
3.A128/IM	Kit candeletta rilevazione + cavo annegato	190
3.A153/IM	Raccordo coperchio 3 vie/pressostato super nike/super eolo	190
3.A157/IM	Rubinetto di riempimento 3 vie	190
3.A158/IM	Cartuccia valvola sicurezza 3 bar	190
3.A303/IM	Kit membrana 3 vie bypass	190
3.A310/IM	Raccordo fissaggio motore tre vie nuova avio/nuova zeus	190
3.A417/IM	Raccordo coperchio nichel 3 vie extra	190
3.A443/IM	Kit otturatore bypass sanitario	190
3.A1124/IM	Kit guarnizioni 3/8"	190
3.A1343/IM	Kit guarnizioni 1" (ex imm11343)	190
3.A1363/IM	Kit guarnizioni 1/2"	190
3.A2313/IM	Kit guarnizione 1/8"	190
1.0113/IM	Rubinetto scarico impianto	190
1.0180/IM	Valvola sicurezza 3 bar	191
1.1122/IM	Tappo per anodo 1/2" m filettato m4	191
1.1254/IM	Microinterruttore elbi (deviatore)	191
1.1454/IM	Valvola sicurezza 8 bar con rubinetto	191
1.1455/IM	Valvola sicurezza 3 bar con attacco idrometro	191
1.1545/IM	Termostato sanitario 10-57 gruppo	191
1.1572/IM	Rubinetto sfera 1/2" con vabco ingresso acqua fredda	191
1.1630/IM	Circolatore ups15/50 vecchie murali e pensili	191
1.1743/IM	O-ring 49.21x3.53	191
1.1759/IM	Guarnizione sagomata tenuta flangia boiler	191
1.2121/IM	Membrana 3 vie nike/eolo 70s	191
1.2264/IM	Membrana pressostato mini	191
1.2295/IM	Valvola di sfogo d'aria automatica 1/2	191
1.2353/IM	Ventilatore fumi per caldaie 21.000 ltt - 43-50w	191
1.2544/IM	Manopola rubinetto riempimento	191
1.2549/IM	Membrana 3 vie pressostato	191
1.4086/IM	Scheda termomodulante	191
1.4382/IM	Ventola fumi pensili 25000 (itt) 52-58 w	191
1.4406/IM	Rubinetto riempimento nuova avio/nuova zeus	192
1.4419/IM	Vite m4x6 uni 6107 per manopola rubinetto riempimento	192
1.5004/IM	Pulsante spia blocco accensione	192
1.5123/IM	Gruppo rubinetto carico/scarico completo s.Sirio	192
1.5361/IM	Tappo per anodo 3/4"	192
1.5721/IM	Corpo ottone tre vie honeywell (vczmq6000/e)	192
1.5727/IM	Candeletta rilevazione basamento + cavo annegato	192
1.6082/IM	Vaso d'espansione lt. 8 Piatto attacco 3/8"m	192
1.6585/IM	Idrometro tondo imit	192
1.6695/IM	Centralina cm11/0 1.5 10 (Brahma 20080306)	192
1.6696/IM	Micro sx bianco maior-super-eco-he-ex (mic16696)	192
1.6718/IM	Microinterruttore ip44 filo rosso (3 vie)	192
1.7051/IM	Valvola sicurezza 8 bar	192
1.8088/IM	Centralina Brahma (sm 11 tai)	192
1.8396/IM	Pressostato aria huba	192
1.8399/IM	Centralina Brahma (30379515) cm32	192
2.2164/IM	Piattello membrana	192
3.3330/IM	Pressostato acqua nike/eolo/extra	192
3.4639/IM	Rubinetto riempimento super nike/maior	193
3.4648/IM	Gruppo pressostato differenziale	193
3.5182/IM	Serpentino boiler 120 lt. Nuova avio-zeus 21/hercules	193
3.5312/IM	Gruppo pressostato differenziale	193
3.5718/IM	Gruppo pressostato differenziale	193
1.010141/IM	Membrana 3 vie maior superior	193
1.010143/IM	Coperchio monoblocco	193
1.010164/IM	Coperchio otturatore by pass	193
1.010175/IM	Piattello otturatore by-pass sanitario in ottone	193
1.010247/IM	Coperchio pressostato	193
1.010253/IM	Vaso espansione lt.8	193
1.010282/IM	Molla bypass sanitaria monoblocco maior superior	193
1.010337/IM	Pressostato aria huba ip44 52-42	193
1.010420/IM	Micro sanitario 3 fili x eolo 24 maior	193
1.010674/IM	Membrana tre vie in mescola silconica	193
1.010731/IM	Scheda modulazione nike/eolo maior b&p	193
1.010752/IM	Membrana silicone monoblocco maior-superior	193
1.010771/IM	Degasatore 3/8"	193
1.011109/IM	Supporto plastica micro pompa maior superior	194

INDICE NUMERICO

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
1.011122/IM	Candeletta rilevazione x nike iono maior	194
1.011183/IM	Centralina accensione e rilevazione serie gs tipo fm19	194
1.011978/IM	Centralina accensione rv	194
1.011982/IM	Membrana 3 vie super nike/super eolo	194
1.012849/IM	Pressostato aria 44-36	194
1.013108/IM	Vaso espansione rettangolare lt.8 3/8"	194
1.013220/IM	Scovolo triangolare x pulizia	194
1.013239/IM	Vaso d'espansione sanitario lt.5	194
1.013471/IM	Prolunga rubinetto riempimento per mini	194
1.014028/IM	Centralina controllo fiamma	194
1.014069/IM	Centralina (1.014615-1.8771)	194
1.014286/IM	Motore valvola miscelatrice ba	194
1.014685/IM	Valvola isolante	194
1.014709/IM	Pannello anteriore fibra ceram	194
1.014744/IM	Refrattario portina anteriore	194
1.015093/IM	Rubinetto riempimento	194
1.015496/IM	Scambiatore sanitario 15p extra intra 24	194
1.015563/IM	Scambiatore 96 alette maior 21 (ex 1.011108-1.016394)	195
1.015597/IM	Candeletta di accensione nike	195
1.015643/IM	Scheda regolazione accensione	195
1.015755/IM	Scambiatore 24.000 Kcal maior & 109 alette	195
1.015791/IM	Scambiatore 86 alette 1.260mm	195
1.015792/IM	Scheda accensione/modulazione nike/eolo mini e zeus mini	195
1.016042/IM	Raccordo per fissaggio vaso	195
1.016135/IM	Valvola sicurezza 3 bar tenuta ad or Caleffi	195
1.016187/IM	Tubetto in silicone diam. 8x12 mm	195
1.016225/IM	Membrana completa di by pass s	195
1.016281/IM	Vaso espansione rettangolare lt.10 3/4" M-1/2" m	195
1.016451/IM	Vaso d'espansione lt. 10 Victr	195
1.016728/IM	Scheda di modulazione extra at	195
1.016884/IM	Pressostato aria Huba 150/130pa	195
1.017064/IM	Vaso espansione 3/4" m-1/2" m I8	195
1.017113/IM	Degasatore con o-ring	195
1.017321/IM	Bobine per valvola gas Sit 845	195
1.017554/IM	Ventilatore fime per condensaz	195
1.017563/IM	Degasatore per circolatore	196
1.017589/IM	Valvola sicurezza 3 bar per eolo/nike maior kw	196
1.017997/IM	Ventilatore per eolo e extra mini (natalini) 50w	196
1.017998/IM	Ventilatore	196
1.018047/IM	Rubinetto carico sfera 3/8" mf (ex 1.1421)	196
1.018064/IM	Motore 3 vie	196
1.018068/IM	Scheda regolazione	196
1.018069/IM	Scheda regolazione	196
1.018192/IM	Sifone scarico condensa con tu	196
1.018320/IM	Pressostato assoluto attacco f	196
1.018345/IM	Scheda regolazione (ex 1.011822)	196
1.018509/IM	Scheda modulazione avio/zeus m	196
1.018521/IM	Membrana con piattello julius 11/14 star	196
1.018713/IM	Limitatore flusso lt.10 Azzurro (ex 3.A415)	196
1.018745/IM	Ventola fumi pensili 24/28 kw/star kW(natalini) 58w	196
1.018776/IM	Ventilatore fumi pensili 21000 (fime) 47w	196
1.018777/IM	Ventilatore per ares/super sirio 25 cs (fime) 65w	196
1.018778/IM	Ventilatore fumi pensili 24000 (fime) 55w	196
1.018779/IM	Ventilatore eolo 24 superior gr00525	197
1.018891/IM	Rubinetto riempimento a squadr	197
1.018914/IM	Flussostato bitron	197
1.019081/IM	Microinterruttore 3 vie caldaia mini	197
1.019091/IM	Rubinetto riempimento squadra	197
1.019272/IM	Membrana silicone con by pass sanitario	197
1.019321/IM	Scheda rele/eolo maior kv	197
1.019458/IM	Anodo in magnesio 16 x boil	197
1.019472/IM	Anodo magnesio 22-1.59mm	197
1.019547/IM	Corpo entrata fredda sanitario	197
1.019602/IM	Scheda accensione potenziata caesar 14 star	197
1.020407/IM	Vaso d'espansione lt. 8 Piatto	197
1.020645/IM	Limitatore di flusso 8 lt. Per	197
1.021493/IM	Valvola gas sit 837023	197
1.021494/IM	Valvola gas sit (ex 1.5631) (830035)	197
1.021496/IM	Valvola gas sit 845 flange integrate (accensione rapida)	197
1.021765/IM	Collettore riempimento caldaie	197
1.021773/IM	Ventola fumi pensili 32 kw	197
1.021818/IM	Modulo condensazione victrix z	198
1.021831/IM	Rubinetto riempimento	198
1.022102/IM	Degasatore in plastica	198
1.022163/IM	Pressostato aria	198
1.022166/IM	Modulo condensazione victrix z	198
1.022220/IM	Scambiatore 14 piastre	198
1.022221/IM	Scambiatore 16 piastre	198
1.022222/IM	Scambiatore 20 piastre	198
1.022421/IM	Flussimetro/misuratore di portata	198
1.022734/IM	Idrometro	198
1.022926/IM	Ventola per eolo e zeus superi	198
1.023123/IM	Microinterruttore sanitario	198
1.023144/IM	Ventilatore fime 35 w sonda po	198
1.023185/IM	Ventilatore fumi per pensili 28 kw	198
1.023186/IM	Ventola fumi pensili 32 kw	198
1.023299/IM	Ventilatore ebm rg148 140w 220	198
1.023514/IM	Flussostato eltek con raccordo	198
1.023560/IM	Vaso di espansione 8lt	198
1.023565/IM	Valvola di sicurezza 3 bar	199
1.023625/IM	Scambiatore bitermico eolo sta	199
1.023628/IM	Termometro cewal 0-120°c	199
1.023638/IM	Modulo condensazione victrix 2	199
1.023793/IM	Vite riempimento corta compact	199
1.023947/IM	Scheda accensione/modulazione	199
1.024007/IM	Candeletta rilevazione hera	199
1.024079/IM	Scambiatore 24.000 Kcal superi	199
1.024296/IM	Sonda fumi tasseron con or per	199
1.024299/IM	Scambiatore 77 alette per zeus	199
1.024398/IM	Scambiatore bitermico 72 alette	199
1.024485/IM	Ventilatore fumi 39W per eolo mini 24 kw	199

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
1.024543/IM	Pannello coperchio modulo cond	199
1.024903/IM	Valvola di sicurezza 3 bar	199
1.024965/IM	Modulo a condensazione 4e1 in	199
1.024972/IM	Modulo a condensazione 3e1 in	199
1.024985/IM	Centralina Brahma cm31f	199
1.025052/IM	Centralina merik maxitrol (ex imm1017718)	199
1.025072/IM	Pressostato assoluto acqua bitron	200
1.025198/IM	Ventola per eolo eco e zeus 28	200
1.025360/IM	Accenditore per victrix kw	200
1.025378/IM	Scheda elettronica accensione	200
1.025406/IM	Pannello coperchio modulo cond	200
1.025411/IM	Pannello anteriore fibra ecolo	200
1.025514/IM	Collettore gas g30-g31 15 ramp	200
1.025797/IM	Termostato clicson 100°C conta	200
1.025986/IM	Tubetto silicone ø4x8 mm	200
1.026181/IM	Anodo in alluminio 16x590 mm	200
1.026239/IM	Anodo in alluminio ø22 Per bo	200
1.026396/IM	Tappo anodo 1/2" per boiler	200
1.026516/IM	Connettore catobo per valvola	200
1.026579/IM	Valvola di sicurezza 3 bar	200
1.026652/IM	Vaso d'espansione lt. 10 Victr	200
1.026658/IM	Brucciatore 11 rampe passo 19 p	200
1.026931/IM	Termoidrometro 0-120°c 0-4 bar	200
1.027110/IM	Degasatore	200
1.027189/IM	Scheda modulazione victrix/vic	201
1.027232/IM	Vaso d'espansione lt. 12	201
1.027277/IM	Pressostato assoluto bitron	201
1.027483/IM	Sonda presa pressione in ryton	201
1.028548/IM	Corpo collettore mansdata e tr	201
1.028549/IM	Ventilatore 55w fime con sond	201
1.028556/IM	Corpo ingresso sanitario ichts	201
1.028561/IM	Valvola di sicurezza 3 bar	201
1.028572/IM	Motore 3 vie per gruppo mini	201
1.028607/IM	Vaso d'espansione sanitario	201
1.028643/IM	Valvola di sicurezza 3 bar fla	201
1.028702/IM	Candeletta di accensione victr	201
1.029488/IM	Elettrodo di rilevazione zeus	201
1.029697/IM	Seratoio sifone	201
1.029719/IM	Ventilatore ebm rg128 senza fusibile	201
1.029909/IM	Scheda accensione/modulazione	201
1.030996/IM	Vaso d'espansione lt. 8 con ca	201
1.031070/IM	Elettrodo rilevazione nickrot	201
1.031113/IM	Scambiatore 13 piastre	202
1.031751/IM	Scheda accensione/modulazione	202
1.031865/IM	Scheda accensione/modulazione	202
1.032017/IM	Manopola rubinetto riempimento	202
1.032209/IM	Connettore per valvola gas hon	202
1.032363/IM	Manometro cewal 0-6 bar ø37	202
1.032613/IM	Flussostato per victrix kW con	202
1.032800/IM	Termoidrometro 0-120°c 0-6 bar	202
1.032801/IM	Termoidrometro cewal ø40 0-120° 0-4bar	202
1.032843/IM	Vaso d'espansione lt.8 rettangolare	202
1.033683/IM	Sonda ntc boiler con cavo m.1	202
1.033784/IM	Sonda a contatto con filetto M6	202
1.033950/IM	Trasformatore 50Va 230-24V	202
1.034271/IM	Scheda accensione/modulazione	202
1.035365/IM	Flussostato eltek gruppo ichts victrix	202
1.036267/IM	Vaso di espansione 6 lt	202
1.036495/IM	Scheda elettronica victrix	202
1.036911/IM	Vaso d'espansione ø80 L.440 2	202
1.038161/IM	Circolatore autol 6 mca	203
1.038162/IM	Circolatore upm3 grundfos cont	203
1.038289/IM	Vaso d'espansione circolare ø	203
1.039285/IM	Vaso espan.ne zilmet 8l 490x20	203
1.043972/IM	Scheda elettronica gasmodul alta potenza	203
2.010101/IM	Lamiera supporto ventilatore	203
2.013334/IM	Anello contenimento guarnizioni	203
3.010416/IM	Gruppo monoblocco 3 vie nike	203
3.010883/IM	Motore 3 vie nuova avio/nuova zeus (completo)	203
3.011069/IM	Kit revisione in ottone tre vie super nike/super eolo	203
3.011155/IM	Serpentino avio/zeus 21	203
3.011207/IM	Serpentino avio/zeus 24/27 e v	203
3.011261/IM	Scambiatore a piastre	203
3.011514/IM	Gruppo pressostato acqua hercu	203
3.011962/IM	Cartuccia tenuta tre vie	203
3.011991/IM	Motore 3 vie avio/zeus/eolo	203
3.012255/IM	Tre vie hercules condensing	203
3.012552/IM	Kit conversione gas g20 15 uge	203
3.012737/IM	Kit scambiatore a piastre o-ring	204
3.012752/IM	Gruppo tre vie extra	204
3.012806/IM	Gruppo 3 vie mini	204
3.013125/IM	Kit revisione 3 vie mini	204
3.013495/IM	Kit conversione gas g30-g31	204
3.013595/IM	Kit cartuccia monoblocco maior	204
3.013730/IM	Cartuccia completa 3 vie	204
3.013844/IM	Rubinetto riempimento	204
3.014083/IM	Sonda esterna per caldaie inferiore a 35	204
3.014175/IM	Kit revisione in noryl 3 vie	204
3.014379/IM	Kit pressostato assoluto ceme	204
3.014474/IM	Kit conversione gas g30-g31 1	204
3.014706/IM	Gruppo stelo piattello	204
3.015098/IM	Gruppo elettrodo di accensione	204
3.015105/IM	Kit valvola gas sit 845	204
3.015360/IM	Kit scambiatore 22 piastre	204
3.015436/IM	Kit scambiatore a piastre	204
3.015562/IM	Gruppo tre vie compact block e	204
3.015567/IM	Scambiatore sanitario	205
3.015892/IM	Rubinetto riempimento per eolo	205
3.016037/IM	Kit o-ring ø18,64x3,53	205
3.016039/IM	Kit n°20 or ø1.8x2.62 In epdm	205
3.016043/IM	Kit o-ring ø32,99x2,62	205
3.016044/IM	Kit sonda ntc technosystem	205
3.016048/IM	Kit n°10 or ø21.89x2.62 in ni	205
3.016055/IM	Kit o-ring ø15,54x2,62	205

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
3.016056/IM	Kit o-ring ø12,80x2,62 quadrilobato	205
3.016057/IM	Kit n°20 or ø3,68x1,78 in nit	205
3.016063/IM	Kit guarnizioni per sonda	205
3.016064/IM	Kit membrana pressostato circolatore	205
3.016071/IM	Kit o-ring ø15,88x2,62	205
3.016072/IM	Kit manopola interruttore generale maior/super	205
3.016073/IM	Kit steli inox d.2x39,05 (5 Pz)	205
3.016074/IM	Kit o-ring ø18x2,8 in epdm	205
3.016077/IM	Kit membrane scaldabagno julius (ex 1.011417)	205
3.016082/IM	Kit manopola regolazione	205
3.016083/IM	Kit leve micro sanitario 3 vie maior-sup.(10 Pz)(1.016353)	206
3.016087/IM	Kit n°5 guarnizioni in grafit	206
3.016089/IM	Kit sonda ntc ad innesto t	206
3.016090/IM	Kit n°10 or ø7,6x2,62 in epdm	206
3.016092/IM	Kit o-ring ø13,94x2,62	206
3.016099/IM	Kit sonde ntc immersione	206
3.016156/IM	Kit n°10 or 18,72x2,62 in epdm	206
3.016701/IM	Gruppo 3 vie compact	206
3.017141/IM	Kit revisione tre vie compact	206
3.017146/IM	Kit pressostato assoluto compl	206
3.017746/IM	Kit asta per rubinetto di riem	206
3.018186/IM	Kit n°10 clicson sicurezza	206
3.018189/IM	Kit o-ring ø17,86x2,62	206
3.018192/IM	Kit n°20 a.R. 2.84x2,62 Epdm	206
3.018301/IM	Kit guarnizioni 36x27x2 (ex 1.1524)	206
3.018342/IM	Gruppo collettore entrata	206
3.018345/IM	Gruppo collettore entrata fred	206
3.018359/IM	Kit sifone completo victrix 24	206
3.018592/IM	Kit misuratore portata honey caesar	207
3.018806/IM	Gruppo rubinetto riempimento c	207
3.019092/IM	Gruppo rubinetto-collettore en	207
3.019630/IM	Gruppo rubinetto riempimento	207
3.019793/IM	Gruppo rubinetto riempimento e	207
3.019955/IM	Kit pannello fibroceramica	207
3.019989/IM	Kit revisione 3 vie nike	207
3.020380/IM	Cartuccia completa 3 vie	207
3.020663/IM	Gruppo cappa fumi con guarnizi	207
3.020666/IM	Gruppo cappa fumi con guarnizi	207
3.020682/IM	Kit sostituzione ventola cod.	207
3.020684/IM	Kit sostituzione vaso espansione	207
3.020946/IM	Kit comando amico remoto universal	207
3.021021/IM	Gruppo elettrodo di accensione	207
3.021692/IM	Kit scambiatore a 12 piastre	207
3.021693/IM	Kit scambiatore a 16 piastre	207
3.021695/IM	Kit or per gruppo ichts	207
3.021808/IM	Kit guarnizioni in corda	207
3.021935/IM	Kit molle membrana	208
3.022266/IM	Candeletta accensione e rileva	208
3.022327/IM	Kit elettrodo rilevazione 1.0	208
3.022328/IM	Kit elettrodo rilevazione	208
3.022577/IM	Kit circolatore	208
3.022615/IM	Rubinetto riempimento a spillo	208
3.023489/IM	Kit sostituzione flussometro C	208
3.023781/IM	Kit valvola gas sit 848 24v pe	208
3.025189/IM	Kit ricambio bruciatore con gu	208
3.025191/IM	Kit ricambio valvola gas b&p p	208
3.027064/IM	Kit guarnizioni da 1/4"	208
3.027471/IM	Kit candeletta rilevazione	208
3.029202/IM	Kit recambio scheda victrix	208

JOHNSON CONTROLS

270XT-95008/JC	Termostato antigelo -10/12°C	786
270XTAN-95008/JC	Termostato antigelo -10/12°C	786
271-51L/JC	Staffa di montaggio per pressostato	636
A25CN-9001/JC	Termostato 0/100°C	786
D-1046/JC	Adattatore 1/4" sae femmina / 3/8" gas maschio	785
D-1484/JC	Adattatore 1/4" sae maschio / 3/8" gas maschio	785
F61SB-9100/JC	Regolatore flusso acqua	785
F61SB-9106/JC	Regolatore flusso acqua	785
F61TB-9100/JC	Regolatore flusso acqua	785
GD230-HFC/JC	Rilevatore gas Refrigerante per ambiente	641
H735AA-100C/JC	Capillare sintetico lunghezza 100 cm	636
JTAMH3036/JC	Termostato -35/+35°C	785
JTAMH3050/JC	Termostato -35/+35°C	785
JTAMH3080/JC	Termostato industriale 0/+50°C	786
JTAMH3085/JC	Termostato 0/+50°C	786
MR51PM230-1CA/JC	Termostato freddo/caldo 1 sonda incastrabile	640
MR53PM230-2CA/JC	Termostato freddo/caldo 2 sonde incastrabili	640
MR54PM230-1CA/JC	Termostato freddo 1 sonda incastrabile	640
MR55DR230-1CA/JC	Termostato freddo 1 sonda rail din	641
P48AAA-9120/JC	Pressostato acqua e vapore	785
P48AAA-9140/JC	Pressostato acqua e vapore	785
P77AAA-9300/JC	Pressostato per refrigerante	635
P77AAA-9300/JC	Pressostato per refrigerante	785
P77AAA-9350/JC	Pressostato sty5 contatto spdt	635
P774FA-9700/JC	Pressostato acqua differenziale	785
P78LCA-9300/JC	Pressostato hp/bp	635
P78PLM-9350/JC	Pressostato ped hp 2 piani sty5 contatto spdt	636
P100AP-61D/JC	Pressostato montaggio diretto - contatto spst-no	637
P100AP-85D/JC	Pressostato montaggio diretto - contatto spst-no	637
P100AP-201D/JC	Pressostato montaggio diretto - contatto spst-no	637
P100AP-310D/JC	Pressostato montaggio diretto - contatto spst-no	637
P100AP-315D/JC	Pressostato montaggio diretto - contatto spst-no	637
P100CP-5D/JC	Pressostato montaggio diretto - contatto spst-no	637
P100CP-13D/JC	Pressostato montaggio diretto - contatto spst-no	637
P100CP-52D/JC	Pressostato montaggio diretto - contatto spst-no	637
P100CP-102D/JC	Pressostato montaggio diretto - contatto spst-no	638
P100DA-82D/JC	Pressostato montaggio diretto - contatto spst-nc	638
P233A-4-PHC/JC	Pressostato Differenziale aria da 0,5 a 4 mbar	636
P233A-10-PHC/JC	Pressostato Differenziale aria da 1,4 a 10 mbar	636
P735AAA-9300/JC	Pressostato bp - contatto spdt	635
P735AAA-9350/JC	Pressostato hp sty5 contatto spdt	635

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
P736LCA-9300/JC	Pressostato hp/bp sty5	635
RM-HFC/JC	Rilevatore per gas hfc 1 contatto buzzer	641
SEC002N600/JC	Capillare rame senza rubinetto	636 - 735
T125BAC-J50-E/JC	Termostato ambiente 2 tubi 3 velocità	639
T125FAC-J50-E/JC	Termostato ambiente 4 tubi 3 velocità m/a estate/inverno	639
VA-7080-23/JC	Servomotore elettrotermico tutto o niente - 1w	784
VA-7081-21/JC	Servomotore elettrotermico tutto o niente - 1w	784
VA-7081-23/JC	Servomotore elettrotermico tutto o niente - 1w	784
VA-7087-21/JC	Servomotore elettrotermico tutto o niente - 1w	784
VA-7087-23/JC	Servomotore elettrotermico tutto o niente - 1w	784
VA-7088-21/JC	Servomotore elettrotermico tutto o niente - 1w	784
VA-7088-23/JC	Servomotore elettrotermico tutto o niente - 1w	784
VA-7480-0003/JC	Servomotore elettrico valvola vg3000	784
VA-7482-0011/JC	Servomotore elettrico 120n per valvole - 0-10Vcc	784
VA-7482-8201/JC	Servomotore per valvola corsa automatica	784
VG1205DR/JC	Valvola a sfera 2 vie F1"1/4 Kvs 25	786
VG3210BS/JC	Valvola di regolazione terminale 2 vie M1/2" Kv 0,4	784
VG3210CS/JC	Valvola di regolazione terminale 2 vie M1/2" Kv 0,63	784
VG3210DS/JC	Valvola di regolazione terminale 2 vie M1/2" Kv 1	784
VG3210ES/JC	Valvola di regolazione terminale 2 vie M1/2" Kv 1,6	784
VG3210IS/JC	Valvola di regolazione terminale 2 vie M3/4" Kv 2,5	784
VG3210KS/JC	Valvola di regolazione terminale 2 vie M3/4" Kv 4	784
VG3210LS/JC	Valvola di regolazione terminale 2 vie M1" Kv 6,3	784
VG3310BS/JC	Valvola di regolazione terminale 3 vie M1/2" Kv 0,4	784
VG3310CS/JC	Valvola di regolazione terminale 3 vie M1/2" Kv 0,63	784
VG3310DS/JC	Valvola di regolazione terminale 3 vie M1/2" Kv 1	784
VG3310ES/JC	Valvola di regolazione terminale 3 vie M1/2" Kv 1,6	784
VG3310KS/JC	Valvola di regolazione terminale 3 vie M3/4" Kv 4	784
VG3310LS/JC	Valvola di regolazione terminale 3 vie M1" Kv 6,3	784
VG3410BS/JC	Valvola di regolazione terminale 3V con bypass M1/2" Kv 0,4	784
VG3410CS/JC	Valvola di regolazione terminale 3V con bypass M1/2" Kv 0,63	784
VG3410DS/JC	Valvola di regolazione terminale 3V con bypass M1/2" Kv 1	784
VG3410ES/JC	Valvola di regolazione terminale 3V con bypass M1/2" Kv 1,6	784
VG3410IS/JC	Valvola di regolazione terminale 3V con bypass M3/4" Kv 2,5	784
VG3410KS/JC	Valvola di regolazione terminale 3V con bypass M3/4" Kv 4	784
VG3410LS/JC	Valvola di regolazione terminale 3V con bypass M1" Kv 6,3	784

LAMBORGHINI

01001290/LA	Rondella 1/4 (min10pz)	180
01069220/LA	Flessibile I1000	180
01078090/LA	Flessibile	180
01118580/LA	Guarnizione isolante	180
01118800/LA	Flangia attacco caldaia	180
01118880/LA	Disco deflettore	180
01519000/LA	Guarnizione d.1/2 (min10pz)	180
01519010/LA	Guarnizione d.3/4	180
01524790/LA	Guarnizione d.1	180
01530200/LA	Termocoppia interruttore termico sicurezza t18, ts06	180
01530360/LA	Guarnizione d.1/4	180
01530400/LA	Guarnizione silicone ventilatore 5051	180
01531330/LA	Guarnizione silicone aspirazione ventilatore	180
01531340/LA	Manopola (min4pz)	180
01531590/LA	Segnale luminoso verde 220v foro 10	180
01538750/LA	Anodo magnesio con tappo (biniox)	180
01553240/LA	Guarnizione d.1 (caldaia duo)	180
03001160/LA	Oring di 17,86 x 2,62-75 sh	180
04010280/LA	Elettrodo di accensione	180
04012341/LA	Fotoresistenza qrb1b - ao33b40b	180
04028400/LA	Ugello Danfoss 0,50G 80° S	180
04028420/LA	Ugello Danfoss 0,60G 80° S	180
04030500/LA	Ugello Danfoss 0,75G 60° S	180
04030510/LA	Ugello Danfoss 0,60G 60° S	180
04030520/LA	Ugello Danfoss 0,50G 60° S	180
04030580/LA	Ugello Danfoss 0,65G 60° S	180
04030590/LA	Ugello Danfoss 0,85G 60° S	180
04030600/LA	Ugello Danfoss 1,00G 60° S	180
04030640/LA	Ugello Danfoss 1,50G 60° S	180
04030670/LA	Elettrodo ss s gph 2,00 60d	180
04031070/LA	Elettrodo	180
04032790/LA	Elettrodo di controllo	180
04035020/LA	Giunto simel nero	180
04035140/LA	Giunto aeg	180
04040280/LA	Fussostato fugas, 2 micro	180
04040310/LA	Elettrodo bifilare d.2 (203539)	180
04503930/LA	Valvola sfogo aria 3/8 502030 minical	180
04503980/LA	Valvola sicurezza m/f 1/2 - 3bar	180
04516720/LA	Termoidrometro 511.75025.00a	180
04519190/LA	Ugello bruciatore metano d.1,20	180
04519210/LA	Ugello bruciatore gpl d.0,75 np	180
04550620/LA	Valvola sicurezza 3 ate (coll.1531450) 2761	180
04551920/LA	Valvola sfogo aria 3/8 502630	180
04552080/LA	Valvola sfogo aria 3/8 502430 - cst (301194)	180
04552100/LA	Valvola sfogo aria 1/2 502040 cst (642095)	180
04552520/LA	Circolatore Wilo 15/6 - 3 pr 3	180
04553420/LA	Ventilatore ebm g2k097ad0146	180
04553490/LA	Pressostato 1/4" 54124n9000.2	180
04554690/LA	Ugello bruciatore metano d.1,25	180
04555270/LA	Riscaldatore d'acqua pc25	180
04555280/LA	Valvola 3 vie idraulica p383af11a1	180
04555490/LA	Valvola Sit 837.011 Tandem	180
04556490/LA	Sonda immersa t2c10005 (so11006)	180
04556910/LA	Assieme membrana snav 3324g - p383	180
04557340/LA	Centralina gs tipo ft 14-10163	180
04557500/LA	Termoidrometro Cewal 39020614	180
04557670/LA	Valvola idraulica 3 vie v352m104a111	180
04557750/LA	Flussometro Caleffi 1/2 (316404)	180
04558260/LA	Scambiatore 14 piastre per gruppo idraulico	180
04558440/LA	Molla bloccaggio u0038 (min10pz)	180
04559380/LA	Membrana pressostato Fugas (u0024)	180
04559510/LA	Raccordo dx g distributore Fugas (10.0112)	180

INDICE NUMERICO

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
04559720/LA	Scheda elettronica bitermico mc-mcs-am39ins	180
04559990/LA	Circolatore Grundfos ups 15-60 ao	180
04563560/LA	Cavo elettrico (300812032) pvc (602150)	180
04568340/LA	Sonda tst, lavoro ch-7y041	180
04571650/LA	Circolatore Wilo rs 25/6 - 3 (4506874, ex la04552510)	180
04571930/LA	Pressostato aria krom-s dl 2e g (la04550470-eu2003050)	180
04571950/LA	Pressostato aria krom-s dl 2e g (la04554490 - eu2003090)	180
04571960/LA	Pressostato aria krom-s dl 2e g (la04554720)	180
04572330/LA	Termoidrometro 0-120c 1500 (030646)(ex la04555370)	180
04902800/LA	Lpc - polifos	180
04916480/LA	Test durezza (anonimo)	180
08507100/LA	Scheda elettronica modulazione 24000u-779414	180
08508960/LA	Scheda m.inco sm13703 (ex la08509510)	180
08511730/LA	Kit flussostato (ex la04556150)	180
08516440/LA	Kit ricambio scheda xilo bit	180
08516450/LA	Kit ricambio scheda xilo mono	180
F39806200/LA	Kit elettrodo rivelatore (36702635)	180
F39810230/LA	Kit sonda temperatura sanitaria (36200640)	180
F39810640/LA	Kit accenditore norton (36702500)	180
F39818270/LA	Kit valvola sicurezza (39404720)	180
F39818551/LA	Kit flussostato Etek (36400711)	180
F39820450/LA	Kit flussometro Etek	180
F39820530/LA	Kit isolante porta bruciatore (35316550)	180
F39832360/LA	Kit gruppo elettrodi (36702940)	180
F39841550/LA	Kit guarnizione cop. bruciatore (35101722)	180
F39803542/LA	Kit centralina mf10fb	180

LG

3H01487A/LG	Condensatore	611
4280A20004M/LG	Cuscinetto	611
4520A30098A/LG	Collegamento	611
4681A20028J/LG	Gruppo motore esterno AC	611
4681A20042E/LG	Gruppo motore passo-passo DC	611
4681A20048T/LG	Gruppo motore interno AC	611
4681A20122A/LG	Gruppo motore esterno AC	611
4681A20168B/LG	Gruppo motore interno DC	611
4681A20172Q/LG	Gruppo motore esterno DC	611
4681A20197D/LG	Gruppo motore interno DC	611
4681AR1392Y/LG	Gruppo motore AC	611
5231AR2412T/LG	Filtro aria deodorante	611
5416A90024A/LG	Compressore	611
5901A10026G/LG	Ventilatore	611
5901A10029A/LG	Ventilatore a elica	611
5901A10032A/LG	Ventilatore a elica	611
5901A10033A/LG	Ventilatore a elica	611
5901A10051A/LG	Ventilatore	611
5901A20017F/LG	Ventilatore a flusso trasversale	612
5901A20017H/LG	Ventilatore a flusso trasversale	612
6871A10117D/LG	Scheda elettronica principale	612
6871A10117L/LG	Scheda elettronica principale	612
6871A10117M/LG	Scheda elettronica principale	612
6871A20679H/LG	Scheda elettronica principale	612
6871A20712A/LG	Scheda elettronica	612
ADP67813503/LG	Ventilatore a flusso trasversale	612
ADP74133401/LG	Ventilatore a flusso trasversale	612
ADQ36677901/LG	Filtro aria	612
ADQ73493505/LG	Filtro aria	612
ADQ74373301/LG	Filtro aria	612
AHA36872201/LG	Circolatore	612
AKB73355722/LG	Telecomando	612
AKB74375404/LG	Telecomando	612
AKB74955603/LG	Telecomando	612
EAD60714820/LG	Imbracatura	612
EAF38718603/LG	Fusibile temporizzato	612
EAU57945702/LG	Gruppo motore esterno DC	613
EAU60663101/LG	Gruppo motore interno DC	613
EAU60905403/LG	Gruppo motore esterno DC	613
EAU62004010/LG	Gruppo motore interno DC	613
EAU62004011/LG	Gruppo motore interno DC	613
EAU62983001/LG	Gruppo motore interno DC	613
EAU62983003/LG	Gruppo motore interno DC	613
EAU62983004/LG	Gruppo motore interno DC	613
EBG61106804/LG	Termistena NTC	613
EBG61107004/LG	Termistena NTC	613
EBG61107008/LG	Termistena NTC	613
EBG61107009/LG	Termistena NTC	613
EBG61107014/LG	Termistena NTC	613
EBG61107108/LG	Termistena NTC	613
EBG61107109/LG	Termistena NTC	613
EBG61108909/LG	Termistena NTC	613
EBG61186703/LG	Termistena NTC	613
EBG61287705/LG	Termistena NTC	613
EBG61325804/LG	Termistena NTC	614
EBR36932808/LG	Scheda elettronica Inverter	614
EBR36932815/LG	Scheda elettronica Inverter	614
EBR37094706/LG	Scheda elettronica Inverter	614
EBR3798120/LG	Scheda elettronica Inverter	614
EBR39187715/LG	Scheda elettronica principale	614
EBR50644601/LG	Scheda elettronica principale	614
EBR50644606/LG	Scheda elettronica principale	614
EBR61015401/LG	Scheda elettronica Inverter	614
EBR81333017/LG	Scheda elettronica principale	614
MAP64313501/LG	Cuscinetto	614
MDG37708601/LG	Ventilatore a elica	614
MDG62002901/LG	Ventilatore a elica	614
TBZ38079601/LG	Compressore	614

OVENTROP

2064751/OV	Kit combinato nafta	430
2123104/OV	Filtro nafta 1/2"FF nichelato	429

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
PANASONIC		
6231709934/PA	Fusibile	605
6231793940/PA	Scheda elettronica	605
6231812450/PA	Scheda elettronica	605
6231884877/PA	Gruppo scheda elettronica	607
6231884884/PA	Gruppo scheda di controllo	607
6231884891/PA	Gruppo scheda elettronica	607
6233022093/PA	Motore ventilazione	605
6233063287/PA	Motore ventilazione	605
9231718319/PA	Gabbia cuscinetto	605
9231811881/PA	Motore ventilazione	605
9231812338/PA	Motore ventilazione	605
9231823891/PA	Gruppo scheda elettronica	605
9231845497/PA	Motore ventilazione	605
9231853768/PA	Serranda	605
9231957022/PA	Scheda elettronica	605
9232004084/PA	Termistore NSK-BC035I-082	605
9380194507/PA	Elica	605
ACXA50C00650/PA	Sonda mandata o ritorno	605 - 607
ACXA73C08130R/PA	Scheda elettronica principale	607
ACXA73C11940R/PA	Scheda elettronica principale	607
ACXA73C22940/PA	Scheda elettronica principale	607
ACXA73C23430/PA	Scheda elettronica principale	607
ACXA73C23490/PA	Scheda elettronica principale	607
ACXA73C23550/PA	Scheda elettronica principale	607
ACXA73C40070/PA	Scheda elettronica principale	607
ACXB53-00390/PA	Circolatore inverter	607
ACXB53C00500/PA	Pompa drenaggio completa	607
ACXB62-00090/PA	Valvola 3 vie	607
ACXB62-00100/PA	Valvola di sicurezza riscaldamento	607
ACXB62-00130/PA	Valvola di sfogo automatica	605 - 607
ARW41G8P30AC/PA	Motore ventilazione	606
CV6233317854/PA	Telecomando	606
CV9232005111/PA	Gruppo compressore	608
CWA501463/PA	Trasduttore pressione HP	608
CWA50C2576/PA	Sonda mandata compressore	608
CWA50C2577/PA	Sonda sbrinamento	608
CWA50C2629/PA	Sonda campana compressore	608
CWA50C2663/PA	Sensore	606
CWA50C2730/PA	Sonda	608
CWA50C3377/PA	Sonda mandata o ritorno	608
CWA68C1224/PA	Connettore filo conduttore	606
CWB621092/PA	Valvola	606
EHDS83LAC/PA	Motore ventilatore sup.	608
EHDS83MAC/PA	Motore ventilatore inf.	608
L6CBYML0011/PA	Motore ventilatore	606

RADIAN

20025LA/RA	Anodo con valvola boyler lt. 25/4	345
20035LA/RA	Bollitorino slim (sost.20029)	345
20038LA/RA	Scambiatore secondario 14 piastre (zb20014pr)	345
20076LP/RA	Scambiatore 14 piastre (zb19016rad)	345
26007LA/RA	Gruppo riempimento 2801 idea	345
26033LA/RA	Gruppo riempimento slim/rcm	345
26037LP/RA	Gruppo rubinetto carico	345
26255LA/RA	Raccordo sanitario freddo mand. (ex rad26070la)	345
26284LA/RA	Raccordo sanitario freddo mand. (ex 26256la-26136la-26060la)	345
31013LA/RA	Sonda sanitario riscaldamento (31147la)	345
35018LA/RA	Elettrodo accensione - 0829314	345
36074LA/RA	Valvola gas 3/4 (vk4105g1138)	345
37029LA/RA	Elettroventilatore (ex rad37012la)	345
43116LA/RA	Fibra ceramica frontale midi	345
43118LA/RA	O-ring 123 d17.86 - s2.62 epdm sc.(min10pz)	345
43135LA/RA	Guarnizione flangia (min10pz)	345
43139LA/RA	O-ring epdm 70sh scambiatore (min10pz)	345
43145LA/RA	O-ring valvola 3 vie (min10pz)	345
43149LA/RA	Fibra ceramica laterale slim	345
43150LA/RA	O-ring multiplex (min10pz)	345
43162LP/RA	Kit gruppo flussostato (ex rad64060la)	345
43166LP/RA	Scambiatore secondario 20 piastre	345
43187LA/RA	Fibra ceramica frontale (min2pz)	345
43195LP/RA	Kit scambiatore secondario 16 piastre	345
43210LA/RA	Pannello isolante frontale o posteriore	345
43257LA/RA	O-ring 3056 epdm d.e.13.95 filo 262 (min10pz)	345
54020LA/RA	Molla fissaggio (min10pz)	345
54033LA/RA	Molla fissaggio (min10pz)	345
55018LA/RA	Manopola	345
57501LP/RA	Pres a di depressione aria d.6	345
57525LA/RA	Pres a di depressione venturi (ex 57512lp)	345
58008LA/RA	Scambiatore bitermico	345
58013LP/RA	Scambiatore primario	345
58014LP/RA	Scambiatore rsf24e	345
58019LP/RA	Batteria universale 20 k03 (ex rad58007lp)	345
61005LA/RA	Battuta pistone flussostato 02 053 nero nylon 9031	345
64066LA/RA	Tappo gruppo flussostato m.plex nyl.zytel70g30	345
64068LA/RA	Elemento superiore valvola 3 vie	345
64069LA/RA	Elemento superiore valvola 3 vie	345
64126LA/RA	Corpo inferiore valvola 3 vie 1380090	345
67003LA/RA	Rubinetto scarico rsc/g 1/2"	345
67007LA/RA	Rubinetto carico rbs20e midy (rura)	345
73507LA/RA	Sonda universale ntc (vre05bo, ex rad73501la)	345
73515LA/RA	Sensore a clip tubo (t7335d1081b)	345
76606LA/RA	Scheda rad002	345
76631LA/RA	Scheda accensione s13/sf16 (s4565qm1012)	345
76646LA/RA	Scheda modulazione bitermica sm20013	345
76654LA/RA	Scheda visualizzazione digitale	345
76655LA/RA	Scheda modulazione sm20015	345
76702LA/RA	Scheda elettroventilatore sk11003	345
76704LA/RA	Scheda modulazione sf14 2006 mir7vd6ffc	345
76707LA/RA	Scheda integrata sm3002 (ex76666la-76697la)	345
76708LA/RA	Scheda elettronica dt sm20020	345
83009LP/RA	Tabo d12 rcm-rsf sanitario freddo(lungo)	345

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
83251P/RA	Tubo d12 scarico flussostato 1/2"(ex rad83029)	345
88023LA/RA	Trasformatore condens. AC04ABK1LG	345
95005LA/RA	Vaso inox 0.5 lt 1/2"	345
95006LA/RA	Vaso lt.10 490 x 200 (vrp10rad)	345
95019LA/RA	Vaso 8l d522 h75 3/8" g180 (13d0000803)	345
96007LP/RA	Flussostato zytel	345
96008LP/RA	Flussostato zytel compl.di tubi	345
96023LA/RA	Valvola 3 vie (vczmg6000e)	345
96030LA/RA	Valvola sfiato aria shul	345
RIELLO		
3000439/RI	Premistoppa	212
3000439/RI	Premistoppa	453
3001138/RI	Apparecchiatura gasolio 508SE	212
3001149/RI	Apparecchiatura 525 se/3"	212
3001150/RI	Apparecchiatura gasolio 503 SE	212
3001156/RI	Apparecchiatura 530 SE	212
3001156/RI	Apparecchiatura 530 SE	403
3001158/RI	Apparecchiatura 531 SE	212
3001174/RI	Apparecchiatura 552SE	418
3001175/RI	Scatola 553 SE GULLIVER	418
3002279/RI	Bobina	212
3002469/RI	Tubo fiamma	212
3002548/RI	Fotoresistenza MZ770S	418
3003081/RI	Guarnizione	212
3003769/RI	Flessibile ri 28/38/50	433
3003794/RI	Cavo AT	212
3003796/RI	Elettrodo accensione RL28/50	212
3003817/RI	Guarnizione flangia bruciatore RS/RL/RL28/50	212
3003848/RI	Cavo ionizzazione	212
3003850/RI	Elettrodo accensione RS28 corto	212
3003887/RI	Servomotore SQN290 240B2793	466
3003972/RI	Cavo alta tensione	212
3005593/RI	Elettrodo accensione GAS4	212
3005593/RI	Elettrodo accensione GAS4	397
3005719/RI	Filtro pompa	212
3005720/RI	Flessibile mecron	433
3005721/RI	Gruppo elettrodi	212
3005766/RI	Gruppo elettrodi	213
3005787/RI	Schermo flangia	213 - 375
3006140/RI	Manometro	213
3006179/RI	Elettrodo lungo	213
3006311/RI	Servomotore LKS210-10	213
3006499/RI	Martinetto STELLA 3-5-10 KADET TRONIC 5-10-20	213
3006911/RI	Martinetto per 3726-3727 NMS - NM10 - NM20	213
3006918/RI	Pompa F10K	213
3006937/RI	Spina a 7 poli	213
3006938/RI	Presa 7p/1	213
3007132/RI	O-ring m/p	213
3007162/RI	Anello CZ.10	213
3007444/RI	Pressostato	213
3007476/RI	Turbina bruciatore ROCA - ROTEX	374
3007495/RI	Elettrodo accensione RG2	213
3007496/RI	Spray	213
3007513/RI	Elettrodo accensione	213
3007565/RI	Bobina pompa	213
3007617/RI	Elettrodo accensione RG1	213
3007771/RI	Pompa GULLIVER RG1	214
3007800/RI	Pompa R40	214
3007870/RI	Ritardatore	214
3007988/RI	Elettrodo rilevazione BS2/BS3	214
3008031/RI	Apriserranda	214
3008489/RI	Motore 90W per GULLIVER	214
3008500/RI	Guarnizione schermo	214
3008506/RI	Motore 606SE CRONO 25L2-20G-30G2	214
3008569/RI	Gruppo corpo valvola	214
3008612/RI	Flessibile	214
3008612/RI	Flessibile	433
3008636/RI	Flangia gulliver	214
3008648/RI	Bobina + staffa	214
3008652/RI	Apparecchiatura 535RSE/LD	214
3008653/RI	Filtro + guarnizione	214
3008798/RI	Pompa	214
3008931/RI	Elettrodo accensione BS2/BS3	214
3008932/RI	Elettrodo accensione BS4-4/D	214
3012010/RI	Servomotore LKS 210-21	466
3012015/RI	Elettrodo accensione	214
3012016/RI	Elettrodo accensione RS70/100	215
3012017/RI	Elettrodo	215
3012129/RI	Elettrodo accensione rs 50 tc	215
3012174/RI	Elettrodo rilevazione RS28/38	215
3012175/RI	Elettrodo rilevazione	215
3012176/RI	Sonda	215
3012177/RI	Elettrodo rilevazione RS 28/38/50 TL	215
3012178/RI	Elettrodo rilevazione lungo RS70/100	215
3013071/RI	Apparecchiatura rmo*88/53	418
3013073/RI	Apparecchiatura RMG 88.62C2	215
3013073/RI	Apparecchiatura RMG 88.62C2	418
3013362/RI	Apparecchiatura RMG/M 88.62C2	215
3013708/RI	Cella fotoresistenza per rmo tipo a	215
3013725/RI	Sonda TC RIELLO	215
3013726/RI	Sonda	215
3014037/RI	Elettrodo accensione	215
3014138/RI	Apparecchiatura RMG/M 88.623C2	215
3020335/RI	Bobina	215
3020413/RI	Ventilatore	215
4034453/RI	Lampada verde	215
4034646/RI	Kit vaso espansione	216
4034712/RI	Guarnizione flangia	216
4034933/RI	Termostato di regolazione	216
4035374/RI	Termostato acs 24004	216
4035782/RI	Valvola sicurezza 6b	216
4035826/RI	Termostato fumi	216

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
4035843/RI	Scheda AGU TAU UNIT	216
4035845/RI	Scheda LMU TAU UNIT	216
4035851/RI	Ventilatore	216
4035860/RI	Elettrodo rilevazione	216
4035862/RI	Elettrodo accensione	216
4038017/RI	Elettrodo accensione	216
4038145/RI	Scheda SLAVE	216
4038147/RI	Pressostato acqua	216
4038697/RI	Elettrodo ionizzazione	216
4038698/RI	Guarnizione	216
4038699/RI	Elettrodo accensione	216
4038754/RI	elettrodo accensione	216
4038755/RI	Elettrodo ionizzazione	217
4038942/RI	Ventilatore	217
4048319/RI	Vetrino r100385	217
4048490/RI	Anodo magnesio	217
4048536/RI	Guarnizione	217
4048758/RI	Protezione	217
4048765/RI	Termostato regolazione	217
4048775/RI	Valvola sicurezza 3 bar 1/2"	217
4048776/RI	Vaso espansione 10 lt 3/4"	217
4048952/RI	Rubinetto TAU/AIK	217
4050017/RI	Estrattore 24 KW	217
4050301/RI	Valvola gas domus r100822 VK4105G1005	217
4050323/RI	Estrattore fumi (ventilatore)	217
4050364/RI	Elettrodo accensione domus isc r	217
4050365/RI	Elettrodo rilevazione	217
4050384/RI	Elettrodo accensione DOMUS	217
4050409/RI	Guarnizione sportello binomio	217
4050412/RI	Vaso espansione lt.4	217
4050587/RI	Pressostato aria DOMUS	218
4050653/RI	Termostato sicurezza	218
4050777/RI	Apparecchiatura controllo fiamma S4565AF1064	218
4050786/RI	Vaso espansione riscaldamento 12L	218
4050814/RI	Valvola di ritegno	218
4050828/RI	Apparecchiatura accensione S4565CF1078	218
4050910/RI	Guarnizione silicone ventilatore	218
4051202/RI	Elettrodo accensione	218
4051257/RI	Elettrodo accensione	218
4052185/RI	Scheda gestione ad01c	218
4363154/RI	Rubinetto	218
4363533/RI	Scambiatore primario 24 kW RESIDENCE	218
4363572/RI	Isolante laterale	218
4363573/RI	Isolante frontale KI+KIVMC	218
4363610/RI	Piastrella isolante anteriore/posteriore	218
4363730/RI	Ventilatore	218
4363779/RI	Gruppo membrana sanitaria	218
4363836/RI	Guarnizione	218
4363923/RI	Distanziatore assemblato	219
4363925/RI	Piattello sanitario	219
4363926/RI	Piattello + molla	219
4363931/RI	Raccordo	219
4363938/RI	Membrana	219
4363982/RI	Membrana riscaldamento	219
4363983/RI	Piattello	219
4364200/RI	Preparatore sanitario 24 KIS	219
4364201/RI	Scambiatore	219
4364205/RI	Anello tenuta stagna	219
4364236/RI	Valvola gas HONEYWELL	219
4364240/RI	Sonda NTC	219
4364271/RI	Termoidrometro PRONTACQUA	219
4364282/RI	O-Ring Residence	219
4364375/RI	Vaso espansione	219
4364416/RI	Pressostato aria	219
4364470/RI	Micro interruttore RIELLO	219
4364612/RI	Valvola di sicurezza	219
4364622/RI	Vaso espansione riscaldamento	220
4364726/RI	Molla	220
4364732/RI	Valvola by-pass	220
4364744/RI	Rubinetto AFS	220
4364759/RI	Elettrodo specifico	220
4364761/RI	Scambiatore primario 28 KW	220
4364847/RI	Scheda elettronica IC21	220
4364854/RI	Estrattore	220
4364870/RI	Scheda controllo SCO4	220
4364942/RI	Idrometro	220
4364953/RI	Scambiatore 24kW STUDETTE	220
4365006/RI	Vaso espansione 10L per 32Kis	220
4365043/RI	Valvola	220
4365127/RI	Coperchio valvola 3 vie	220
4365150/RI	Kit revisione 3 vie	220
4365179/RI	Rubinetto	220
4365185/RI	Scheda accensione ACF02	220
4365230/RI	Valvola di sicurezza 3bar	220
4365239/RI	Scheda elettronica ALL/RESI/NN KI/KIS 22174	221
4365240/RI	Scheda elettronica CPO2N2	221
4365250/RI	Candela acc. rilevazione	221
4365259/RI	Trasformatore accensione	221
4365308/RI	Valvola scarico bollitore	221
4365356/RI	Termoidrometro	221
4365359/RI	Termoidrometro	221
4365423/RI	Guarnizione bruciatore	221
4365600/RI	Scheda gestione CPO4N	221
4365749/RI	Valvola	221
4365750/RI	Scatola by-pass	221
4365752/RI	Rubinetto scarico	221
4365753/RI	Coperchio corpo by-pass	221
4365767/RI	Guarnizione	221
4365774/RI	Motore di valvola	221
4365776/RI	Candela accensione-rilevazione	221
4365777/RI	Valvola 3 vie	221
4365800/RI	Cartuccia valvola	221

INDICE NUMERICO

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
4365856/RI	Degasatore per FAMILY	222
4365860/RI	Guarnizione anello	222
4365868/RI	Elettrodo	222
4365904/RI	Trasduttore di pressione	222
4365916/RI	Scheda driver	222
4365986/RI	Elettrodo accensione/rilevazione	222
4366073/RI	Scheda principale CP06	222
4366219/RI	Vaso espansione	222
4366236/RI	Trasformatore ventilatore	222
4366326/RI	Scheda gestione cpbtr04	222
4366375/RI	Scheda gestione AE01D	222
4366439/RI	Kit trasformatore + cablaggio	222
4366853/RI	Pressostato acqua	222
4366914/RI	Valvola compl RESIDENCE CONDENS	222
4366954/RI	Scheda gestione LMU84	222
4366966/RI	Elettrodo accensione/rilevazione	222
20046590/RI	Termostato sicurezza Soliane s	222
20087025/RI	Condensatore P/3MR	222
20087025/RI	Condensatore P/3MR	465
20087027/RI	Condensatore	223
20132526/RI	Sensore fiamma	223
20132566/RI	Cellula	223
20132573/RI	Sensore fiamma	223
20137658/RI	Apparecchiatura DGT MG569	223
20137660/RI	Apparecchiatura MG569	223
4R001077/RI	Valvola Residence Family	223
4R001327/RI	Isolante flangia	223
4R002138/RI	Elettrodo accensione	223
4R002993/RI	Scambiatore primario	223
4R101035/RI	Sonda	223
4R102821/RI	Guarnizione	223

SAUNIER DUVAL

05111000/SD	Accenditore	240
05114400/SD	Termocoppia 600mm	240
05114500/SD	Termocoppia	240
05114900/SD	Valvola 3 vie	240
05118900/SD	Tubetto uscita circolatore	240
05119500/SD	Scambiatore	240
05123600/SD	Circolatore	240
05134000/SD	Valvola di inversione	240
05144400/SD	Valvola acqua	240
05148200/SD	Valvola di sicurezza	240
05148300/SD	Testa valvola sicurezza	240
05151100/SD	Limitatore temperatura riscaldamento	240
05151600/SD	Elettrodo di rilevazione	240
05152500/SD	Candela d'accensione	240
05159000/SD	Coperchio	240
05167500/SD	Testa degasatore	240
05168400/SD	Vaso espansione 6,5L	240
05169200/SD	Pressostato	240
05174100/SD	Durite + fascetta	241
05174600/SD	Rubinetto di riempimento	241
05210600/SD	Trasformatore di accensione	241
05212800/SD	Guarnizione	241
05216400/SD	Camera combustione	241
05233300/SD	Termistore sanitario (grigio)	241
05233800/SD	Coperchio	241
05234200/SD	Manotermometro	241
05235200/SD	Raccordo telescopico	241
05235800/SD	Valvola di inversione	241
05236600/SD	Vaso espansione	241
05239800/SD	Valvola acqua	241
05251900/SD	Calotta membrana	241
05261500/SD	Sicurezza mancanza acqua	241
05261800/SD	Flangia by-pass	241
05262100/SD	Valvola doppia	241
05266400/SD	Termocoppia	241
05292000/SD	Accenditore piezo	241
05349600/SD	Calotta membrana (prima del 1992)	242
05349700/SD	Calotta membrana (dopo il 1992)	242
05404400/SD	Membrana	242
05451000/SD	Guarnizione 3/4	242
05457000/SD	Calotta + membrana D: 63,5	242
05467800/SD	Microswitch	242
05491500/SD	Giunto OR	242
05600000/SD	Anodo serbatoio	242
05602400/SD	Circuito accensione	242
05602500/SD	Vaso espansione 7,5L	242
05602900/SD	Valvola di sicurezza	242
05603600/SD	Estrattore	242
05608600/SD	Vaso espansione sanitario 4L	242
05625400/SD	Circuito stampato	242
05705900/SD	Estrattore	242
05706000/SD	Sensore di temperatura	242
05715100/SD	Sicurezza surriscaldamento	242
05719500/SD	Elettrodo di rilevazione	242
05720700/SD	Pompa riscaldamento	243
05720800/SD	Valvola 3 vie	243
05720900/SD	Gruppo idraulico pompa	243
05721200/SD	Termostato sicurezza	243
05722100/SD	Disconnettere	243
05722400/SD	Rubinetto acqua fredda	243
05722500/SD	Rubinetto mandata riscaldamento	243
05722700/SD	Rubinetto ritorno riscaldamento	243
05722800/SD	Valvola sicurezza riscaldamento	243
05722900/SD	Valvola sicurezza sanitario	243
05723800/SD	Estrattore	243
05724800/SD	Scheda elettronica	243
05726400/SD	Termomanometro	243

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
05727100/SD	Valvola gas G20	243
05730100/SD	Pannello isolante	243
05730600/SD	Termostato src	243
05733000/SD	Scambiatore sanitario 16 piastre	243
05737800/SD	Vaso espansione 2L	243
05737900/SD	Vaso espansione 8L	244
05738300/SD	Circolatore	244
05740300/SD	Guarnizione flangia	244
05740400/SD	Valvola di inversione	244
05741000/SD	Scheda elettronica "accensione e regolazione"	244
05742800/SD	Meccanismo gas G20	244
05745500/SD	Raccordo idraulico	244
05745900/SD	Scheda elettronica "controllo"	244
05749100/SD	Guarnizione anteriore camera combustione	244
05911800/SD	Scheda elettronica	244
05915100/SD	Elettrovalvola	244
05915300/SD	Accenditore	244
05917300/SD	Membrana	244
05917800/SD	Coperchio valvola acqua	244
0010028087/SD	Scheda elettronica	244
0020018423/SD	Scambiatore	244
0020018425/SD	Piastra isolante	244
0020018426/SD	Isolante, 16mm con dado e rondella	244
0020018434/SD	Candela di accensione e di controllo	245
0020018443/SD	Ventilatore	245
0020018451/SD	Vaso d'espansione 8L	245
0020018454/SD	Microaccumulo Themafast Condens F30E	245
0020018478/SD	Scheda principale	245
0020025313/SD	Pcb	245
0020026775/SD	Vaso d'espansione 10l	245
0020027893/SD	Scheda principale	245
0020037113/SD	Valvola idraulica	245
0020037988/SD	Blocco circolatore plastica	245
0020038686/SD	Manometro	245
0020038689/SD	Sensore	245
0020038693/SD	Scheda elettronica	245
0020038695/SD	Sensore	245
0020039176/SD	Candela di controllo	245
0020039177/SD	Rampa bruciatore g20	245
0020039184/SD	Termostato + clip	245
0020039185/SD	Valvola gas gastep 4 -sr 12mm	245
0020039187/SD	Valvola gas regolatore-8mm	246
0020039188/SD	Valvola gas	246
0020047001/SD	Valvola 3 vie	246
0020047005/SD	Valvola sicurezza 3 bar	246
0020047027/SD	Sensore, ntc	246
0020048250/SD	Vaso di espansione riscaldamento 12L	246
0020048251/SD	Bollitore D215 20L	246
0020048284/SD	Scheda principale	246
0020048299/SD	Sensore	246
0020049698/SD	Sensore	246
0020057805/SD	Vaso espansione 7L	246
0020059568/SD	Elettrodi accensione	246
0020069475/SD	Generatore	246
0020074226/SD	Sensore	246
0020078632/SD	Valvola sicurezza riscaldamento 3bar	246
0020084501/SD	Estrattore	246
0020084503/SD	Gruppo gas	246
0020084524/SD	Motore pompa	246
0020084526/SD	Scarico riscaldamento	247
0020084545/SD	Vaso espansione 10L	247
0020087276/SD	Motore pompa	247
0020097207/SD	Sensore - rivelatore di portata	247
0020097214/SD	Valvola deviatrice	247
0020097216/SD	Motore pompa	247
0020097962/SD	Pannello comandi	247
0020098002/SD	Estrattore	247
0020099138/SD	Guarnizione	247
0020099142/SD	Membrana, (10 pz.)	247
0020099154/SD	Tubo pilota	247
0020099159/SD	Racordo	247
0020099169/SD	Interuttore	247
0020099172/SD	Valvola di pressione	247
0020099173/SD	Cavo	247
0020099185/SD	Calotta e piattello	247
0020099186/SD	Piattello di spinta	247
0020099187/SD	Valvola	247
0020099195/SD	Depressore	248
0020099207/SD	Flussostato	248
0020099298/SD	Bruciatore spia	248
0020105940/SD	Filtro	248
0020106350/SD	Valvola tre vie	248
0020111412/SD	Pompa sanitaria	248
0020117446/SD	Pannello d'accensione	248
0020118190/SD	Valvola di sicurezza	248
0020118196/SD	Valvola tre vie	248
0020118650/SD	Flussometro	248
0020123131/SD	Scambiatore secondario	248
0020123142/SD	Scheda elettronica	248
0020124874/SD	Valvola gas sr 8mm	248
0020136956/SD	Meccanismo valvola 3 vie	248
0020186152/SD	Scambiatore sanitario 12 piastre	248
0020186153/SD	Scambiatore secondario	248
0020186154/SD	Scambiatore secondario	248
0020186155/SD	Scambiatore secondario	248
0020186157/SD	Scambiatore secondario	249
0020191787/SD	Scheda display	249
0020195511/SD	Valvola controllo gas (-5pa)	249
0020195525/SD	Elettrodo accensione/rilevazione	249
0020197555/SD	Turbina	249
0020200395/SD	Scheda principale	249
0020200599/SD	Sensore, ntc 19mm	249
0020200638/SD	Candela	249
0020200660/SD	Valvola gas	249

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
0020205948/SD	Adattatore	249
0020205949/SD	Adattatore	249
0020205950/SD	Manopola	249
0020205969/SD	Termocoppia	249
0020207133/SD	Motore pompa	249
0020212572/SD	Rubinetto di riempimento	249
0020247009/SD	Valvola acqua	249
0020255376/SD	Scheda elettronica	249
0020273088/SD	Scheda elettronica	249
0020275016/SD	Valvola di sicurezza, 3 bar	250
0020275290/SD	Elettrodo accensione e controllo	250
2000802897/SD	Ventilatore	250
2000803043/SD	Motore	250
2000803230/SD	Elettrodo	250
A000035144/SD	Accenditore	250
H004002561/SD	Vaso d'espansione, lt. 10	250
H004003396/SD	Vaso d'espansione 8 lt. Ø. 392 3/8"	250
H013002578/SD	Rubinetto	250
H021004349/SD	Corpo valvola tre vie	250
H035003719/SD	Ventilatore 24 kW	250
H040004137/SD	Galleggiante	250
H047006226/SD	Termomanometro	250
H049003163/SD	Pressostato, sicurezza acqua	250
H049005816/SD	Pressostato sicurezza acqua 0.4-0.9 bar	250
H052001678/SD	Scheda elettronica S4565CD1039	250
H052002948/SD	Scheda elettronica modulazione habitat	250
H052004371/SD	Scheda elettronica, sp/0 basic	250
H052004901/SD	Display	251
H052005087/SD	Accenditore	251
H052005326/SD	Scheda elettronica	251
H055004014/SD	Elettrodo rilevazione I: 330	251
H055004872/SD	Elettrodo, accens. I: 150	251
H055005088/SD	Elettrodo accensione	251
H155600002/SD	Valvola di sicurezza	251
HA00540026/SD	Kit flussostato	251
HA00540042/SD	Kit scambiatore 12 piastre c/or	251
S1001600/SD	Manicotto	251
S1003600/SD	Pannello isolante	251
S1003700/SD	Elettrodo di rilevazione	251
S1003800/SD	Elettrodo di accensione	251
S1005000/SD	Vaso d'espansione 5l	251
S1005200/SD	Motore pompa	251
S1005300/SD	Blocco pompa	251
S1005600/SD	Testa degasatore	251
S1005800/SD	Scambiatore sanitario 10 piastre	251
S1006200/SD	Vaso espansione 8L	252
S1006300/SD	Rubinetto di scarico	252
S1006400/SD	Meccanismo valvola 3 vie	252
S1006800/SD	Prolunga manicotto	252
S1007000/SD	Rubinetto di riempimento	252
S1007500/SD	Rubinetto riscaldamento	252
S1008000/SD	Termostato	252
S1008800/SD	Estrattore senza tachimetro	252
S1008900/SD	Pressostato aria	252
S1009000/SD	Display	252
S1009500/SD	Ventilatore	252
S1009800/SD	Pressostato	252
S1010100/SD	Interruttore on/off	252
S1016600/SD	Scambiatore sanitario 12 piastre	252
S1016700/SD	Vaso espansione 6,5L	252
S1018000/SD	Pressostato	252
S1019000/SD	Scheda principale	252
S1020500/SD	Valvola 3 vie	252
S1020600/SD	Tubo a Z	253
S1020800/SD	Valvola 3 vie + motore	253
S1020900/SD	Valvola 3 vie + motore	253
S1024500/SD	Testa degasatore in plastica	253
S1024700/SD	Valvola sfogo riscaldamento	253
S1024800/SD	Scambiatore sanitario 16 piastre	253
S1024900/SD	Tubo a Z	253
S1025200/SD	Vaso espansione riscaldamento 7L	253
S1025300/SD	Vaso di espansione	253
S1025500/SD	Valvola 3 vie + motore	253
S1027300/SD	Sensore di temperatura	253
S1033500/SD	Valvola 3 vie cpl.	253
S1040000/SD	Scheda principale	253
S1041700/SD	Sifone	253
S1042500/SD	Guarnizione coperchio bruciatore	253
S1042600/SD	Isolante portello bruciatore	253
S1042700/SD	Guarnizione bruciatore	253
S1043000/SD	Guarnizione scambiatore	253
S1045000/SD	Flexibile	254
S1045600/SD	Vaso di espansione 10L	254
S1047000/SD	Scheda principale	254
S1053700/SD	Motore valvola 3 vie	254
S1059900/SD	Scambiatore	254
S1062000/SD	Scheda elettronica interfaccia	254
S1062200/SD	Scheda interfaccia	254
S1064400/SD	Tubo aria	254
S1071400/SD	Valvola gas G20	254
S1071500/SD	Valvola gas G30	254
S1071600/SD	Meccanismo gas g20, g25	254
S1072300/SD	Scheda elettronica	254
S1072500/SD	Ventilatore	254
S1073600/SD	Estrattore	254
S1078500/SD	Bollitore	254
S1079700/SD	Vaso espansione 12L	254
S1087100/SD	Sensore riscaldamento	254
S1089700/SD	Isolamento	254
S1208500/SD	Scheda elettronica	255
S1213200/SD	Manopola selettore	255
S1213300/SD	Manopola gas	255
S1213500/SD	Adattatore	255
S1214200/SD	Candela d'accensione	255

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
S1214500/SD	Piezo elettrica + sopporte	255
S1215000/SD	Membrana	255
S1215100/SD	Disco + Membrane	255
S1215800/SD	Valvola acqua	255
S1215900/SD	Valvola acqua	255
S1216100/SD	Selettore	255
S1216200/SD	Asse	255
S1218900/SD	Motore G20	255
S1219000/SD	Motore g30	255
S1219100/SD	Scatola di allacciamento	255
S1220100/SD	Prolunga manopola selettore	255
S1220200/SD	Prolunga manopola gas	255
S1220300/SD	Scambiatore	255
S1221000/SD	Elettrodo di accensione	256
S1221400/SD	Accenditore	256
S5418200/SD	Guarnizione 1/2"	256
S5466000/SD	Guarnizione piana	256
S5485100/SD	Guarnizione	256
S5485200/SD	Guarnizione 1/2	256
S5496800/SD	O-ring	256
S5704200/SD	Sensore di temperatura sanitario	256
S5720200/SD	Sensore di portata	256
S5720500/SD	Sensore di pressione	256
S5720600/SD	Motore valvola 3 vie	256
S5721100/SD	Termostato SRC	256
S5739800/SD	Sensore di temperatura	256
S5741900/SD	Valvola di sicurezza 10bar	256
S5742700/SD	Candela ciclica	256
S5744000/SD	Pressostato aria	256
S5744100/SD	Pressostato aria	256
S015002479/SD	Scambiatore secondario	256
S045002485/SD	Sensore	257
S052002484/SD	Scheda elettronica	257
S149100103/SD	Circolatore	257
S155600001/SD	Valvola di sicurezza	257

SIEMENS

428488060/SI	Premistoppa WF / VXF52	811
428488740/SI	Premistoppa - VVG / VVG41	811
467956290/SI	Premistoppa - VWF21/31/40/41	811
AEN15/SI	Detentore di regolazione ad angolo PN10 DN15 Kvs 0.2,5 1/2"	816
AGM11/SI	Base PG11 per LDU11	413
AL100/SI	Adattatore per STP/SSP	810
ALG153/SI	Raccordo 1/2" per tubo DN15 in ghisa	811
ALG203/SI	Raccordo 1"1/4 per tubo DN20 in ghisa	811
ALG253/SI	Raccordo 1"1/2 per tubo DN25 in ghisa	811
ALG323/SI	Raccordo 2" per tubo DN32 in ghisa	811
ALG403/SI	Raccordo 2"1/4 per tubo DN40 in ghisa	811
ALG403B/SI	Raccordo in ottone (ACS) G2"1/4 DN40	812
ALG503/SI	Raccordo 2"3/4 per tubo DN50 in ghisa	811
ALT-SB100/SI	Guaina di protezione semplice 100mm PN10	810
ALT-SB150/SI	Guaina di protezione semplice 150mm PN10	810
ASC10.51/SI	Contatto ausiliario per servomotore SAX	811
ASK30/SI	Console SQS su valvola LG X31	812
ASK31N/SI	Accoppiamento valvola/motore	812
ASK33N/SI	Console SAL su VKF41	812
AUZ3.1/SI	Orologio analogico giornaliero (RVP200/210)	804
AUZ3.7/SI	Orologio analogico settimanale (RVP200/210)	804
CBPN6DN50/SI	Controflangia PN16 da saldare con guarnizioni e bulloni	812
GBB161.1E/SI	Servomotore di registro OpenAir 25Nm 0..10V 24V	816
GCA126.1E/SI	Servomotore di registro OpenAir 18Nm 2PtS - 24V	816
GCA161.1E/SI	Servomotore di registro OpenAir 25Nm 0/10V 24V~	816
GCA166.1E/SI	Servomotore di registro OpenAir 18Nm 0...10V - 24V	816
GCA326.1E/SI	Servomotore di registro OpenAir 18Nm 2pts - 230V	816
GDB341.9E/SI	Servomotore 5mm 2/3 punti 230V~ valvola	813
GLB341.9E/SI	Servomotore 10mm 2/3 punti 230V~ valvola	813
LDU11.323A27/SI	Dispositivo LDU11.323A27 220V	413
LF1.322-110V/SI	Apparecchiatura	413
LME11.230C2/SI	Apparecchiatura	413
M3P80FY/SI	Valvola magnetica con flange 24Vac DN80 kvs 130	812
MXG461.15-3.0/SI	Valvola magnetica filettata DN15 kvs 3,0 G1" 24Vac	812
MXG461.20-5.0/SI	Valvola magnetica filettata DN20 kvs 5,0 G1"1/4 24Vac	812
MXG461.25-8.0/SI	Valvola magnetica filettata DN25 kvs 8,0	812
MXG461.32-12/SI	Valvola magnetica filettata DN32 kvs 12m³/h	812
MXG461.40-20/SI	Valvola magnetica filettata DN50 kvs 30m³/h	812
MXG461.50-30/SI	Valvola magnetica filettata DN50 kvs 30m³/h	812
MXF461.65-50/SI	Valvola magnetica con flange 24Vac DN65 kvs 50	812
MXG461B25-8/SI	Valvola magnetica ACS DN25 kvs 8m³/h	812
MXG461B32-12/SI	Valvola magnetica ACS DN32 kvs 12m³/h	812
MXG461B50-30/SI	Valvola magnetica ACS DN50 kvs 30m³/h	812
OZW672.01/SI	Centrale di comunicazione WEB 1 LPB	804
OZW772.01/SI	Centrale di comunicazione web 1 knx	804
OZW772.04/SI	Centrale di comunicazione WEB 4 KNX	804
OZW772.16/SI	Centrale di comunicazione WEB 16 KNX	804
QAA24/SI	Sonda temperatura ambiente LG-NI1000 - 0/50°C	808
QAA32/SI	Sonda temperatura ambiente CIN3000 - 0/40°C	808
QAA50.110/101/SI	Apparecchiatura ambiente analogica PPS SIGMAGR	808
QAA2012/SI	Sonda temperatura ambiente PT1000	808
QAC22/SI	Sonda temperatura esterna LG-NI1000 -50...70°C	808
QAC32/SI	Sonda temperatura esterna CIN75 -35...50°C	808
QAC2010/SI	Sonda temperatura esterna PT100	808
QAC3171/SI	Sonda temperatura esterna 4/20ma	808
QAD22/SI	Sonda di temperatura Ni1000 : -30...130°C	808
QAD2010/SI	Sonda temperatura da parete PT100	808
QAD2012/SI	Sonda temperatura PT1000 - 30/130°C	808
QAE211.010/SI	Sonda temperatura a immersione PT100 100mm	809
QAE212.010/SI	Sonda temperatura a immersione PT1000 100mm	809
QAE2120.010/SI	Sonda temperatura a immersione D2G LG-NI1000	809
QAE2120.015/SI	Sonda temperatura a immersione D2G LG-NI1000	809
QAE2121.010/SI	Sonda temperatura a immersione LG-NI1000 100mm	809

INDICE NUMERICO

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
QAF64.2-J/SI	Termostato antigelo progressivo 2000mm 0/15°C	809
QAF81.3/SI	Termostato antigelo tutto o niente 3000 mm - 5/15°C	809
QAH11/SI	Sonda NTC 3000 -20/70°C	809
QAM2120.040/SI	Sonda temperatura guaina -50/80°C	807
QAM2171.040/SI	Sonda temperatura guaina 4/20ma 400mm	809
QAP21.2/SI	Sonda di temperatura versione mantellata solare 1,5m	809
QAP21.3/SI	Sonda LG-NI 1000	809
QAP22/SI	Sonda di temperatura versione mantellata Ig-ni1000 2m	809
QAP2010.150/SI	Sonda di temperatura versione mantellata PT100 1,5m	809
QAP2012.150/SI	Sonda di temperatura versione mantellata PT1000 1,5m	809
QAW70-A/SI	Apparecchio ambiente digitale QAW70	804
QAX33.1/SI	Termostato ambiente LED PPS2 RXA/RXB	810
QBM81-10/SI	Pressostato differenziale 100-1000 pa	811
QBM81-3/SI	Pressostato differenziale a membrana da 20 a 300Paa	811
QBM81-5/SI	Pressostato differenziale a membrana da 50 a 500pa	811
QBM3020-10/SI	Sonda di pressione differenziale per aria e gas	810
QFA2020/SI	Sonda ambiente combinata h:0/10v- tlg-ni1000	809
QFM81.2/SI	Igrostato guaina - regolazione di facciata	808
QFM2120/SI	Sonda combinata con guaina h:0/10v- tlg-ni1000	807
QFM2160/SI	Sonda combinata -35°C...-35°C	807
QFM3160/SI	Sonda combinata -15...-60°C	807
QPA84/SI	Regolatore qualità aria tor IP30	804
QPA2002/SI	Sonda qualità aria ambiente co2+cov ip30	808
QPA2002D/SI	Sonda qualità aria ambiente co2+cov lcd	808
QPM2160/SI	Sonda qualità aria con guaina CO2 e temperatura IP54	808
QRB1B-A050B70A/S	Sonda fotoresistenza	807
QVE1900/SI	Controllo flusso 15A DN25 - da 0,8 a 94,2 m3/h	811
QVE1901/SI	Controllo flusso 1A DN15 - da 0,9 a 30 m3/h	811
RAA11/SI	Termostato ambiente cieco	805
RAA21/SI	Termostato ambiente	805
RAA31/SI	Termostato ambiente frontale on/off	805
RAA41/SI	Termostato ambiente frontale caldo/freddo	805
RAB11/SI	Termostato ambiente VC 2T caldo/freddo	806
RAB11.1/SI	Termostato ambiente VC 2T caldo/freddo/ventilazione	806
RAB31/SI	Termostato ambiente VC 4T caldo/freddo	806
RAK-ST.030FP-M/S	Termostato di sicurezza protetto 110°C IP43	809
RAK-TB.1400S-M/S	Termostato di sicurezza 45/60°C	810
RAK-TB.1410B-M/S	Termostato di sicurezza 50/70°C	810
RAK-TR.1000B-H/S	Termostato di regolazione 15/95°C	810
RAK-TW.1000HB/SI	Termostato limitatore 15/95°C - IP65	810
RAK-TW.1200B-H/SI	Termostato limitatore 40/120°C - IP43	810
RAV11.1/SI	Cronotermostato giornaliero analogico programmabile	806
RAZ-ST.011FP-J/S	Termostato regolazione/sicurezza 15/95°C/110°C IP40	810
RAZ-ST.030FP-J/S	Termostato regolazione/sicurezza 15/95°C/110°C IP40	810
RAZ-ST.1500P-J/S	Termostato acqua in contenitore a doppia immersione	810
RAZ-TW.1000P-J/S	Termostato regolazione/limitatore doppio 15/95°C IP40	810
RAZ-TW.1200P-J/S	Termostato regolazione/limitatore doppio 40...120°C IP40	810
RCC10/SI	Termostato elettronico VC 2T TOR caldo freddo	806
RCC20/SI	Termostato elettronico VC 2T TOR caldo freddo	806
RDE100/SI	Cronotermostato settimanale digitale programmabile 230v	806
RDE100.1/SI	Termostato ambiente programmabile a pile	806
RDE100.1RFS/SI	Termostato ambiente radio	806
RDG100/SI	Regolatore ambiente murale VC 230v	806
RDG100KN/SI	Termostato ambiente murale 230V	806
RDG100T/SI	Termostato ambiente VC 230v-settimanale IR	806
RDG400/SI	Regolatore ambiente a muro vav 24v-	806
RDH100/SI	Termostato ambiente con schermo LCD	806
RDJ100/SI	Termostato ambiente	807
RDJ100RF/SET/SI	Termostato ambiente GD LCD JRN. kit rf	806
RDS110/SI	Termostato SMART	806
REV13-XA/SI	REV 13-XA	807
REV24-XA/SI	REV24-XA	807
REV24RF/SET-XA/S	REV24RF / SET-XA	807
REV34-XA/SI	Regolatore ambiente settimanale	807
RLE132/SI	Regolatore compatto acqua SYNCO ? 100 a immersione 3 PT	804
RLE162/SI	Regolatore compatto acqua SYNCO ? 100 a immersione 0-1	804
RLU202/SI	Regolatore universale 1 loop - 2 uscite digitali	804
RLU220/SI	Regolatore universale 1 loop - 2 uscite analogiche	804
RLU222/SI	Regolatore universale 2 loop - 2 analogiche - 2 digitali	804
RLU232/SI	Regolatore universale 2 loop - 3 analogiche - 2 digitali	804
RMH760B-1/SI	Regolatore comunicante per riscaldamento	804
RMK770-1/SI	Regolatore di cascata SYNCO ? 700	804
RMS705B-1/SI	Regolatore comunicante entrata/uscita	804
RMU710B-1/SI	Regolatore universale comunicante 1 circuito	804
RMU720B-1/SI	Regolatore universale comunicante 2 circuiti	804
RMZ782B/SI	Modulo estensione circuito riscaldamento SYNCO ? 700	805
RMZ785/SI	Modulo estensione universale 8 entrate	805
RMZ787/SI	Modulo estensione 4 entrate 4 relé SYNCO ? 700	805
RMZ789/SI	Modulo estensione 6 entrate 4 relé SYNCO ? 700	805
RMZ790/SI	Apparecchio di servizio ad incastro SYNCO ?	805
RMZ791/SI	Apparecchio di servizio a distanza SYNCO ?	805
RTN51G/SI	Testa termostatica M30X1,5	816
RVD260-A/SI	Regolatore riscaldamento urbano 2ch. + 1 ACS	805
RVL479/SI	Regolatore riscaldamento SIGMAGYR 1 circuito	805
RVL480/SI	Regolatore riscaldamento SIGMAGYR 1 circuito CH	805
RVL481/SI	Regolatore riscaldamento SIGMAGYR 1 circuito e ACS	805
RVL482/SI	Regolatore riscaldamento SIGMAGYR 1 circuito, ACS e CH	805
RVP201.0/SI	Regolatore riscaldamento temperatura esterna	805
RVP211.0/SI	Regolatore riscaldamento + ACS temperatura esterna	805
RVP350/SI	Regolatore RVP350	805
RVP360/SI	Regolatore riscaldamento programmabile 2 circuiti e ACS	805
RXB21.1/FC-10/SI	Regolatore terminale comunicante integrabile VC	807
RXB22.1/FC-12/SI	Regolatore comunicante VC batteria elettrica	807
SAL31.00T10/SI	Servomotore rotante 10Nm 3pts 230V 120s	813
SAL31.00T20/SI	Servomotore rotante 20Nm 3pts 230V 120s	813
SAL31.00T40/SI	Servomotore rotante 40Nm 3pts 230V 120s	813
SAL31.03T10/SI	Servomotore rotante 10Nm 3pts 230V 30s	813
SAL61.00T10/SI	Servomotore rotante 10Nm 0-10 V 24 V AC/DC 120s	813
SAL81.00T10/SI	Servomotore rotante 10Nm 3pts 24 V AC/DC 120s	813
SAS31.00/SI	Servomotore 400N 5,5mm 3pt 230V 120s	813
SAS31.03/SI	Servomotore 400N 5,5mm 3pt 230V 30s RaZ	813

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
SAS31.50/SI	Servomotore 400N 5,5mm 3pt 230V 120s RaZ	813
SAS31.53/SI	Servomotore 400N 5,5mm 3pt 230V 30s RaZ	813
SAS61.03/SI	Servomotore 400N 5,5MM progressivo 24V 30S	813
SAS61.53/SI	Servomotore 400N 5,5MM progressivo 24V 30S RaZ	813
SAS81.00/SI	Servomotore 400N 5,5MM 3PTS 24V 120s	813
SAS81.03/SI	Servomotore 400N 5,5MM 3PTS 24V 30S	813
SAX31.00/SI	Servomotore lineare 800N 20mm 3pt 230V 120s	813
SAX31.03/SI	Servomotore lineare 800N 20mm 3pt 230V 30s	813
SAX61.03/SI	Servomotore 800N 20mm progressivo 24V 30s	813
SAX61P03/SI	Servomotore lineare 800N 20mm progressivo 24V 30s	813
SAX81.00/SI	Servomotore lineare 800n 20mm 3pt 24V 120s	813
SAX81.03/SI	Servomotore lineare 800n 20mm 3pt 24v 30s	813
SEM62.2/SI	Trasformatore modulare IP20 230V - 24V - 30	816
SEZ91.6/SI	Convertitore DC/DC (0/20V - 0/10V)	816
SFA21.18/SI	Servomotore per valvola VV46/ - VV46/	813
SKB32.50/F/SI	Servomotore Elechdr 2800N 20mm 3pt 230V-	813
SKB32.51/F/SI	Servomotore Elechdr 2800N 20mm 3pt 230V RaZ	813
SKB62/F/SI	Servomotore Elechdr Progressivo 24V RaZ	813
SKC32.60/F/SI	Servomotore Elechdr 2800N 40mm 3pt 230V-	813
SKC32.61/F/SI	Servomotore Elechdr 2800N 40mm 3pt 230V RaZ	813
SKC62/F/SI	Servomotore Elechdr Progressivo 24V RaZ	813
SKD32.21/SI	Servomotore Elechdr 1000N 20mm 3pt 230V RaZ	813
SKD32.50/SI	Servomotore Elechdr 1000N 20mm 3pt 230V	813
SKD32.51/SI	Servomotore Elechdr 1000N 20mm 3pt 230V RaZ	813
SKD62/SI	Servomotore Elechdr 1000N 20mm 24V RaZ	813
SNS1-A3R/SI	Pressostato per liquido o gas da 0,5 a 5 bar	811
SQL36E50F05/SI	Servomotore a rotazione 40mm 3PtS 230v 25s	813
SSB31/SI	Servomotore 200N 5,5mm 3 punti 230V 150s 1,5m	813
SSB61/SI	Servomotore 200N 5,5mm 0/10V 24V/- 75s 1,5m	813
SSB81/SI	Servomotore 200N 5,5mm 3 punti 24V- 150s 1,5m	813
SSP61/SI	Servomotore per valvola V.P47	813
STA23/00/SI	Servomotore termico 100N 3mm TOR 230v 210s	814
STP23/00/SI	Servomotore termico 100N 3mm TOR 230V 210s	814
STY219/SI	Servomotore termico M30X1,5 230V Cavo 2,5m	814
TRG2/SI	Termostato ambiente differenziale regolabile - 5...50°C	811
VBFB1.40/SI	Valvola 3 vie a settore flangiata PN6 DN40 kvs 25	814
VBFB21.50/SI	Valvola 3 vie a settore flangiata PN6 DN50 kvs 40	814
VBFB21.65/SI	Valvola 3 vie a settore flangiata PN6 DN65 kvs 63	814
VBFB21.80/SI	Valvola 3 vie a settore flangiata PN6 DN80 kvs 100	814
VBFB21.100/SI	Valvola 3 vie a settore flangiata PN6 DN100 kvs 160	814
VBFB21.125/SI	Valvola 3 vie a settore flangiata PN6 DN125 kvs550	814
VBG61.20-6.3/SI	Valvola 3 vie a sfera PN40 DN20 kvs 6,3	814
VBG61.32-16/SI	Valvola a sfera PN40 DN32 3V kvs 16	814
VBIG1.20-6.3/SI	Valvola a sfera PN40 3V DN20 kvs 6,3	814
VBIG1.25-10/SI	Valvola 3 vie a sfera PN40 DN25 kvs 10	814
VBIG1.32-16/SI	Valvola 3 vie a sfera PN40 DN32 kvs 16	814
VBIG1.40-25/SI	Valvola 3 vie a sfera PN40 DN40 kvs 25	814
VDN210/SI	Valvola radiatore dritta PN10 DN10 3/8"	816
VDN215/SI	Valvola radiatore dritta PN10 DN15 1/2"	816
VDN220/SI	Valvola radiatore destra PN10 DN20 3/4"	816
VEN210/SI	Valvola radiatore a squadra PN10 DN10 3/8"	816
VEN215/SI	Valvola radiatore a squadra PN10 DN15 1/2"	816
VEN220/SI	Valvola radiatore a squadra PN10 DN20 3/4"	816
VKF41.100/SI	Valvola a farfalla flange PN16 DN100 kvs 760	814
VKF41.125/SI	Valvola a farfalla flange PN16 DN125 kvs1000	814
VKF41.65/SI	Valvola a farfalla flange PN16 DN65 kvs 200	814
VKF46.100/SI	Valvola a farfalla tenuta stagna flange PN16 DN100	814
VKF46.125/SI	Valvola a farfalla tenuta stagna flange PN16 DN125	814
VKF46.250/SI	Valvola farfalla stagna flange PN16 DN250 kvs 6400	814
VMP47.10-0.25/SI	Valvola 3 vie terminale STD BIP DN10 kvs 0,25 G 1/2"	814
VMP47.10-0.4/SI	Valvola 3 vie terminale STD BIP DN10 kvs 0,4 G 1/2"	814
VMP47.10-1/SI	Valvola 3 vie terminale STD BIP DN10 kvs 1 G 1/2"	814
VMP47.10-1.6/SI	Valvola 3 vie terminale STD BIP DN10 kvs 1,6 G 1/2"	814
VMP47.15-2.5/SI	Valvola 3 vie terminale STD BIP DN15 kvs 2,5 G 3/4"	814
WFF32.100-160/SI	Valvola 2 vie a sede flangiata PN10 DN100 kvs 160	814
WFF32.65-63/SI	Valvola a sede flangiata PN10 2W	814
WFF32.80-100/SI	Valvola 2 vie flangiata a sede PN10 DN80 kvs 100	814
WFF43.65-50/SI	Valvola 2 vie flangiata a sede PN16 DN65 kvs 50	814
WFF43.80-100/SI	Vv43.80-100	814
WFF43.80-80/SI	Valvola 2 vie flangiata a sede PN16 DN80 kvs 80	814
WFF53.50-31.5/SI	Vv53.50-31.5	814
WFF61.2509/SI	Valvola 3 vie flangiata PN40 2v DN25 kvs 7,5	814
WG41.15/SI	Valvola 2 vie a sede 20mm PN16 DN15 kvs 4	815
WG41.20/SI	Valvola 2 vie a sede 20mm PN16 2v DN20 kvs 6,3	815
WG41.25/SI	Valvola 2 vie a sede 20mm PN16 DN25 kvs 10	815
WG41.32/SI	Valvola 2 vie a sede 20mm PN16 DN32 kvs 16	815
WG41.40/SI	Valvola 2 vie a sede 20mm PN16 DN40 kvs 25	815
WG41.50/SI	Valvola 2 vie a sede 20mm PN16 DN50 kvs 40	815
WG44.20-6.3/SI	Valvola 2 vie a sede 5,5mm PN16 DN20 kvs 6,3	815
WG44.25-10/SI	Valvola 2 vie a sede 5,5mm PN16 DN25 kvs 10	815
WI46.15/2/SI	Valvola 2 vie PN16 DN15 kvs 2,15	815
WP47.10-1.6/SI	Valvola 2 vie terminale STD PN16 DN10 kvs 1,6 G1/2"	815
WP47.15-2.5/SI	Valvola 2 vie terminale STD PN16 DN15 kvs 2,5 G3/4"	815
VXF32.25-10/SI	Valvola 3 vie flangiata a sede PN10 3V DN25 kvs 10	815
VXF32.40-16/SI	Valvola 3 vie flangiata a sede PN10 3V DN40 kvs16	815
VXF32.40-25/SI	Valvola 3 vie flangiata a sede PN10 3V DN40 kvs 19	815
VXF32.50-40/SI	Valvola 3 vie flangiata a sede PN10 DN50 kvs40	815
VXF32.65-63/SI	Valvola flangiata a sede PN10 3v DN65 kvs 63	815
VXF32.80-100/SI	Valvola 3 vie flangiata a sede PN10 DN80 kvs100	815
VXF32.100-160/SI	Valvola 3 vie flangiata a sede PN10 DN100 kvs 160	815
VXF32.125-250/SI	Valvola 3 vie flangiata a sede PN10 DN125 kvs 250	815
VXF42.65-63/SI	Valvola 3 vie flangiata a sede PN16 DN65 kvs 63	815
VXF42.100-125/SI	Valvola 3 vie flangiata a sede PN16 DN100 kvs 125	815
VXF42.150-315/SI	Valvola 3 vie flangiata a sede PN16 DN150 kvs 315	815
VXF43.80-100/SI	Vv43.80-100	815
VXF53.50-40/SI	Valvola 3 vie flangiata a sede PN25 DN50 kvs 40	815
VXG41.2501/SI	Valvola 3 vie a sede in bronzo DN25 G1"1/2 kvs 10	815
VXG41.3201/SI	Valvola 3 vie a sede in bronzo DN32 G2" kvs 16	815
VXG41.4001/SI	Valvola 3 vie a sede in bronzo DN40 G2"1/4 kvs 25	815
VXG41.5001/SI	Valvola 3 vie a sede in bronzo DN50 G2"3/4 kvs 40	815
VXG44.15-1/SI	Valvola 3 vie a sede 5,5mm PN16 DN15 kvs 1	815
VXG44.15-2.5/SI	Valvola 3 vie a sede 5,5mm M1" kvs2,5	815
VXG44.15-4/SI	Valvola 3 vie DN15 kvs 4 G1"	815
VXG44.20-6.3/SI	Valvola 3 vie DN20 kvs 6,3 G1"1/4	815

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
VXG44.25-10/SI	Valvola 3 vie DN25 kvs 10 G1"1/2	815
VXG44.32-16/SI	Valvola 3 vie DN32 kvs 16 G2"	815
VXG44.40-25/SI	Valvola 3 vie DN40 kvs 25 G2"1/4	815
VXP45.10-1.6/SI	Valvola 3 vie terminale PN16 3v DN10 kvs 1,6	815
VXP47.15-2.5/SI	Valvola 3 vie terminale STD kvs 2,5 G3/4"	815
VXP47.20-4/SI	Valvola 3 vie terminale STD kvs 4 G1"	815
SIME		
5002402/SIM	Ass. guaina 7,5x8,5x600x1/2"	262
5112300/SIM	Vaso di espansione	262
5139100/SIM	Vaso esp. lt.7 3/4 m-d.387	262
5139110A/SIM	Vaso espansione 7 litri 1/2"	262
5139121/SIM	Vaso espans. lt.6 g3/8	262
5139130A/SIM	Vaso espans. lt.9 g3/8	262
5139140/SIM	Vaso espansione	262
5162151A/SIM	Ass.boll.bith./arb 65lt	262
5167757A/SIM	Boll.vetref.+imb.planet	262
5183602/SIM	Ventilatore ES30-108DR 6225608	262
5183603/SIM	Kit sost.vent.murelle lux bf	262
5183700/SIM	Vaso espansione	262
5183701/SIM	Vaso espansione rettangolare	262
5183711/SIM	Vaso espansione 8L	262
5183712/SIM	Vaso esp. rett. lt.8 3/8"m.	262
5183720/SIM	Vaso esp. rett. lt.10 3/8"m.	262
5183722/SIM	Vaso esp. rett. lt.10 3/8"m.	262
5183726/SIM	Vaso espansione rettangolare 8L	262
5183728/SIM	Vaso esp. rett. lt.8 3/8"m.	263
5183729/SIM	Vaso esp. rett. lt.9 3/8"m.	263
5187393/SIM	Gr.collett.mand./rit.imp-gr.idr	263
5187395A/SIM	Gr.idr.sanitario in ottone	263
5187396/SIM	Collettore sanitario ottone	263
5187700A/SIM	Vaso esp. lt.10 1/2" m-d.416	263
5189500/SIM	Kit valvola deviatrice	263
5191900/SIM	Micro interruttore di derivazione e supporto	263
5191990/SIM	Termostato kit 95C	263
5192100/SIM	Pressostato aria 605.99	263
5192600/SIM	Kit circolatore	263
5195700/SIM	Kit adattatore trasduttore HUBA	263
5195750/SIM	Sch.6230620+kit huba 5195701	263
5197001/SIM	Gr.idr.ottone "lugas" x tank	263
6000701/SIM	Isolamento porta	263
6001402/SIM	Termost.fumi ls1 cd541673 98°c	263
6004901/SIM	Isolante porta	263
6013100/SIM	Sfiato aut. 3/8" 502630 cst	263
6013101/SIM	Testa degasatore	264
6013102/SIM	Sfiato aut.1/4 robocal 502930	264
6013181/SIM	Sfogo aria automatico	264
6013182/SIM	Sfogo aria automatico	264
6017210/SIM	Valvola di sfogo manuale 1/4"	264
6019801/SIM	Isolamento portina anteriore	264
6023011B/SIM	Elettrodo di accensione + raccordo MISTRAL	264
6029000/SIM	Valvola sicurezza 1/2 7 bar	264
6037502/SIM	Pressostato acqua 1/4	264
6037503/SIM	Pressost.1/4 caricamento aut.	264
6040200/SIM	Valvola di sicurezza 1/2" 3bar	264
6040201A/SIM	Valvola di sicurezza 1/2" - 3 bar	264
6040211/SIM	Valvola di sicurezza	264
6040225/SIM	Valvola di sicurezza 1/2" 3 bar	264
6042201/SIM	Valvola di sicurezza	264
6052700/SIM	Guarnizione in gomma piraciten	264
6052705/SIM	Guarnizione x flang.passam.bolinix	264
6072708/SIM	Anod.magn.d.21.3x400+tap3/4+or	264
6087303/SIM	Motore valvola deviatrice	265
6087304/SIM	Motore x valvola 3 vie	265
6087332/SIM	Motore x elettrov.220V elbi	265
6095001/SIM	Isolamento flangia bruciatore	265
6098313/SIM	Trasformatore di accensione	265
6098315/SIM	Trasformatore di accensione	265
6098410/SIM	Elettrovalvola caricamento impianto	265
6098411/SIM	Elettrovalvola di riempimento	265
6101902/SIM	Isolante portina combustione	265
6102801/SIM	Valvola deviatrice a pressione	265
6102805A/SIM	Valvola pressostatica	265
6102806B/SIM	Valv. dev. p374as00b3	265
6102807A/SIM	Valv. dev. p374as00b4 reva	265
6102808/SIM	Valv. dev. motorizzata	265
6131402/SIM	Micro per flussostato	265
6131430/SIM	Sensore magnet. bitron sr0005	265
6131440/SIM	Rilevatore flussimetro	265
6135903/SIM	Kit.cir.salm.dy43-15 ku-clr12	265
6135906/SIM	Kit.ci.wil.rsl15/6-3-ku-clr-12	266
6135913/SIM	Kit Circolatore Wilo RS 15/5	266
6135924/SIM	Kit circolatore WSC F60/45	266
6135938/SIM	Circolatore GRUNDFOS UPS 15-70	266
6146000D/SIM	Termometro 0-120°c	266
6146101/SIM	Idrometro bianco l:600	266
6146111A/SIM	Idrometro nero l:600 metr.dgt	266
6146600/SIM	Rubinetto RUVAL 3/8"	266
6146601B/SIM	Rubinetto carico impianto 3/8" MM	266
6146701/SIM	Termostato sicurezza 100°c	266
6146729/SIM	Termost.sic. 100°c 36xe31	266
6149303A/SIM	Flussostato	266
6149304A/SIM	Flussostato 3/4"m-3/4"f	266
6149312A/SIM	Gruppo flussostato	266
6153101A/SIM	Gruppo membrana V33 RIMB0005	266
6174232/SIM	Scamb.di calore format.zip25of	266
6174249/SIM	Scamb.cal. prb2650202 open 25bf	266
6174258/SIM	Scamb.di calore metr.dgt 25 bf	266
6174260/SIM	Scamb.di calore metr.dgt 25 of	267
6174265/SIM	Scamb.di calore form.dgt 30 bf	267
6174275/SIM	Scamb.di calore form.dgt 25 bf	267
6174809A/SIM	Guarnizione elettrodo di accensione	267

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
6177505B/SIM	Rubinetto a squadra 3/4" F x 22	267
6179100/SIM	Rubin.di scar. 3/8"x3/4"	267
6193000/SIM	Guarnizione in gomma Ø 130	267
6210203/SIM	Cofano tipo sit 0.503.602	267
6210204/SIM	App.eletr.sit 0503101+cop+vit	267
6210205/SIM	App.eletr. sit 0.537.301	267
6210213/SIM	Apparecchiatura SIT 0.579.305	267
6217001/SIM	Termoidrometro	267
6217004/SIM	Termoman. a capill. bianco	267
6217006/SIM	Termoidrometro	267
6218610/SIM	Albero rubinetto di carico	267
6221611/SIM	Elettrodo di rilevazione MISTRAL	267
6221612/SIM	Elettrodo di accensione con resistenza	267
6221616/SIM	Elettrodo di accensione	267
6221617/SIM	Elettrodo di rilevazione	268
6221622/SIM	Elettrodo di accensione	268
6221625/SIM	Elettrodo di accensione - rilevazione	268
6221641/SIM	Elettrodo accensione/rilevazione	268
6221645/SIM	Elettrodo di rilevazione	268
6221653/SIM	Elettrodo di accensione	268
6221670B/SIM	Elettrodo di accensione ionizzazione	268
6221672B/SIM	Eletrr.acc gruppo/ri.brava acc.	268
6221673B/SIM	Eletrr.accens./ri.praktica he	268
6222800/SIM	Scambiatore sanitario	268
6225612/SIM	Ventilatore	268
6225614/SIM	Ventilatore EV-200/2C con venturi 6225613	268
6225615A/SIM	Ventilatore	268
6225622/SIM	Ventilatore format.zip 30 bf	268
6225624/SIM	ventilatore	268
6225626/SIM	Ventilatore gr01400	268
6225634/SIM	Ventilatore	268
6225636/SIM	Vent.Lev.gold/c/s/108/m25cco	268
6225700/SIM	Pressostato huba tipo 605.99 05	269
6225705/SIM	Pressostato aria tipo HUBA 605	269
6225707/SIM	Pressostato aria	269
6225710/SIM	Pressostato differenziale aria	269
6225714A/SIM	Trasdutt.press.aria 401.93000	269
6225715/SIM	Pressostato aria 605.99545 HUBA	269
6226417/SIM	O-ring 3043 Ø 10,77x2,62	269
6226421/SIM	O-ring DALMAR R12	269
6230620/SIM	Scheda regol.controllo plan.bf	269
6230630A/SIM	Scheda elettronica	269
6230667/SIM	Scheda elettronica	269
6230669/SIM	Scheda eletr.reg.24V.m.lux bn	269
6230671D/SIM	Scheda eletr. 0.550.036 open	269
6230674/SIM	Scheda eletr.reg.24V. lux bf	269
6230679/SIM	Scheda eletronn.regolaz.format	269
6230682A/SIM	Scheda elettronica	269
6230687C/SIM	Scheda elettronica con accensione	269
6230692B/SIM	Scheda elettronica con accensione	269
6230696A/SIM	Scheda elettronica con accensione	269
6230920/SIM	Manopola Ø 40	270
6230921/SIM	Manopola Ø40mm	270
6231330/SIM	Sonda lunghezza mm1120	270
6231357A/SIM	Sensore termometrico	270
6231360/SIM	Sonda di controllo temperatura	270
6231362A/SIM	Sonda contatto ntc doppia"its"	270
6231369/SIM	Sonda immersa	270
6235914/SIM	Elettrodo rivelaz. cavo l:1300	270
6235915/SIM	Elettrodo accensione cavo l:450	270
6235916/SIM	Elettrodo di ionizzazione	270
6235920/SIM	Elettrodo di accensione + cavo	270
6235922/SIM	Elettrodo di ionizzazione	270
6235923A/SIM	Elettrodo di accensione	270
6235929A/SIM	Eletrr.rilev.+acc. form.zip bf	270
6235931A/SIM	Elettrodo accensione - rilevazione	270
6235932A/SIM	Eletrr.rilev.+acc. metrop.dgt	270
6235935/SIM	Eletrr.rilev.+acc. murelle one	270
6238303/SIM	Valvola di ritegno 1"MX1F	271
6240702/SIM	Trasf.230/24V con flang.planet	271
6243802/SIM	Valvola gas SIT 837 tandem 24V	271
6243815/SIM	Valvola gas	271
6243823/SIM	Valvola gas	271
6243825/SIM	Valvola gas	271
6243827/SIM	Valvola gas siemens vgu56.a1109	271
6243833/SIM	Valv. sit 845 Sigma 0.845.106	271
6243838A/SIM	Valv. bertelli sgv c1100010	271
6245101/SIM	Vaso espansione sanitario	271
6245102/SIM	Vaso d'espansione 2.5 litri 3/4	271
6245105/SIM	Vaso espansione sanitario	271
6247600/SIM	Scambiatore acqua/gas pr20323041	271
6248860/SIM	Trec.fibra vetro gm10-25-024	271
6248870/SIM	Guarnizione a labbro epdm portin.	271
6248871/SIM	Guarnizione /treccia per portin.	271
6260501A/SIM	Scheda ventilatore	271
6260701/SIM	Commutatore rotante	271
6261401/SIM	Ventilatore	272
6261405/SIM	Ventilatore	272
6261408A/SIM	Ventilatore	272
6261409/SIM	Ventil.rg148/1200-3633 "mvl"	272
6261412A/SIM	Ventil.evdc sit ng40032 ps	272
6265600A/SIM	Scambiatore a piastre tipo PP14EW04A1	272
6265870E/SIM	Collet.mand.kramer caricamento	272
6269601/SIM	Termoatt.valv.dev. 240v.+or	272
6269810A/SIM	Cavo di accensione	272
6273603A/SIM	Pressostato acqua	272
6273605A/SIM	Trasduttore di pressione acqua	272
6273612/SIM	Trasduttore di pressione acqua	272
6276200/SIM	Filtro del gasolio	272
6277130/SIM	Sonda NTC D.4X40	272
6277201/SIM	Sifone per scarico condensa	272

INDICE NUMERICO

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
6277204A/SIM	Sifone per scarico condensa	272
6279007/SIM	Apparecchio x fuel 3008652	272
6281502A/SIM	Kit ricambi flussostato	272
6281503/SIM	Valvola deviatrice	273
6281505/SIM	Valvola deviatrice	273
6281512/SIM	Kit regolatore portata+or	273
6281518/SIM	Kit sost. elettr. acc./rilevaz.	273
6281519/SIM	Sonda NTC	273
6281535/SIM	Kit scambiatore a piastre con guarnizioni	273
6281540/SIM	Kit valvola deviatrice	273
6281545/SIM	Kit sostituzione isolamento posteriore	273
6281570/SIM	Kit pezzi di ricambio flussostato ex 6281502	273
6281576A/SIM	Pressostato acqua	273
6281624/SIM	Kit pompa+coperchio+connettore	273
6290100/SIM	Manopola bianca diametro 40	273
6291710/SIM	Scheda 20028963	273
6295501/SIM	Filtro riscaldamento 3/4"Mc3/4"Mc	273
6301401/SIM	Scheda elettronica	273
6301407D/SIM	Scheda elettronica	273
6301409D/SIM	Scheda elettronica	273
6301416B/SIM	Scheda elettronica SIEMENS LMU84.20SM	273
6301422E/SIM	Scheda elettronica digitale HR	274
6301440D/SIM	Scheda elettronica	274
6301480G/SIM	Scheda elettr.sieme.lmu84.39sm	274
6301485B/SIM	Scheda elettr.sit.brava dgt.he	274
6319601A/SIM	Elemento gruppo sensore HALL	274
6319620/SIM	Motore valvola deviatrice	274
6319625/SIM	Cartuccia valvola deviatrice	274
6319630/SIM	Elem.gr.flussometro 12l	274
6319633/SIM	Flussostato senza regolatore di portata	274
6319634/SIM	Elem.gr.caricamento manuale	274
6319639A/SIM	Grubinetto caric. kramer	274
6319642/SIM	Rubinetto di riempimento	274
6319645/SIM	Gr.piatteili 3 vie kr(ricambi)	274
6319651/SIM	Kit flussostato + sensore	274
6319680/SIM	Gruppo collettore sanitario TECH	274
6319681/SIM	Gruppo collettore riscaldamento	274
6319682/SIM	Gruppo collettore sanitario	274
6319692/SIM	Kit scambiatore 16 piastre O-ring 6265633	274
6319697/SIM	Gruppo collettore sanitario	275
6324900I/SIM	Scheda elettronica BRAVA SLIM B	275
6324910G/SIM	Scheda elettr. brava one bf	275
SIT		
0028513/SIT	Cavo mm 1000 fast d. 2,4-d.4 / 2 guaina	480
0073015/SIT	Accenditore minisit c/nuovo piezo coperchio	480
0073953/SIT	Piezo e dado connex. x cavo faston 2,4mm	495
0073954/SIT	Piezo euro e cop e vite fissaggio	495
0100001/SIT	Pilota 3 fiamme ugello 0,20 raccordo e bic d. 6	489
0100013/SIT	Pilota 1 fiamma ugello 0,20 raccordo e bic d. 6	489
0100020/SIT	Pilota 2 fiamma ugello 0,20 raccordo e bic d. 6	490
0160005/SIT	Pilota sit0160005 3 f verticale	490
0160012/SIT	Pilota stampato 2 fiamme orizzontali dx e raccordo	490
0160032/SIT	Pilota stampato 3 fiamme orizzontali e raccordo	490
0160042/SIT	Pilota stampato 3 fiamme verticali e raccordo	490
0160103/SIT	Pilota stampato 2 fiamme verticali e raccordo	490
0200009/SIT	Termocoppia 600 9x1 g. unificato	493
0200015/SIT	Termocoppia 1000 9x1 g. unificato	493
0200019/SIT	Termocoppia 1200 9x1 g. unificato	493
0200021/SIT	Termocoppia 1500 9x1 g. unificato	493
0208002/SIT	Universal Termocoppia900 carta	421
0270010/SIT	Termocoppia int 1000 9x1un.sleeve	493
0270454/SIT	Termocoppia int 400 9x1 unif. sl	493
0290015/SIT	Termocoppia 500 9x1 g.unif.	492
0290024/SIT	Termocoppia 600 asa g.unif.	492
0290025/SIT	Termocoppia 850 asa g.unif.	492
0290129/SIT	Termocoppia 450 asa giunto unificato	492
0360001/SIT	Pressostato gas regolabile 5-20 mbar	485
0360002/SIT	Pressostato gas regolabile 10 - 50	485
0380004/SIT	Pressostato aria 50/30 verticale nero	486
0380006/SIT	Pressostato aria 100/73 posizione 30° blu	486
0380028/SIT	Pressostato aria 181/167 verticale bianco	487
0503501/SIT	Apparecchiatura sit 0 503 501	421
0503902/SIT	Efd 0503902 tipo dmr	421
0537201/SIT	Scheda accensione sit 0537201	421
0537301/SIT	Scheda accensione sit 0537301	421
0610001/SIT	Valvola gas ac/3 c/eco 0610001	477
0630001/SIT	Eurosit 13-38c	477
0630012/SIT	Eurosit 40-80c	477
0630029/SIT	Eurosit 13-38c	477
0630100/SIT	Valvola eurosit 3/8" scaldabagno	478
0630332/SIT	Eurosit catering (120) 110-190 bulbo con	478
0710106/SIT	Valvola minisit manuale	478
0710119/SIT	Minisit 13 - 38 rp acc. piezo	478
0710199/SIT	Minisit 30-90 rp	478
0710741/SIT	Minisit 70 - 210	478
0710750/SIT	Minisit 50/190 s/rp	478
0710758/SIT	Minisit 110-190 s/rp	478
0710764/SIT	Minisit 110-190	478
0810126/SIT	Elettrosit 1/2 220v pulsanti lunghi attacco tc e	478
0810130/SIT	Valvola elettrosit 1/2" 220/240	478
0810138/SIT	Valvola elettrosit 0.810.138 3/4" att.sotto	478
0810158/SIT	Elettrosit 3/4 220v pulsanti corti attacco tc e p	478
0820010/SIT	Valvola 820 nova 9x1 220/240v l.a. 4e -1 mbar vent	478
0820011/SIT	Valvola sit nova 0820011 220v	478
0820013/SIT	Valvola 820 nova 9x1 220/240v l.a. 4e -1mb stabizz	478
0820017/SIT	Valvola 820 nova 9x1 220/240v l.a. 4e -1 mbar vent	479
0820054/SIT	Valvola 820 nova top exit 9x1 220/240v l.a.3-5mb	479
0820301/SIT	Valvola gas 820 Nova 0.820.301	479
0820303/SIT	Valvola gas 820 Nova 0.820.303 1/2" a tempopila	479

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
0826010/SIT	Valvola 826 nova	479
0828403/SIT	Valvola 828 novamix 220v (ecoflam - gruppo imar)	479
0830030/SIT	Valvola sit tandem 0830030 220v	479
0830033/SIT	Valvola 830 tandem 220/240v 50hz rp e la no pilot	479
0830034/SIT	Valvola 830 tandem 220/240v 50hz rp e la	479
0830035/SIT	Valvola 830 tandem 220/240v 50hz rp e ripristino	479
0832033/SIT	Valvola 832 tandem 220v 50hz rp e la	479
0832040/SIT	Valvola 832 tandem 220v 50hz rp tap.pil.(0830049)	479
0832051/SIT	Valvola 832 tandem 240v 50hz rp classe a	479
0836010/SIT	Valvola 836 tandem 240v 50hz rp no pilot	479
0837011/SIT	Valvola sit tandem 0837011 220v	479
0837013/SIT	Valvola sit tandem 0.837.013 220v	479
0840041/SIT	Sigma 840 80mm 230v 50hz, pr 2-50, th -15°, no pi	480
0843006/SIT	Sigma 843 80mm 230v 50 hz class. b e j 60kw la reg	480
0845076/SIT	Sigma 845 mm 230v 50hz 60 kw 1-37mbar 310ma -15	480
0845131/SIT	Sigma 845 (baxi alt 048)	480
0848049/SIT	Sigma 230v 50hz sime	480
0848072/SIT	Sigma 230v 50hz biasi - fontecal - ariston	480
0848130/SIT	Valvola 848 sigma 0.848.130	480
0848160/SIT	Valvola 848 sigma riello	480
0903052/SIT	Coperchio plastica minisit	481
0904344/SIT	Coperchio pressostato ariano con vite	481
0906246/SIT	Raccordo a gomito minisit da 1/2	481
0915015/SIT	Candela tonda m.4 x pilota stamp.	484
0915035/SIT	Candela m 2,4 x pilota 0100	484
0915036/SIT	Candela m 4 x pilota 0100	484
0915037/SIT	Candela m 2,4 x pilota 0100	485
0916092/SIT	Manopola mini nera sx shut off	480
0925034/SIT	Or x raccordo minisit	482
0928566/SIT	Elemento minisit 50-190	482
0945112/SIT	Vite minimo mini d.1,20	480
0945198/SIT	Regolatore portata eurosit	480
0945600/SIT	Vite min euro senza foro	480
0958031/SIT	Raccordo e bic d.6 m10x1 116	481
0960400/SIT	Connettore sigma	481
0960401/SIT	Connettore 3 fili ev1 ev2 sigma 620 e 80	481
0967005/SIT	Bobina ev1/2 230v-50hz sigma 845 / 848	485
0967090/SIT	Bobina sit 830 tandem	485
0967128/SIT	Bobina ev1 822/827/828 -220/240v 50hznero b	485
0973044/SIT	Coperchio eurosit	481
0974036/SIT	Raccordo fissaggio tc	481
0974037/SIT	Raccordo fissa candela x pilota	481
0974402/SIT	Contatto interruzione sit m 9x1 0974402	492
0974404/SIT	Contatto interruzione hw m 8x1 0974404	492
0977047/SIT	Ugello ng d.0,45 pilota 0150 - 158	488
0977118/SIT	Ugello pil. 0160 gn 1-2 vie (41)	488
0977122/SIT	Ugello gpl 0977122 pilota sit	488
0999994/SIT	Chiave regolazione modulatore modello rinforzato	481
G7032009/SIT	Raccordo fresato m10*1 (sostituisce g6032009)	481
G7032010/SIT	Raccordo fresato m9*1 (sostituisce g6032010)	481
G7032011/SIT	raccordo fresato m8*1 (sostituisce g6032011)	481
G7032012/SIT	Raccordo fresato 11/32 16*2ns (sosit. g6032012)	481
TC175/SIT	Termocoppia int tc1/75 lb mm680	492
TESTO		
0516490/TES	Valigetta trasporto misura portata volu.	726
05540549/TES	Stampante termica a infrarossi	726
05540568/TES	Carta termica di ricambio	726
05540621/TES	Stampante bluetooth - idra testo	726
05541203/TES	Kit di tubetti e connettore - per la misura della pressione	726
05541213/TES	Kit pressione per testare la linea del gas	726
05600610/TES	Testo 610	727
05600810/TES	Strumento tascabile per temp. 810	727
05601108/TES	Testo 110 - Termometro NTC	728
05601405/TES	Testo 405i	730
05601410/TES	Testo 410i	730
05601510/TES	Testo 510i	731
05601560/TES	Testo 560i Bilancia	731
05601805/TES	Testo 805i	731
05601905/TES	Testo 905i	731
05603161/TES	TESTO 316i cercafughe di gas con sonda flessibile	729
05603162/TES	TESTO 316-1 cercafughe di gas con sonda flessibile	729
05603163/TES	TESTO 316-1-EX cercafughe gas con protezione esplosioni	729
05603164/TES	TESTO 316-2-EX cercafughe gas con protezione esplosioni	729
05604101/TES	Testo 410	728
05604102/TES	Testo 410-2 Anemometro con sensore umidità	728
05604160/TES	Testo 416	728
05604170/TES	Testo 417	728
05605522/TES	Testo 552 - Vacuometro con Bluetooth	728
05605600/TES	Valvola Bt per refrigeranti	726
05606062/TES	Misuratore di umidità 606-2	728
05608051/TES	Testo 805	728
05608312/TES	Termometro infrarossi 830-12	732
05608650/TES	Termocamera 865	724
05608681/TES	Termocamera 868 con app	724
05608712/TES	Termocamera 871 con app	724
05608721/TES	Termocamera 872 con app	724
05609221/TES	Misuratore di temperatura 922	728
05609250/TES	Testo 925	727
05630510/TES	Testo 510	727
05633100/TES	Analizzatore gas di combustione 310	726
05633110/TES	Kit testo 310	725
05633163/TES	Testo 316-3 Cercafughe gas refrigerante	728
05633915/TES	Testo 915i - Termometro	729
05634200/TES	Balometro - TESTO 420	727
05636251/TES	Testo 625	727
05642552/TES	TESTO 552i Sonda vuoto BT	730
05642560/TES	Testo 560i kit	729
05643550/TES	Testo 550i SMART KIT	730
05645501/TES	Testo 550S Kit base	730
05645502/TES	Testo 550S SMART KIT	730
05645503/TES	Testo 550S SMART KIT con fruste	730
05645571/TES	SMART KIT 5575 per il vuoto	730

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
05645572/TES	SMART KIT 557S per il vuoto con fruste	730
05907450/TES	Cercafase senza contatto 745	732
05907501/TES	Tester di tensione 750-1	732
05907502/TES	Tester di tensione 750-2	732
05907503/TES	Tester di tensione 750-3	732
05907551/TES	Tester di corrente tensione 755-1	732
05907552/TES	Tester di corrente tensione 755-2	732
05907601/TES	Multimetro digitale 760-1	732
05907602/TES	Multimetro digitale trms 760-2	732
05907603/TES	Multimetro digitale trms 760-3	732
05907701/TES	Pinza amperometrica 770-1	733
05907702/TES	Pinza amperometrica 770-2	733
05907703/TES	Pinza amperometrica con bluetooth 770-3	733
06009765/TES	Kit combustibili solidi per Testo 300	726
06020393/TES	Sonda rapida per superfici	727
06021293/TES	Sonda a immersione/penetrazione stagna	727
06021793/TES	Sonda temperatura aria	727
06135507/TES	Kit 2 sonde di temperatura	729
06151212/TES	Sonda temperatura a immersione ntc	729
06151712/TES	Sonda misura temperatura aria con ntc	729
06323162/TES	Testo 316-2 Cercafughe gas metano/propano	729
0560211502/TES	Testo 115i - Termometro a pinza bluetooth 100m	731
0560254902/TES	Testo 549i - Manometro per alte pressioni	731
0560260502/TES	Testo 605i Termogigrometro Bluetooth 100m	731
0563000210/TES	Testo Smart Probes - Kit refrigerazione	731
0563000310/TES	Testo Smart Probes - Kit ventilazione	731
0563000410/TES	Testo Smart Probes - Kit riscaldamento	731
0563324072/TES	Strumento per prove di tenuta TESTO 324	729
0564300271/TES	Analizzatore 300 Kit 1	725
0564300273/TES	Analizzatore 300 Kit 2	725
0564300274/TES	Analizzatore 300 Kit 1 con NOX	725
0564300474/TES	Testo 300 KIT 1 O2, CO 4.000ppm NOx	725
0564300478/TES	Analizzatore 300 Kit 1 longlife	725
0564300484/TES	Analizzatore 300 Kit 2 longlife con NOX	725
0564300486/TES	Analizzatore 300 Kit 2 longlife	725
TOSHIBA		
43050425/TO	Sonda servizio (TC, TWO, THO)	617
43120219/TO	Elica DIA 710, ASG	617
43120239/TO	Turbina centrifuga	617
43150315/TO	Sonda TD (F6)	617
43177001/TO	Pompa sollevamento ADP-1409, 900L	617
43180332/TO	Filtro aria	617
4302C093/TO	Motore ventilatore	617
4312C100/TO	Motore ventilatore	617
43F89160/TO	Tappo impermeabile	617
43T00803/TO	Pannello superiore unità esterna	617
43T09409/TO	Serranda aria	617
43T20322/TO	Turbina tangenziale	617
43T20328/TO	Turbina	617
43T20338/TO	Ventilatore	617
43T20341/TO	Pale ventilatore	617
43T20344/TO	Pale ventilatore	617
43T21375/TO	Motore ventilatore	618
43T21397/TO	Motore alette serranda	618
43T21410/TO	Motore ventilatore	618
43T21433/TO	Motore ventilatore	618
43T21460/TO	Motore ventilatore	618
43T21462/TO	Motore ventilatore	618
43T21494/TO	Motore ventilatore	618
43T21495/TO	Motore	618
43T21496/TO	Motore ventilatore	618
43T22309/TO	Cuscinetto	618
43T22312/TO	Gruppo cuscinetto	618
43T22323/TO	Cuscinetto	618
43T22324/TO	Accoppiamento	618
43T22349/TO	Cuscinetto + Albero lungo	618
43T50335/TO	Sensore	618
43T63360/TO	Bobina PMV	618
43T66317/TO	Comando IR	619
43T66388/TO	Telecomando senza fili	619
43T69079/TO	Scheda ricevente display MCC-861	619
43T69615/TO	Comando IR WH-L03SE	619
43T69672/TO	Comando IR	619
43T6W311/TO	Scheda elettronica	619
43T6W312/TO	Scheda elettronica	619
43T77301/TO	Pompa di sollevamento MDP-1401	619
43T80327/TO	Filtro aria destro	619
43T80328/TO	Filtro aria sinistro	619
43T80357/TO	Filtro aria Q1	619
43T83305/TO	Supporto	619
UNICAL		
03534/UN	Valvola di riempimento blu piastra di collegamento	348
03535/UN	Rubinetto di carico	348
05195/UN	Kit elettrodi e cavi	348
05357/UN	Pressostato di sicurezza mancanza acqua	348
05425/UN	Valvola sicurezza 3 bar	348
05937/UN	Guarnizione ceramica 16x21mm	348
06548/UN	Pressostato di sicurezza fumi	348
01694H/UN	Scheda di comando	348
02378B/UN	Pressostato di sicurezza fumi	348
02380X/UN	Sonda riscaldamento/sanitario	348
02381I/UN	Scheda di accensione	348
02393K/UN	Ventilatore	348
02396R/UN	Vaso espansione riscaldamento 7,5 litri	348
02569A/UN	Pompa RS15/6-3 6H 1"	348
02580R/UN	Scheda modulante	348
02582N/UN	Scheda modulante	348
02590X/UN	Testa valvola di riscaldamento 3 bar	348
02595Z/UN	Disconnettore sanitario	348
03292G/UN	Ventilatore	349
03326F/UN	Vaso espansione riscaldamento 12 litri	349
03329B/UN	Scheda di accensione	349
03331X/UN	Elettrodo di accensione	349
03333T/UN	Elettrodo di rilevazione	349

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
03462P/UN	Valvola sicurezza 3 bar	349
03518Z/UN	Vaso di espansione sanitario 4 litri	349
04161P/UN	Sonda riscaldamento T7335D1016	349
04168Z/UN	Valvola di sicurezza sanitaria 7 bar	349
04173C/UN	Scheda di accensione	349
04178F/UN	Vaso di espansione sanitario 2 litri	349
04181X/UN	Scheda modulante	349
04211S/UN	Scheda di comando	349
04482E/UN	Assieme pulsanti e assi bianchi	349
04939V/UN	Elettrodo di accensione MODULEX	349
04974S/UN	Scheda modulante e accensione	349
VAILLANT		
010053/VA	Filtro acqua	286
010347/VA	Membrana	286
010360/VA	Membrana	286
010362/VA	Membrana e piattello	286
010365/VA	Membrana e piattello	286
010375/VA	Membrana	286
010377/VA	Membrana	286
011156/VA	Valvola acqua	286
011289/VA	Gruppo acqua	286
011294/VA	Gruppo acqua	286
011913/VA	Tubo venturi	286
012156/VA	Premistoppa	286
012157/VA	Premistoppa gas	286
012546/VA	Selettore temperatura	286
012646/VA	Commutatore idraulico	286
012684/VA	Valvola 3 vie	286
013061/VA	Valvola acqua, parte superiore	286
013062/VA	Gruppo acqua, parte superiore	286
013517/VA	Gruppo acqua, parte inferiore	287
014625/VA	Regolatore a molla calotta	287
014661/VA	Valvola	287
014674/VA	Rubinetto carico con valvola ritegno	287
014675/VA	Rubinetto di riempimento senza valvola di ritegno	287
014720/VA	Rubinetto di carico	287
020220/VA	Membrana	287
020689/VA	Revisione valvola tre vie	287
040548/VA	Ugello spia (Ø0,40 mm)	287
040550/VA	Ugello spia (Ø0,18 mm)	287
050222/VA	Operatore gruppo gas	287
050557/VA	Pressostato	287
053470/VA	Valvola	287
053471/VA	Valvola gas	287
053473/VA	Valvola gas VK4115M2054	287
053499/VA	Valvola gas VK4105M2062	287
055007/VA	Bariotto	287
061005/VA	Elemento di riscaldamento	287
061707/VA	Degasatore	288
061836/VA	Scambiatore	288
064713/VA	Scambiatore di calore 24 kW atmo	288
064714/VA	Scambiatore primario (24 lamierine) 24 kW turbo	288
064722/VA	Scambiatore primario (95 lamierine)	288
064946/VA	Scambiatore sanitario	288
064950/VA	Scambiatore sanitario	288
065053/VA	Scambiatore secondario	288
065113/VA	Scambiatore	288
065114/VA	Scambiatore	288
065131/VA	Scambiatore sanitario 12 piastre	288
065132/VA	Scambiatore sanitario 38 piastre	288
065151/VA	Scambiatore primario (106 lamierine)	288
065153/VA	Scambiatore sanitario 20 piastre	288
075871/VA	Isolamento ant./post.	288
082210/VA	Rubinetto di svuotamento	288
082221/VA	rubinetto di scarico	288
082222/VA	Rubinetto di scarico	288
088617/VA	Kit di montaggio	289
088734/VA	Clip di chiusura	289
090562/VA	Elettrodo di accensione doppio	289
090649/VA	Elettrodo di sicurezza	289
090673/VA	Elettrodo d'accensione doppio	289
090684/VA	Elettrodo d'accensione doppio	289
090685/VA	Elettrodo di sicurezza	289
090706/VA	Kit elettrodi	289
090709/VA	Elettrodo di accensione	289
090724/VA	Candela	289
090761/VA	Elettrodo rivelazione	289
091235/VA	Trasformatore di accensione	289
091700/VA	Raccordo acqua calda	289
094282/VA	Prese di pressione con coperchi	289
100556/VA	Sicurezza accensione	289
100558/VA	Scheda accensione	289
101250/VA	Manometro	289
101270/VA	Manometro/termometro	289
101271/VA	Manometro	290
101558/VA	temo-manometro	290
103429/VA	Sonda NTC	290
103430/VA	Sonda NTC	290
104596/VA	Scambiatore primario 24p vu/w 282 turbo plus	290
108622/VA	Pressostato	290
108625/VA	Limite di sovratemperatura	290
111715/VA	Micro-contatto	290
111718/VA	Membrana, molla	290
114276/VA	Manopola	290
114277/VA	Manopola	290
114286/VA	Manopola verde (kit 3 pezzi)	290
114288/VA	Manopola grigia (kit 3 pezzi)	290
115163/VA	Manopola	290
115164/VA	Manopola	290
115166/VA	Adattatore	290
115167/VA	Adattatore	290
115168/VA	Adattatore	290
115174/VA	Elemento di riscaldamento	291
115195/VA	Pilota	291
115235/VA	Termometro sicurezza/Sensore fumi	291
115256/VA	Pannello d'accensione	291
115257/VA	Sicurezza accensione	291
115258/VA	Cablaggio	291

INDICE NUMERICO

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
115300/VA	Membrana	291
115301/VA	Regolatore acqua	291
115304/VA	Valvola acqua	291
115305/VA	Gruppo acqua	291
115311/VA	Tubo venturi	291
115314/VA	Selettore di temperatura	291
115315/VA	Selettore temperatura	291
115363/VA	Servomotore	291
115371/VA	Servomotore	291
125151/VA	Manopola rubinetto carico	291
126262/VA	Microcontatto	291
130312/VA	Scheda frontale	291
130391/VA	Scheda elettronica principale	292
130438/VA	Scheda elettronica	292
130819/VA	Circuito stampato	292
130822/VA	Display (grigio)	292
130826/VA	Scheda elettronica	292
130846/VA	Scheda elettronica	292
130853/VA	Scheda comandi	292
140015/VA	Valvola di sfatio	292
140343/VA	Set di manutenzione	292
140344/VA	Set di manutenzione	292
140354/VA	Kit membrana	292
140429/VA	Motore valvola 3 vie	292
151017/VA	Sicurezza mancanza d'acqua	292
151041/VA	Sicurezza mancanza d'acqua	292
155614/VA	Vite per valvola 3 vie	292
160928/VA	Circolatore VP5	292
160969/VA	Circolatore VP5/2	292
161106/VA	Circolatore VPCR SL12/6-3 P	292
161111/VA	Circolatore VP5 95 W	293
170365/VA	Magnete principale	293
171027/VA	Termocoppia	293
171125/VA	Termocoppia	293
178965/VA	Supporto	293
178969/VA	Guarnizione a rotella	293
178983/VA	Circolatore PAL-5/2A VM, VMW 178983, ex 193534	293
178988/VA	Flussometro	293
179047/VA	Vaso di espansione 12 ltr	293
180944/VA	Cerniera	293
180982/VA	Manometro	293
181022/VA	Vaso di espansione 12L	293
181030/VA	Vaso di espansione 8L VCW	293
181045/VA	Vaso di espansione 8L VMW	293
181051/VA	Vaso di espansione 10L	293
181057/VA	Vaso di espansione 10L	293
181061/VA	Vaso di espansione 6L	293
181081/VA	Vaso di espansione 10 bar INNЕСТO	293
190119/VA	Ventilatore	294
190215/VA	Estrattore	294
190248/VA	Ventilatore	294
190721/VA	Valvola di sicurezza 3bar	294
190728/VA	Valvola di sicurezza 3bar	294
190732/VA	Valvola di sicurezza 3 bar INNЕСТO	294
190745/VA	Valvola di sicurezza 10 bar INNЕСТO	294
193592/VA	Sonda temperatura	294
193593/VA	Ventilatore ECOBLOCK PRO-PLUS	294
193595/VA	Lastra per isolamento	294
194816/VA	Flussostato mag turbo 24/2	294
194819/VA	Aqua-sensor	294
194849/VA	Sonda acqua Sonda acqua	294
203030/VA	Regolatore acqua a pistone (giallo)	294
203031/VA	Regolatore acqua a pistone (verde)	294
210734/VA	Lastra per isolamento	294
210779/VA	Lastra per isolamento 10mm	294
252805/VA	Sonda NTC	294
252814/VA	Sonda ntc	295
253511/VA	Kit sonda	295
253537/VA	Sonda NTC	295
253549/VA	Kit sonde	295
256803/VA	Sensore di temperatura ntc	295
509697/VA	Elettrodo di accensione	295
711933/VA	Sensore hall	295
950057/VA	Rubinetto acqua	295
950058/VA	Parte superiore rubinetto	295
981140/VA	Guarnizione 3/4	295
981142/VA	Guarnizione	295
981146/VA	Guarnizione	295
981147/VA	Guarnizione	295
981149/VA	Guarnizione	295
981151/VA	Guarnizione	295
981163/VA	O-ring	295
981165/VA	O-ring	295
981170/VA	O-ring	295
981330/VA	Guarnizione	296
2415621/VA	Depressore	296
0010026280/VA	Elettrodo accensione/rievazione	296
0010028086/VA	Scheda elettronica	296
0010030632/VA	Pompa alta efficienza	296
0020010292/VA	Manopola	296
0020018138/VA	Pressostato	296
0020019985/VA	Elettrodo di accensione	296
0020019991/VA	Valvola gas h vmw200 240/3-3m vmw242/4-3m	296
0020019992/VA	Gruppo gas	296
0020019994/VA	Scambiatore primario (92 lamierine)	296
0020020008/VA	Estrattore	296
0020020015/VA	Valvola tre vie, plastico	296
0020020018/VA	Scambiatore secondario 13 piastre	296
0020020019/VA	Vaso espansione 6L	296
0020020023/VA	Circolatore	296
0020024599/VA	Kit di trasformazione 24kw a gpl	296
0020025041/VA	Scambiatore sanitario 35 piastre	296
0020025042/VA	Circolatore VM 322, VM 356, VMW 322	297
0020025045/VA	Tubo raccordo	297
0020025929/VA	Kit guarnizioni (ex 981046)	297
0020026740/VA	Gruppo gas	297
0020028121/VA	Filtro acqua	297
0020029604/VA	Elica flussometro	297
0020034604/VA	Scheda comandi (ex 130805-130806-130821-130827)	297
0020037711/VA	Elettrodo rilevazione	297

CODICE	DENOMINAZIONE	PAGINA
0020037772/VA	Ventilatore	297
0020037781/VA	Sensore, termofusibile	297
0020037799/VA	Elettrodo	297
0020038572/VA	Scambiatore secondario 19 piastre	297
0020038679/VA	Set di guarnizioni	297
0020039057/VA	Elettrodo	297
0020039083/VA	Sensore fumi	297
0020039717/VA	Filtro acqua	297
0020040154/VA	Centrale di comando	297
0020041905/VA	Pressostato Nuova Plus	297
0020045923/VA	Sensore (vortex, dn15)	298
0020046177/VA	Scheda elettronica	298
0020047053/VA	Elettrodo d'accensione	298
0020048921/VA	Set di trasformazione 24-28kw a gpl	298
0020048969/VA	Manop.grigie (3pz, Jecopro/plusnuovavpro/plus	298
0020053968/VA	Gruppo gas (con regolatore)	298
0020056561/VA	Display (grigio)	298
0020059717/VA	Sensore pressione acqua (ex v1253595-0020020016)	298
0020068020/VA	Generatore	298
0020068120/VA	Sensore, ntc 19mm	298
0020073792/VA	Scambiatore secondario	298
0020073793/VA	Scambiatore secondario	298
0020073794/VA	Scambiatore secondario (12 piastre)	298
0020073795/VA	Scambiatore secondario (12 piastre)	298
0020073797/VA	Ventilatore RLA108/0034	298
0020073798/VA	Ventilatore FIME L25R7544	298
0020073799/VA	Valvola 3 vie	298
0020073800/VA	Ventilatore RLN108/0034	298
0020074963/VA	Manopole (ex v117319)	299
0020078905/VA	Valvola	299
0020081567/VA	Sifone	299
0020082190/VA	Isolante (set)	299
0020082192/VA	Isolante (set)	299
0020082194/VA	Isolante (set)	299
0020082327/VA	Set di guarnizioni	299
0020084714/VA	Sifone (kit a00540036)	299
0020092371/VA	Pannello comandi (ex v10020059202)	299
0020093190/VA	Isolante 16mm	299
0020107698/VA	Molla	299
0020107700/VA	Leva	299
0020107703/VA	Supporto	299
0020107704/VA	Membrana	299
0020107706/VA	Clip	299
0020107707/VA	Membrana	299
0020107708/VA	Clip (ex v1219602)	299
0020107721/VA	Cerniera	299
0020107723/VA	Kit di fissaggio	300
0020107738/VA	Piatello membrana (ex 010426)	300
0020107779/VA	Membrana	300
0020107780/VA	Premistoppa acqua universale	300
0020107781/VA	Premistoppa acqua universale	300
0020107782/VA	Interuttore	300
0020107790/VA	Membrana	300
0020115765/VA	Elettrodo accensione	300
0020127040/VA	Ventilatore	300
0020127145/VA	Valvola gas	300
0020132682/VA	Valvola tre vie (ex v1178978)	300
0020132683/VA	Valvola deviatrice	300
0020132764/VA	Scheda	300
0020133816/VA	Elettrodo	300
0020135129/VA	Scambiatore	300
0020135131/VA	Scambiatore	300
0020135138/VA	Ventilatore	300
0020135142/VA	Gruppo gas con tubo venturi	300
0020135143/VA	Gruppo gas con tubo venturi	301
0020135144/VA	Valvola gas	301
0020135527/VA	Membrana	301
0020143489/VA	Isolante, 16 mm con clips	301
0020144601/VA	Scambiatore secondario (27 piastre)	301
0020146733/VA	Valvola con regolatore	301
0020149950/VA	Circuito stampato	301
0020153826/VA	Scheda elettronica	301
0020183479/VA	Scatola modulo pompa ACS	301
0020184119/VA	Sifone	301
0020184347/VA	Pressostato	301
0020184360/VA	Valvola	301
0020199534/VA	Scheda elettronica	301
0020202559/VA	Scheda principale	301
0020206051/VA	Scambiatore	301
0020206084/VA	Elettrodo accensione/rievazione	301
0020206097/VA	Valvola, servo, ng	301
0020206101/VA	Interuttore	301
0020206144/VA	Regolatore di portata	302
0020206145/VA	Regolatore di portata	302
0020206149/VA	Scatola di allacciamento	302
0020209505/VA	Sensore	302
0020211945/VA	Turbina, flussometro	302
0020220464/VA	Pressostato	302
0020220505/VA	Pompa	302
0020231972/VA	Pompa	302
0020234140/VA	Pompa	302
0020237676/VA	Vaso d'espansione	302
0020240267/VA	Valvola controllo gas ecotec pure	302
0020265137/VA	Rubinetto di carico in plastica	302
0020273086/VA	Scheda elettronica	302
0020275015/VA	valvola di sicurezza, 3 bar	302
VULKAN LOKRING		
L12003085/VL	Inseri di rinforzo in ottone Ø3/8" 0.8mm	676
L12003087/VL	Inseri di rinforzo in ottone Ø1/2" 0.8mm	676
L13001390/VL	Raccordo diritto in ottone Ø9.53mm (3/8")	676
L13001571/VL	Raccordo diritto in ottone Ø12.7mm (1/2")	676
L13001702/VL	Riduttore diritto in ottone 1/2"-3/8"	676
L13002811/VL	Pinza d'assemblaggio 2 maniglie pieghevoli	676
L13004344/VL	Raccordo FLARE senza connessione Ø9.53mm (3/8")	676
L13004772/VL	Raccordo diritto in ottone Ø6.3mm (1/4")	676
L13004773/VL	Riduttore diritto in ottone 3/8"-1/4"	676
L13004847/VL	Raccordo FLARE senza connessione Ø12.7mm (1/2")	676
L13005505/VL	Pinza MZ-V con 3 morse	676
L14004399/VL	Pinza d'assemblaggio elettrica Lokpress	676

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

1. Disposizioni Generali

Le Condizioni Generali di Vendita formano parte integrante dei contratti conclusi tra Atr-Nordest srl e l'Acquirente per la fornitura dei prodotti e si applicano a tutte le transazioni concluse con ogni mezzo tra Atr-Nordest srl e l'Acquirente senza la necessità che vi sia un espresso richiamo alle stesse o uno specifico accordo in tal senso alla conclusione di ogni singola transazione. Qualsiasi condizione, deroga o termine differente trova applicazione soltanto se confermato per iscritto da parte di Atr-Nordest srl.

Atr-Nordest srl si riserva il diritto di modificare, integrare o variare le Condizioni Generali di Vendita, anche senza darne preventiva informazione ma pubblicandone direttamente il contenuto sul proprio sito internet o sul catalogo generale.

2. Offerte e Ordini

Le offerte generate da Atr-Nordest srl non sono da considerarsi vincolanti, in particolare modo con riferimento ai prezzi, ai termini di consegna ed alle quantità.

Gli ordini effettuati dall'Acquirente non s'intendono accettati finché non siano stati confermati per iscritto da parte del Atr-Nordest srl. Nel caso in cui Atr-Nordest srl non provveda alla conferma per iscritto di un ordine negoziato verbalmente, l'emissione della fattura da parte di Atr-Nordest srl oppure l'esecuzione dell'ordine da parte della stessa sarà considerata quale conferma degli stessi.

Gli ordini e/o le modifiche di ordini effettuati verbalmente o telefonicamente devono essere confermati per iscritto da parte dell'Acquirente. In caso contrario Atr-Nordest srl non si assume alcuna responsabilità relativamente ad eventuali errori d'ogni genere o possibili fraintendimenti.

La merce è consegnata franco nostro deposito salvo diversamente concordato e confermato per iscritto tra le parti e viaggia a rischio del destinatario indipendentemente dalla modalità di trasporto previste.

I tempi di consegna sono dati a titolo indicativo. Qualsiasi imprevisto, ritardo e/o incidente non può essere ricondotto alla responsabilità di Atr-Nordest srl. La merce deve essere controllata e riconosciuta contestualmente al ricevimento. Qualsiasi anomalia riscontrata deve essere comunicata al trasportatore e qualora non fosse possibile, nessun reclamo sarà accettato dopo il termine di 5 (cinque) giorni lavorativi dalla data effettiva di ricevimento merce.

3. Prezzi e Termini di Pagamento

I Prezzi dei prodotti sono tutti da considerarsi IVA ESCLUSA, da corrispondersi al momento del pagamento.

Tasse, imposte, costi di spedizione, spese doganali, costi di imballo, assicurazione, installazione, formazione all'utente finale, servizio pre e post-vendita non sono inclusi nei prezzi dei prodotti e possono essere oggetto di quotazione separata.

In aggiunta agli altri rimedi consentiti dalla Legge o dalle presenti Condizioni Generali di Vendita, Atr-Nordest srl si riserva il diritto di applicare interessi di mora sui ritardati pagamenti a decorrere dalla data in cui sia maturato il diritto al pagamento, calcolati in base al tasso ufficiale di riferimento della Banca Centrale Europea aumentato di 5 (cinque) punti e comunque con un importo minimo di € 25,00 per singola fattura.

Qualsiasi prodotto per il quale non sia stata sollevata alcuna contestazione conformemente alle procedure e ai termini di seguito indicati viene considerato approvato e accettato dall'Acquirente.

Il ritardo o il mancato pagamento di una fattura o parte di essa autorizza Atr-Nordest srl a modificare le condizioni di fornitura concesse all'Acquirente con effetto immediato fino anche alla sospensione immediata di ogni fornitura in essere e/o futura.

4. Termini di Garanzia

Atr-Nordest srl garantisce che i prodotti sono esenti da vizi e conformi alle specifiche tecniche dichiarate dal Venditore e/o dal Costruttore.

La garanzia si applica solo sui prodotti utilizzati in ambiente e per applicazioni coerenti con le specifiche dichiarate dal Venditore/Costruttore; ogni uso improprio è da ritenersi vietato e farà decadere ogni diritto di reso, sostituzione e/o di garanzia.

La garanzia non avrà validità se il difetto o anomalia risulterà correlata ad applicazioni non corrette e/o non adeguate del prodotto oppure se lo stesso non sarà conforme alla sua specifica installazione o messa in servizio. L'eventuale modifica o sostituzione di parti del prodotto non autorizzata da Atr-Nordest srl o dal Costruttore, solleva questi ultimi da responsabilità civili e penali facendone comunque decadere la relativa garanzia.

La garanzia non copre le parti soggette a normale usura.

La garanzia è intesa per costruzione difettosa e/o difetti di materiale riscontrati e comunicati ad Atr-Nordest srl entro e non oltre 12 mesi dalla data di produzione ed è limitata alla semplice sostituzione dei pezzi difettosi senza il dover riconoscere qualsiasi indennizzo e/o risarcimento di alcun genere e a qualunque titolo.

I costruttori si riservano il diritto di modificare in qualsiasi momento l'aspetto esterno e funzionale di tutti i loro prodotti pur garantendone la continuità e la sicurezza degli approvvigionamenti.

Il materiale reso nella confezione originale sarà controllato dai nostri tecnici per valutarne la difettosità e per verificare che il materiale rientri effettivamente nelle condizioni previste di presa in garanzia. Non saranno accettati prodotti non presenti a catalogo. I costi di spedizione per i resi in garanzia restano a carico del cliente.

Il riconoscimento della garanzia è subordinato alla verifica dei nostri tecnici e a qualunque titolo. Qualora il materiale difettoso sia prodotto da terzi, la garanzia/sostituzione del prodotto avverrà solo dopo il benestare del costruttore.

5. Limitazione di Responsabilità

Salvo che nei casi di giustificata contestazione sollevati conformemente a quanto previsto nei precedenti paragrafi, all'Acquirente non è riconosciuto alcun ulteriore diritto o rimedio. In particolare, Atr-Nordest srl non è responsabile per alcun indennizzo richiesto per violazione o inadempimento contrattuale, per qualsiasi danno diretto, indiretto o perdita di profitto sopportato dall'Acquirente in conseguenza dell'uso, del mancato uso, o dell'installazione dei prodotti in altri apparecchi.

Atr-Nordest srl farà tutto quanto in suo potere per consegnare i prodotti entro i termini eventualmente concordati, ma in nessun caso potrà essere chiamata a rispondere di danni direttamente o indirettamente causati dalla ritardata esecuzione di un contratto o dalla ritardata consegna dei prodotti.

I cataloghi, i listini prezzi e/o altro materiale promozionale di Atr-Nordest srl costituiscono soltanto un'indicazione della tipologia dei prodotti e dei prezzi e le informazioni anche di natura tecnica ivi indicate non sono vincolanti per Atr-Nordest srl.

Atr-Nordest srl non si assume alcuna responsabilità per errori od omissioni contenuti nei propri listini prezzi o nel proprio materiale promozionale. Atr-Nordest srl si riserva il diritto di modificare, sostituire ed eliminare parti del catalogo e del listino senza preavviso.

6. Forza maggiore

La Società non sarà responsabile di alcun inadempimento contrattuale se tale inadempimento sia l'effetto diretto o indiretto imputabile a forza maggiore, ossia un evento eccezionale ed imprevedibile ai sensi dell'articolo 1218 del Codice Civile, come ad esempio il verificarsi di una calamità naturale, un terremoto, una tempesta, un incendio, un'inondazione, un conflitto, una guerra, un attentato, una controversia di lavoro, uno sciopero totale o parziale, un'ingiunzione esecutiva da parte delle autorità pubbliche (divieto di importazione, embargo), incidenti di funzionamento o di trasporto, guasti ai macchinari, esplosioni, epidemie e/o pandemie, decisioni governative di restringere, limitare o/ impedire la circolazione di persone e merci, guasti alle apparecchiature operative della Società, guasti e/o virus informatici, furto e/o effrazione dei locali della Società.

Ciascuna parte dovrà informarne l'altra, senza indugio, del verificarsi di un evento di forza maggiore di cui è a conoscenza e che, a suo avviso, potrebbe influire sull'esecuzione del contratto. Il verificarsi di un caso di forza maggiore comporterà la sospensione degli impegni delle parti. Se necessario, le parti si incontreranno per rinegoziare i termini contrattuali e ciò in buona fede al fine di raggiungere una soluzione adeguata che consenta

loro di prendere in considerazione gli effetti di tale evento sull'esecuzione del contratto. In ogni caso, una volta che le consegne sono state effettuate dal Venditore, il verificarsi di un caso di forza maggiore non esonererà l'Acquirente dall'obbligo del pagamento.

7. Resi e Diritto di Recesso

Qualora il cliente intenda contestare la congruità di uno degli elementi consegnati, è fatto obbligo di inviarne avviso per iscritto come specificato negli articoli precedenti; in caso contrario i prodotti sono da considerarsi accettati per intero nelle quantità, modelli, qualità e conformità come indicato nel documento di trasporto.

Nel caso di denuncia di difettosità o vizio di prodotto, l'Acquirente deve rispettare le procedure e i termini che seguono:

- la comunicazione deve essere effettuata entro e non oltre 5 (cinque) giorni lavorativi a partire dalla presa in consegna dei Prodotti da parte dell'Acquirente. La comunicazione dettagliata deve essere inoltrata in forma scritta ad Atr-Nordest srl entro i termini sopra indicati e deve chiaramente specificare la tipologia della difettosità e/o del vizio riscontrato. Qualsiasi comunicazione effettuata telefonicamente non sarà ritenuta valida in alcun modo. È consentito comunicare il reclamo direttamente e di persona recandosi presso uno dei nostri punti vendita.

- l'Acquirente acconsente a mettere a disposizione di Atr-Nordest srl i prodotti contestati affinché vengano verificati e ispezionati; tale ispezione sarà effettuata da tecnici di Atr-Nordest srl.

Nessuna contestazione con riferimento alle quantità, alla qualità, alla tipologia ed all'imballaggio dei prodotti potrà essere effettuata salvo che attraverso la comunicazione apposta alla nota di consegna, conformemente alla procedura sopra indicata.

8. Riserva di Proprietà

I Prodotti forniti rimangono di piena proprietà di Atr-Nordest srl fino alla data in cui l'Acquirente non abbia provveduto al pagamento per intero del prezzo degli stessi e di tutte le somme dovute a Atr-Nordest srl. Fino a tale momento l'Acquirente ha l'obbligo di conservare i prodotti in qualità di possessore fiduciario di Atr-Nordest srl e deve custodire i beni adeguatamente immagazzinati, protetti e assicurati.

9. Proprietà Intellettuale di Atr-Nordest srl

Il cliente riconosce espressamente che i marchi, nomi di commercio e/o altri segni distintivi apposti sulla merce sono di esclusiva proprietà di Atr-Nordest srl o del produttore e non possono essere alterati, modificati, rimossi o cancellati in qualsiasi modo. Il cliente ha il limitato diritto di uso dei marchi, nomi di commercio o altri segni distintivi, così come di ogni altro diritto di privativa industriale o know-how produttivo e commerciale incorporato nella merce che ne rimane di proprietà esclusiva di Atr-Nordest srl o del costruttore, al solo e limitato fine di rivendere la merce al pubblico. Ogni diverso utilizzo della proprietà intellettuale di Atr-Nordest srl o dei costruttori da parte del cliente, se non espressamente concesso da Atr-Nordest srl o dai costruttori medesimi per iscritto, si intenderà violazione da parte del Cliente dei predetti diritti di esclusiva di Atr-Nordest srl o dei costruttori, anche sotto il profilo della responsabilità contrattuale e, come tale, sarà propriamente contestato.

I documenti, disegni, dati ed informazioni (sia in forma cartacea, sia su supporto elettronico che costituiscono il database di Atr-Nordest srl) che dovessero venire consegnati al cliente, rimangono di esclusiva proprietà di Atr-Nordest srl o dei costruttori e costituiscono supporto per una migliore rappresentazione dei prodotti e sono indicativi delle prestazioni del prodotto stesso.

Il cliente si impegna a non riprodurli, a non divulgarli a terzi e ad assumere altresì le opportune cautele nei confronti del proprio personale al fine di garantirne la tutela.

10. Trattamento dei Dati Personali

I dati personali dell'Acquirente saranno trattati secondo quanto disposto dalla legge italiana in materia di trattamento dei dati personali (Decreto Legislativo 196/2003). Atr-Nordest srl informa l'Acquirente che essa stessa è titolare del trattamento dei dati e che i dati personali dell'Acquirente vengono raccolti e trattati esclusivamente per l'esecuzione del presente accordo. Ai sensi dell'articolo 7 del D.Lgs.196/2003, l'Acquirente ha il diritto di richiedere ad Atr-Nordest srl l'aggiornamento, la rettifica, l'integrazione, la cancellazione e la trasformazione in forma anonima dei propri dati.

11. Legge Applicabile

Qualora l'Acquirente sia un soggetto di diritto Italiano, le presenti Condizioni Generali di Vendita e tutti i contratti stipulati da quest'ultimo con il Venditore s'intendono regolati dalla legge Italiana.

Qualora invece l'Acquirente sia un soggetto di nazionalità diversa da quella italiana, le presenti Condizioni Generali di Vendita e tutti i contratti stipulati da quest'ultimo con il Venditore s'intendono regolati dalla Convenzione di Vienna del 1980 relativa ai Contratti di Vendita Internazionale di Beni.

12. Foro Competente

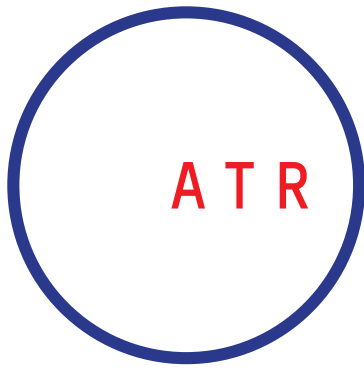
Qualsiasi controversia insorta tra le parti a seguito dell'interpretazione, validità o esecuzione delle presenti Condizioni Generali di Vendita e dei relativi contratti stipulati sarà di competenza esclusiva del tribunale di Verona.

Resta inteso tra le parti che soltanto Atr-Nordest srl, a propria discrezione, avrà la facoltà di rinunciare alla competenza del foro esclusivo di cui al precedente paragrafo (a) per agire in giudizio nei confronti dell'Acquirente, al suo domicilio e presso il tribunale ivi competente.

13. Disposizioni Finali

Ai sensi e per gli effetti degli articoli 1341 e 1342 del Codice Civile Italiano l'Acquirente approva specificatamente le disposizioni dei punti di seguito richiamati:

1. Disposizioni Generali, 2. Offerte e Ordini, 3. Prezzi e Termini di Pagamento, 4. Termini di Garanzia, 5. Limitazione di Responsabilità, 6. Forza maggiore, 7. Resi e Diritto di Recesso, 8. Riserva di Proprietà, 9. Proprietà Intellettuale di Atr-Nordest srl, 10. Trattamento dei Dati Personali, 11. Legge Applicabile, 12. Foro Competente.



ATR NORDEST

VERONA

tel. 045 995033

Via della Concordia, 8
37036 San Martino BA, VR
WhatsApp: : **348 0315295**
Email: **pv.verona@atrne.it**

MODENA

tel. 059 454599

Via Respighi, 283
41122 Modena, MO
WhatsApp: **347 5854395**
Email: **modena@atrne.it**

TRENTO

tel. 0461 1596267

Via Ezio Maccani 94
38121 Trento, TN
WhatsApp: **393 8841231**
Email: **trento@atrne.it**

www.atrne.it

ATR NORDEST s.r.l.
Via della Concordia, 8
37036 San Martino Buon Albergo (VR)
email: **info@atrne.it**

