

SIEMENS

LISTINO PREZZI
Edizione Gennaio 2023

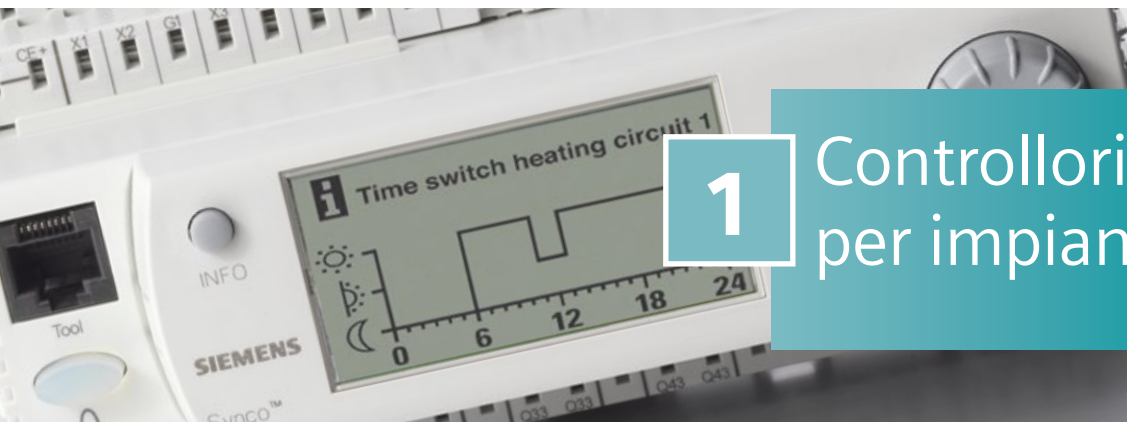
Prodotti per la
regolazione
del riscaldamento
e condizionamento

www.siemens.it/hvac



Indice

1	CONTROLLORI E REGOLATORI PER IMPIANTI HVAC	3
2	SOFTWARE E UNITÀ CENTRALI DI COMUNICAZIONE	8
3	REGOLATORI PER ROOM AUTOMATION	10
4	TERMOSTATI	11
5	SONDE	20
6	VALVOLE E SERVOCOMANDI	34
7	SERVOCOMANDI SERRANDA	72
8	CONVERTITORI DI FREQUENZA (Inverter)	77
9	CONTATORI DI CALORE E RIPARTIZIONE DEI CONSUMI	79
10	RIVELAZIONE GAS	92
11	INDICE ALFABETICO DI TUTTI I PRODOTTI	93
12	RICAMBI OEM	115



1 Controllori e regolatori per impianti HVAC

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
Regolatori autonomi per riscaldamento				
Regolatori di temperatura ad immersione RLE..				
RLE132	Regolatore elettronico compatto con sonda incorporata per il controllo della temperatura dell'acqua ad immersione. 3 punti	BPZ:RLE132	560,00	
RLE162	Regolatore elettronico compatto con sonda incorporata per il controllo della temperatura dell'acqua ad immersione. 0...10 V DC	BPZ:RLE162	442,00	
Accessori per RLE132/RLE162				
BSG21.1	Potenziometro T 0..50 °C passivo	BPZ:BSG21.1	95,00	
BSG21.5	Potenziometro T -20..20 (20..60) (-3..3) °C passivo	BPZ:BSG21.5	95,00	
Regolatori per riscaldamento RVP2..				
RVP201.0	Regolatore climatico 1 loop analogico senza orologio	BPZ:RVP201.0	631,00	
RVP211.0	Regolatore climatico 1 loop analogico con ACS senza orologio	BPZ:RVP211.0	709,00	
Accessori per RVP2..				
AUZ3.1	Orologio analogico giornaliero per RVP200	BPZ:AUZ3.1	78,00	
AUZ3.7	Orologio analogico settimanale per RVP200	BPZ:AUZ3.7	93,00	
Controllori e regolatori comunicanti per riscaldamento				
Regolatori per riscaldamento RVP3..				
RVP340	Regolatore climatico 1 loop digitale LPB. 2 applicazioni preconfigurate	S55370-C136	801,00	
RVP350	Regolatore climatico 1 loop digitale con ACS LPB. 3 applicazioni preconfigurate	S55370-C137	971,00	
RVP360	Regolatore climatico 2 loop digitale con ACS LPB. 6 applicazioni preconfigurate	S55370-C139	1.468,00	
Regolatori per riscaldamento RVL4..				
RVL479	Regolatore climatico slave 1 loop digitale	BPZ:RVL479	916,00	
RVL480	Regolatore climatico 1 loop digitale LPB	BPZ:RVL480	1.191,00	
RVL481	Regolatore climatico 1 loop digitale con ACS LPB. 29 applicazioni preconfigurate	BPZ:RVL481	1.372,00	
RVL482	Regolatore climatico 1 loop digitale con ACS LPB. 21 applicazioni preconfigurate	BPZ:RVL482	1.558,00	

Legenda Note:

- + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
- ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
- ◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi
- ◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



1. Controllori e regolatori per impianti HVAC

Regolatori autonomi per teleriscaldamento

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
Controllori per riscaldamento RMH..				
	RMH760B-1 Controllore digitale comunicazione KNX. Lib. configurabile, per riscaldamento. Completo di 41 applicazioni caricate. Aggiunta di moduli dedicati (max 4). Trasmissione su bus dei parametri principali. Collegamento da remoto da interfaccia web server aggiuntiva	BPZ:RMH760B-1	846,00	
Controllori Sync700 per sequenza caldaie RMK..				
	RMK770-1 Controllore digitale comunicazione KNX. Lib. configurabile, per max 6 caldaie in cascata. Completo di appl. precaricate. Aggiunta di moduli dedicati (max 4). Trasmissione su bus dei parametri principali. Collegamento da remoto da interfaccia web server aggiuntiva	BPZ:RMK770-1	1.345,00	
Moduli opzionali e terminali operativi per RMH.. e RMK..				
	QAW740 Unità ambiente digitale con display per controllori Sync700 tre elementi di comando: 1 potenziometro +/- 3 °C setpoint ambiente, 1 tasto prolungamento orario, selettore di funzione (automatico, standby, Occupazione). Indirizzabile su bus KNX	BPZ:QAW740	221,00	
	RMZ780 Morsettiera di appoggio per prolungamento collegamento moduli di espansione ai controllori Sync 700, max estensione 10 metri	BPZ:RMZ780	180,00	
	RMZ790 Terminale di comando per Sync 700, indicazione e impostazione dei dati dell'impianto e dei parametri di configurazione, per utenti finali e personale specializzato, comandi di testo chiari, alimentato dal controllore	BPZ:RMZ790	221,00	
	RMZ791 Terminale di comando da fronte quadro per Sync 700, indicazione e impostazione dei dati dell'impianto e dei parametri di configurazione, per utenti finali e personale specializzato, comandi di testo chiari, alimentato dal controllore. Fornito con cavo di 3 metri	BPZ:RMZ791	389,00	
	RMZ792 Terminale di comando remoto per controllori Sync 700 e controllori ambiente (RXL,RXB,RDG..RDF..) comunicante su bus, possibilità di centralizzazione di max 150 apparecchi	BPZ:RMZ792	1.176,00	
	RMZ782B Modulo I/O per RMH760B 1 AO 3UI 3DO	BPZ:RMZ782B	391,00	
	RMZ783B Modulo ACS per RMH760B 5UI 1AO 5DO	BPZ:RMZ783B	420,00	
	RMZ785 Modulo opzionale per controllori Sync 700, 8 ingressi universali	BPZ:RMZ785	335,00	
	RMZ787 Modulo opzionale per controllori Sync 700, 4 ingressi universali e 4 uscite digitali	BPZ:RMZ787	317,00	
	RMZ788 Modulo opzionale per controllori Sync 700, 2 uscite digitali, 2 uscite analogiche, 6 ingressi universali	BPZ:RMZ788	458,00	
	RMZ789 Modulo opzionale per controllori Sync 700, 4 uscite digitali (utilizzabili per 2 comandi a 3 punti), 2 uscite analogiche, 6 ingressi universali	BPZ:RMZ789	541,00	
Regolatori autonomi per teleriscaldamento				
Regolatori per teleriscaldamento RVD1..				
	RVD120-A Regolatore climatico 1 loop digitale con ACS MODBUS	S55370-C109	685,00	
	RVD140-A Regolatore climatico per teleriscaldamento, con ACS. 8 tipologie d'impianti preprogrammati	S55370-C113	836,00	

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
+++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



1. Controllori e regolatori per impianti HVAC

Controllori comunicanti per impianti HVAC

Codice prodotto	Descrizione		Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
Regolatori per teleriscaldamento RVD..					
	RVD250-A	Regolatore climatico per teleriscaldamento, con ACS. 28 tipologie d'impianti preprogrammati	S55370-C125	1.115,00	
	RVD260-A	Regolatore climatico per teleriscaldamento, con ACS. 14 tipologie d'impianti preprogrammati	S55370-C129	1.350,00	
Regolatori autonomi per impianti HVAC					
Regolatori di temperatura da canale RLM..					
	RLM162	Regolatore elettronico compatto con sonda incorporata per il controllo della temperatura da canale dell'aria. 0..10 V DC	BPZ:RLM162	369,00	
Regolatori di temperatura ambiente RLA..					
	RLA162	Regolatore elettronico con sonda incorporata per il controllo della temperatura ambiente	BPZ:RLA162	204,00	
Regolatori universali RLU..					
	RLU202	Regolatore elettronico universale configurabile con applicazioni predefinite o con libera configurazione stand alone con 1 loop di regolazione. Caratteristica P, PI o PID. 2 uscite digitali comando a 3 punti.	BPZ:RLU202	423,00	
	RLU220	Regolatore elettronico universale configurabile con applicazioni predefinite o con libera configurazione stand alone con 1 loop di regolazione. Caratteristica P, PI o PID. 2 uscite analogiche 0..10 V.	BPZ:RLU220	423,00	
	RLU222	Regolatore elettronico universale configurabile con applicazioni predefinite o con libera configurazione stand alone con 2 loop di regolazione. Caratteristica P, PI o PID	BPZ:RLU222	509,00	
	RLU232	Regolatore elettronico universale configurabile con applicazioni predefinite o con libera configurazione stand alone con 2 loop di regolazione. Caratteristica P, PI o PID	BPZ:RLU232	769,00	
	RLU236	Regolatore elettronico universale configurabile con applicazioni predefinite o con libera configurazione stand alone con 2 loop di regolazione. Caratteristica P, PI o PID	BPZ:RLU236	980,00	
	ARG62.201	Staffa per il montaggio a fronte quadro per RLU2..	BPZ:ARG62.201	47,00	
Controllori comunicanti per impianti HVAC					
Controllori universali RMU..					
	RMU710B-1	Controllore digitale con comunicazione KNX. Liberamente configurabile, predisposto per la gestione di applicazioni nella ventilazione in impianti HVAC. 1 loops di regolazione	BPZ:RMU710B-1	721,00	
	RMU720B-1	Controllore digitale con comunicazione KNX. Liberamente configurabile, predisposto per la gestione di applicazioni nella ventilazione in impianti HVAC. 2 loops di regolazione	BPZ:RMU720B-1	1.038,00	
	RMU730B-1	Controllore digitale con comunicazione KNX. Liberamente configurabile, predisposto per la gestione di applicazioni nella ventilazione in impianti HVAC. 3 loops di regolazione	BPZ:RMU730B-1	1.335,00	
Controllori per comando, monitoraggio e automazione RMS..					
	RMS705B	Controllore per comando e monitoraggio, con comunicazione KNX, 3 loop di regolazione, comunicante in KNX adatto a logiche di automazione	S55370-C100	1.065,00	

Legenda Note:

- + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
- ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi
- ++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
- ◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
- ◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



1. Controllori e regolatori per impianti HVAC

Accessori

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
Moduli opzionali e terminali operativi per RMU.. e RMS..				
Synco 700 Terminale operatore ad innesto				
	RMZ790	Terminale di comando per Synco 700, indicazione e impostazione dei dati dell'impianto e dei parametri di configurazione, per utenti finali e personale specializzato, comandi di testo chiari, alimentato dal controllore	BPZ:RMZ790	221,00
	RMZ791	Terminale di comando da fronte quadro per Synco 700, indicazione e impostazione dei dati dell'impianto e dei parametri di configurazione, per utenti finali e personale specializzato, comandi di testo chiari, alimentato dal controllore. Fornito con cavo di 3 metri	BPZ:RMZ791	389,00
	RMZ792	Terminale di comando remoto per controllori Synco 700 e controllori ambiente (RXL,RXB,RDG..RDF..) comunicante su bus, possibilità di centralizzazione di max 150 apparecchi	BPZ:RMZ792	1.176,00
	QAW740	Unità ambiente digitale con display per controllori Synco700 tre elementi di comando: 1 potenziometro +/- 3 °C setpoint ambiente, 1 tasto prolungamento orario, selettori di funzione (automatico, standby, Occupazione). Indirizzabile su bus KNX	BPZ:QAW740	221,00
	RMZ780	Morsettiera di appoggio per prolungamento collegamento moduli di espansione ai controllori Synco 700, max estensione 10 metri	BPZ:RMZ780	180,00
	RMZ785	Modulo opzionale per controllori Synco 700, 8 ingressi universali	BPZ:RMZ785	335,00
	RMZ787	Modulo opzionale per controllori Synco 700, 4 ingressi universali e 4 uscite digitali	BPZ:RMZ787	317,00
	RMZ788	Modulo opzionale per controllori Synco 700, 2 uscite digitali, 2 uscite analogiche, 6 ingressi universali	BPZ:RMZ788	458,00
Accessori				
Interfacce				
DAT5021	Convertitore di segnale 0..10 V DC in 4..20 mA	IT2:DAT5021	386,00	
SEA45.5	Variatore statico di potenza segnale di controllo: 24 V AC PWM.	S55376-C160	219,00	
	SEM61.4	Convertitore di segnale: 0..10 V DC DC in uscita 24 V AC PWM (pausa / impulso)	BPZ:SEM61.4	167,00
	SEZ220	Convertitore di segnale	BPZ:SEZ220	412,00
SEZ91.6	Convertitore di segnale	BPZ:SEZ91.6	113,00	
	UA1T	Amplificatore di segnale per RX...	BPZ:UA1T	94,00
6012/8-BASE	Basetta per relè contatti dorati	IT2:6012/8-BASE	16,20	
6012/8-S/BASE	Relè contatti dorati, senza basetta	IT2:6012/8-S/BASE	24,60	

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
 ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
 +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ↑ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ↑↑ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
 5 anni di garanzia



1. Controllori e regolatori per impianti HVAC

Accessori

Codice prodotto	Descrizione		Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
Potenziometri					
	BSG21.1	Potenziometro T 0..50 °C passivo	BPZ:BSG21.1	95,00	
	BSG21.5	Potenziometro T -20..20 (20..60) (-3..3) °C passivo	BPZ:BSG21.5	95,00	
	BSG61	Potenziometro attivo	BPZ:BSG61	119,00	
Display					
	BAU200	Indicatore digitale per la visualizzazione del valore istantaneo di tutte le grandezze fisiche passive ed attive	BPZ:BAU200	364,00	
Orologi					
	SEH62.1	Orologio programmatore giornaliero / settimanale a 1 canale	BPZ:SEH62.1	91,00	
Trasformatori					
	SEM62.1	Trasformatore 230/24 30VA	BPZ:SEM62.1	48,00	
	SEM62.2	Trasformatore 230/24 30VA + fusibile	BPZ:SEM62.2	52,00	
Accessori per RLU..					
	ARG62.201	Staffa per il montaggio a fronte quadro per RLU2..	BPZ:ARG62.201	47,00	
Accessori per RVL/RVP					
	QAW70-A	Unità ambiente multifunzione con display a cristalli liquidi, visualizzazione e misura temperatura ambiente, potenziometro per modifica valore prescritto, pulsante di presenza e modifica regime di funzionamento	BPZ:QAW70-A	371,00	
	QAA50.110/101	Unità ambiente con display a cristalli liquidi, visualizzazione e misura temperatura ambiente, potenziometro per modifica valore prescritto, pulsante di presenza e modifica regime di funzionamento	BPZ:QAA50.110/101	136,00	

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
+++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia





2

Software e unità centrali di comunicazione

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
Messa in servizio, funzionamento e software di service				
Per impianti HVAC: ACS..../OCI..				
	OCI700.1 Interfaccia di service per bus KNX o LPB, alimentazione diretta da pc tramite porta USB, gestione tramite il software di service ACS790 dei controllori SIEMENS della famiglia Sync, RX..., RXB..., RDG..., RDF...e SIGMAGYR	BPZ:OCI700.1	919,00	
	OCI702 Interfaccia di service per ACS700 USB - KNX	S55800-Y101	540,00	
Unità centrali di comunicazione				
Per controllo remoto KNX				
	OZW772.01 WEB server per controllori Siemens bus KNX, permette gestione dei controllori (modifica parametri, invio allarmi), collegamento con PC su porta USB, oppure tramite rete con i più comuni WEB-Browser o tramite software ACS790. Gestione di max 1 apparecchi. Alimentazione tramite alimentatore 230 V AC	BPZ:OZW772.01	492,00	
	OZW772.04 WEB server per controllori Siemens bus KNX, permette gestione dei controllori (modifica parametri, invio allarmi), collegamento con PC su porta USB, oppure tramite rete con i più comuni WEB-Browser o tramite software ACS790. Gestione di max 4 apparecchi. Alimentazione tramite alimentatore 230 V AC	BPZ:OZW772.04	988,00	
	OZW772.16 WEB server per controllori Siemens bus KNX, permette gestione dei controllori (modifica parametri, invio allarmi), collegamento con PC su porta USB, oppure tramite rete con i più comuni WEB-Browser o tramite software ACS790. Gestione di max 16 apparecchi. Alimentazione tramite alimentatore 230 V AC	BPZ:OZW772.16	1.470,00	
	OZW772.250 WEB server per controllori Siemens bus KNX, permette gestione dei controllori (modifica parametri, invio allarmi), collegamento con PC su porta USB, oppure tramite rete con i più comuni WEB-Browser o tramite software ACS790. Gestione di max 250 apparecchi. Alimentazione tramite alimentatore 230 V AC	BPZ:OZW772.250	1.977,00	
Per controllo remoto LPB				
	OZW672.01 WEB server per controllori Siemens bus LPB, permette gestione dei controllori (modifica parametri, invio allarmi), collegamento con PC su porta USB, oppure tramite rete con i più comuni WEB-Browser o tramite software ACS790. Gestione di max 1 apparecchi. Alimentazione tramite alimentatore 230 V AC	BPZ:OZW672.01	518,00	
	OZW672.04 WEB server per controllori Siemens bus LPB, permette gestione dei controllori (modifica parametri, invio allarmi), collegamento con PC su porta USB, oppure tramite rete con i più comuni WEB-Browser o tramite software ACS790. Gestione di max 4 apparecchi. Alimentazione tramite alimentatore 230 V AC	BPZ:OZW672.04	1.009,00	
	OZW672.16 WEB server per controllori Siemens bus LPB, permette gestione dei controllori (modifica parametri, invio allarmi), collegamento con PC su porta USB, oppure tramite rete con i più comuni WEB-Browser o tramite software ACS790. Gestione di max 16 apparecchi. Alimentazione tramite alimentatore 230 V AC	BPZ:OZW672.16	1.501,00	

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
 ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
 +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ↑ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ↑↑ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
 5 anni di garanzia



2. Software e unità centrali di comunicazione

Unità centrali di comunicazione

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
Modem, Router e Hub				
8E4159	Prolunga 5 mt modem GSM da quadro	IT2:8E4159	38,50	
GSM_8D5680SI	modem GSM da quadro	IT2:GSM_8D5680SI	277,00	
GTW100ZB	Hub Zigbee per il controllo dei dispositivo dell'ecosistema Connected Home	S55772-T109	190,00	
RUT240-500MB	Router 4G SIM 500MB 24 M	NXZ:RUT240-500MB	919,00	
RUT240-1GB	Router 4G SIM 1GB 24 M	NXZ:RUT240-1GB	1.135,00	
RUT240-10GB	Router 4G SIM 10 GB 24 M	NXZ:RUT240-10GB	1.851,00	
RUT240-30GB	Router 4G SIM 30 GB 24 M	NXZ:RUT240-30GB	2.089,00	
RUT240	Router 4G da quadro	NXZ:SIN.RUT240	514,00	
Per controllo remoto M-bus				
	WZX-UA-PEU	Software UltraAssist Profi + CD + HW Key	LYU:WZX-UA-PEU	4.980,00

Legenda Note:

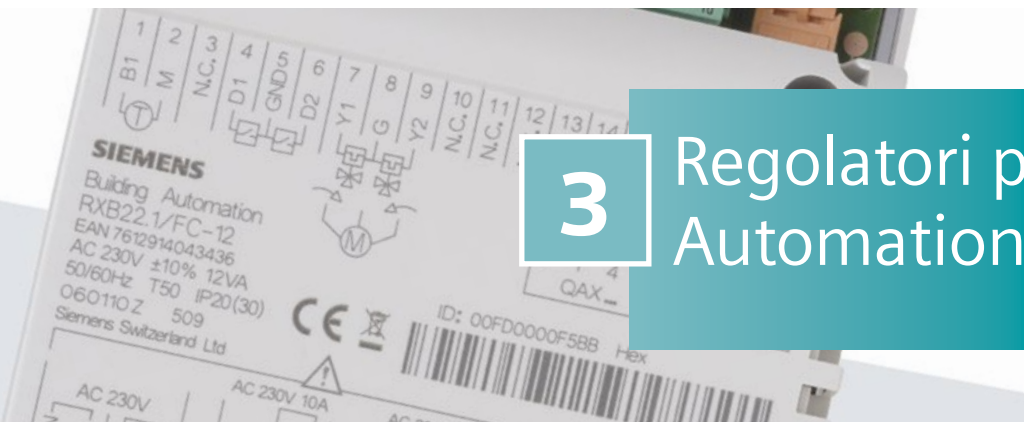
+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
+++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia





3

Regolatori per Room Automation

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
Room automation RXB (KNX)				
Regolatori comunicanti RXB.. (KNX)				
	RXB21.1/FC-10 Regolatore ambiente per impianti fancoil, con applicazioni pre-programmate, con comunicazione KNX	BPZ:RXB21.1/FC-10	351,00	
				
	RXB21.1/FC-11 Regolatore ambiente per impianti fancoil, con applicazioni pre-programmate, con comunicazione KNX	BPZ:RXB21.1/FC-11	351,00	
				
	RXB22.1/FC-12 Regolatore ambiente per impianti fancoil, con applicazioni pre-programmate, con comunicazione KNX	BPZ:RXB22.1/FC-12	397,00	
				
	RXB24.1/CC-02 Regolatore ambiente per impianti a pannelli e radiatori, con applicazioni pre-programmate, con comunicazione KNX	BPZ:RXB24.1/CC-02	331,00	
				
	RXB39.1/FC-13 Regolatore ambiente per impianti fancoil, con applicazioni pre-programmate, con comunicazione KNX	S55373-C121	373,00	
				
Unità ambiente e termostati per RXB..				
QAX30.1	Unità ambiente per regolatori RX..., cieca	BPZ:QAX30.1	159,00	
QAX31.1	Unità ambiente per regolatori RX..., con potenziometro +/-3K	BPZ:QAX31.1	159,00	
QAX32.1	Unità ambiente per regolatori RX... con potenziometro +/-3K, selettore regime di funzionamento	BPZ:QAX32.1	164,00	
QAX33.1	Unità ambiente per regolatori RX... con potenziometro +/-3K, selettore regime di funzionamento, comando velocità ventiltore	BPZ:QAX33.1	164,00	
QAX34.3	Unità ambiente RX... con potenziometro (+/-3K), comando velocità ventilatore display, con funzioni di messa in servizio	BPZ:QAX34.3	205,00	
Unità centrale di controllo comunicante (KNX)				
	RMB795B-1 Concentratore per regolatori RX..., RDG..., RDF..., con comunicazione KNX	S55370-C162	908,00	
				

Legenda Note:

- + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
- ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi

- ◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
- ◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



4

Termostati



Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
Termostati ambiente autonomi				
Per sistemi di riscaldamento e/o raffreddamento				
RAA11	Termostato ambiente cieco adatto per riscaldamento / raffreddamento	S55770-T219	27,00	
RAA21	Termostato ambiente per riscaldamento / raffreddamento, con potenziometro	S55770-T220	28,00	
RAA31	Termostato ambiente per riscaldamento / raffreddamento, con potenziometro, con selettore on-off	S55770-T221	33,00	
RAA31.16	Termostato ambiente per riscaldamento / raffreddamento, con potenziometro, con selettore on-off, con LED	S55770-T222	37,00	
RAA41	Termostato ambiente per riscaldamento / raffreddamento, con potenziometro, con selettore riscaldamento-raffreddamento-off	S55770-T224	36,00	
RAV11.1	Cronotermostato analogico giornaliero a batterie	BPZ:RAV11.1	167,00	
RCR114.1	Ricevitore wireless per RDS110.R per il comando dell'utenza principale e secondaria	S55772-T104	77,00	
RCR100RF	Ricevitore wireless per RDE100.1RF / RDD100.1RF. Alimentazione 230V AC	S55770-T418	124,00	
RCR110.2ZB	Ricevitore / ripetitore wireless Zigbee per ecosistema Connected Home. Alimentazione 230V AC	S55772-T110	138,00	
RDD100	Termostato ambiente con display LCD, alimentazione 230V AC	S55770-T275	80,00	
RDD100.1	Termostato ambiente con display LCD, alimentazione a batterie	S55770-T276	80,00	

Legenda Note:

- + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
- ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi
- ++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
- ◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
- ◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



4. Termostati

Termostati ambiente autonomi

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
RDD100.1RF	Termostato ambiente settimanale con LCD alimentazione a batteria, con ricevitore radio	S55770-T319	119,00	
RDD100.1RFS	Termostato ambiente con display LCD, alimentazione a batterie, wireless	S55770-T281	214,00	
	RDJ100 Cronotermostato ambiente giornaliero con display LCD, a batterie	S55770-T379	78,00	
	RDJ100RF/SET Cronotermostato ambiente giornaliero con display LCD, a batterie, wireless	S55770-T380	152,00	
	RDH100 Termostato ambiente con display LCD, alimentazione batterie	S55770-T377	62,00	
	RDH100RF/SET Termostato ambiente con display LCD, alimentazione batterie, Wireless	S55770-T378	135,00	
	RDE100 Cronotermostato ambiente settimanale, con display LCD, 230V AC	S55770-T278	114,00	
	RDE100.1 Cronotermostato ambiente settimanale, con display LCD, a batterie	S55770-T279	114,00	
	RDE100.1DHW Cronotermostato ambiente settimanale, con display LCD, a batterie, con controllo ACS	S55770-T280	108,00	
	RDE100.1RF Cronotermostato ambiente settimanale con display LCD, a batterie, wireless	S55770-T320	147,00	
	RDE100.1RFS Cronotermostato ambiente settimanale con display LCD, a batterie, wireless	S55770-T282	275,00	
	RDE-MZ6 Ricevitore wireless multizona per RDD100.1RF e RDE100.1RF per il comando di valvole o teste termostatiche	S55770-T285	280,00	
	RDS110 Cronotermostato ambiente touch screen con comunicazione WiFi, per applicazioni dedicate al riscaldamento. Con accesso al Siemens cloud e APP per smartphone	S55772-T100	357,00	
	RDS110.R Cronotermostato ambiente touch screen con comunicazione WiFi, relè remoto o comando wireless testine radiatori, per applicazioni dedicate al riscaldamento. Con accesso al Siemens cloud e APP per smartphone	S55772-T103	357,00	
	ARG100.01 Placca per cronotermostato smart RDS110 per montaggio in scatole 503	S55772-T102	7,70	

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
 ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
 +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ♦ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ♦♦ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
 5 anni di garanzia



4. Termostati

Termostati ambiente autonomi

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
	REV13 Cronotermostato ambiente giornaliero con display LCD, a batterie	BPZ:REV13	155,00	
	REV24 Cronotermostato ambiente settimanale, con display LCD, a batterie	BPZ:REV24	197,00	
	REV24DC Cronotermostato ambiente settimanale, con display LCD, a batterie, con ricezione orario via radio DCF77	BPZ:REV24DC	209,00	
	REV24RF/SET Cronotermostato ambiente settimanale, con display LCD, a batterie, wireless	BPZ:REV24RF/SET	342,00	
	REV24RFDC/SET Cronotermostato ambiente settimanale, con display LCD, a batterie, wireless, con ricezione orario via radio DCF77	BPZ:REV24RFDC/SET	350,00	
	SSA911.01TH Servocomando wireless per RDS110.R, per il comando delle valvole per radiatore	S55181-A101	117,00	
	SSA911.01ZB Servocomando wireless per ecosistema Connected Home, per il comando delle valvole per radiatore	S55181-A103	140,00	
	RDZ100ZB Termostato ambiente per sistema Connected Home, cablato, a batterie	S55772-T113	151,00	
	RDZ101ZB Termostato ambiente per sistema Connected Home; wireless; a batterie	S55772-T114	151,00	
	TEL60.GSM Telecomando telefonico GSM	IT2:TEL60.GSM	482,00	
	TEL60.BATT Batteria di Backup per TEL60.GSM	IT2:TEL60.BATT	24,60	
	TEL60.ANT Antenna 3 mt per TEL60.GSM	IT2:TEL60.ANT	30,50	
	TRC30.4 Telecomando telefonico per l'attivazione a distanza di apparecchiature elettriche o elettroidrauliche come ad esempio cronotermostati	IT2:TRC30.4	272,00	
Accessori				
	ARG70 Placca di montaggio 4" x 4" per RAA, RAB, RCC, RCU	BPZ:ARG70	6,40	
	ARG70.2 Placca di montaggio 112 x 130 per RAA, RAB, RCC, RDD, RDE, RDF	BPZ:ARG70.2	20,10	
	ARG200 Placca montaggio a muro per RDG2	KN S55770-T438	11,30	
Per unità fan coil				
	RAB11 Termostato ambiente per impianti fan coil 2 tubi	S55770-T225	53,00	
	RAB11.1 Termostato ambiente per impianti fan coil 2 tubi	S55770-T226	61,00	
	RAB21 Termostato ambiente per impianti fan coil 2 tubi	S55770-T227	56,00	
	RAB31 Termostato ambiente per impianti fan coil 4 tubi	S55770-T229	59,00	

Legenda Note:

- + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
- ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi
- ++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
- ◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
- ◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



4. Termostati

Termostati ambiente autonomi

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
	RAB31.1 Termostato ambiente per impianti fan coil 4 tubi	S55770-T230	64,00	
	RAB91 RAB91 Selettore 3 velocità ventilatore	S55770-T231	22,40	
	RCU10 Termostato ambiente per impianti fan coil 4 tubi	BPZ:RCU10	103,00	
	RCC10 Termostato ambiente per impianti fan coil 2 tubi	BPZ:RCC10	123,00	
	RCC20 Termostato ambiente per impianti fan coil 2 tubi	BPZ:RCC20	125,00	
	RCC30 Termostato ambiente per impianti fan coil 4 tubi	BPZ:RCC30	134,00	
	RDF110 Termostato ambiente con display LCD, per impianti fan coil 2 tubi, con selettore on-off	BPZ:RDF110	123,00	
	RDF110.2 Termostato ambiente con display LCD, per impianti fan coil 2 tubi, con selettore on-off e selettore estate / inverno	BPZ:RDF110.2	123,00	
	RDF302 Regolatore ambiente per impianti fan coil, con display LCD, con applicazioni pre-programmate, montaggio a semi-incasso, con comunicazione Modbus	S55770-T238	181,00	
	RDF600 Regolatore ambiente per impianti fan coil, con display LCD, con applicazioni pre-programmate, montaggio a semi-incasso	S55770-T291	209,00	
	RDF600T Regolatore ambiente per impianti fan coil, con display LCD, con orologio settimanale, con applicazioni pre-programmate, montaggio a semi-incasso	S55770-T292	235,00	
	RDF660T Regolatore ambiente per impianti fan coil, con display LCD, con orologio settimanale, con applicazioni pre-programmate, montaggio a semi-incasso	S55770-T434	179,00	
	RDG100 Regolatore ambiente universale con display LCD, con applicazioni pre-programmate	S55770-T158	161,00	
	RDG100T Regolatore ambiente universale con display LCD, con orologio settimanale, con applicazioni pre-programmate	S55770-T159	185,00	
	RDG110 Regolatore ambiente universale con display LCD, con applicazioni pre-programmate	S55770-T160	143,00	
	RDG160T Regolatore ambiente universale con display LCD, con orologio settimanale, con applicazioni pre-programmate	S55770-T343	196,00	

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
 ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
 +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ◀ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ◀◀ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
 5 anni di garanzia



4. Termostati

Termostati ambiente comunicanti

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
Accessori per RDF../IR e RDG100T				
IRA211	Telecomando per RDG1..T	S55770-T166	39,50	
QAA32	Sonda di temperatura ambiente passiva NTC 3 K	BPZ:QAA32	21,40	
QAH11.1	Sonda di temperatura per fancoil NTC 3 K senza cavi connettori	BPZ:QAH11.1	24,60	+ G5
Per applicazioni VAV				
	RDG400	Regolatore ambiente per impianti VAV, con display LCD, con applicazioni pre-programmate	S55770-T164	173,00
	RCU50.2	Termostato ambiente per impianti VAV	BPZ:RCU50.2	129,00
Termostati ambiente comunicanti				
Fan coil – KNX e Modbus				
RDF660MB	Regolatore ambiente per impianti fan coil, con display LCD, Modbus	S55770-T439	211,00	
	RDF600KN	Regolatore ambiente per impianti fan coil, con display LCD, con applicazioni pre-programmate, montaggio a semi-incasso, con comunicazione KNX	S55770-T293	317,00
	RDF600KN/S	Regolatore ambiente per impianti fan coil, con display LCD, con applicazioni pre-programmate, montaggio a semi-incasso, con comunicazione KNX, 4 tasti KNX	S55770-T400	241,00
	RDF600KN/VB	Regolatore ambiente per impianti fan coil, con display LCD, con applicazioni pre-programmate, montaggio a semi-incasso, con comunicazione KNX. Colore nero.	S55770-T430	317,00
	RDF800KN	Regolatore ambiente universale, touch screen, con applicazioni pre-programmate, montaggio a semi-incasso. Con comunicazione KNX.	S55770-T350	324,00
	RDF800KN/VB	Regolatore ambiente universale, touch screen, con applicazioni pre-programmate, montaggio a semi-incasso. Con comunicazione KNX. Colore nero.	S55770-T429	324,00
	RDF870KN	Regolatore ambiente per controllo polveri sottili, touch screen, montaggio a semi-incasso, con comunicazione KNX	S55770-T407	246,00
RDF870MB	Regolatore ambiente per controllo polveri sottili, touch screen, montaggio a semi-incasso, con comunicazione Modbus	S55770-T408	233,00	
RDG165KN	Regolatore ambiente universale con display LCD, con applicazioni pre-programmate, con comunicazione KNX	S55770-T347	370,00	•
	RDG200KN	Regolatore ambiente universale con display LCD, con applicazioni pre-programmate, con comunicazione KNX	S55770-T409	297,00
RDG200KN/BK	Regolatore ambiente universale con display LCD, con applicazioni pre-programmate, con comunicazione KNX, colore nero	S55770-T452	311,00	
RDG204KN	Regolatore ambiente universale con display LCD, con applicazioni pre-programmate, controllo qualità dell'aria, con comunicazione KNX	S55770-T410	809,00	
	RDG260KN	Regolatore ambiente universale con display LCD, con applicazioni pre-programmate, con comunicazione KNX	S55770-T412	297,00

Legenda Note:

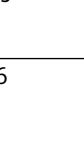
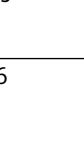
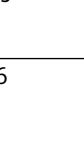
- + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
- ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi
- ++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
- ◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
- ◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
 5 anni di garanzia



4. Termostati

Termostati ad immersione e a bracciale

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
Per applicazioni VAV – KNX				
	RDG260KN/BK Regolatore ambiente universale con display LCD, con applicazioni pre-programmate, con comunicazione KNX, colore nero	S55770-T453	311,00	
	RDG264KN Regolatore ambiente universale con display LCD, controllo della qualità dell'aria, con applicazioni pre-programmate, con comunicazione KNX	S55770-T413	809,00	
	RDG405KN Regolatore ambiente per impianti VAV, con display LCD, con applicazioni pre-programmate, con comunicazione KNX	S55770-T348	317,00	
Termostati ad immersione e a bracciale				
Temperatura				
	RAK-ST.1600MP Termostato limite di sicurezza. Contatto in commutazione, finestra trasparente per visualizzazione setpoint sottocoperchio. Tappo a vite per pulsante a riammo manuale, capillare per collegamento a distanza. Temperatura intervento 95..130 °C. Lunghezza di immersione 100 mm. Lunghezza capillare 700 mm	S55700-P107	125,00	
	RAK-TR.1000B-H Termostato di controllo campo setpoint 15..95°C	S55700-P111	79,00	
	RAK-TR.1210B-H Termostato di controllo campo setpoint 15..82 °C	S55700-P113	75,00	
	RAK-TW.1000HB Termostato limite di controllo campo setpoint 15..95 °C cieco	S55700-P115	88,00	
	RAK-TW.1000S-H Termostato limite di controllo campo setpoint 15..95 °C cieco	S55700-P116	84,00	
	RAK-TW.1200B-H Termostato limite di controllo campo setpoint 40..120 °C cieco	S55700-P117	82,00	
	RAK-TW.1200HP Termostato limite di controllo campo setpoint 40..120 °C cieco	S55700-P118	111,00	
	RAK-TW.1200S-H Termostato limite di controllo campo setpoint 40..120 °C cieco	S55700-P119	82,00	
	RAZ-ST.011FP-J Termostato doppio 0..90	S55700-P136	168,00	
	RAZ-ST.030FP-J Termostato doppio di controllo e di sicurezza: 15..95 °C. Limite di sicurezza 110°C	S55700-P137	183,00	
	RAZ-ST.1500P-J Termostato doppio di controllo e di sicurezza: 15..95 °C. Limite di sicurezza 110..130°C	S55700-P138	168,00	
	RAZ-ST.1510P-J Termostato doppio di controllo e di sicurezza: 15..95 °C. Limite di sicurezza 90..110 °C.	S55700-P139	168,00	

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
 ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
 +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

+++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



4. Termostati

Termostati ad immersione e a bracciale

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
	RAK-TW.1000HB Termostato limite di controllo campo setpoint 15..95 °C cieco	S55700-P115	88,00	
	RAK-TW.1200B-H Termostato limite di controllo campo setpoint 40..120 °C cieco	S55700-P117	82,00	
	RAZ-TW.1000P-J Termostato doppio di controllo Setpoint 15..95 °C	S55700-P140	168,00	
	RAZ-TW.1200P-J Termostato doppio di controllo Setpoint 40..120 °C	S55700-P141	183,00	
	RAK-TB.1400S-M Termostato limite con riarmo temperatura intervento 45..60 °C	S55700-P108	72,00	
	RAK-TB.1420S-M Termostato limite con riarmo temperatura intervento 65...80 °C	S55700-P110	83,00	
	RAK-ST.010FP-M Termostato limite di sicurezza temperatura intervento 95 °C	S55700-P100	80,00	
	RAK-ST.020FP-M Termostato limite di sicurezza temperatura intervento 100 °C	S55700-P101	106,00	
	RAK-ST.030FP-M Termostato limite di sicurezza temperatura intervento 110 °C	S55700-P102	83,00	
	RAK-ST.1300P-M Termostato limite di sicurezza temperatura intervento 110..130 °C	S55700-P103	90,00	
	RAK-ST.1310P-M Termostato limite di sicurezza temperatura intervento 90..110 °C	S55700-P104	88,00	
	RAK-ST.1430S-M Termostato limite di sicurezza temperatura intervento 80..100 °C	S55700-P106	79,00	
	TKM2 Termostato industriale di protezione presenza fuoco nei canali dell'aria	BPZ:TKM2	306,00	

Guaine di protezione per RAK-T e RAK-S

ALT-SB100	Guaina per termostati RAK.. in ottone placcato-nichel con pressione nominale PN10	BPZ:ALT-SB100	18,40
ALT-SB150	Guaina per termostati RAK.. in ottone placcato-nichel con pressione nominale PN10	BPZ:ALT-SB150	18,20
ALT-SB200	Guaina per termostati RAK.. in ottone placcato-nichel con pressione nominale PN10	BPZ:ALT-SB200	20,60
ALT-SB280	Guaina per termostati RAK.. in ottone placcato-nichel con pressione nominale PN10	BPZ:ALT-SB280	20,70
ALT-SS100	Guaina per termostati RAK.. in acciaio inox V4A con pressione nominale PN16	BPZ:ALT-SS100	35,00
ALT-SS150	Guaina per termostati RAK.. in acciaio inox V4A con pressione nominale PN16	BPZ:ALT-SS150	38,50
ALT-SS280	Guaina per termostati RAK.. in acciaio inox V4A con pressione nominale PN16	BPZ:ALT-SS280	41,00
ALT-SS450	Guaina per termostati RAK.. in acciaio inox V4A con pressione nominale PN16	BPZ:ALT-SS450	49,00

Legenda Note:

- + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
- ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi
- ++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
- ◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
- ◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



4. Termostati

Termostati ad immersione e a bracciale

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
ALT-SSF100	Guaina per termostati RAK.. in acciaio inox V4A con pressione nominale PN40	BPZ:ALT-SSF100	60,00	
ALT-SSF150	Guaina per termostati RAK.. in acciaio inox V4A con pressione nominale PN40	BPZ:ALT-SSF150	61,00	
ALT-SSF200	Guaina di protezione PN40, in acciaio inox, per termostato RAK. Lunghezza 200 mm. Raccordo G ½ Inch con flangia LW7	BPZ:ALT-SSF200	80,00	
ALT-SSF280	Guaina di protezione PN40, in acciaio inox, per termostato RAK...	BPZ:ALT-SSF280	74,00	
ALT-SSF450	Guaina di protezione PN40, in acciaio inox, per termostato RAK...	BPZ:ALT-SSF450	90,00	
ALT-SSF600	Guaina di protezione PN40, in acciaio inox, per termostato RAK. Lunghezza 600 mm. Raccordo G ½ Inch con flangia LW7	BPZ:ALT-SSF600	115,00	
Accessori per RAK-T e RAK-S				
ALT-AB200	Guaina perforata da canale dell'aria con molla di fissaggio per RAK..	BPZ:ALT-AB200	13,40	
ALT-C001	Accessori di ricambio RAK.. - RAZ..	BPZ:ALT-C001	17,30	
AQM63.0	Accessorio di montaggio per: RAK-T e RAK-S	BPZ:AQM63.0	8,30	
AQM63.2	Accessorio di montaggio per: QAF63..	BPZ:AQM63.2	47,00	
RAK-H-M	Custodia da abbinare alle guaine ALT-S.. per RAK..RAZ..	S55700-P131	55,00	
Accessori per RAZ-T., RAZ-S.. e RAK..				
ALT-C001	Accessori di ricambio RAK.. - RAZ..	BPZ:ALT-C001	17,30	
ALT-DB100J	Guaina di protezione per termostati RAZ...	S55700-P142	25,50	
ALT-DB150J	Guaina di protezione per termostati RAZ...	S55700-P143	29,50	
ALT-DB280J	Guaina di protezione per termostati RAZ...	S55700-P144	41,00	
ALT-DB450J	Guaina di protezione per termostati RAZ...	S55700-P145	82,00	
ALT-DS100J	Guaina ad immersione per termostati RAZ...	S55700-P146	53,00	
ALT-DS150J	Guaina ad immersione per termostati RAZ...	S55700-P147	62,00	
ALT-DS280J	Guaina ad immersione per termostati RAZ...	S55700-P148	83,00	
ALT-DS450J	Guaina ad immersione per termostati RAZ...	S55700-P149	137,00	
Accessori per TKM2				
ALT-AB200	Guaina perforata da canale dell'aria con molla di fissaggio per RAK..	BPZ:ALT-AB200	13,40	
Protezione antigelo: QAF../RAK../TKM..				
	RAK-TW.5000HS Termostato antigelo Setpoint 5..65 °C IP65	S55700-P120	103,00	
	RAK-TW.5000S-H Termostato antigelo Setpoint 5..65 °C IP43	S55700-P121	84,00	
	RAK-TW.5010S-H Termostato antigelo Setpoint -10..50 °C	S55700-P122	84,00	
	QAF65.3M-J Sonda antigelo da canale, per utilizzo su lato aria, con capillare per la misura della temperatura minima, con funzione di avvio. Campo d'impiego = -10...15 °C Alimentazione = 250 V AC Segnale d'uscita = Contatto in scambio Lunghezza capillare = 3000 mm	S55700-P161	167,00	

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
 ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
 +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ♦ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ♦♦ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
 5 anni di garanzia



4. Termostati

Termostati ad immersione e a bracciale

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
QAF65.6M-J	Sonda antigelo da canale, per utilizzo su lato aria, con capillare per la misura della temperatura minima, con funzione di avvio. Campo d'impiego = -10...15 °C Alimentazione = 250 V AC Segnale d'uscita = Contatto in scambio Lunghezza capillare = 6000 mm	S55700-P162	176,00	
	Termostato a capillare per la misura della temperatura Lunghezza 3000 mm	BPZ:QAF81.3	212,00	
QAF81.6	Termostato a capillare per la misura della temperatura Lunghezza 6000 mm	BPZ:QAF81.6	216,00	
QAF81.6M	Termostato a capillare per la misura della temperatura (Limite) Lunghezza 6000 mm	BPZ:QAF81.6M	234,00	
Accessori per QAF63.. e QAF64..				
AQM63.0	Accessorio di montaggio per: RAK-T e RAK-S	BPZ:AQM63.0	8,30	
AQM63.2	Accessorio di montaggio per: QAF63..	BPZ:AQM63.2	47,00	
AQM63.3	Accessorio di montaggio per QAF63.. e QAF64.. Set per il capillare	BPZ:AQM63.3	18,20	
Termostati ambiente TRG..				
	Termostato di controllo ambiente commerciali o industriali setpoint -5..50 °C 2 stadi in sequenza	BPZ:TRG22	489,00	
	Termostato di controllo ambiente commerciali o industriali setpoint -5..50 °C	BPZ:TRG2	250,00	
Umidostati da canale				
QFM81.2	Umidostato da canale setpoint 15..95% U.R. IP30	BPZ:QFM81.2	276,00	
QFM81.21	Umidostato da canale setpoint 15..95% U.R. IP55	BPZ:QFM81.21	332,00	

Legenda Note:

- + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
- ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi
- ++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
- ◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
- ◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia

 Novità

5

Sonde

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
Temperatura				
Sonde ambiente QAA..				
	QAA32 Sonda di temperatura ambiente passiva NTC 3 K	BPZ:QAA32	21,40	G5
	QAA64 Sonda di temperatura da incasso passiva	BPZ:QAA64	145,00	G5
	QAA2010 Sonda di temperatura ambiente passiva Pt1000	BPZ:QAA2010	57,00	G5
	QAA2012 Sonda di temperatura ambiente passiva Pt1000	BPZ:QAA2012	73,00	G5
	QAA2030 Sonda di temperatura ambiente passiva Pt1000	BPZ:QAA2030	57,00	G5
	QAA24 Sonda di temperatura ambiente passiva LG-Ni1000	BPZ:QAA24	80,00	G5
	QAA25 Sonda di temperatura ambiente passiva LG-Ni1000	BPZ:QAA25	126,00	G5
	QAA26 Sonda di temperatura ambiente passiva LG-Ni1000	BPZ:QAA26	131,00	G5
	QAA27 Sonda di temperatura ambiente passiva LG-Ni1000 per regolatori Sync e Desigo	BPZ:QAA27	131,00	G5
	QAA2061 Sonda di temperatura ambiente attiva 0...10 V DC	BPZ:QAA2061	161,00	G5
	QAA2061D Sonda di temperatura ambiente attiva con display 0..10 V DC	BPZ:QAA2061D	283,00	G5
	QAA2071 Sonda di temperatura ambiente attiva 4..20mA	BPZ:QAA2071	213,00	G5
Sonde a muro AQR25..				
	AQR2531ANW Sonda di temperatura a muro passiva con segnale di uscita LG-Ni1000	S55720-S133	59,00	G5
	AQR2530NNW Coperchio anteriore senza misura, dimensioni 55 mm x 55 mm	S55720-S137	30,50	G5
	AQR2532NNW Modulo anteriore della sonda di temperatura a muro attiva con range di misura 0-50 °C e dimensioni 55 mm x 55 mm	S55720-S136	49,00	G5
	AQR2534ANW Modulo a muro per sonda dimensioni 55 mm x 55 mm	S55720-S138	192,00	G5
	AQR2535NNW Modulo a muro per sonda dimensioni 55 mm x 55 mm	S55720-S141	199,00	G5
	AQR2535NNWQ Sonda a muro attiva per modulo base sensore di temperatura e umidità e con LED per CO ₂	S55720-S219	208,00	G5
	AQR2540NF Modulo base per sonda di temperatura e umidità senza sonda CO ₂	S55720-S142	116,00	G5
	AQR2540NG Modulo a muro per sonda dimensioni 110 mm x 64 mm	S55720-S144	119,00	G5

Legenda Note:
 + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
 ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
 +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ◀ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ◀◀ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



5. Sonde Temperatura

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
AQR2570NF	Modulo base KNX per sonda di temperatura e umidità Alimentazione = KNX Bus Ingressi analogici = n. 1 - Sonda temperatura passiva NTC 10k Ingressi digitali = n. 2 - Contatti liberi da potenziale Comunicazione = KNX S-mode, KNX LTE, KNX PL-Link Esecuzione = 70.8 x 70.8 mm	S55720-S203	172,00	G5
AQR2570NH	Modulo base KNX per sonda di temperatura e umidità Alimentazione = KNX Bus Ingressi analogici = n. 1 - Sonda temperatura passiva NTC 10k Ingressi digitali = n. 2 - Contatti liberi da potenziale Comunicazione = KNX S-mode, KNX LTE, KNX PL-Link Esecuzione = 83 x 83 mm	S55720-S204	170,00	G5
AQR2570NJ	Modulo base KNX per sonda di temperatura e umidità Alimentazione = KNX Bus Ingressi analogici = n. 1 - Sonda temperatura passiva NTC 10k Ingressi digitali = n. 2 - Contatti liberi da potenziale Comunicazione = KNX S-mode, KNX LTE, KNX PL-Link Esecuzione = 64 x 110 x 45 mm	S55720-S206	182,00	G5
AQR2570NG	Modulo base KNX per sonda di temperatura e umidità senza sonda CO ₂ . Esecuzione = 3 Moduli	S55720-S205	191,00	G5
AQR2500NF	Staffa di montaggio per sonda a muro serie AQR253..	S55720-S161	4,30	
AQR2500NG	Staffa di montaggio 503 per sonde a muro	S55720-S163	7,70	
Sonde da canale QAM../FK-TP..				
	QAM1612.020	Sonda di temperatura da canale passiva Pt100. Lunghezza 200 mm	S55720-S512	51,00
	QAM1630.020	Sonda di temperatura da canale passiva NTC 10 K. Lunghezza 200 mm	S55720-S513	47,00
	QAM2110.040	Sonda di temperatura da canale passiva Pt100. Lunghezza 400 mm	BPZ:QAM2110.040	107,00
	QAM2112.040	Sonda di temperatura da canale passiva Pt100. Lunghezza 400 mm	BPZ:QAM2112.040	103,00
	QAM2112.200	Sonda di temperatura da canale passiva Pt1000. Lunghezza 2000 mm	BPZ:QAM2112.200	195,00
	QAM2120.040	Sonda di temperatura da canale passiva LG-Ni1000	BPZ:QAM2120.040	106,00
	QAM2120.200	Sonda di temperatura da canale passiva LG-Ni1000. Lunghezza 2000 mm	BPZ:QAM2120.200	196,00
	QAM2120.600	Sonda di temperatura da canale passiva LG-Ni1000. Lunghezza 6000 mm	BPZ:QAM2120.600	288,00
	QAM2130.040	Sonda di temperatura da canale passiva NTC 10 K. Lunghezza 400 mm	BPZ:QAM2130.040	102,00
	QAM2151.040/MO	Sonda per la misura della temperatura nei canali dell'aria con comunicazione Modbus RTU. Segnale di misura: passivo Pt1000. Lunghezza sensore: 0,4 [m]. Esecuzione: basetta, coperchio ad innesto e morsettiera. Campo d'impiego: -50...+50 °C. Costante di tempo: 30 sec. Grado di protezione: IP 54.	S55720-S466	194,00
	QAM2161.040	Sonda di temperatura da canale attiva 0..10 V DC. Lunghezza 400 mm	BPZ:QAM2161.040	261,00
	QAM2171.040	Sonda di temperatura da canale attiva 4..20mA. Lunghezza 400 mm	BPZ:QAM2171.040	270,00
Accessori per QAM21.. e QAM211..				
	AQM63.0	Accessorio di montaggio per: RAK-T e RAK-S	BPZ:AQM63.0	8,30
	AQM63.2	Accessorio di montaggio per: QAF63..	BPZ:AQM63.2	47,00
	AQM63.3	Accessorio di montaggio per QAF63.. e QAF64.. Set per il capillare	BPZ:AQM63.3	18,20
Sonde da canale QAF.. antigelo				
	QAF63.2-J	Sonda di temperatura da canale antigelo attiva 0...10 V DC. Capillare 2000 mm	S55700-P153	264,00
	QAF63.6-J	Sonda di temperatura da canale antigelo attiva 0...10 V DC. Capillare 6000 mm	S55700-P154	282,00
	QAF64.2-J	Sonda di temperatura da canale antigelo attiva. Capillare 2000 mm	S55700-P155	287,00
	QAF64.6-J	Sonda di temperatura da canale antigelo attiva 0...10 V DC. Capillare 6000 mm	S55700-P156	363,00

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
+++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



5. Sonde

Temperatura

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note	
Sonde ad immersione QAE../FT-TP..					
FT-TP/100-200	Sonda di temperatura ad immersione per riscaldamento, ventilazione e aria condizionata. Elemento sensibile Pt 100. Campo di misura -200...+600 °C. Lunghezza immersione 100 mm	S55720-S498	443,00	G5	
	FT-TP/400	Sonda di temperatura ad immersione passiva Pt100. Lunghezza 400 mm	BPZ:FT-TP/400	509,00	G5
	QAE26.9	Sonda di temperatura ad immersione passiva LG-Ni1000. Lunghezza 260 mm	BPZ:QAE26.9	123,00	G5
	QAE1612.010	Sonda di temperatura ad immersione passiva Pt1000. Lunghezza 100 mm	S55720-S197	44,50	G5
	QAE1630.010	Sonda di temperatura ad immersione passiva NTC 10 K. Lunghezza 100 mm	S55720-S511	39,50	G5
	QAE2111.010	Sonda di temperatura ad immersione passiva Pt100. Lunghezza 100 mm	BPZ:QAE2111.010	141,00	G5
	QAE2111.015	Sonda di temperatura ad immersione passiva Pt100. Lunghezza 150 mm	BPZ:QAE2111.015	147,00	G5
	QAE2112.010	Sonda di temperatura ad immersione passiva Pt1000. Lunghezza 100 mm	BPZ:QAE2112.010	127,00	G5
	QAE2112.015	Sonda di temperatura ad immersione passiva Pt1000. Lunghezza 150 mm	BPZ:QAE2112.015	143,00	G5
	QAE2115.010	Sonda di temperatura ad immersione passiva Pt1000 classe A. Lunghezza 100 mm	S55720-S517	70,00	G5
	QAE2115.015	Sonda di temperatura ad immersione passiva Pt1000 classe A. Lunghezza 150 mm	S55720-S518	73,00	G5
	QAE2120.010	Sonda di temperatura ad immersione passiva LG-Ni1000. Lunghezza 100 mm	BPZ:QAE2120.010	112,00	G5
	QAE2120.015	Sonda di temperatura ad immersione passiva LG-Ni1000. Lunghezza 150 mm	BPZ:QAE2120.015	152,00	G5
	QAE2121.010	Sonda di temperatura ad immersione passiva LG-Ni1000. Lunghezza 100 mm	BPZ:QAE2121.010	94,00	G5
	QAE2121.015	Sonda di temperatura ad immersione passiva LG-Ni1000. Lunghezza 150 mm	BPZ:QAE2121.015	134,00	G5
	QAE2130.010	Sonda di temperatura ad immersione passiva NTC 10 K. Lunghezza 100 mm	BPZ:QAE2130.010	95,00	G5
	QAE2130.015	Sonda di temperatura ad immersione passiva NTC 10 K. Lunghezza 150 mm	BPZ:QAE2130.015	103,00	G5
	QAE2154.010/MO	Sonda ad immersione per la misura della temperatura con comunicazione Modbus RTU. Segnale di misura: passivo Pt1000. Lunghezza sensore: 100 mm. Esecuzione: basetta, coperchio ad innesto e morsettiera. Campo d'impiego: -10...+120 °C. Costante di tempo: 30 sec. Grado di protezione: IP 54.	S55720-S465	194,00	G5
	QAE2164.010	Sonda di temperatura ad immersione attiva 0..10 V DC. Lunghezza 100 mm	BPZ:QAE2164.010	319,00	G5
	QAE2164.015	Sonda di temperatura ad immersione attiva 0..10 V DC. Lunghezza 150 mm	BPZ:QAE2164.015	328,00	G5
	QAE2174.010	Sonda di temperatura ad immersione attiva 4..20 mA. Lunghezza 100 mm	BPZ:QAE2174.010	352,00	G5
	QAE2174.015	Sonda di temperatura ad immersione attiva 4..20 mA. Lunghezza 150 mm	BPZ:QAE2174.015	364,00	G5
	Q31.1	Sonda di temperatura ad immersione passiva Pt1000. Lunghezza 100 mm	IT2:Q31.1	320,00	
	Q31.2	Sonda di temperatura ad immersione passiva Pt1000. Lunghezza 250 mm	IT2:Q31.2	322,00	

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
 ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
 +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ♦ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ♦♦ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
 5 anni di garanzia



5. Sonde Temperatura

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
	QAE26.9 Sonda di temperatura ad immersione passiva LG-Ni1000. Lunghezza 260 mm	BPZ:QAE26.9	123,00	G5
	QAE26.90 Sonda di temperatura ad immersione passiva LG-Ni1000. Lunghezza 65 mm	BPZ:QAE26.90	92,00	G5
	QAE26.91 Sonda di temperatura ad immersione passiva LG-Ni1000. Lunghezza 125 mm	BPZ:QAE26.91	95,00	G5
	QAE26.93 Sonda di temperatura ad immersione passiva LG-Ni1000. Lunghezza 240 mm	BPZ:QAE26.93	95,00	G5
	QAE26.95 Sonda di temperatura ad immersione passiva LG-Ni1000. Lunghezza 465 mm	BPZ:QAE26.95	103,00	G5
	QAE3010.010 Sonda di temperatura ad immersione passiva Pt100. Lunghezza 100 mm	BPZ:QAE3010.010	242,00	G5
	QAE3010.016 Sonda di temperatura ad immersione passiva Pt100. Lunghezza 160 mm	BPZ:QAE3010.016	248,00	G5
	QAE3075.010 Sonda di temperatura ad immersione attiva 4..20 mA. Lunghezza 100 mm	BPZ:QAE3075.010	562,00	G5
	QAE3075.016 Sonda di temperatura ad immersione attiva 4..20 mA. Lunghezza 160 mm	BPZ:QAE3075.016	574,00	G5
Accessori per QAE..				
ALT-SB100	Guaina per termostati RAK.. in ottone placcato-nichel con pressione nominale PN10	BPZ:ALT-SB100	18,40	
ALT-SB200	Guaina per termostati RAK.. in ottone placcato-nichel con pressione nominale PN10	BPZ:ALT-SB200	20,60	
ALT-SS100	Guaina per termostati RAK.. in acciaio inox V4A con pressione nominale PN16	BPZ:ALT-SS100	35,00	
ALT-SS150	Guaina per termostati RAK.. in acciaio inox V4A con pressione nominale PN16	BPZ:ALT-SS150	38,50	
ALT-SSF100	Guaina per termostati RAK.. in acciaio inox V4A con pressione nominale PN40	BPZ:ALT-SSF100	60,00	
ALT-SSF150	Guaina per termostati RAK.. in acciaio inox V4A con pressione nominale PN40	BPZ:ALT-SSF150	61,00	
AQE2102	Raccordo a compressione con attacco filettato 1/2 " per sonda di temperatura ad immersione, attiva QAE21...	BPZ:AQE2102	98,00	
Sonde temperatura a bracciale QAD..				
	QAD26.220 Sonda di temperatura a contatto passiva LG-Ni1000	BPZ:QAD26.220	69,00	G5
	QAD2010 Sonda di temperatura a contatto passiva Pt100	BPZ:QAD2010	47,00	G5
	QAD2012 Sonda di temperatura a contatto passiva Pt1000	BPZ:QAD2012	42,00	G5
	QAD2030 Sonda di temperatura a contatto passiva NTC 10	BPZ:QAD2030	48,00	G5
	QAD22 Sonda di temperatura a contatto passiva LG Ni1000	BPZ:QAD22	66,00	G5
Sonde temperatura esterna QAC..				
	QAC2010 Sonda di temperatura esterna passiva Pt100	BPZ:QAC2010	67,00	G5
	QAC2012 Sonda di temperatura esterna passiva Pt1000	BPZ:QAC2012	59,00	G5
	QAC2030 Sonda di temperatura esterna passiva NTC 3 K	BPZ:QAC2030	41,00	G5
	QAC22 Sonda di temperatura esterna passiva LG Ni1000	BPZ:QAC22	66,00	G5
	QAC32 Sonda di temperatura esterna passiva NTC 575	BPZ:QAC32	67,00	G5
	QAC3161 Sonda di temperatura esterna attiva 0..10 V DC	BPZ:QAC3161	195,00	G5
	QAC3171 Sonda di temperatura esterna attiva 4..20mA	BPZ:QAC3171	233,00	G5

Legenda Note:

- + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
- ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi
- ++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
- ◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
- ◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
 5 anni di garanzia



5. Sonde

Umidità e temperatura

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
Sonde a cavo QAP../QAZ../QAH..				
	QAP21.2 Sonda di temperatura per pannelli solari passiva LG-Ni1000	BPZ:QAP21.2	84,00	G5
	QAP1030.200 Sonda di temperatura da canale passiva NTC 10 K	BPZ:QAP1030.200	21,00	G5
	QAP2010.150 Sonda di temperatura da canale passiva Pt100	BPZ:QAP2010.150	62,00	G5
	QAP2012.150 Sonda di temperatura da canale passiva Pt1000	BPZ:QAP2012.150	64,00	G5
	QAP21.3 Sonda di temperatura a cavo passiva LG-Ni1000	BPZ:QAP21.3	89,00	G5
	QAP21.3/8000 Sonda di temperatura a cavo passiva LG-Ni1000	BPZ:QAP21.3/8000	106,00	G5
	QAP22 Sonda di temperatura a cavo passiva LG-Ni1000	BPZ:QAP22	34,00	G5
	QAH11.1 Sonda di temperatura per fancoil NTC 3 K senza cavi connettori	BPZ:QAH11.1	24,60	+ G5
	ARG86.3 Kit di montaggio su tubazioni per QAH11.1...	BPZ:ARG86.3	3,30	+
Accessori per QAP..				
ARG22.1	Accessorio di montaggio per QAP..	BPZ:ARG22.1	3,90	+
ARG22.2	Accessorio di montaggio per QAP..	BPZ:ARG22.2	22,10	•
RAK-H-M	Custodia da abbinare alle guaine ALT-S.. per RAK..RAZ..	S55700-P131	55,00	
Sonde di temperatura fumi				
NFK-PT100/25F	Sonda di temperatura fumi passiva Pt100	IT2:NFK-PT100/25F	210,00	
NFK-PT1000/25F	Sonda di temperatura fumi passiva Pt1000	IT2:NFK-PT1000/25F	226,00	
Sonde per vetrare/gas di combustione/irraggiamento solare: QAT../QLS../F				
	QAT22 Sonda di temperatura a contatto per vetrare passiva LG-Ni1000	BPZ:QAT22	163,00	G5
Umidità e temperatura				
Sonde ambiente QFA..				
	QFA2000 Sonda UR ambiente attiva 0..10 V DC	BPZ:QFA2000	297,00	G5
	QFA2020 Sonda UR e T ambiente attiva/passiva 0..10 V DC/LG-Ni1000	BPZ:QFA2020	363,00	G5
	QFA2050/MO Sonda UR e T ambiente attiva Modbus RTU	S55720-S508	265,00	G5
	QFA2050D/MO Sonda UR e T ambiente attiva Modbus RTU con display	S55720-S509	329,00	G5
	QFA2060 Sonda UR e T ambiente attiva 0...10 V DC	BPZ:QFA2060	310,00	G5
	QFA2060D Sonda UR e T ambiente attiva 0..10 V DC con display	BPZ:QFA2060D	386,00	G5
	QFA2071 Sonde attiva combinata umidità relativa e temperatura ambiente 4-20 mA	S55720-S115	310,00	G5
	QFA3100 Sonda UR ambiente attiva 0..10 V DC	BPZ:QFA3100	406,00	G5
	QFA3101 Sonda UR ambiente attiva 4...20 mA	BPZ:QFA3101	406,00	G5
	QFA3150/MO Sonda ambiente UR e T comunicante Modbus RTU	S55720-S535	367,00	
	QFA3160 Sonda UR e T ambiente ad alta precisione attiva 0...10 V DC	BPZ:QFA3160	475,00	G5
	QFA3160D Sonda UR e T ambiente attiva 0...10 V DC con display	BPZ:QFA3160D	559,00	G5
	QFA3171 Sonda UR e T ambiente attiva 4...20 mA	BPZ:QFA3171	475,00	G5

Legenda Note:
 + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
 ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
 +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ♦ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ♦♦ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



5. Sonde

Umidità e temperatura

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
	QFA3171D Sonda combinata per la misura dell'umidità relativa e della temperatura ambiente ad alta precisione con display	BPZ:QFA3171D	547,00	G5
	QFA4160 Sonda UR e T ambiente	BPZ:QFA4160	1.188,00	G5
	QFA4160D Sonda UR e T ambiente con display attiva 0...10 V DC	BPZ:QFA4160D	1.264,00	G5
	QFA4171 Sonda UR e T ambiente certificata attiva 4...20 mA	BPZ:QFA4171	1.095,00	G5
	QFA4171D Sonda UR e T ambiente con display	BPZ:QFA4171D	1.264,00	G5
Accessori per sonde ambiente				
AQR2510NGW	Cornice Delta Azio bianco titanio, dimensioni esterne 120 mm x 80mm	S55720-S160	8,10	
AQR2532NNW	Modulo anteriore della sonda di temperatura a muro attiva con Range di misura 0-50 °C e dimensioni 55 mm x 55 mm	S55720-S136	49,00	G5
AQR2535NNW	Modulo a muro per sonda dimensioni 55 mm x 55 mm	S55720-S141	199,00	G5
Sonde a muro AQR...				
	AQR2540NF Modulo base per sonda di temperatura e umidità senza sonda CO ₂	S55720-S142	116,00	G5
	AQR2540NG Modulo a muro per sonda dimensioni 110 mm x 64 mm	S55720-S144	119,00	G5
	AQR2530NNW Coperchio anteriore senza misura, dimensioni 55 mm x 55 mm	S55720-S137	30,50	G5
	AQR2532NNW Modulo anteriore della sonda di temperatura a muro attiva con Range di misura 0-50 °C e dimensioni 55 mm x 55 mm	S55720-S136	49,00	G5
AQR2534ANW	Modulo a muro per sonda dimensioni 55 mm x 55 mm	S55720-S138	192,00	G5
AQR2535NNW	Modulo a muro per sonda dimensioni 55 mm x 55 mm	S55720-S141	199,00	G5
AQR2535NNWQ	Sonda a muro attiva per modulo base consensore di temperatura e umidità e con LED per CO ₂	S55720-S219	208,00	G5
	AQR2570NG Modulo base KNX per sonda di temperatura e umidità senza sonda CO ₂ . Esecuzione = 3 moduli	S55720-S205	191,00	G5
				
Cornici per AQR253..				
AQR2510NFW	Cornice per sonde a muro serie AQR253..	S55720-S158	4,70	
AQR2510NGW	Cornice Delta Azio bianco titanio, dimensioni esterne 120 mm x 80 mm	S55720-S160	8,10	
AQR2510NHW	Cornice per sonde a muro serie AQR253.. dimensioni = 90 mm x 90 mm	S55720-S159	8,10	
Sonde combinate QFA..				
	QFA1000 Umidostato ambiente cieco	BPZ:QFA1000	131,00	G5
	QFA1001 Umidostato ambiente con potenziometro	BPZ:QFA1001	131,00	G5
Sonde da canale QFM..				
	QFM1660 Sonde combinate per la misura dell'umidità relativa e della temperatura nei canali dell'aria. Alimentazione: 24 V AC o 19...30 V DC. Campo ur %:0...90 %. Campo temperatura: 0...50 °C. Segnale temperatura e ur: 0...10 V DC. Grado di protezione: IP 42	S55720-S198	181,00	G5

Legenda Note:

- + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
- ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi
- ++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
- ◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
- ◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



5. Sonde

Qualità dell'aria

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
	<p>QFM2100 Sonda UR da canale attiva 0..10 V DC</p> <p>QFM2101 Sonda UR da canale attiva 4...20 mA</p> <p>QFM2120 Sonda UR e T da canale attiva/passiva 0..10 V DC/LG-Ni1000</p>	BPZ:QFM2100 BPZ:QFM2101 BPZ:QFM2120	361,00 331,00 372,00	G5 G5 G5
	<p>QFM2150/MO Sonda da canale per la misura della temperatura e umidità con comunicazione Modbus RTU. Lunghezza sensore: 90...154 mm. Esecuzione: basetta, coperchio ad innesto e morsettiera. Campo d'impiego temperatura: -40...+70 °C. Campo d'impiego umidità: 0...95 % r.h. Grado di protezione: IP 54</p>	S55720-S467	279,00	G5
	<p>QFM2160 Sonda UR e T da canale attiva 0...10 V DC</p> <p>QFM2171 Sonda UR e T da canale attiva 4...20 mA di precisione</p>	BPZ:QFM2160 BPZ:QFM2171	372,00 356,00	G5 G5
	<p>QFM3100 Sonda UR da canale attiva 0..10 V DC</p> <p>QFM3101 Sonda UR da canale attiva 4..20 mA di precisione</p>	BPZ:QFM3100 BPZ:QFM3101	495,00 495,00	G5 G5
	<p>QFM3150/MO Sonda da canale per la misura della temperatura e umidità con comunicazione Modbus RTU. Lunghezza sensore: 90...206 mm. Esecuzione: basetta, coperchio ad innesto e morsettiera. Campo d'impiego temperatura: -40...+70 °C. Campo d'impiego umidità: 0...100 % r.h. Grado di protezione: IP 65</p>	S55720-S468	413,00	G5
	<p>QFM3160 Sonda UR e T da canale attiva/passiva 0..10 V DC di precisione</p> <p>QFM3171 Sonda UR e T da canale attiva 4..20 mA di precisione</p>	BPZ:QFM3160 BPZ:QFM3171	475,00 475,00	G5 G5
	<p>QFM3160D Sonda UR e T da canale con display attiva 0...10 V DC di precisione</p> <p>QFM3171D Sonda UR e T da canale con display attiva 4...20 mA</p>	BPZ:QFM3160D BPZ:QFM3171D	559,00 559,00	G5 G5
	<p>QFM4160 Sonda UR e T da canale attiva 0...10 V DC</p> <p>QFM4171 Sonda UR e T da canale certificata attiva 4..20 mA</p>	BPZ:QFM4160 BPZ:QFM4171	1.102,00 1.095,00	G5 G5
Accessori per sonde da canale				
	<p>AQF3100 Accessorio per QFA31.. Per montaggio all'esterno</p> <p>AQF3101 Accessorio per sonde QFA...(filtro)</p> <p>AQF3150 Accessorio per QFA.. (sensore intercambiabile)</p> <p>AQF3153 Accessorio per test QFA.. - QFM..</p> <p>AQF4150 Sensore intercambiabile (certificato) QFA.. - QFM..</p>	BPZ:AQF3100 BPZ:AQF3101 BPZ:AQF3150 BPZ:AQF3153 BPZ:AQF4150	405,00 72,00 279,00 613,00 443,00	
	SIN.EQPRO2X Sensore radio di temperatura e umidità da interno. Modalità di trasmissione: S-mode o C-mode OMS	NXZ:SIN.EQPRO2X	182,00	
Sonde di condensa				
	<p>QXA2100 Rilevatore di condensa</p> <p>QXA2101 Rilevatore di condensa capillare lunghezza 1m</p>	S55770-T375 S55770-T376	156,00 192,00	G5 G5
Qualità dell'aria				
Sonde a muro AQR25..				
	<p>AQR2546NF Modulo base per sonda qualità dell'aria CO₂ a muro con range di misura 0-2000 ppm e dimensioni 70,8 mm x 70,8 mm</p> <p>AQR2546NG Modulo base per sonda qualità dell'aria CO₂ a muro</p>	S55720-S147 S55720-S153	724,00 724,00	G5 G5
	<p>AQR2576NF Modulo base KNX per sonda di temperatura e umidità con sonda CO₂. Alimentazione = KNX Bus. Ingressi analogici = n. 1 - Sonda temperatura passiva NTC 10k. Ingressi digitali = n. 2 - Contatti liberi da potenziale. Comunicazione = KNX S-mode, KNX LTE, KNX PL-Link. Esecuzione = 70,8 x 70,8 mm</p> <p>AQR2576NG Modulo base KNX per sonda CO₂ (e/o umidità). Esecuzione=3 moduli</p>	S55720-S207 S55720-S209	374,00 374,00	G5 G5

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
+++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



5. Sonde Qualità dell'aria

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note	
Sonde rilevazione polveri sottili					
AQS2100	Ricambio sensore per sonda da canale per rilevazione concentrazione polveri sottili PM2.5 e PM10	S55720-S493	168,00	G5	
QSM2100	Sonda da canale per rilevazione concentrazione polveri sottili PM2.5 e PM10. Grado di protezione IP 54. Uscita 0-10 V e 4...20 mA. Alimentazione 24 V Ac	S55720-S491	439,00	G5	
QSM2162	Sonda combinata da canale per rilevazione concentrazione polveri sottili, temperatura e umidità. Misurazione della concentrazione di PM2.5 e PM10. Temperatura con range -5...45 °C. Umidità relativa 5...95 % r.h. Grado di protezione IP 54. Uscita 0-10 V e 4...20 mA. Alimentazione 24 V Ac	S55720-S492	567,00	G5	
AQS2700	Ricambio sensore per rilevazione concentrazione polveri sottili PM2.5 e PM10	S55720-S459	180,00	G5	
	QSA2700	Sonda per rilevazione concentrazione polveri sottili PM2.5 e PM10	S55720-S457	430,00	G5
QSA2700D	Sonda per rilevazione concentrazione polveri sottili PM2.5 e PM10 con Display LCD	S55720-S458	490,00	G5	
Sonde da canale QPM..					
	QPM2152/MO	Sonda da canale per la misura della qualità dell'aria, temperatura e umidità con comucazione Modbus RTU. Lunghezza sensore: 100...165 mm. Esecuzione: basetta, coperchio ad innesto e morsettiera. Range CO ₂ : 0...2000 ppm. Range temp.: -35...+50 °C. Range H: 0...100% r.h. Grado di protezione: IP 54	S55720-S471	919,00	G5
	QPM1100	Sonda VOC da canale attiva 0..5V DC, 0..10V DC	S55720-S123	359,00	G5
QPM1104	Sonda CO ₂ da canale 0...10 V DC	S55720-S455	394,00	G5	
QPM1164	Sonda per la misura del CO ₂ / T da canale. 0...10 V DC	S55720-S456	467,00	G5	
QPM2100	Sonda CO ₂ da canale attiva 0..10V DC	BPZ:QPM2100	901,00	G5	
QPM2102	Sonda CO ₂ e VOC da canale attiva 0..10V DC	BPZ:QPM2102	950,00	G5	
QPM2102/MO	Sonda da canale per la misura della qualità dell'aria con comucazione Modbus RTU. Lunghezza sensore: 70...135 mm. Esecuzione: basetta, coperchio ad innesto e morsettiera. Campo d'impiego CO ₂ : 0...2000 ppm. Campo d'impiego VOC: 0...100 % r.h. Grado di protezione: IP 54	S55720-S469	872,00	G5	
QPM2102D	Sonda CO ₂ e VOC da canale con display attiva 0..10V DC	BPZ:QPM2102D	1.028,00	G5	
QPM2150/MO	Sonda da canale per la misura della qualità dell'aria e temperatura con comucazione Modbus RTU. Lunghezza sensore: 100...165 mm. Esecuzione: basetta, coperchio ad innesto e morsettiera. Campo d'impiego CO ₂ : 0...2000 ppm. Campo d'impiego temperatura: -35...+50 °C. Grado di protezione: IP 54	S55720-S470	789,00	G5	
QPM2160	Sonda CO ₂ e temperatura da canale attiva 0..10V DC	BPZ:QPM2160	968,00	G5	
QPM2160D	Sonda CO ₂ e T da canale con display attiva 0..10V DC	BPZ:QPM2160D	1.056,00	G5	
QPM2162	Sonda CO ₂ e UR/T da canale attiva 0..10V DC	BPZ:QPM2162	1.038,00	G5	
QPM2162D	Sonda CO ₂ e UR/T da canale con display attiva 0..10V DC	BPZ:QPM2162D	1.127,00	G5	
Sonde ambiente e da canale QPA..QPM..					
	QPA1000	Sonda VOC qualità dell'aria ambiente attiva 0..5V DC, 0..10V DC	S55720-S119	288,00	G5
QPA1004	Sonda CO ₂ ambiente 0...10 V DC	S55720-S453	335,00	G5	
QPA1064	Sonda CO ₂ / T ambiente 0...10 V DC	S55720-S454	413,00	G5	
QPA2000	Sonda CO ₂ ambiente attiva 0..10V DC	BPZ:QPA2000	692,00	G5	
QPA2002	Sonda CO ₂ e VOC ambiente attiva 0..10V DC	BPZ:QPA2002	757,00	G5	
QPA2002D	Sonda CO ₂ e VOC ambiente con display attiva 0..10 V DC	BPZ:QPA2002D	813,00	G5	
QPA2052/MO	Sonda CO ₂ e UR/T ambiente attiva Modbus RTU	S55720-S510	711,00	G5	
QPA2060	Sonda CO ₂ e temperatura ambiente attiva 0..10 V DC	BPZ:QPA2060	750,00	G5	

Legenda Note:

- + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
- ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
- ◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi
- ◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia

 Novità

5. Sonde

Pressione

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
QPA2060D	Sonda CO ₂ e temperatura ambiente con display attiva 0..10 V DC	BPZ:QPA2060D	813,00	G5
QPA2062	Sonda CO ₂ e UR/T ambiente con display attiva 0..10 V DC	BPZ:QPA2062	892,00	G5
QPA2062D	Sonda CO ₂ e UR/T ambiente con display attiva 0..10 V DC	BPZ:QPA2062D	965,00	G5
QPA84	Regolatore ambiente VOC On/Off 230 V AC	BPZ:QPA84	157,00	G5



Pressione

Pressostati differenziali QBM.. da canale



QBM81-10	Pressostato di pressione da canale 100..1000 Pa	BPZ:QBM81-10	111,00	G5
QBM81-20	Pressostato di pressione da canale 500..2000 Pa	S55720-S125	107,00	G5
QBM81-3	Pressostato di pressione da canale 20..300 Pa	BPZ:QBM81-3	111,00	G5
QBM81-5	Pressostato di pressione da canale 50..500 Pa	BPZ:QBM81-5	111,00	G5
QBM81-50	Pressostato di pressione da canale 1000..5000 Pa	S55720-S126	107,00	G5

Sonde di pressione differenziale aria e gas non aggressivi QBM.. da canale



QBM2030-1U	Sonda di pressione da canale - 50..50 Pa, - 100..100 Pa, 0..100 Pa attiva	S55720-S244	238,00	G5
QBM2030-30	Sonda di pressione da canale 0..1000 Pa, 0..1500 Pa, 0..3000 Pa, attiva	S55720-S246	250,00	G5
QBM2030-5	Sonda di pressione da canale 0..200 Pa, 0..250 Pa, 0..500 Pa, attiva	S55720-S245	238,00	G5
QBM3020-1	Sonda di pressione da canale 0..100 Pa, 50..100 Pa, attiva 0..10V DV	S55720-S234	342,00	G5
QBM3020-10	Sonda di pressione da canale 0..1000 Pa, 500..1000 Pa, attiva 0..10V DV	S55720-S237	345,00	G5
QBM3020-10D	Sonda di pressione da canale 0..1000 Pa, 500..1000 Pa, attiva 0..10V DV con display	S55720-S242	535,00	G5
QBM3020-1D	Sonda di pressione da canale 0..100 Pa, 50..100 Pa, attiva con display	S55720-S239	376,00	G5
QBM3020-1U	Sonda di pressione da canale -50..+50 Pa, + - (30..50) Pa, attiva 0..10V DV	S55720-S233	407,00	G5
QBM3020-25	Sonda di pressione da canale 0..2500 Pa, 1600..2500 Pa, attiva 0..10V DV	S55720-S238	348,00	G5
QBM3020-25D	Sonda di pressione da canale 0..2500 Pa, 1600..2500 Pa, attiva 0..10V DV con display	S55720-S243	376,00	G5
QBM3020-3	Sonda di pressione da canale 0..300 Pa, 100..300 Pa, attiva 0..10V DV	S55720-S235	342,00	G5
QBM3020-3D	Sonda di pressione da canale 0..300 Pa, 100..300 Pa, attiva con display	S55720-S240	535,00	G5
QBM3020-5	Sonda di pressione da canale 0..500 Pa, 300..500 Pa, attiva 0..10V DV	S55720-S236	342,00	G5
QBM3020-5D	Sonda di pressione da canale 0..500 Pa, 300..500 Pa, attiva 0..10V DC con display	S55720-S241	535,00	G5
QBM3120-1	Sonda di pressione differenziale da canale 0..100 Pa, 4..20 mA	S55720-S443	300,00	G5
QBM3120-10	Sonde di pressione differenziale da canale 0..1000 Pa, 4..20 mA	S55720-S446	300,00	G5
QBM3120-10D	Sonda di pressione differenziale da canale 0..1000 Pa, 4..20 mA	S55720-S451	366,00	G5
QBM3120-1D	Sonda di pressione differenziale da canale 0..100 Pa, 4..20 mA	S55720-S448	366,00	G5
QBM3120-1U	Sonda di pressione differenziale da canale -50..+50 Pa, 4..20 mA	S55720-S442	347,00	G5
QBM3120-25	Sonde di pressione differenziale da canale 0..2500 Pa, 4..20 mA	S55720-S447	300,00	G5
QBM3120-25D	Sonda di pressione differenziale da canale 0..2500 Pa, 4..20 mA	S55720-S452	366,00	G5
QBM3120-3	Sonda di pressione differenziale da canale 0..300 Pa, 4..20 mA	S55720-S444	300,00	G5
QBM3120-3D	Sonda di pressione differenziale da canale 0..300 Pa, 4..20 mA	S55720-S449	366,00	G5

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
+++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

fino ad esaurimento scorte
G5 5 anni di garanzia

Novità

5. Sonde Pressione

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
QBM3120-5	Sonda di pressione differenziale da canale 0..500 Pa, 4..20 mA	S55720-S445	300,00	G5
QBM3120-5D	Sonda di pressione differenziale da canale 0..500 Pa, 4..20 mA	S55720-S450	366,00	G5
	QBM3700-5/MO Sonde di pressione differenziale con comunicazione Modbus RTU, 2 ingressi analogici 0...10 V, 2 uscite analogiche 0...10V, utilizzo con gas non aggressivi e requisiti di qualità e precisione elevati. Campo di misura 0...500 Pa	S55720-S487	330,00	G5
QBM3700-13/MO	Sonde di pressione differenziale con comunicazione Modbus RTU, 2 ingressi analogici 0...10 V, 2 uscite analogiche 0...10V, utilizzo con gas non aggressivi e requisiti di qualità e precisione elevati. Campo di misura 0...1250 Pa	S55720-S485	330,00	G5
QBM3700-25/MO	Sonde di pressione differenziale con comunicazione Modbus RTU, 2 ingressi analogici 0...10 V, 2 uscite analogiche 0...10V, utilizzo con gas non aggressivi e requisiti di qualità e precisione elevati. Campo di misura 0...2500 Pa	S55720-S486	330,00	G5
	QBM4000-1 Sonda di pressione da canale 0..100 Pa, certificata	S55720-S247	760,00	G5
QBM4000-10	Sonda di pressione da canale 0..1000 Pa, certificata	S55720-S249	760,00	G5
QBM4000-25	Sonda di pressione da canale 0..2500 Pa, certificata	S55720-S250	760,00	G5
QBM4000-3	Sonda di pressione da canale 0..300 Pa, certificata	S55720-S248	760,00	G5
	QBM4100-1D Sonda di pressione da canale 0..100 Pa, certificata	S55720-S252	998,00	G5
QBM4100-1U	Sonda di pressione da canale -50..50 Pa, certificata	S55720-S251	885,00	G5
Accessori per QBM2.. /QBM3.. /QBM4..				
AQB2000	Staffa distanziatore per canali dell'aria per sonde pressione differenziale	BPZ:AQB2000	22,10	
AQB21.2	Staffa per guide DIN per sonde pressione differenziale	BPZ:AQB21.2	35,00	
FK-PZ1	Coppia di raccordi standard	BPZ:FK-PZ1	35,00	
FK-PZ2	Coppia di raccordi di precisione	BPZ:FK-PZ2	111,00	
FK-PZ3	Coppia di raccordi base (plastica)	BPZ:FK-PZ3	18,50	
Sonde pressione per liquidi e gas QBE..				
	QBE2003-P1 Sonda di pressione 0-10V liquidi 0...1 bar	S55720-S290	358,00	G5
QBE2003-P1.6	Sonda di pressione 0-10V liquidi 0...1.6 bar	S55720-S291	358,00	G5
QBE2003-P10	Sonda di pressione 0-10V liquidi 0...10 bar	S55720-S295	363,00	G5
QBE2003-P16	Sonda di pressione 0-10V liquidi 0...16 bar	S55720-S296	358,00	G5
QBE2003-P2.5	Sonda di pressione 0-10V liquidi 0...2.5 bar	S55720-S292	358,00	G5
QBE2003-P25	Sonda di pressione 0-10V liquidi 0...25 bar	S55720-S297	358,00	G5
QBE2003-P4	Sonda di pressione 0-10V liquidi 0...4 bar	S55720-S293	358,00	G5
QBE2003-P40	Sonda di pressione 0-10V liquidi 0...40 bar	S55720-S298	358,00	G5
QBE2003-P6	Sonda di pressione 0-10V liquidi 0...6 bar	S55720-S294	358,00	G5
QBE2003-P60	Sonda di pressione 0-10V liquidi 0...60 bar	S55720-S299	358,00	G5
QBE2103-P1	Sonda di pressione 4-20mA liquidi 0...1 bar	S55720-S300	358,00	G5

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
+++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



5. Sonde

Pressione

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
	QBE2103-P1.6 Sonda di pressione 4-20mA liquidi 0...1.6 bar	S55720-S301	358,00	G5
	QBE2103-P10 Sonda di pressione 4-20mA liquidi 0...10 bar	S55720-S305	358,00	G5
	QBE2103-P16 Sonda di pressione 4-20mA liquidi 0...16 bar	S55720-S306	358,00	G5
	QBE2103-P2.5 Sonda di pressione 4-20mA liquidi 0...2.5 bar	S55720-S302	358,00	G5
	QBE2103-P25 Sonda di pressione 4-20mA liquidi 0...25 bar	S55720-S307	358,00	G5
	QBE2103-P4 Sonda di pressione 4-20mA liquidi 0...4 bar	S55720-S303	358,00	G5
	QBE2103-P40 Sonda di pressione 4-20mA liquidi 0...40 bar	S55720-S308	358,00	G5
	QBE2103-P6 Sonda di pressione 4-20mA liquidi 0...6 bar	S55720-S304	358,00	G5
	QBE2103-P60 Sonda di pressione 4-20mA liquidi 0...60 bar	S55720-S309	358,00	G5
Accessori per QBE200..-P.. e QBE210..-P..				
AQB2001	Kit montaggio distanziiale per QBE2002-P.. per temperature minori di 40°C, comprese tra 80-120 °C, per vibrazioni e condensa	S55720-S116	111,00	
AQB2005	kit montaggio distanziiale per QBE2...per temperature minori di 40°C, comprese tra 85-120°C, per vibrazioni e condensa	S55720-S116	132,00	N
Sonde pressione per gas refrigeranti QBE..				
	QBE2004-P10U Sonda di pressione tubazione . -1..10 bar attiva 0...10 V DC	S55720-S310	297,00	G5
	QBE2004-P25U Sonda di pressione tubazione -1..25 bar attiva 0...10 V DC	S55720-S311	297,00	G5
	QBE2004-P30U Sonda di pressione tubazione -1..30 bar attiva 0...10 V DC	S55720-S312	297,00	G5
	QBE2004-P60U Sonda di pressione tubazione -1..60 bar attiva 0...10 V DC	S55720-S313	297,00	G5
	QBE2104-P10U Sonda di pressione tubazione . -1..10 bar attiva 4..20 mA	S55720-S314	297,00	G5
	QBE2104-P25U Sonda di pressione tubazione -1..25 bar attiva 4...20 mA	S55720-S315	297,00	G5
	QBE2104-P30U Sonda di pressione tubazione -1..30 bar attiva 4...20 mA	S55720-S316	297,00	G5
	QBE2104-P60U Sonda di pressione tubazione -1..60 bar attiva 4...20 mA	S55720-S317	297,00	G5
	QBE3000-D1 Sonda attiva di pressione differenziale per liquidi e gas. Per liquidi e gas aggressivi. Con raccordo filettato G1/8 Inch. Include staffa di montaggio e 2 raccordi filettati per tubo di rame. Segnale di uscita 0...10 V Alimentazione 24 V AC , 18..33 V DC Campo di misura pressione 0...1 Bar	S55720-S173	768,00	G5
	QBE3000-D1.6 Sonda di pressione da tubazione 0.1.6 bar attiva	S55720-S174	768,00	G5
	QBE3000-D16 Sonda di pressione da tubazione 0..16 bar attiva	S55720-S178	768,00	G5
	QBE3000-D2.5 Sonda attiva di pressione differenziale per liquidi e gas. Per liquidi e gas aggressivi. Con raccordo filettato G1/8 Inch. Include staffa di montaggio e 2 raccordi filettati per tubo di rame. Segnale di uscita 0...10 V Alimentazione 24 V AC , 18..33 V DC Campo di misura pressione 0...2,5 Bar	S55720-S175	725,00	G5
	QBE3000-D4 Sonda attiva di pressione differenziale per liquidi e gas 0..10 V DC	S55720-S176	768,00	G5
	QBE3000-D6 Sonda di pressione da tubazione 0..6 bar attiva	S55720-S186	768,00	G5
	QBE3000-D10 Sonda attiva di pressione differenziale per liquidi e gas. Per liquidi e gas aggressivi. Con raccordo filettato G1/8 Inch. Include staffa di montaggio e 2 raccordi filettati per tubo di rame. Segnale di uscita 0...10 V Alimentazione 24 V AC , 18..33 V DC Campo di misura pressione 0...10 Bar	S55720-S177	740,00	G5
Accessori per QBE200..-P..U e QBE210..-P..U				
FT-PZ1	Riduttore filettato acciaio inox da 7/16 UNF a 1/2" G. per QBE2.../ QBE621-P60U	BPZ:FT-PZ1	55,00	

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
 ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
 +++) q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ↑ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ↑↑ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
 5 anni di garanzia

 Novità

5. Sonde Flusso

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
Sonde pressione per differenziali per liquidi QBE..				
	QBE3100-D1 Sonda attiva di pressione differenziale per liquidi e gas. Per liquidi e gas aggressivi. Con raccordo filettato G1/8 Inch. Include staffa di montaggio e 2 raccordi filettati per tubo di rame. Segnale di uscita 4...20 mA Alimentazione 11...33 V DC Campo di misura pressione 0...1 Bar	S55720-S179	740,00	
	QBE3100-D1.6 Sonda di pressione da tubazione 0..1,6 bar attiva 4..20 mA	S55720-S180	754,00	
	QBE3100-D2.5 Sonda attiva di pressione differenziale per liquidi e gas. Per liquidi e gas aggressivi. Con raccordo filettato G1/8 Inch. Include staffa di montaggio e 2 raccordi filettati per tubo di rame. Segnale di uscita 4...20 mA Alimentazione 11...33 V DC Campo di misura pressione 0...2,5 Bar	S55720-S181	740,00	
	QBE3100-D4 Sonda di pressione da tubazione 0..4 bar attiva 4..20 mA	S55720-S182	769,00	
	QBE3100-D6 Sonda di pressione da tubazione 0..6 bar attiva 4..20 mA	S55720-S187	769,00	
	QBE3100-D10 Sonda attiva di pressione differenziale per liquidi e gas. Per liquidi e gas aggressivi. Con raccordo filettato G1/8 Inch. Include staffa di montaggio e 2 raccordi filettati per tubo di rame. Segnale di uscita 4...20 mA Alimentazione 11...33 V DC Campo di misura pressione 0...10 Bar	S55720-S183	753,00	
	QBE61.3-DP10 Sonda di pressione da tubazione 0..10 bar attiva	BPZ:QBE61.3-DP10	1.124,00	
	QBE61.3-DP2 Sonda di pressione da tubazione 0..2 bar attiva 0..10 V DC	BPZ:QBE61.3-DP2	1.124,00	
	QBE61.3-DP5 Sonda di pressione da tubazione 0..5 bar attiva 0..10 V DC	BPZ:QBE61.3-DP5	1.124,00	
	QBE63-DP01 Sonda di pressione da tubazione 0..10 mbar attiva	BPZ:QBE63-DP01	809,00	
	QBE63-DP02 Sonda di pressione da tubazione 0..20 mbar attiva 0..10 V DC	BPZ:QBE63-DP02	809,00	
	QBE63-DP05 Sonda di pressione da tubazione 0..500 mbar attiva 0..10 V DC	BPZ:QBE63-DP05	809,00	
	QBE63-DP1 Sonda di pressione da tubazione 0..1 bar attiva 0..10 V DC	BPZ:QBE63-DP1	809,00	
Accessori per QBE63-DP..				
AQB2000	Staffa distanziatore per canali dell'aria per sonde pressione differenziale	BPZ:AQB2000	22,10	
AQB2001	Kit montaggio distanziatore per QBE2002-P...per temperature minori di 40 °C, comprese tra 80-120 °C, per vibrazioni e condensa	S55720-S116	111,00	
AQB2002	Kit montaggio distanziatore per QBE63-di pressione.. E QBE64-di pressione	S55720-S117	226,00	
AQB21.2	Staffa per guide DIN per sonde pressione differenziale	BPZ:AQB21.2	35,00	
Flusso				
Flussostati per acqua QVE..				
	QVE1900 Flussostato da tubazione per liquidi o gas	BPZ:QVE1900	218,00	
	QVE1901 Flussostato da tubazione per liquidi	BPZ:QVE1901	161,00	
	QVE1902.010 Flussostato da tubazione DN10 portata max. 20 l/min	S55720-S199	183,00	
	QVE1902.015 Flussostato da tubazione DN15 portata max. 20 l/min	S55720-S200	183,00	
	QVE1902.020 Flussostato da tubazione DN20 portata max. 30 l/min	S55720-S201	185,00	
	QVE1902.025 Flussostato da tubazione DN25 portata max. 130 l/min	S55720-S202	190,00	
Legenda Note:	+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi	++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi		
	++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi	♦ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi		fino ad esaurimento scorte
	+++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi	♦♦ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi		5 anni di garanzia
31	Soggetto a modifiche		Listino prezzi	
			Prodotti HVAC - Edizione Gennaio 2023	
				

5. Sonde

Sonde speciali

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
Flussostati per aria QVE..				
	JSL-1E Flussostato per il controllo del flusso dell'aria nei canali dell'aria	IT2:JSL-1E	169,00	
Sonda anemometrica da canale				
QVM62.1-HE	Sonda velocità aria da canale attiva uscita attivo 0...10 V CC o 4...20 mA	S55720-S536	349,00	
Sonde speciali				
Sonda irraggiamento QLS60				
	QLS60 Sonda irraggiamento solare attiva 0..10 V DC o 4..20 mA	BPZ:QLS60	737,00	G5
Sonde e unità ambiente QMX3..				
QMX3.P02	Unità ambiente - sensore di temperatura, umidità e CO ₂ , display retroilluminato, indicazione funzionamento energetico stanza (Green Leaf). Montaggio a parete. Colleg. Konnex PL-LINK per regolatori DESIGO DRA. Utilizzabile anche modalità Konnex S-Mode e Konnex LTE-Mode. Alimentazione da bus Konnex	S55624-H107	163,00	
QMX3.P02-1BSC	Unità ambiente - sensore di temperatura, umidità e CO ₂ , display retroilluminato, indicaz. funz. energetico stanza (Green Leaf). Installazione a parete. Collegamento Konnex PL-LINK per regolatori DESIGO DRA. Utilizzabile modalità Konnex S-Mode e Konnex LTE-Mode. Alimentazione da bus Konnex. Finitura frontale di colore nero.	S55624-H128	161,00	
QMX3.P30	Sonda Temperatura ambiente, montaggio a parete. Interfaccia di collegamento Konnex PL-LINK per regolatori DESIGO DRA. Utilizzabile anche in modalità Konnex S-Mode e Konnex LTE-Mode. Alimentazione da bus di comunicazione Konnex	S55624-H103	106,00	
QMX3.P30-1BSC	Sonda temperatura ambiente, montaggio a parete. Interfaccia di collegamento Konnex PL-LINK per regolatori DESIGO DRA. Utilizzabile anche in modalità Konnex S-Mode e Konnex LTE-Mode. Alimentazione da bus di comunicazione Konnex. Finitura frontale di colore nero	S55624-H123	102,00	
QMX3.P30-1WSB	QMX3.P30 - Sonda Temp.Ambiente.KNX PL-Link.US	S55624-H113	127,00	
QMX3.P34	Sonda temperatura, umidità e CO ₂ ambiente, montaggio a parete. Interfaccia di collegamento Konnex PL-LINK per regolatori DESIGO DRA. Utilizzabile anche nelle modalità Konnex S-Mode e Konnex LTE-Mode. Alimentazione da bus di comunicazione Konnex. Indicatore qualità aria ambiente a LED	S55624-H105	179,00	
QMX3.P34-1BSC	Sonda temperatura, umidità e CO ₂ ambiente, montaggio a parete. Interfaccia di collegamento Konnex PL-LINK per regolatori DESIGO DRA. Utilizzabile anche modalità Konnex S-Mode e Konnex LTE-Mode. Alimentazione da bus Konnex. Indicatore qualità aria ambiente a LED. Finitura frontale di colore nero.	S55624-H126	175,00	
QMX3.P34-1WSB	QMX3.P34 Unità Ambiente - Temp- Disp.US	S55624-H114	203,00	
QMX3.P37	Unità operativa ambiente - sensore di temperatura. Pulsanti configurabili, finestra per visualizzazione con etichette configurabili. Montaggio a parete. Collegamento Konnex PL-LINK per regolatori DESIGO DRA. Utilizzabile anche modalità Konnex S-Mode e Konnex LTE-Mode. Alimentazione da bus Konnex	S55624-H108	271,00	
QMX3.P37-1BSC	Unità operativa ambiente - sensore di temperatura. Pulsanti configurabili, finestra visualizzazione con etichette configurabili. Montaggio a parete. Interfaccia Konnex PL-LINK per regolatori DESIGO DRA. Utilizzabile anche modalità Konnex S-Mode e Konnex LTE-Mode. Alimentazione da bus Konnex. Finitura frontale di colore nero.	S55624-H129	264,00	
QMX3.P40	Sonda temperatura e umidità ambiente, montaggio a parete. Interfaccia di collegamento Konnex PL-LINK per regolatori DESIGO DRA. Utilizzabile anche in modalità Konnex S-Mode e Konnex LTE-Mode. Alimentazione da bus di comunicazione Konnex	S55624-H116	134,00	

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
 ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
 +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ♦ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ♦♦ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
 5 anni di garanzia



5. Sonde

Sonde speciali

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
QMX3.P40-1BSC	Sonda temperatura e umidità ambiente, montaggio a parete. Interfaccia di collegamento Konnex PL-LINK per regolatori DESIGO DRA. Utilizzabile anche in modalità Konnex S-Mode e Konnex LTE-Mode. Alimentazione da bus di comunicazione Konnex. Finitura frontale di colore nero	S55624-H124	131,00	
QMX3.P44	QMX3.P44 Unità Ambiente - Temp/Umid-Disp	S55624-H143	276,00	
QMX3.P44-1BSC	QMX3.P44-1BSC Unità Amb.T/Ur Disp.	S55624-H144	276,00	
QMX3.P70	Sonda temperatura ambiente, montaggio a parete. Interfaccia di collegamento Konnex PL-LINK per regolatori DESIGO DRA. Utilizzabile anche nelle modalità Konnex S-Mode e Konnex LTE-Mode. Alimentazione da bus di comunicazione Konnex	S55624-H104	497,00	
QMX3.P70-1BSC	Sonda temperatura ambiente, montaggio a parete. Interfaccia di collegamento Konnex PL-LINK per regolatori DESIGO DRA. Utilizzabile anche nelle modalità Konnex S-Mode e Konnex LTE-Mode. Alimentazione da bus di comunicazione Konnex. Finitura frontale di colore nero	S55624-H125	487,00	
QMX3.P74	Unità ambiente - sensore di temperatura, display retroilluminato, indicazione funzionamento energetico stanza (Green Leaf). Montaggio a parete. Collegamento Konnex PL-LINK per regolatori DESIGO DRA. Utilizzabile anche nelle modalità Konnex S-Mode e Konnex LTE-Mode. Alimentazione da bus Konnex	S55624-H106	567,00	
QMX3.P74-1BSC	Unità ambiente - sensore di temperatura, display retroilluminato, indicazione funzionamento energetico stanza (Green Leaf). Inst. a parete. Collegamento Konnex PL-LINK per reg. DESIGO DRA. Utilizzabile modalità Konnex S-Mode e Konnex LTE-Mode. Alimentazione da bus Konnex. Finitura frontale di colore nero.	S55624-H127	556,00	
QMX3.P74-1WSB	QMX3.P74 Unità Ambiente-T-RH-CO2-Disp.US	S55624-H115	643,00	

Legenda Note: + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi +++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi ♦ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi ♦♦ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
Servocomandi per valvole combinate a sede otturatore				
Teste termostatiche				
	RTN51	Regolatore termostatico a bassa inerzia termica per radiatori	BPZ:RTN51	23,40 
	RTN51G	Regolatore termostatico a bassa inerzia termica per radiatori in esecuzione lucida	BPZ:RTN51G	23,40 
	RTN71	Regolatore termostatico a bassa inerzia termica per radiatori con sonda remota	BPZ:RTN71	71,00 
	RTN81	Regolatore termostatico a bassa inerzia termica per radiatori con potenziometro remoto	BPZ:RTN81	79,00 
Accessori per RTN..				
	ATN2	accessorio per RTN..antimanomissione	BPZ:ATN2	6,80 +
	ATN4	Comando manuale per VAR.. VDR.. VEN.. VDN.. VUN..	BPZ:ATN4	2,90 +++
Elettrotermici				
	STA121	Attuatore elettrotermico on/off, 24 V AC/DC, corsa max 4,5 mm, normalmente chiuso, ritorno a molla, cavo di collegamento 1 mt, con indicatore di posizione, 110 Nm, tempo di corsa 270 sec.	S55174-A177	49,00
	STA121.L20	STA121.L20 on/off, 24 V AC/DC, NC, 2 mt	S55174-A181	59,00
	STA121.L20H	STA121.L20H on/off, 24 V AC/DC, NC, 2 mt	S55174-A195	98,00
	STA121.L50	STA121.L50 on/off, 24 V AC/DC, NC, 5 mt	S55174-A185	67,00
	STA321	Attuatore elettrotermico on/off, 230 V AC, corsa max 4,5 mm, normalmente chiuso, ritorno a molla, cavo di collegamento 1 mt, con indicatore di posizione, 110 Nm, tempo di corsa 210 sec.	S55174-A178	49,00
	STA321.L20	STA321.L20 on/off, 230 V AC, NC, 2 mt	S55174-A182	59,00
	STA321.L20H	STA321.L20H on/off, 230 V AC, NC, 2 mt	S55174-A196	98,00
	STA321.L50	STA321.L50 on/off, 230 V AC, NC, 5 mt	S55174-A186	67,00
	STA 63	Servocomando elettrotermico 0-10V DC, 24 V AC, corsa 2,5 mm, con ritorno a molla, cavo di collegamento 1 mt	S55174-A104	121,00 •
	STP121	Attuatore elettrotermico on/off, 24 V AC/DC, corsa max 4,5 mm, normalmente aperto, ritorno a molla, cavo di collegamento 1 mt, con indicatore di posizione, 110 Nm, tempo di corsa 270 sec.	S55174-A179	57,00
	STP121.L20	STP121.L20 on/off, 24 V AC/DC, NO, 2 mt	S55174-A183	59,00
	STP121.L50	STP121.L50 on/off, 24 V AC/DC, NO, 5 mt	S55174-A187	67,00
	STP321	Attuatore elettrotermico on/off, 230 V AC, corsa max 4,5 mm, normalmente aperto, ritorno a molla, cavo di collegamento 1 mt, con indicatore di posizione, 110 Nm, tempo di corsa 210 sec.	S55174-A180	57,00

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
 ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
 +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ↑ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ↑↑ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



6. Valvole e servocomandi

Servocomandi per valvole combinate a sede otturatore

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
STP321.L20	STP321.L20 on/off, 230 V AC, NO, 2 mt	S55174-A184	59,00	
STP321.L50	STP321.L50 on/off, 230 V AC, NO, 5 mt	S55174-A188	67,00	
STP63	Servocomando elettrotermico 0-10VDC, 24 V AC, corsa 2,5 mm, con ritorno a molla, cavo di collegamento 1 m	S55174-A105	123,00	●
Accessori per STP.. e STA..				
AL100	Accessorio per 2W.. 3W.., 4W..	BPZ:AL100	24,60	+
AL431	Tappo antimanomissione per STA STP	S55174-A168	17,80	
AV301	Adattatore per valvole terze parti per STA..., STP...	S55174-A159	7,20	
AV302	Adattatore per valvole terze parti per STA..., STP...	S55174-A160	7,20	
AV303	Adattatore per valvole terze parti per STA..., STP...	S55174-A161	7,20	
AV304	Adattatore per valvole terze parti per STA..., STP...	S55174-A167	33,00	
AV533	Adattatore per valvole terze parti per STA..., STP...	S55174-A164	12,30	
AV63	Adattatore per servocomandi STA.., STP.. Per montaggio con valvole DANFOSS RA-N	S55174-A165	9,80	
AV64	Adattatore per servocomandi STA.., STP.. Per montaggio con valvole PETTINAROLI M28x1,5	S55174-A166	42,00	
Cavi di collegamento STA... e STP... senza cavo				
ASA23U10	Cavo di collegamento per STA..STP...	S55174-A153	32,00	
ASP23U10	Cavo di collegamento per STP.., segnale on-off, lunghezza 1 m, con contatto ausiliario	S55174-A155	32,00	
ASY23L100	Cavo di collegamento per STA..., STP.., segnale on-off, lunghezza 10 m	S55174-A129	56,00	●
ASY23L100HF	Cavo di collegamento per STA..., STP.., segnale on-off, lunghezza 10 m, HF	S55174-A136	66,00	
ASY23L150	Cavo di collegamento per STA..., STP.., segnale on-off, lunghezza 15 m	S55174-A130	72,00	●
ASY23L20	Cavo di collegamento per STA..., STP.., segnale on-off, lunghezza 2 m	S55174-A123	9,80	●
ASY23L20HF	Cavo di collegamento per STA..., STP.., segnale on-off, lunghezza 2 m, halogen free	S55174-A134	19,90	●
ASY23L20LD	Cavo di collegamento per STA73..., STP73.., segnale on-off, lunghezza 2 m, con led	S55174-A157	30,50	●
ASY23L30B	Cavo di collegamento per STA..., STP.., segnale on-off, lunghezza 3 m, colore nero	S55174-A131	17,00	●
ASY23L50	Cavo di collegamento per STA..., STP.., segnale on-off, lunghezza 5 m	S55174-A126	24,60	●
ASY23L50B	Cavo di collegamento per STA..., STP.., segnale on-off, lunghezza 5 m, colore nero	S55174-A132	24,60	●
ASY23L50HF	Cavo di collegamento per STA..., STP.., segnale on-off, lunghezza 5 m, halogen free	S55174-A135	32,00	●
ASY3L45	Cavo di collegamento per SSA..., SSB, SSP.., segnale 3 punti, lunghezza 4,5 m	BPZ:ASY3L45	24,60	●
ASY6AL20	Cavo di collegamento per STA73..., STP73..., segnale 0-10VDC, lunghezza 2 m	S55174-A137	89,00	●
ASY6AL20HF	Cavo di collegamento per STA73..., STP73..., segnale 0-10VDC, lunghezza 2 m, halogen free	S55174-A147	131,00	●
ASY6L25	Cavo di collegamento 2,5metri 0-10V, 24VV AC/DC per SSP.., SSA.. e SSB	BPZ:ASY6L25	16,50	
ASY6PL20	Cavo di collegamento per STA73..., STP73..., segnale 0-10VDC, lunghezza 2 m	S55174-A140	89,00	●
ASY6PL20HF	Cavo di collegamento per STA73..., STP73..., segnale 0-10VDC, lunghezza 2 m, halogen free	S55174-A150	131,00	●

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
+++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

● fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



6. Valvole e servocomandi

Servocomandi per valvole combinata a sede otturatore

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
Elettromeccanici				
	SAV31.00 Servocomando elettromeccanico per valvole con corsa 40 mm, tempo di corsa 120 sec, alimentazione 230 VAC, segnale di posizionamento 3 punti, forza 1600 N. Con comando manuale	S55150-A112	780,00	G5
	SAV61.00 Servocomando elettromeccanico per valvole con corsa 40 mm, tempo di corsa 120 sec, alimentazione 24 V AC/DC, segnale di posizionamento 0-10V, forza 1600N. Con comando manuale, feedback di posizionamento, forzatura esterna del segnale	S55150-A110	848,00	G5
	SAV81.00 Servocomando elettromeccanico per valvole con corsa 40 mm, tempo di corsa 120 sec, alimentazione 24 V AC/DC, 3 punti, forza 1600N. Con comando manuale	S55150-A111	780,00	G5
	SSA31.1 Servocomando flottante a 3 punti con contatti ausiliari 230 V AC	BPZ:SSA31.1	165,00	G5
	SSA81.1 Servocomando flottante a 3 punti 24 V AC	BPZ:SSA81.1	171,00	G5
	SSC61.5 Servocomando elettrico 0-10V, 24V AC/DC, forza 300N, corsa 5,5 mm, ritorno a molla	BPZ:SSC61.5	443,00	G5
	SAS61.03/MO Servocomando elettromeccanico, comunicante in Modbus, per valvole VVG55-V_G44 corsa 5,5 mm, tempo 30 sec alimentazione 24 V AC/DC, segnale di comando 0-10V, 4..20mA, 0..1000 OHM, con comando manuale, certificazione UL	S55158-A121	368,00	G5
	SAX61.03/MO Servocomando elettromeccanico, comunicante in Modbus, per valvole con corsa 20 mm, tempo di corsa 30 sec, alimentazione 24 V AC/DC, segnale di posizionamento 0-10V, 4-20mA, 0-1000 Ohm, forza 800N. Con comando manuale, feedback di posizionamento, forzatura esterna del segnale	S55150-A140	596,00	G5
	SAY31P03 Servocomando per valvola combinata VPI46 DN40 e DN 50, 3 punti, 230 V AC 200Nm. Comando manuale, indicatore di posizione e indicatore di stato	S55150-A132	365,00	G5
	SAY61P03 Servocomando per valvola combinata VPI46 DN40 e DN 50, 0...10V, 24 V DC 200Nm. Comando manuale, indicatore di posizione e indicatore di stato	S55150-A133	443,00	G5
	SAY81P03 Servocomando per valvola combinata VPI46 DN40 e DN 50, 3 punti, 24 V AC 200Nm. Comando manuale, indicatore di posizione e indicatore di stato	S55150-A134	365,00	G5
Accessori per SSA..				
	AV301 Adattatore per valvole terze parti per STA..., STP...	S55174-A159	7,20	
	AV302 Adattatore per valvole terze parti per STA..., STP...	S55174-A160	7,20	
	AV303 Adattatore per valvole terze parti per STA..., STP...	S55174-A161	7,20	
	AV304 Adattatore per valvole terze parti per STA..., STP...	S55174-A167	33,00	
	AV55 Adattatore per montaggio per: RTN.., SSA.., SSA955, STA.. su valvole DANFOSS RAV	BPZ:AV55	33,00	
	AV56 Adattatore per montaggio per: RTN.., SSA.., SSA955, STA.. su valvole GIACOMINI	BPZ:AV56	28,00	
	AV57 Adattatore per montaggio per: RTN.., SSA.., SSA955, STA.. su valvole HERZ	BPZ:AV57	14,80	
	AV63 Adattatore per servocomandi STA.., STP.. Per montaggio con valvole DANFOSS RA-N	S55174-A165	9,80	
	AV64 Adattatore per servocomandi STA.., STP.. Per montaggio con valvole PETTINAROLI M28x1,5	S55174-A166	42,00	
Elettromeccanici				
	SAS31.00 Servocomando elettromeccanico per valvole VVG55-V_G44 3 punti 230 V AC 400N	S55158-A106	298,00	G5
	SAS31.03 Servocomando elettromeccanico per valvole VVG55-V_G44 3 punti 230 V AC 400N	S55158-A107	312,00	G5

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
+++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



6. Valvole e servocomandi

Servocomandi per valvole combinate a sede otturatore

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
	SAS31.50 Servocomando elettromeccanico per valvole VVG55-V_G44, 3 punti 230 V AC 400N	S55158-A108	528,00	G5
	SAS31.53 Servocomando elettromeccanico per valvole VVG55-V_G44, 3 punti 230 V AC 400N	S55158-A109	551,00	G5
	SAS61.03 Servocomando elettromeccanico per valvole VVG55-V_G44, 0-10VDC 24V AC DC 400N	S55158-A100	383,00	G5
	SAS61.33 Servocomando elettromeccanico per valvole VVG55-V_G44, 0-10VDC 24V AC DC 400N	S55158-A101	650,00	G5
	SAS61.53 Servocomando elettromeccanico per valvole VVG55-V_G44, 0-10VDC 24V AC DC 400N	S55158-A102	650,00	G5
	SAS81.00 Servocomando elettromeccanico per valvole VVG55-V_G44, 3-punti 24V AC DC 400N	S55158-A103	284,00	G5
	SAS81.03 Servocomando elettromeccanico per valvole VVG55-V_G44, 3 punti 24V AC DC 400N	S55158-A104	307,00	G5
	SAS81.33 Servocomando elettromeccanico per valvole VVG55-V_G44 segnale di comando 3-punti 24V AC DC 400N	S55158-A105	474,00	G5
	SAV31P00 Servocomando per valvole combinate 3 punti 230 V x VPFD... DN100/150	S55150-A121	783,00	G5
	SAV61P00 Servocomando per valvole combinate 0-10 V 24 V AC/DC x VPFD... DN100/150	S55150-A119	789,00	G5
	SAV81P00 Servocomando per valvole combinate 3 punti 24 V AC/DC x VPFD... DN100/150	S55150-A120	725,00	G5
	SAX31.00 Servocomando elettromeccanico per valvole con corsa 20 mm 3 punti 230 V AC tempo di corsa 120 sec	S55150-A105	495,00	G5
	SAX31.03 Servocomando elettromeccanico per valvole con corsa 20 mm 3 punti 230 V AC tempo di corsa 30 sec	S55150-A106	531,00	G5
	SAX31P03 Servocomando per valvole combinate 3 punti 230 V x VPFD... DN50/80	S55150-A118	391,00	G5
	SAX61.03 Servocomando elettromeccanico per valvole con corsa 20 mm 0..10 V DC 24 V AC/DC	S55150-A100	627,00	G5
	SAX61P03 Servocomando per valvole combinate 0-10 V 24 V AC/DC x VPFD... DN50/80	S55150-A114	481,00	G5
	SAX81.00 Servocomando elettromeccanico per valvole con corsa 20 mm, 3 punti, tempo di corsa 120 sec, alimentazione 24 V AC/DC	S55150-A102	495,00	G5
	SAX81.03 Servocomando elettromeccanico per valvole con corsa 20 mm, 3 punti, tempo di corsa 30 sec, alimentazione 24 V AC/DC	S55150-A103	531,00	G5
	SAX81P03 Servocomando per valvole combinate 3 punti 24 V AC/DC x VPFD... DN50/80	S55150-A116	391,00	G5
	SFA21/18 Servocomando elettrico, corsa 2,5 mm, On/Off, 230 V AC	BPZ:SFA21/18	88,00	G5
	SFA71/18 Servocomandi elettrici, corsa 2,5 mm on/off 24V AC	BPZ:SFA71/18	88,00	G5
	SFP21/18 Servocomandi elettrici On/Off, con corsa 2,5 mm per valvole per unità terminali	BPZ:SFP21/18	102,00	G5
	SFP71/18 Servocomando elettrico On/Off 24 V AC	BPZ:SFP71/18	102,00	G5
	SSA118.09HKN Servocomando modulante KNX per valvole da terminali standard o PICV, alimentazione 24 V AC/DC, tempo di corsa 50 sec., forza 100 N, completo di indicazioni LED di funzionamento, segnale di feedback KNX, comando manuale	S55180-A111	220,00	G5
	SSA131.00 Servocomando a 3 punti per valvole da terminali standard o PICV, alimentazione 24 V AC, tempo di corsa 67,5 sec., forza 100 N, completo di indicazioni LED di funzionamento	S55180-A106	85,00	G5
	SSA151.05HF Servocomando modulante 4...20 mA per valvole da terminali standard o PICV, alimentazione 24 V AC/DC, tempo di corsa 25 sec., forza 100 N, completo di indicazioni LED di funzionamento, segnale di feedback 0...10 V, comando manuale	S55180-A110	137,00	G5

Legenda Note:

- + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
- ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi
- ++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
- ◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
- ◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



6. Valvole e servocomandi

Servocomandi per valvole combinate a sede otturatore

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note	
SSA161.05	Servocomando modulante 0...10 V per valvole da terminali standard o PICV, alimentazione 24 V AC/DC, tempo di corsa 25 sec., forza 100 N, completo di indicazioni LED di funzionamento	S55180-A107	119,00	G5	
SSA161.05HF	Servocomando modulante 0...10 V per valvole da terminali standard o PICV, alimentazione 24 V AC/DC, tempo di corsa 25 sec., forza 100 N, completo di indicazioni LED di funzionamento, segnale di feedback 0...10 V, comando manuale	S55180-A108	135,00	G5	
SSA161E.05HF	Servocomando modulante 0...10 V per valvole da terminali standard o PICV, funzionamento equipercentuale, alimentazione 24 V AC/DC, tempo di corsa 25 sec., forza 100 N, completo di indicazioni LED di funzionamento, segnale di feedback 0...10 V, comando manuale	S55180-A109	137,00	G5	
SSA331.00	Servocomando a 3 punti per valvole da terminali standard o PICV, alimentazione 230 V AC, tempo di corsa 67,5 sec., forza 100 N, completo di indicazioni LED di funzionamento	S55180-A105	98,00	G5	
	SSB31	Servocomando elettrico modulante 3 punti 230 V AC	BPZ:SSB31	141,00	G5
SSB31.1	Servocomando elettrico modulante 3 punti 230 V AC	BPZ:SSB31.1	184,00	G5	
SSB81	Servocomando elettrico modulante 3 punti 24 V AC	BPZ:SSB81	123,00	G5	
SSB81.1	Servocomando elettrico modulante 3 punti 24 V AC	BPZ:SSB81.1	183,00	G5	
SSB161.05HF	Servocomandi elettrici modulanti, con corsa 1,2...6,5 mm per valvole per terminali. I servocomandi SSB... sono per valvole da terminale VVP45..., VXP45..., VMP45... Alimentazione: 24 V AC/DC. Grado di protezione: IP54. Segnale di posizionamento: 0...10 V DC. Forza nominale: 200 Nm.	S55180-A134	207,00	N	
	SSB161.05UT	Servocomandi elettrici modulanti con connettore, con corsa 1,2...6,5 mm per valvole per terminali. I servocomandi SSB... sono per valvole da terminali VVP45..., VXP45..., VMP45... Alimentazione: 24 V AC/DC. Grado di protezione: IP54. Segnale di posizionamento: 0...10 V DC. Forza nominale: 200 Nm.	S55180-A148	188,00	N
SSC31	Servocomando elettrico per valvole per unità terminali 3 punti 230 V AC	BPZ:SSC31	184,00	G5	
SSC81	Servocomando elettrico 3 punti, 24V AC, forza 300N, corsa 5,5mm	BPZ:SSC81	176,00	G5	
SSC161.05HF	Servocomandi elettrici modulanti, con corsa 1,2...6,5 mm per valvole per terminali. I servocomandi SSB... sono per valvole VVP45..., VMP45... con ASK30 per VVG45..., VXG45... Alimentazione: 24 V AC/DC. Grado di protezione: IP54. Segnale di posizionamento: 0...10 V DC. Forza nominale: 200 Nm.	S55155-A101	275,00	N	
SSC161.05UT	Servocomandi elettrici modulanti con connettore, corsa 1,2...6,5 mm per valvole per terminali. I servocomandi SSB... sono per valvole VVP45..., VMP45... con ASK30 per VVG45..., VXG45... Alimentazione: 24 V AC/DC. Grado di protezione: IP54. Segnale di posizionamento: 0...10 V DC. Forza nom.: 200 Nm.	S55180-A149	273,00	N	
SSF161.05HF	Servocomandi elettrici modulanti, con corsa 1,2...6,5 mm per valvole per terminali. I servocomandi SSF... sono per valvole da terminale VVP47..., VXP47..., VMP47... Alimentazione: 24 V AC/DC. Grado di protezione: IP54. Segnale di posizionamento: 0...10 V DC. Forza nominale: 200 Nm.	S55180-A131	204,00	N	
	SSP31	Servocomandi elettrici modulanti 3 punti 230 V AC	BPZ:SSP31	136,00	G5
SSP81	Servocomandi elettrici modulanti 3 punti 24 V AC	BPZ:SSP81	121,00	G5	
SUA21/3P	Servocomando On/Off per valvole PICV serie VPI46, VPP46. Alimentazione 230 V Ac Forza 100 Nm. Corsa 2,5 mm	S55176-A105	39,50	G5	
SUE21P	Servocomando On/Off per valvole PICV serie VQI46, VQP46. Alimentazione 230 V Ac Forza 100 Nm. Corsa 5 mm	S55176-A106	38,50	G5	

Accessori per SSB31.1 e SSB81.1

ASK_SSB	Adattatore per montaggio servocomandi serie SSB su valvole di zona serie VGZ e XGZ composto da blocco di ottone e spina in acciaio inox	IT2:ASK_SSB	29,50
---------	---	-------------	-------

Legenda Note:

- + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
- ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

- ++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
- ◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
- ◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
G5 5 anni di garanzia

 Novità

6. Valvole e servocomandi

Servocomandi per valvole combinate a sede otturatore

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
Accessori per SFA../SFP..				
ASC2.1/18	Contattati ausiliari per SFA21.../ SFA71.../ SFP21.../ SFP71...	BPZ:ASC2.1/18	34,00	
Accessori per SAS.../SQS...				
ASC10.51	Accessorio per SAX.. SAL..	S55845-Z103	66,00	
ASK30	Accessorio per SQS..	BPZ:ASK30	60,00	
Accessori per SAX..				
ASC10.51	Accessorio per SAX.. SAL..	S55845-Z103	66,00	
ASK39.1	Accessorio per SAX.. SAL..	S55845-Z109	157,00	
ASZ6.6	Accessorio per SAX..	S55845-Z108	280,00	
ASZ7.5/1000	Potenziometro 0-1000 Ohm per SAL.., SAX..	S55845-Z106	261,00	
AZX61.1	Invertitore della corsa per SAX..	S55845-Z107	95,00	
Accessori per SAX..P				
ASC10.51	Accessorio per SAX.. SAL..	S55845-Z103	66,00	
ASK39.1	Accessorio per SAX.. SAL..	S55845-Z109	157,00	
ASZ7.5/1000	Potenziometro 0-1000 Ohm per SAL.., SAX..	S55845-Z106	261,00	
AZX61.1	Invertitore della corsa per SAX..	S55845-Z107	95,00	
Accessori per SAV..P				
ASC10.51	Accessorio per SAX.. SAL..	S55845-Z103	66,00	
ASK39.1	Accessorio per SAX.. SAL..	S55845-Z109	157,00	
ASZ7.5/1000	Potenziometro 0-1000 Ohm per SAL.., SAX..	S55845-Z106	261,00	
Elettroidraulici				
	SKD32.21	Servocomandi elettroidraulici modulanti 3 punti 230 V AC	BPZ:SKD32.21	961,00 
	SKD32.50	Servocomandi elettroidraulici modulanti 3 punti 230 V AC	BPZ:SKD32.50	765,00 
	SKD32.51	Servocomandi elettroidraulici modulanti 3 punti 230 V AC	BPZ:SKD32.51	894,00 
	SKD60	Servocomandi elettroidraulici modulanti 0..10 V DC e 4..20 mA 24 V AC	BPZ:SKD60	846,00 
	SKD62	Servocomandi elettroidraulici modulanti 0..10 V DC e 4..20 mA 24 V AC	BPZ:SKD62	975,00 
	SKD62U	Servocomandi elettroidraulici modulanti 0..10 V DC e 4..20 mA 24 V AC certificato	BPZ:SKD62U	1.041,00 
	SKD62UA	Servocomandi elettroidraulici modulanti, 0..10 V DC e 4..20 mA 24 V AC certificato	BPZ:SKD62UA	1.068,00 
	SKD82.50	Servocomandi elettroidraulici modulanti 3 punti 24 V AC	BPZ:SKD82.50	781,00 
	SKD82.51	Servocomandi elettroidraulici modulanti 3 punti 24 V AC	BPZ:SKD82.51	914,00 

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
+++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia

 Novità

6. Valvole e servocomandi

Servocomandi per valvole combinate a sede otturatore

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
	SKB32.50 Servocomandi elettroidraulici modulanti 3 punti 230V AC . 10 [VA]	BPZ:SKB32.50	1.266,00	G5
SKB32.51	Servocomandi elettroidraulici modulanti 230V AC . 3 punti. 15 [VA]	BPZ:SKB32.51	1.461,00	G5
SKB60	Servocomandi elettroidraulici modulanti 0..10 V DC DC e 4..20 mA 24 V AC	BPZ:SKB60	1.337,00	G5
SKB62	Servocomandi elettroidraulici modulanti 0..10 V DC DC e 4..20 mA 24 V AC	BPZ:SKB62	1.403,00	G5
SKB62U	Servocomandi elettroidraulici modulanti 0..10 V DC e 4..20 mA 24 V AC certificato	BPZ:SKB62U	1.519,00	G5
SKB62UA	Servocomandi elettroidraulici modulanti 0..10 V DC DC e 4..20 mA 24 V AC certificato	BPZ:SKB62UA	1.798,00	G5
SKB82.50	Servocomandi elettroidraulici modulanti 3 punti 24 V AC	BPZ:SKB82.50	1.262,00	G5
SKB82.51	Servocomandi elettroidraulici modulanti 3 punti 24 V AC	BPZ:SKB82.51	1.441,00	G5
	SKC32.60 Servocomandi elettroidraulici modulanti 3 punti 230 V AC	BPZ:SKC32.60	1.405,00	G5
SKC32.61	Servocomandi elettroidraulici modulanti 3 punti 230 V AC	BPZ:SKC32.61	1.659,00	G5
SKC60	Servocomandi elettroidraulici modulanti 0..10 V DC e 4..20 mA 24 V AC	BPZ:SKC60	1.569,00	G5
SKC62	Servocomandi elettroidraulici modulanti 0..10 V DC e 4..20 mA 24 V AC	BPZ:SKC62	1.649,00	G5
SKC62U	Servocomandi elettroidraulici modulanti 0..10 V DC e 4..20 mA 24 V AC certificato	BPZ:SKC62U	1.721,00	G5
SKC62UA	Servocomandi elettroidraulici modulanti 0..10 V DC e 4..20 mA 24 V AC certificato	BPZ:SKC62UA	1.879,00	G5
SKC82.60	Servocomandi elettroidraulici modulanti 3 punti 24 V AC	BPZ:SKC82.60	1.475,00	G5
SKC82.61	Servocomandi elettroidraulici modulanti, con manopola per il comando manuale. Sono utilizzabili per valvole con corsa di 40 mm delle serie: VVF21.../VXF21..., VVF31.../VXF31..., VVF41.../VXF41..., VVF61.../VXF61..., VVG41.../VXG41...	BPZ:SKC82.61	1.659,00	G5
SQV91P30	Servocomando elettrico per valvole combinate 3 punti 0-10 V 24 V AC/DC x VPF...	S55150-A130	1.153,00	G5
SQV91P40	Servocomando elettrico per valvole combinate 3 punti 0-10 V 24 V AC/DC x VPF...	S55150-A131	1.153,00	G5

Accessori per SKD./SKB./SKC..

ASC1.6	Accessorio per SKB6.. - SKC6.. - SKD6..	BPZ:ASC1.6	56,00
ASC9.3	Accessorio per SKB/ C/ D32../82..	BPZ:ASC9.3	138,00
ASK31	Accessorio per VBF/CZ3/CZ4	IT2:ASK31.	50,00
ASK50	Invertitore della corsa per SKD..	BPZ:ASK50	557,00
ASK51	Invertitore della corsa per SKB..	BPZ:ASK51	697,00
ASZ6.6	Accessorio per SAX..	S55845-Z108	280,00

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
+++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



6. Valvole e servocomandi

Valvole a sede otturatore

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
ASZ7.3	Potenziometro per SKB/ C/ D32../82..	BPZ:ASZ7.3	238,00	
Valvole a sede otturatore				
Valvole a 2 vie flangiata				
VVF22.. PN6				
	VVF22.100-160 Valvola 2 vie, flangiata, PN6, DN100, KVs 160	S55200-V109	1.345,00	G5
	VVF22.25-10 Valvola 2 vie, flangiata, PN6, DN25, KVs 10	S55200-V103	302,00	G5
	VVF22.25-2,5 Valvola 2 vie, flangiata, PN6, DN25, KVs 2,5	S55200-V100	302,00	G5
	VVF22.25-4 Valvola 2 vie, flangiata, PN6, DN25, KVs 4	S55200-V101	302,00	G5
	VVF22.25-6,3 Valvola 2 vie, flangiata, PN6, DN25, KVs 6,3	S55200-V102	302,00	G5
	VVF22.40-16 Valvola 2 vie, flangiata, PN6, DN40, KVs 16	S55200-V104	340,00	G5
	VVF22.40-25 Valvola 2 vie, flangiata, PN6, DN40, KVs 25	S55200-V105	340,00	G5
	VVF22.50-40 Valvola 2 vie, flangiata, PN6, DN50, KVs 40	S55200-V106	416,00	G5
	VVF22.65-63 Valvola 2 vie, flangiata, PN6, DN65, KVs 63	S55200-V107	552,00	G5
	VVF22.80-100 Valvola 2 vie, flangiata, PN6, DN80, KVs 100	S55200-V108	808,00	G5
VVF32.. PN10				
	VVF32.100-160 Valvola a 2-vie, PN10, DN100, Kvs 160, corsa 40 mm	S55202-V110	1.544,00	G5
	VVF32.125-250 Valvola a 2-vie, PN10, DN125, Kvs 250, corsa 40 mm	S55202-V111	1.931,00	G5
	VVF32.15-1,6 Valvola a 2-vie, PN10, DN15, Kvs 1,6, corsa 20 mm	S55202-V100	310,00	G5
	VVF32.15-2,5 Valvola a 2-vie, PN10, DN15, Kvs 2,5, corsa 20 mm	S55202-V101	310,00	G5
	VVF32.15-4 Valvola a 2-vie, PN10, DN15, Kvs 4, corsa 20 mm	S55202-V102	310,00	G5
	VVF32.150-400 Valvola a 2-vie, PN10, DN150, Kvs 400, corsa 40 mm	S55202-V112	2.411,00	G5
	VVF32.25-10 Valvola a 2-vie, PN10, DN25, Kvs 10, corsa 20 mm	S55202-V104	368,00	G5
	VVF32.25-6,3 Valvola a 2-vie, PN10, DN25, Kvs 6,3, corsa 20 mm	S55202-V103	368,00	G5
	VVF32.40-16 Valvola a 2-vie, PN10, DN40, Kvs 16, corsa 20 mm	S55202-V105	443,00	G5
	VVF32.40-25 Valvola a 2-vie, PN10, DN40, Kvs 25, corsa 20 mm	S55202-V106	443,00	G5
	VVF32.50-40 Valvola a 2-vie, PN10, DN50, Kvs 40, corsa 20 mm	S55202-V107	560,00	G5
	VVF32.65-63 Valvola a 2-vie, PN10, DN65, Kvs 63, corsa 20 mm	S55202-V108	787,00	G5
	VVF32.80-100 Valvola a 2-vie, PN10, DN80, Kvs 100, corsa 20 mm	S55202-V109	1.017,00	G5
VVF42.. PN16				
	VVF42.100-125 Valvola a 2-vie, PN16, DN100, Kvs 125, corsa 40 mm	S55204-V115	1.771,00	G5
	VVF42.100-160 Valvola a 2-vie, PN16, DN100, Kvs 160, corsa 40 mm	S55204-V116	1.771,00	G5
	VVF42.125-200 Valvola a 2-vie, PN16, DN125, Kvs 200, corsa 40 mm	S55204-V117	2.236,00	G5
	VVF42.125-250 Valvola a 2-vie, PN16, DN125, Kvs 250, corsa 40 mm	S55204-V118	2.236,00	G5
	VVF42.150-315 Valvola a 2-vie, PN16, DN150, Kvs 315, corsa 40 mm	S55204-V119	2.779,00	G5
	VVF42.150-400 Valvola a 2-vie, PN16, DN150, Kvs 400, corsa 40 mm	S55204-V120	2.779,00	G5
	VVF42.15-1,6 Valvola a 2-vie, PN16, DN15, Kvs 1,6, corsa 20 mm	S55204-V100	357,00	G5

Legenda Note:

- + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
- ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi
- ++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
- ◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
- ◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia

 Novità

6. Valvole e servocomandi

Valvole a sede otturatore

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
VVF42.15-2.5	Valvola a 2-vie, PN16, DN15, Kvs 2.5, corsa 20 mm	S55204-V101	357,00	G5
VVF42.15-4	Valvola a 2-vie, PN16, DN15, Kvs 4, corsa 20 mm	S55204-V102	357,00	G5
VVF42.20-6.3	Valvola a 2-vie, PN16, DN20, Kvs 6.3, corsa 20 mm	S55204-V103	381,00	G5
VVF42.25-10	Valvola a 2-vie, PN16, DN25, Kvs 10, corsa 20 mm	S55204-V105	416,00	G5
VVF42.25-6.3	Valvola a 2-vie, PN16, DN25, Kvs 6.3, corsa 20 mm	S55204-V104	416,00	G5
VVF42.32-16	Valvola a 2-vie, PN16, DN32, Kvs 16, corsa 20 mm	S55204-V106	457,00	G5
VVF42.40-16	Valvola a 2-vie, PN16, DN40, Kvs 16, corsa 20 mm	S55204-V107	507,00	G5
VVF42.40-25	Valvola a 2-vie, PN16, DN40, Kvs 25, corsa 20 mm	S55204-V108	507,00	G5
VVF42.50-31.5	Valvola a 2-vie, PN16, DN50, Kvs 31.5, corsa 20 mm	S55204-V109	638,00	G5
VVF42.50-40	Valvola a 2-vie, PN16, DN50, Kvs 40, corsa 20 mm	S55204-V110	638,00	G5
VVF42.65-50	Valvola a 2-vie, PN16, DN65, Kvs 50, corsa 20 mm	S55204-V111	895,00	G5
VVF42.65-63	Valvola a 2-vie, PN16, DN65, Kvs 63, corsa 20 mm	S55204-V112	895,00	G5
VVF42.80-100	Valvola a 2-vie, PN16, DN80, Kvs 100, corsa 20 mm	S55204-V114	1.162,00	G5
VVF42.80-80	Valvola a 2-vie, PN16, DN80, Kvs 80, corsa 20 mm	S55204-V113	1.162,00	G5
VVF42..K PN16 a pressione bilanciata				
	VVF42.50-40K	Valvola a 2-vie, PN16, DN50, Kvs 40, corsa 20 mm	S55204-V121	1.040,00
	VVF42.65-63K	Valvola a 2-vie, PN16, DN65, Kvs 63, corsa 20 mm	S55204-V122	1.256,00
	VVF42.80-100K	Valvola a 2-vie, PN16, DN80, Kvs 100, corsa 20 mm	S55204-V123	1.608,00
	VVF42.100-160K	Valvola a 2-vie, PN16, DN100, Kvs 160, corsa 40 mm	S55204-V124	2.267,00
	VVF42.125-250K	Valvola a 2-vie, PN16, DN125, Kvs 250, corsa 40 mm	S55204-V125	3.007,00
	VVF42.150-360K	Valvola a 2-vie, PN16, DN150, Kvs 400, corsa 40 mm	S55204-V126	4.090,00
VVF43.. PN16				
	VVF43.100-125	Valvola flangiata a 2 vie, PN16, DN100, Kvs 125 con controllo della pressione differenziale	S55206-V104	2.252,00
	VVF43.100-160	Valvola flangiata a 2 vie, PN16, DN100, Kvs 160 con controllo della pressione differenziale	S55206-V105	2.252,00
	VVF43.125-200	Valvola flangiata 2 vie sede/otturatore DN125 PN16, Kvs 200 m³/h	S55206-V106	3.085,00
	VVF43.125-250	Valvola flangiata 2 vie sede/otturatore DN125 PN16, Kvs 250 m³/h	S55206-V107	3.085,00
	VVF43.150-315	Valvola flangiata 2 vie sede/otturatore DN150 PN16, Kvs 315 m³/h	S55206-V108	4.226,00
	VVF43.150-400	Valvola flangiata 2 vie sede/otturatore DN150 PN16, Kvs 400 m³/h	S55206-V109	4.226,00

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
 ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
 +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ↑ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ↑↑ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
 G5 5 anni di garanzia



6. Valvole e servocomandi

Valvole a sede otturatore

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
VVF43.65-50	Valvola flangiata a 2 vie, PN16, DN65, Kvs 50 con controllo della pressione differenziale	S55206-V100	1.266,00	G5
VVF43.65-63	Valvola flangiata a 2 vie, PN16, DN65, Kvs 63 con controllo della pressione differenziale	S55206-V101	1.266,00	G5
VVF43.80-100	Valvola flangiata a 2 vie, PN16, DN80, Kvs 100 con controllo della pressione differenziale	S55206-V103	1.683,00	G5
VVF43.80-80	Valvola flangiata a 2 vie, PN16, DN80, Kvs 80 con controllo della pressione differenziale	S55206-V102	1.683,00	G5
VVF43..K PN16 a pressione bilanciata				
	VVF43.65-63K	Valvola 2 vie sede/otturatore, DN65, PN16, Kvs 63 m³/h con DeltaP	S55206-V110	2.038,00
	VVF43.80-100K	Valvola 2 vie sede/otturatore, DN80, PN16, Kvs 100 m³/h con DeltaP	S55206-V111	2.687,00
	VVF43.100-150K	Valvola 2 vie sede/otturatore, DN100, PN16, Kvs 150 con DeltaP	S55206-V120	3.473,00
	VVF43.125-220K	Valvola 2 vie sede/otturatore, DN125, PN16, Kvs 220 con DeltaP	S55206-V121	4.764,00
	VVF43.150-315K	Valvola 2 vie sede/otturatore, DN150, PN16, Kvs 350 con DeltaP	S55206-V122	6.588,00
	VVF43.200-450K	Valvola flangiata a 2 vie, con sede otturatore, PN16, DN200, Kvs 450 m³/h con DeltaP	S55206-V123	11.394,00
	VVF43.250-630K	Valvola flangiata a 2 vie, sede otturatore, PN16, DN250, Kvs 6300 m³/h con DeltaP	S55206-V124	17.056,00
VVF53.. – VVF53.. PN25				
	VVF53.100-160	Valvola flangiata 2 vie sede/otturatore DN100 PN25, Kvs 160 m³/h	S55208-V131	2.758,00
	VVF53.125-250	Valvola flangiata 2 vie sede/otturatore DN125 PN25, Kvs 250 m³/h	S55208-V132	3.727,00
	VVF53.15-0.16	Valvola flangiata 2 vie sede/otturatore DN15 PN25, Kvs 0,16 m³/h	S55208-V100	482,00
	VVF53.15-0.2	Valvola flangiata 2 vie sede/otturatore DN15 PN25, Kvs 0,2 m³/h	S55208-V101	482,00
	VVF53.15-0.25	Valvola flangiata 2 vie sede/otturatore DN15 PN25, Kvs 0,25 m³/h	S55208-V102	482,00
	VVF53.15-0.32	Valvola flangiata 2 vie sede/otturatore DN15 PN25, Kvs 0,32 m³/h	S55208-V103	482,00
	VVF53.15-0.4	Valvola flangiata 2 vie sede/otturatore DN15 PN25, Kvs 0,4 m³/h	S55208-V104	482,00
	VVF53.15-0.5	Valvola flangiata 2 vie sede/otturatore DN15 PN25, Kvs 0,5 m³/h	S55208-V105	482,00
	VVF53.15-0.63	Valvola flangiata 2 vie sede/otturatore DN15 PN25, Kvs 0,63 m³/h	S55208-V106	482,00
	VVF53.15-0.8	Valvola flangiata 2 vie sede/otturatore DN15 PN25, Kvs 0,8 m³/h	S55208-V107	482,00
	VVF53.15-1	Valvola flangiata 2 vie sede/otturatore DN15 PN25, Kvs 1 m³/h	S55208-V108	482,00
	VVF53.15-1.25	Valvola flangiata 2 vie sede/otturatore DN15 PN25, Kvs 1,25 m³/h	S55208-V109	482,00
	VVF53.15-1.6	Valvola flangiata 2 vie sede/otturatore DN15 PN25, Kvs 1,6 m³/h	S55208-V110	482,00
	VVF53.15-2	Valvola flangiata 2 vie sede/otturatore DN15 PN25, Kvs 2 m³/h	S55208-V111	482,00
	VVF53.15-2.5	Valvola flangiata 2 vie sede/otturatore DN15 PN25, Kvs 2,5 m³/h	S55208-V112	482,00
	VVF53.15-3.2	Valvola flangiata 2 vie sede/otturatore DN15 PN25, Kvs 3,2 m³/h	S55208-V113	482,00

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
+++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



6. Valvole e servocomandi

Valvole a sede otturatore

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
VVF53.15-4	Valvola flangiata 2 vie sede/otturatore DN15 PN25, Kvs 4 m ³ /h	S55208-V114	482,00	G5
VVF53.150-400	Valvola flangiata 2 vie sede/otturatore DN150 PN25, Kvs 400 m ³ /h	S55208-V133	5.136,00	G5
VVF53.20-6.3	Valvola flangiata 2 vie sede/otturatore DN20 PN25, Kvs 6,3 m ³ /h	S55208-V116	520,00	G5
VVF53.25-10	Valvola flangiata 2 vie sede/otturatore DN25 PN25, Kvs 10 m ³ /h	S55208-V120	552,00	G5
VVF53.25-5	Valvola flangiata 2 vie sede/otturatore DN25 PN25, Kvs 5 m ³ /h	S55208-V117	552,00	G5
VVF53.25-6.3	Valvola flangiata 2 vie sede/otturatore DN25 PN25, Kvs 6,3 m ³ /h	S55208-V118	552,00	G5
VVF53.25-8	Valvola flangiata 2 vie sede/otturatore DN25 PN25, Kvs 8 m ³ /h	S55208-V119	552,00	G5
VVF53.32-16	Valvola flangiata 2 vie sede/otturatore DN32 PN25, Kvs 16 m ³ /h	S55208-V122	609,00	G5
VVF53.40-12.5	Valvola flangiata 2 vie sede/otturatore DN40 PN25, Kvs 12,5 m ³ /h	S55208-V123	740,00	G5
VVF53.40-16	Valvola flangiata 2 vie sede/otturatore DN40 PN25, Kvs 16 m ³ /h	S55208-V124	740,00	G5
VVF53.40-20	Valvola flangiata 2 vie sede/otturatore DN40 PN25, Kvs 20 m ³ /h	S55208-V125	740,00	G5
VVF53.40-25	Valvola flangiata 2 vie sede/otturatore DN40 PN25, Kvs 25 m ³ /h	S55208-V126	740,00	G5
VVF53.50-31.5	Valvola flangiata 2 vie sede/otturatore DN50 PN25, Kvs 31,5 m ³ /h	S55208-V127	917,00	G5
VVF53.50-40	Valvola flangiata 2 vie sede/otturatore DN50 PN25, Kvs 40 m ³ /h	S55208-V128	917,00	G5
VVF53.65-63	Valvola flangiata 2 vie sede/otturatore DN65 PN25, Kvs 63 m ³ /h	S55208-V129	1.551,00	G5
VVF53.80-100	Valvola flangiata 2 vie sede/otturatore DN80 PN25, Kvs 100 m ³ /h	S55208-V130	2.047,00	G5

VVF5353..K PN16 a pressione bilanciata



VVF53.50-40K	Valvola 2 vie sede/otturatore DN50 PN25, con Dp	S55208-V134	1.663,00	G5
VVF53.65-63K	Valvola 2 vie sede/otturatore DN65 PN25, con Dp	S55208-V135	2.599,00	G5
VVF53.80-100K	Valvola 2 vie sede/otturatore DN80 PN25, con Dp	S55208-V136	3.359,00	G5
VVF53.100-150K	Valvola 2 vie sede/otturatore, DN100, PN25, Kvs 150 m ³ /h con DeltaP	S55208-V158	4.265,00	G5
VVF53.125-220K	Valvola 2 vie sede/otturatore, DN125, PN25, Kvs 220 m ³ /h con DeltaP	S55208-V159	6.027,00	G5
VVF53.150-315K	Valvola 2 vie sede/otturatore, DN150, PN25, Kvs 315 m ³ /h con DeltaP	S55208-V160	8.354,00	G5
VVF53.200-450K	Valvola flangiata a 2-vie,sede otturatore, PN25, DN200, Kvs 450 m ³ /h con DeltaP	S55208-V161	13.650,00	G5
VVF53.250-630K	Valvola flangiata a 2-vie,con sede otturatore, PN25, DN250, Kvs 630 m ³ /h con DeltaP	S55208-V162	20.339,00	G5

Accessori per VVF43../VVF53..

ALF41B100	Adattatore flangia DN100	S55845-Z116	294,00	G5
ALF41B125	Adattatore flangia DN125	S55845-Z117	349,00	G5
ALF41B15	Adattatore flangia DN15	S55845-Z110	113,00	G5
ALF41B150	Adattatore flangia DN150	S55845-Z118	373,00	G5
ALF41B25	Adattatore flangia DN25	S55845-Z111	121,00	G5
ALF41B40	Adattatore flangia DN40	S55845-Z112	135,00	G5
ALF41B50	Adattatore flangia DN50	S55845-Z113	141,00	G5
ALF41B65	Adattatore flangia DN65	S55845-Z114	183,00	G5

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
+++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

fino ad esaurimento scorte
G5 5 anni di garanzia

Novità

6. Valvole e servocomandi

Valvole a sede otturatore

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
ALF41B80	Adattatore flangia DN80	S55845-Z115	251,00	G5
VVF63.. PN40				
	VVF63.15-0.5	Valvola flangiata 2 vie sede/otturatore DN15 PN40, Kvs 0,5 m³/h	S55210-V102	1.378,00 G5
	VVF63.125-200	Valvola flangiata 2 vie sede/otturatore DN125 PN40, Kvs 200 m³/h	S55210-V117	6.408,00 G5
	VVF63.100-125	Valvola flangiata 2 vie stelo otturatore DN100 PN40, Kvs 125,0 m³/h	S55210-V116	5.121,00 G5
	VVF63.100-150K	Valvola flangiata a 2 vie, PN40, DN100, KV _s 150,0 con controllo della pressione differenziale, adatta per l'accoppiamento con servocomandi della serie SKB., SKD. Utilizzo in circuiti aperti o chiusi in applicazioni di riscaldamento e condizionamento	S55210-V122	6.052,00 G5
	VVF63.125-220K	Valvola flangiata a 2 vie, PN40, DN125, KV _s 220,0 con controllo della pressione differenziale, adatta per l'accoppiamento con servocomandi della serie SKB., SKD. Utilizzo in circuiti aperti o chiusi in applicazioni di riscaldamento e condizionamento	S55210-V123	7.566,00 G5
	VVF63.15-0.2	Valvola flangiata 2 vie stelo otturatore DN15 PN40, Kvs 0,2 m³/h	S55210-V100	1.378,00 G5
	VVF63.15-0.32	Valvola flangiata 2 vie stelo otturatore DN15 PN40, Kvs 0,32 m³/h	S55210-V101	1.378,00 G5
	VVF63.15-0.8	Valvola flangiata 2 vie stelo otturatore DN15 PN40, Kvs 0,8 m³/h	S55210-V103	1.521,00 G5
	VVF63.15-0.8L	Valvola flangiata a 2 vie, PN40, DN15, KV _s 0,8 con controllo della pressione differenziale, adatta per l'accoppiamento con servocomandi della serie SKB., SKD. Utilizzo in circuiti aperti o chiusi in applicazioni di riscaldamento e condizionamento	S55210-V125	1.876,00 G5
	VVF63.150-315	Valvola flangiata 2 vie stelo otturatore DN150 PN40, Kvs 315,0 m³/h	S55210-V118	8.228,00 G5
	VVF63.150-315K	Valvola flangiata a 2 vie, PN40, DN150, KV _s 315,0 con controllo della pressione differenziale, adatta per l'accoppiamento con servocomandi della serie SKB., SKD. Utilizzo in circuiti aperti o chiusi in applicazioni di riscaldamento e condizionamento	S55210-V124	9.511,00 G5
	VVF63.15-1.25	Valvola flangiata 2 vie stelo otturatore DN15 PN40, Kvs 1,25 m³/h	S55210-V104	1.378,00 G5
	VVF63.15-1.25L	Valvola flangiata a 2 vie, PN40, DN15, KV _s 1,25 con controllo della pressione differenziale, adatta per l'accoppiamento con servocomandi della serie SKB., SKD. Utilizzo in circuiti aperti o chiusi in applicazioni di riscaldamento e condizionamento.	S55210-V126	1.876,00 G5
	VVF63.15-2	Valvola flangiata 2 vie stelo otturatore DN15 PN40, Kvs 2,0 m³/h	S55210-V105	1.378,00 G5
	VVF63.15-2L	Valvola flangiata a 2 vie, PN40, DN15, KV _s 2,0 con controllo della pressione differenziale, adatta per l'accoppiamento con servocomandi della serie SKB., SKD. Utilizzo in circuiti aperti o chiusi in applicazioni di riscaldamento e condizionamento.	S55210-V127	1.876,00 G5
	VVF63.15-3.2	Valvola flangiata 2 vie stelo otturatore DN15 PN40, Kvs 3,2 m³/h	S55210-V106	1.378,00 G5
	VVF63.15-3.2L	Valvola flangiata a 2 vie, PN40, DN15, KV _s 3,2 con controllo della pressione differenziale, adatta per l'accoppiamento con servocomandi della serie SKB., SKD. Utilizzo in circuiti aperti o chiusi in applicazioni di riscaldamento e condizionamento.	S55210-V128	1.876,00 G5
	VVF63.20-6.3	Valvola flangiata 2 vie stelo otturatore DN20 PN40, Kvs 6,3 m³/h	S55210-V107	1.517,00 G5
	VVF63.25-5	Valvola flangiata 2 vie stelo otturatore DN25 PN40, Kvs 5 m³/h	S55210-V108	1.534,00 G5
	VVF63.25-5L	Valvola flangiata a 2 vie, PN40, DN25, KV _s 5,0 con controllo della pressione differenziale, adatta per l'accoppiamento con servocomandi della serie SKB., SKD. Utilizzo in circuiti aperti o chiusi in applicazioni di riscaldamento e condizionamento.	S55210-V129	1.889,00 G5
	VVF63.25-8	Valvola flangiata 2 vie sede/otturatore DN25 PN40, Kvs 8 m³/h	S55210-V109	1.534,00 G5
	VVF63.25-8L	Valvola flangiata a 2 vie, PN40, DN25, KV _s 8,0 con controllo della pressione differenziale, adatta per l'accoppiamento con servocomandi della serie SKB., SKD. Utilizzo in circuiti aperti o chiusi in applicazioni di riscaldamento e condizionamento.	S55210-V130	1.889,00 G5
	VVF63.32-16	Valvola flangiata 2 vie stelo otturatore DN32 PN40, Kvs 16,0 m³/h	S55210-V110	1.767,00 G5
	VVF63.40-12.5	Valvola flangiata 2 vie sede/otturatore DN40 PN40, Kvs 12,5 m³/h	S55210-V111	2.045,00 G5

Legenda Note:

- + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
- ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi
- ++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
- ◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
- ◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



6. Valvole e servocomandi

Valvole a sede otturatore

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note	
VVF63.40-20	Valvola flangiata 2 vie stelo otturatore DN40 PN40, Kvs 20 m³/h	S55210-V112	2.014,00	G5	
WVF63.50-31.5	Valvola flangiata 2 vie stelo otturatore DN50 PN40, Kvs 31,5 m³/h	S55210-V113	2.439,00	G5	
VVF63.50-40K	Valvola flangiata a 2 vie, PN40, DN50, Kvs 36,0 con controllo della pressione differenziale, adatta per l'accoppiamento con servocomandi della serie SKB.., SKD. Utilizzo in circuiti aperti o chiusi in applicazioni di riscaldamento e condizionamento	S55210-V119	3.020,00	G5	
VVF63.65-50	Valvola flangiata 2 vie stelo otturatore DN65 PN40, Kvs 50,0 m³/h	S55210-V114	3.116,00	G5	
VVF63.65-63K	Valvola flangiata a 2 vie, PN40, DN65, Kvs 63,0 con controllo della pressione differenziale, adatta per l'accoppiamento con servocomandi della serie SKB.., SKD. Utilizzo in circuiti aperti o chiusi in applicazioni di riscaldamento e condizionamento	S55210-V120	3.784,00	G5	
VWF63.80-100K	Valvola flangiata a 2 vie, PN40, DN80, Kvs 100,0 con controllo della pressione differenziale, adatta per l'accoppiamento con servocomandi della serie SKB.., SKD. Utilizzo in circuiti aperti o chiusi in applicazioni di riscaldamento e condizionamento	S55210-V121	4.774,00	G5	
VVF63.80-80	Valvola flangiata 2 vie stelo otturatore DN80 PN40, Kvs 80,0 m³/h	S55210-V115	4.064,00	G5	
Valvole a 3 vie filettate					
VXF63.. PN40					
	VXF63.100-125	Valvola flangiata 3 vie stelo otturatore DN100 PN40, Kvs 125 m³/h	S55210-V143	6.423,00	G5
	VXF63.125-200	Valvola flangiata 3 vie stelo otturatore DN125 PN40, Kvs 200 m³/h	S55210-V144	8.118,00	G5
	VXF63.150-315	Valvola flangiata 3 vie stelo otturatore DN150 PN40, Kvs 315 m³/h	S55210-V145	10.468,00	G5
	VXF63.15-1.6	Valvola flangiata 3 vie stelo otturatore DN15 PN40, Kvs 1,6 m³/h	S55210-V131	1.708,00	G5
	VXF63.15-2.5	Valvola flangiata 3 vie stelo otturatore DN15 PN40, Kvs 2,5 m³/h	S55210-V132	1.708,00	G5
	VXF63.15-4	Valvola flangiata 3 vie stelo otturatore DN15 PN40, Kvs 4 m³/h	S55210-V133	1.708,00	G5
	VXF63.20-6.3	Valvola flangiata 3 vie stelo otturatore DN20 PN40, Kvs 6,3 m³/h	S55210-V134	1.826,00	G5
	VXF63.25-10	Valvola flangiata 3 vie stelo otturatore DN25 PN40, Kvs 10 m³/h	S55210-V136	1.887,00	G5
	VXF63.25-6.3	Valvola flangiata 3 vie stelo otturatore DN25 PN40, Kvs 6,3 m³/h	S55210-V135	1.887,00	G5
	VXF63.32-16	Valvola flangiata 3 vie stelo otturatore DN32 PN40, Kvs 16 m³/h	S55210-V137	2.150,00	G5
	VXF63.40-16	Valvola flangiata 3 vie stelo otturatore DN40 PN40, Kvs 16 m³/h	S55210-V138	2.555,00	G5
	VXF63.40-25	Valvola flangiata 3 vie stelo otturatore DN40 PN40, Kvs 25 m³/h	S55210-V139	2.555,00	G5
	VXF63.50-31.5	Valvola flangiata 3 vie stelo otturatore DN50 PN40, Kvs 31,5 m³/h	S55210-V140	3.117,00	G5
	VXF63.65-50	Valvola flangiata 3 vie stelo otturatore DN65 PN40, Kvs 50 m³/h	S55210-V141	4.476,00	G5
	VXF63.80-80	Valvola flangiata 3 vie stelo otturatore DN80 PN40, Kvs 80 m³/h	S55210-V142	5.264,00	G5
	VXG41..				
	VXG41.1301	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN15 PN16, Kvs 1,6 m³/h	BPZ:VXG41.1301	421,00	G5
	VXG41.1401	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN15 PN16, Kvs 2,5 m³/h	BPZ:VXG41.1401	421,00	G5
	VXG41.15	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN15 PN16, Kvs 4 m³/h	BPZ:VXG41.15	308,00	G5
	VXG41.1501	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN15 PN16, Kvs 4 m³/h	BPZ:VXG41.1501	387,00	G5

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
 ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
 +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ↑ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ↑↑ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
 G5 5 anni di garanzia



6. Valvole e servocomandi

Valvole a sede otturatore per radiatori

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
VXG41.20	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN20 PN16, Kvs 6,3 m ³ /h	BPZ:VXG41.20	353,00	G5
VXG41.2001	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN20 PN16, Kvs 6,3 m ³ /h, con certificazione DVGW per uso con acqua potabile	BPZ:VXG41.2001	406,00	G5
VXG41.25	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN25 PN16, Kvs 10 m ³ /h	BPZ:VXG41.25	403,00	G5
VXG41.2501	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN25 PN16, Kvs 10 m ³ /h, con certificazione DVGW per uso con acqua potabile	BPZ:VXG41.2501	461,00	G5
VXG41.32	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN32 PN16, Kvs 16 m ³ /h	BPZ:VXG41.32	448,00	G5
VXG41.3201	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN32 PN16, Kvs 16 m ³ /h, con certificazione DVGW per uso con acqua potabile	BPZ:VXG41.3201	524,00	G5
VXG41.40	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN40 PN16, Kvs 25 m ³ /h	BPZ:VXG41.40	506,00	G5
VXG41.4001	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN40 PN16, Kvs 25 m ³ /h, con certificazione DVGW per uso con acqua potabile	BPZ:VXG41.4001	617,00	G5
VXG41.50	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN50 PN16, Kvs 40 m ³ /h	BPZ:VXG41.50	574,00	G5
VXG41.5001	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN50 PN16, Kvs 40 m ³ /h	BPZ:VXG41.5001	680,00	G5
VXG44..				
	VXG44.15-0.25	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN15 PN16 Kvs 0,25 m ³ /h	BPZ:VXG44.15-0.25	165,00
	VXG44.15-0.4	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN15 PN16 Kvs 0,4 m ³ /h	BPZ:VXG44.15-0.4	165,00
	VXG44.15-0.63	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN15 PN16 Kvs 0,63 m ³ /h	BPZ:VXG44.15-0.63	165,00
	VXG44.15-1	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN15 PN16 Kvs 1 m ³ /h	BPZ:VXG44.15-1	165,00
	VXG44.15-1.6	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN15 PN16 Kvs 1,6 m ³ /h	BPZ:VXG44.15-1.6	164,00
	VXG44.15-2.5	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN15 PN16 Kvs 2,5 m ³ /h	BPZ:VXG44.15-2.5	173,00
	VXG44.15-4	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN15 PN16 Kvs 4 m ³ /h	BPZ:VXG44.15-4	173,00
	VXG44.20-6.3	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN20 PN16 Kvs 6,3 m ³ /h	BPZ:VXG44.20-6.3	193,00
	VXG44.25-10	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN25 PN16 Kvs 10 m ³ /h	BPZ:VXG44.25-10	205,00
	VXG44.32-16	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN32 PN16 Kvs 16 m ³ /h	BPZ:VXG44.32-16	238,00
	VXG44.40-25	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN40 PN16 Kvs 25 m ³ /h	BPZ:VXG44.40-25	319,00
	7467602730	Manopola per VXG44	BPZ:7467602730	7,50
VXI..				
	VXI46.15/2	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN15 PN16, Kvs 2,15 m ³ /h	S55249-V109	34,50
	VXI46.20/2	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN20 PN16, Kvs 3,5 m ³ /h	S55249-V110	48,00
	VXI46.25/2	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN25 PN16, Kvs 5 m ³ /h	S55249-V111	71,00
Raccordi per VXI..				
RC1/2_VGZ_XGZ	Raccordo per valvola VXI46 e VVI46 DN15	IT2:RC1/2_VGZ_XGZ	6,80	
RC3/4_VGZ_XGZ	Raccordo per valvola VXI46 e VVI46 DN20	IT2:RC3/4_VGZ_XGZ	9,10	
RC1_VGZ_XGZ	Raccordo per valvola VXI46 e VVI46 DN25	IT2:RC1_VGZ_XGZ	12,40	
Valvole a sede otturatore per radiatori				
Valvole per radiatore a 2 vie filettate				
	VDN110	Valvola dritta per radiatore 3/8, DN 10 PN 1 Kvs regolabile 0,09 ... 0,63 m ³ /h	BPZ:VDN110	10,50
	VDN115	Valvola dritta per radiatore 1/2, DN 15 PN 10, Kvs regolabile 0,10 ... 0,89 m ³ /h	BPZ:VDN115	11,60
	VDN120	Valvola dritta per radiatore 3/4, DN 20 PN 10, Kvs regolabile 0,31 ... 1,41 m ³ /h	BPZ:VDN120	16,40
	VDN210	Valvola dritta per radiatore 3/8 nf, DN 10 PN 10, Kvs regolabile 0,09 ... 0,63 m ³ /h	BPZ:VDN210	10,50
	VDN215	Valvola dritta per radiatore 1/2 nf, DN 15 PN 10, Kvs regolabile 0,10 ... 0,89 m ³ /h	BPZ:VDN215	11,60

Legenda Note:

- + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
- ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi
- ++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
- ◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
- ◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
 5 anni di garanzia


 Novità

6. Valvole e servocomandi

Valvole a sede otturatore per radiatori

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note	
VDN220	Valvola dritta per radiatore 3/4 nf, DN 20 PN 10, Kvs regolabile 0,31 ... 1,41 m ³ /h	BPZ:VDN220	16,40	G5	
	VEN110	Valvola ad angolo per radiatore 3/8, DN 10 PN 10, Kvs regolabile 0,09 ... 0,63 m ³ /h	BPZ:VEN110	10,50	G5
VEN115	Valvola ad angolo per radiatore 1/2, DN 15 PN 10, Kvs regolabile 0,10 ... 0,89 m ³ /h	BPZ:VEN115	11,60	G5	
VEN120	Valvola ad angolo per radiatore 3/4, DN 20 PN 10, Kvs regolabile 0,31 ... 1,41 m ³ /h	BPZ:VEN120	16,40	G5	
	VEN210	Valvola ad angolo per radiatore 3/8 nf, DN 10 PN 10, Kvs regolabile 0,09 ... 0,63 m ³ /h	BPZ:VEN210	10,50	G5
VEN215	Valvola ad angolo per radiatore 1/2 nf, DN 15 PN 10, Kvs regolabile 0,10 ... 0,89 m ³ /h	BPZ:VEN215	11,60	G5	
VEN220	Valvola ad angolo per radiatore 3/4 nf, DN 20 PN 10, Kvs regolabile 0,31 ... 1,41 m ³ /h	BPZ:VEN220	16,40	G5	
	VUN210	Valvola ad angolo per radiatore 3/8, DN 10 PN 10 Kvs regolabile 0,14 ... 0,60 m ³ /h	BPZ:VUN210	18,00	G5
VUN215	Valvola ad angolo per radiatore 1/2 DN 15 PN 10 Kvs regolabile 0,13 ... 0,77 m ³ /h	BPZ:VUN215	22,00	G5	
Valvole per radiatore VAR./VDR..					
	VAR10	Valvola ad angolo per radiatore 3/8 DN 10 PN 10, Kvs 1,20 m ³ /h	IT2:VAR10	11,10	
VAR15	Valvola ad angolo per radiatore 1/2 DN 15 PN 10, Kvs 2,06 m ³ /h	IT2:VAR15	12,30		
VDR10	Valvola dritta per radiatore 3/8, DN 10 PN 10, Kvs regolabile 0,31 ... 1,41 m ³ /h	IT2:VDR10	12,30		
VDR15	Valvola dritta per radiatore 1/2, DN 15 PN 10, Kvs 1,23 m ³ /h	IT2:VDR15	14,00		
Accessori per valvole da radiatore					
AF16-10	Raccordo a compressione 16 x 3/8 mm per VAR.., VDR.., DAR.., DDR..	IT2:AF16-10	4,40		
AF16-15	Raccordo a compressione 15 x 1/2 mm per VAR.., VDR.., DAR.., DDR..	IT2:AF16-15	4,70		
AM16-16X2	Raccordo a compressione 16 x 2 mm per VAR.., VDR.., DAR.., DDR..	IT2:AM16-16X2	4,10		
AM16-14X2	Raccordo a compressione per tubo multistrato 14 x 2 mm per VAR.., VDR.., DAR.., DDR..	IT2:AM16-14X2	4,10		
AR16X10	Raccordo a compressione 16 x 10 mm per tubo rame per VAR.., VDR.., DAR.., DDR..	IT2:AR16X10	2,90		
AR16X12	Raccordo a compressione 16 x 12 mm per tubo rame per VAR.., VDR.., DAR.., DDR..	IT2:AR16X12	2,90		
AR16X14	Raccordo a compressione 16 x 14 mm per tubo rame per VAR.., VDR.., DAR.., DDR..	IT2:AR16X14	2,90		
AR16X15	Raccordo a compressione 16 x 15 mm per tubo rame per VAR.., VDR.., DAR.., DDR..	IT2:AR16X15	2,90		
AR16X16	Raccordo a compressione 16 x 16 mm per tubo rame per VAR.., VDR.., DAR.., DDR..	IT2:AR16X16	2,90		
Detentori per radiatore a 2 vie filettate					
	ADN10	Detentore dritto, filettato, DN 10 attacco ferro PN10 per radiatore	BPZ:ADN10	8,80	G5
ADN15	Detentore dritto, filettato, DN 15 attacco ferro PN10 per radiatore	BPZ:ADN15	8,80	G5	
ADN20	Detentore dritto, filettato, DN 20 attacco ferro PN10 per radiatore	BPZ:ADN20	14,50	G5	
	AEN10	Detentore angolo, DN 10 attacco ferro PN10 per radiatore	BPZ:AEN10	8,80	G5
AEN15	Detentore angolo, DN 15 attacco ferro PN10 per radiatore	BPZ:AEN15	8,80	G5	
AEN20	Detentore angolo, DN 20 attacco ferro PN10 per radiatore	BPZ:AEN20	14,50	G5	

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
 ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
 +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ↑ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ↑↑ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
 5 anni di garanzia



6. Valvole e servocomandi

Valvole a sede otturatore per unità terminali

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
Detentori per radiatore DAR./DDR..				
DAR10	Detentore angolo DN 10 PN 10 per radiatore attacco rame	IT2:DAR10	8,10	
DAR15	Detentore angolo DN 15 PN 10 per radiatore attacco rame	IT2:DAR15	9,90	
DDR10	Detentore dritto 3/8	IT2:DDR10	9,40	
DDR15	Detentore dritto DN 15 PN 10 per radiatore attacco rame	IT2:DDR15	10,50	
Valvole a sede otturatore per unità terminali				
Valvole a 2 vie filettate				
	VVI46.15/2	Valvola filettata 2 vie sede/otturatore DN15 PN16, Kvs 2,15 m³/h	S55249-V106	30,50 
	VVI46.20/2	Valvola filettata 2 vie sede/otturatore DN20 PN16, Kvs 3,5 m³/h	S55249-V107	33,00 
	VVI46.25/2	Valvola filettata 2 vie sede/otturatore DN25 PN16, Kvs 5 m³/h	S55249-V108	41,50 
	VVP47.10-0.25	Valvola filettata 2 vie sede/otturatore DN10 PN16 Kvs 0,25 m³/h	BPZ:VVP47.10-0.25	49,00 
	VVP47.10-0.4	Valvola filettata 2 vie sede/otturatore DN10 PN16 Kvs 0,4 m³/h	BPZ:VVP47.10-0.4	43,50 
	VVP47.10-0.63	Valvola filettata 2 vie sede/otturatore DN10 PN16 Kvs 0,63 m³/h	BPZ:VVP47.10-0.63	51,00 
	VVP47.10-1	Valvola filettata 2 vie sede/otturatore DN10 PN16 Kvs 1 m³/h	BPZ:VVP47.10-1	51,00 
	VVP47.10-1.6	Valvola filettata 2 vie sede/otturatore DN10 PN16 Kvs 1,6 m³/h	BPZ:VVP47.10-1.6	51,00 
	VVP47.10-1S	Valvola filettata 2 vie sede/otturatore DN10 PN16 Kvs 1 m³/h, conex	BPZ:VVP47.10-1S	50,00 
	VVP47.15-2.5	Valvola filettata 2 vie sede/otturatore DN15 PN16 Kvs 2,5 m³/h	BPZ:VVP47.15-2.5	60,00 
	VVP47.20-4	Valvola filettata 2 vie sede/otturatore DN20 PN16 Kvs 4 m³/h	BPZ:VVP47.20-4	70,00 
Valvole a due vie filettate VVP45..				
	VVP45.10-0.25	Valvola filettata 2 vie sede/otturatore DN10 PN16 Kvs 0,25 m³/h	BPZ:VVP45.10-0.25	51,00 
	VVP45.10-0.4	Valvola filettata 2 vie sede/otturatore DN10 PN16 Kvs 0,4 m³/h	BPZ:VVP45.10-0.4	51,00 
	VVP45.10-0.63	Valvola filettata 2 vie sede/otturatore DN10 PN16 Kvs 0,63 m³/h	BPZ:VVP45.10-0.63	51,00 
	VVP45.10-1	Valvola filettata 2 vie sede/otturatore DN10 PN16 Kvs 1 m³/h	BPZ:VVP45.10-1	51,00 
	VVP45.10-1.6	Valvola filettata 2 vie sede/otturatore DN10 PN16 Kvs 1,6 m³/h	BPZ:VVP45.10-1.6	51,00 
	VVP45.15-2.5	Valvola filettata 2 vie sede/otturatore DN15 PN16 Kvs 2,5 m³/h	BPZ:VVP45.15-2.5	66,00 
	VVP45.20-4	Valvola filettata 2 vie sede/otturatore DN20 PN16 Kvs 4 m³/h	BPZ:VVP45.20-4	78,00 
	VVP45.25-10	Valvola filettata 2 vie PN16 DN25 Kvs10 m³/h	BPZ:VVP45.25-10	162,00 
	VVP45.25-6.3	Valvola filettata 2 vie PN16 DN25 Kvs6.3 m³/h	BPZ:VVP45.25-6.3	142,00 
	VVP45.32-16	Valvola 2 vie PN16 DN32 KVS16	BPZ:VVP45.32-16	264,00 
	VVP45.40-25	Valvola 2 vie sede/otturatore DN40, PN16, Kvs: 25 [m³/h]	BPZ:VVP45.40-25	316,00 
Valvole a 3 vie filettate,00				
VMP45..				
	VMP45.10-0.25	Valvole a 3 vie con bypass, sede/otturatore DN10 PN16 Kvs 0,25 m³/h	BPZ:VMP45.10-0.25	77,00 
	VMP45.10-0.4	Valvole a 3 vie con bypass, sede/otturatore DN10 PN16 Kvs 0,4 m³/h	BPZ:VMP45.10-0.4	78,00 
	VMP45.10-0.63	Valvole a 3 vie con bypass, sede/otturatore DN10 PN16 Kvs 0,63 m³/h	BPZ:VMP45.10-0.63	77,00 

Legenda Note:

- + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
- ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
- ♦ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi
- ♦♦ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



6. Valvole e servocomandi

Valvole a sede otturatore per unità terminali

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note	
VMP45.10-1	Valvole a 3 vie con bypass, sede/otturatore DN10 PN16 Kvs 1 m ³ /h	BPZ:VMP45.10-1	77,00	G5	
VMP45.10-1.6	Valvole a 3 vie con bypass, sede/otturatore DN10 PN16 Kvs 1,6 m ³ /h	BPZ:VMP45.10-1.6	77,00	G5	
VMP45.15-2.5	Valvole a 3 vie con bypass, sede/otturatore DN10 PN16 Kvs 2,5 m ³ /h	BPZ:VMP45.15-2.5	96,00	G5	
VMP45.20-4	Valvole a 3 vie con bypass, sede/otturatore DN10 PN16 Kvs 0,25 m ³ /h	BPZ:VMP45.20-4	117,00	G5	
VXP45..					
	VXP45.10-0.25	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN10 PN16 Kvs 0,25 m ³ /h	BPZ:VXP45.10-0.25	66,00	G5
	VXP45.10-0.4	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN10 PN16 Kvs 0,4 m ³ /h	BPZ:VXP45.10-0.4	66,00	G5
	VXP45.10-0.63	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN10 PN16 Kvs 0,63 m ³ /h	BPZ:VXP45.10-0.63	65,00	G5
	VXP45.10-1	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN10 PN16 Kvs 1 m ³ /h	BPZ:VXP45.10-1	65,00	G5
	VXP45.10-1.6	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN10 PN16 Kvs 1,6 m ³ /h	BPZ:VXP45.10-1.6	65,00	G5
	VXP45.15-2.5	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN15 PN16 Kvs 2,5 m ³ /h	BPZ:VXP45.15-2.5	77,00	G5
	VXP45.20-4	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN20 PN16 Kvs 4 m ³ /h	BPZ:VXP45.20-4	119,00	G5
	VXP45.25-10	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN25 PN16 Kvs 10 m ³ /h	BPZ:VXP45.25-10	177,00	G5
	VXP45.25-6.3	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN25 PN16 Kvs 6,3 m ³ /h	BPZ:VXP45.25-6.3	177,00	G5
	VXP45.32-16	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN32 PN16 Kvs 16 m ³ /h	BPZ:VXP45.32-16	237,00	G5
	VXP45.40-25	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN40 PN16 Kvs 25 m ³ /h	BPZ:VXP45.40-25	328,00	G5
VXP47..					
	VXP47.10-0.25	Valvole a 3 vie sede/otturatore attacchi filettati DN10 PN16 Kvs 0,25 m ³ /h	BPZ:VXP47.10-0.25	57,00	G5
	VXP47.10-0.4	Valvole a 3 vie sede/otturatore attacchi filettati DN10 PN16 Kvs 0,4 m ³ /h	BPZ:VXP47.10-0.4	57,00	G5
	VXP47.10-0.63	Valvola 3 vie sede/otturatore DN10 PN16 Kvs 0,63 m ³ /h filettata	BPZ:VXP47.10-0.63	59,00	G5
	VXP47.10-1	Valvola 3 vie sede/otturatore DN10 PN16 Kvs 1 m ³ /h filettata	BPZ:VXP47.10-1	59,00	G5
	VXP47.10-1.6	Valvola 3 vie sede/otturatore DN10 PN16 Kvs 1,6 filettata	BPZ:VXP47.10-1.6	59,00	G5
	VXP47.15-2.5	Valvola 3 vie sede/otturatore DN15 PN16 Kvs: 2,5 m ³ /h filettata	BPZ:VXP47.15-2.5	67,00	G5
	VXP47.20-4	Valvola 3 vie sede/otturatore DN20 PN16 m ³ /h filettata	BPZ:VXP47.20-4	75,00	G5
VMP47..					
	VMP47.10-0.25	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN10 Kvs 0,25 m ³ /h	BPZ:VMP47.10-0.25	68,00	G5
	VMP47.10-0.4	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN10 PN16 Kvs 0,4 m ³ /h	BPZ:VMP47.10-0.4	68,00	G5
	VMP47.10-0.63	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN10 PN16 Kvs 0,63 m ³ /h	BPZ:VMP47.10-0.63	68,00	G5
	VMP47.10-1	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN10 PN16 Kvs 1 m ³ /h	BPZ:VMP47.10-1	68,00	G5
	VMP47.10-1.6	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN10 PN16 Kvs 1,6 m ³ /h	BPZ:VMP47.10-1.6	68,00	G5
	VMP47.15-2.5	Valvola filettata 3 vie sede/otturatore DN15 PN16 Kvs 2,5 m ³ /h	BPZ:VMP47.15-2.5	87,00	G5

Legenda Note:
 + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
 ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
 +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ♦ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ♦♦ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



6. Valvole e servocomandi

Valvole a sede otturatore

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
Valvole a sede otturatore				
Valvole a 2 vie filettate				
	VVG41.11 Valvola filettata 2 vie sede/otturatore DN15 PN16, Kvs 0,63 m³/h VVG41.12 Valvola filettata 2 vie sede/otturatore DN15 PN16, Kvs 1 m³/h VVG41.13 Valvola filettata 2 vie sede/otturatore DN15 PN16, Kvs 1,6 m³/h VVG41.14 Valvola filettata 2 vie sede/otturatore DN15 PN16, Kvs 2,5 m³/h VVG41.15 Valvola filettata 2 vie sede/otturatore DN15 PN16, Kvs 4 m³/h VVG41.20 Valvola filettata 2 vie sede/otturatore DN20 PN16, Kvs 6,3 m³/h VVG41.25 Valvola filettata 2 vie sede/otturatore DN25 PN16, Kvs 10 m³/h VVG41.32 Valvola filettata 2 vie sede/otturatore DN32 PN16, Kvs 16 m³/h VVG41.40 Valvola filettata 2 vie sede/otturatore DN40 PN16, Kvs 25 m³/h VVG41.50 Valvola filettata 2 vie sede/otturatore DN50 PN16, Kvs 40 m³/h VVG44.15-0.25 Valvola filettata 2 vie sede/otturatore DN15 PN16, Kvs 0,25 m³/h VVG44.15-0.4 Valvola filettata 2 vie sede/otturatore DN15 PN16, Kvs 0,4 m³/h VVG44.15-0.63 Valvola filettata 2 vie sede/otturatore DN15 PN16, Kvs 0,63 m³/h VVG44.15-1 valvola filettata 2 vie sede/otturatore DN15 PN16 Kvs 1 m³/h VVG44.15-1.6 valvola filettata 2 vie sede/otturatore DN15 PN16 Kvs 1,6 m³/h VVG44.15-2.5 valvola filettata 2 vie sede/otturatore DN15 PN16 Kvs 2,5 m³/h VVG44.15-4 valvola filettata 2 vie sede/otturatore DN15 PN16 Kvs 4 m³/h VVG44.20-6.3 valvola filettata 2 vie sede/otturatore DN20 PN16 Kvs 6,3 m³/h VVG44.25-10 valvola filettata 2 vie sede/otturatore DN25 PN16 Kvs 10 m³/h VVG44.32-16 valvola filettata 2 vie sede/otturatore DN32 PN16 Kvs 16 m³/h VVG44.40-25 valvola filettata 2 vie sede/otturatore DN40 PN16 Kvs 25 m³/h	BPZ:VVG41.11 BPZ:VVG41.12 BPZ:VVG41.13 BPZ:VVG41.14 BPZ:VVG41.15 BPZ:VVG41.20 BPZ:VVG41.25 BPZ:VVG41.32 BPZ:VVG41.40 BPZ:VVG41.50 BPZ:VVG44.15-0.25 BPZ:VVG44.15-0.4 BPZ:VVG44.15-0.63 BPZ:VVG44.15-1 BPZ:VVG44.15-1.6 BPZ:VVG44.15-2.5 BPZ:VVG44.15-4 BPZ:VVG44.20-6.3 BPZ:VVG44.25-10 BPZ:VVG44.32-16 BPZ:VVG44.40-25	314,00 314,00 314,00 314,00 314,00 361,00 412,00 458,00 527,00 597,00 176,00 183,00 176,00 166,00 166,00 166,00 183,00 196,00 208,00 246,00 333,00	G5 G5
Valvole a 3 vie flangiate				
	VXF22.100-160 Valvola 3 vie, flangiata, PN6, DN100, KV _s 160 m³/h VXF22.25-10 Valvola 3 vie, flangiata, PN6, DN25, KV _s 10 m³/h VXF22.25-2.5 Valvola 3 vie, flangiata, PN6, DN25, KV _s 2,5 m³/h VXF22.25-4 Valvola 3 vie, flangiata, PN6, DN25, KV _s 4 m³/h VXF22.25-6.3 Valvola 3 vie, flangiata, PN6, DN25, KV _s 6,3 m³/h VXF22.40-16 Valvola 3 vie, flangiata, PN6, DN40, KV _s 16 m³/h VXF22.40-25 Valvola 3 vie, flangiata, PN6, DN40, KV _s 25 m³/h VXF22.50-40 Valvola 3 vie, flangiata, PN6, DN50, KV _s 40 m³/h VXF22.65-63 Valvola 3 vie, flangiata, PN6, DN65, KV _s 63 m³/h VXF22.80-100 Valvola 3 vie, flangiata, PN6, DN80, KV _s 100 m³/h VXF32.100-160 Valvola 3 vie, flangiata, PN10, DN100, KV _s 160 m³/h VXF32.125-250 Valvola 3 vie, flangiata, PN10, DN125, KV _s 250 m³/h VXF32.15-1.6 Valvola 3 vie, flangiata, PN10, DN15, KV _s 1,6 m³/h VXF32.15-2.5 Valvola 3 vie, flangiata, PN10, DN15, KV _s 2,5 m³/h VXF32.15-4 Valvola 3 vie, flangiata, PN10, DN15, KV _s 4 m³/h VXF32.150-400 Valvola 3 vie, flangiata, PN10, DN150, KV _s 400 m³/h	S55200-V119 S55200-V113 S55200-V110 S55200-V111 S55200-V112 S55200-V114 S55200-V115 S55200-V116 S55200-V117 S55200-V118 S55202-V123 S55202-V124 S55202-V113 S55202-V114 S55202-V115 S55202-V125	1.317,00 272,00 272,00 272,00 272,00 306,00 308,00 372,00 469,00 685,00 1.521,00 1.767,00 284,00 284,00 284,00 2.205,00	G5 G5 G5 G5 G5 G5 G5 G5 G5 G5 G5 G5 G5 G5 G5 G5 G5

Legenda Note:

- + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
- ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi
- ++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
- ◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
- ◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



6. Valvole e servocomandi

Valvole a sede otturatore

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note	
VXF32.25-10	Valvola 3 vie, flangiata, PN10, DN25, KV _s 10 m ³ /h	S55202-V117	337,00	G5	
VXF32.25-6.3	Valvola 3 vie, flangiata, PN10, DN25, KV _s 6,3 m ³ /h	S55202-V116	337,00	G5	
VXF32.40-16	Valvola 3 vie, flangiata, PN10, DN40, KV _s 16 m ³ /h	S55202-V118	402,00	G5	
VXF32.40-25	Valvola 3 vie, flangiata, PN10, DN40, KV _s 25 m ³ /h	S55202-V119	402,00	G5	
VXF32.50-40	Valvola 3 vie, flangiata, PN10, DN50, KV _s 40 m ³ /h	S55202-V120	509,00	G5	
VXF32.65-63	Valvola 3 vie, flangiata, PN10, DN65, KV _s 63 m ³ /h	S55202-V121	708,00	G5	
VXF32.80-100	Valvola 3 vie, flangiata, PN10, DN80, KV _s 1000 m ³ /h	S55202-V122	921,00	G5	
VXF42.100-125	Valvola 3 vie, flangiata, PN16, DN100, KV _s 125 m ³ /h	S55204-V142	1.771,00	G5	
VXF42.100-160	Valvola 3 vie, flangiata, PN16, DN100, KV _s 160 m ³ /h	S55204-V143	1.771,00	G5	
VXF42.125-200	Valvola 3 vie, flangiata, PN16, DN125, KV _s 200 m ³ /h	S55204-V144	2.236,00	G5	
VXF42.125-250	Valvola 3 vie, flangiata, PN16, DN125, KV _s 250 m ³ /h	S55204-V145	2.236,00	G5	
VXF42.15-1.6	Valvola 3 vie, flangiata, PN16, DN15, KV _s 1,6 m ³ /h	S55204-V127	357,00	G5	
VXF42.15-2.5	Valvola 3 vie, flangiata, PN16, DN15, KV _s 2,5 m ³ /h	S55204-V128	357,00	G5	
VXF42.15-4	Valvola 3 vie, flangiata, PN16, DN15, KV _s 4 m ³ /h	S55204-V129	357,00	G5	
VXF42.150-315	Valvola 3 vie, flangiata, PN16, DN150, KV _s 315 m ³ /h	S55204-V146	2.779,00	G5	
VXF42.150-400	Valvola 3 vie, flangiata, PN16, DN150, KV _s 400 m ³ /h	S55204-V147	2.779,00	G5	
VXF42.20-6.3	Valvola 3 vie, flangiata, PN16, DN20, KV _s 6,3 m ³ /h	S55204-V130	381,00	G5	
VXF42.25-10	Valvola 3 vie, flangiata, PN16, DN25, KV _s 10 m ³ /h	S55204-V132	416,00	G5	
VXF42.25-6.3	Valvola 3 vie, flangiata, PN16, DN25, KV _s 6,3 m ³ /h	S55204-V131	416,00	G5	
VXF42.32-16	Valvola 3 vie, flangiata, PN16, DN32, KV _s 16 m ³ /h	S55204-V133	457,00	G5	
VXF42.40-16	Valvola 3 vie, flangiata, PN16, DN40, KV _s 16 m ³ /h	S55204-V134	505,00	G5	
VXF42.40-25	Valvola 3 vie, flangiata, PN16, DN40, KV _s 25 m ³ /h	S55204-V135	505,00	G5	
VXF42.50-31.5	Valvola 3 vie, flangiata, PN16, DN50, KV _s 31,5 m ³ /h	S55204-V136	638,00	G5	
VXF42.50-40	Valvola 3 vie, flangiata, PN16, DN50, KV _s 40 m ³ /h	S55204-V137	638,00	G5	
VXF42.65-50	Valvola 3 vie, flangiata, PN16, DN65, KV _s 50 m ³ /h	S55204-V138	895,00	G5	
VXF42.65-63	Valvola 3 vie, flangiata, PN16, DN65, KV _s 63 m ³ /h	S55204-V139	895,00	G5	
VXF42.80-100	Valvola 3 vie, flangiata, PN16, DN80, KV _s 100 m ³ /h	S55204-V141	1.162,00	G5	
VXF42.80-80	Valvola 3 vie, flangiata, PN16, DN80, KV _s 80 m ³ /h	S55204-V140	1.162,00	G5	
VXF43..					
	VXF43.100-125	Valvola flangiata 3 vie sede/otturatore DN100 PN16, KV _s 125 m ³ /h	S55206-V127	2.818,00	G5
	VXF43.100-160	Valvola flangiata 3 vie sede/otturatore DN100 PN16, KV _s 160 m ³ /h	S55206-V117	2.818,00	G5
	VXF43.125-200	Valvola 3 vie, flangiata, PN16, DN125, KV _s 200 m ³ /h	S55206-V128	2.429,00	G5
	VXF43.125-250	Valvola flangiata 3 vie sede/otturatore DN125 PN16, KV _s 250 m ³ /h	S55206-V118	3.665,00	G5
	VXF43.150-315	Valvola 3 vie, flangiata, PN16, DN150, KV _s 315 m ³ /h	S55206-V129	2.988,00	G5
	VXF43.150-400	Valvola flangiata 3 vie sede/otturatore DN150 PN16, KV _s 400 m ³ /h	S55206-V119	4.921,00	G5
	VXF43.65-50	Valvola flangiata 3 vie stelo otturatore DN65 PN16, KV _s 50 m ³ /h	S55206-V125	1.692,00	G5
	VXF43.65-63	Valvola flangiata 3 vie sede/otturatore DN65 PN16, KV _s 63 m ³ /h	S55206-V115	1.692,00	G5

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
 ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
 +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ↑ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ↑↑ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
 5 anni di garanzia



6. Valvole e servocomandi

Valvole a sede otturatore magnetiche

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
VXF43.80-100	Valvola flangiata 3 vie sede/otturatore DN80 PN16, Kvs 100 m ³ /h	S55206-V116	2.112,00	G5
VXF43.80-80	Valvola flangiata 3 vie sede/otturatore DN80 PN16, Kvs 80 m ³ /h	S55206-V126	2.112,00	G5
VXF53..				
	VXF53.100-160	Valvola flangiata 3 vie sede/otturatore DN100 PN25, Kvs 160 m ³ /h	S55208-V155	3.300,00
	VXF53.125-250	Valvola flangiata 3 vie sede/otturatore DN125 PN25, Kvs 250 m ³ /h	S55208-V156	4.361,00
	VXF53.15-1.6	Valvola flangiata 3 vie sede/otturatore DN15 PN25, Kvs 1,6 m ³ /h	S55208-V140	537,00
	VXF53.15-2.5	Valvola flangiata 3 vie sede/otturatore DN15 PN25, Kvs 2,5 m ³ /h	S55208-V141	537,00
	VXF53.15-4	Valvola flangiata 3 vie sede/otturatore DN15 PN25, Kvs 4 m ³ /h	S55208-V142	537,00
	VXF53.150-400	Valvola flangiata 3 vie sede/otturatore DN150 PN25, Kvs 400 m ³ /h	S55208-V157	5.839,00
	VXF53.20-6.3	Valvola flangiata 3 vie sede/otturatore DN20 PN25, Kvs 6,3 m ³ /h	S55208-V144	594,00
	VXF53.25-10	Valvola flangiata 3 vie sede/otturatore DN25 PN25, Kvs 10 m ³ /h	S55208-V146	651,00
	VXF53.25-6.3	Valvola flangiata 3 vie sede/otturatore DN25 PN25, Kvs 6,3 m ³ /h	S55208-V145	651,00
	VXF53.32-16	Valvola flangiata 3 vie sede/otturatore DN32 PN25, Kvs 16 m ³ /h	S55208-V148	749,00
	VXF53.40-16	Valvola flangiata 3 vie sede/otturatore DN40 PN25, Kvs 16 m ³ /h	S55208-V149	847,00
	VXF53.40-25	Valvola flangiata 3 vie sede/otturatore DN40 PN25, Kvs 25 m ³ /h	S55208-V150	847,00
	VXF53.50-40	Valvola flangiata 3 vie sede/otturatore DN50 PN25, Kvs 40 m ³ /h	S55208-V152	1.197,00
	VXF53.65-63	Valvola flangiata 3 vie sede/otturatore DN65 PN25, Kvs 63 m ³ /h	S55208-V153	1.911,00
	VXF53.80-100	Valvola flangiata 3 vie sede/otturatore DN80 PN25, Kvs 100 m ³ /h	S55208-V154	2.536,00
Accessori per VXF43../VXF53..				
ALF41B100	Adattatore flangia DN100	S55845-Z116	294,00	
ALF41B125	Adattatore flangia DN125	S55845-Z117	349,00	
ALF41B15	Adattatore flangia DN15	S55845-Z110	113,00	
ALF41B150	Adattatore flangia DN150	S55845-Z118	373,00	
ALF41B25	Adattatore flangia DN25	S55845-Z111	121,00	
ALF41B40	Adattatore flangia DN40	S55845-Z112	135,00	
ALF41B50	Adattatore flangia DN50	S55845-Z113	141,00	
ALF41B65	Adattatore flangia DN65	S55845-Z114	183,00	
ALF41B80	Adattatore flangia DN80	S55845-Z115	251,00	
Valvole a sede otturatore magnetiche				
Valvole a 2 vie flangiate				
	MVF461H15-0.6	Valvola magnetica a 2 vie DN 15 flangiata per il controllo modulante dell'alta temperatura (acqua surriscaldata e vapore) con comando manuale feedback e molla di ritorno, PN16, Kvs 0,6 m ³ /h, 24 V AC/DC, segnale 0-10 VDC, 2-10 VDC, 4-20 mA	BPZ:MVF461H15-0.6	1.462,00
	MVF461H15-1.5	Valvola magnetica a 2 vie DN 15 flangiata per il controllo modulante dell'alta temperatura (acqua surriscaldata e vapore) con comando manuale feedback e molla di ritorno, PN16, Kvs 1,5 m ³ /h, 24 V AC/DC, segnale 0-10 VDC, 2-10 VDC, 4-20 mA	BPZ:MVF461H15-1.5	1.462,00
	MVF461H15-3	Valvola magnetica a 2 vie DN 15 flangiata per il controllo modulante dell'alta temperatura (acqua surriscaldata e vapore) con comando manuale feedback e molla di ritorno, PN16, Kvs 3,0 m ³ /h, 24 V AC/DC, segnale 0-10 VDC, 2-10 VDC, 4-20 mA	BPZ:MVF461H15-3	1.462,00

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
 ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
 +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ♦ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ♦♦ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
 5 anni di garanzia

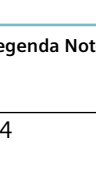
 Novità

6. Valvole e servocomandi

Valvole a sede otturatore magnetiche

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
MVF461H20-5	Valvola magnetica a 2 vie DN 20 flangiata per il controllo modulante dell'alta temperatura (acqua surriscaldata e vapore) con comando manuale feedback e molla di ritorno, PN16, Kvs 5,0 m³/h, 24 V AC/DC, segnale 0-10 VDC, 2-10 VDC, 4-20 mA	BPZ:MVF461H20-5	1.777,00	G5
MVF461H25-8	Valvola magnetica a 2 vie DN 25 flangiata per il controllo modulante dell'alta temperatura (acqua surriscaldata e vapore) con comando manuale feedback e molla di ritorno, PN16, Kvs 8,0 m³/h, 24 V AC/DC, segnale 0-10 VDC, 2-10 VDC, 4-20 mA	BPZ:MVF461H25-8	2.092,00	G5
MVF461H32-12	Valvola magnetica a 2 vie DN 32 flangiata per il controllo modulante dell'alta temperatura (acqua surriscaldata e vapore) con comando manuale feedback e molla di ritorno, PN16, Kvs 12,0 m³/h, 24 V AC/DC, segnale 0-10 VDC, 2-10 VDC, 4-20 mA	BPZ:MVF461H32-12	2.537,00	G5
MVF461H40-20	Valvola magnetica a 2 vie DN 40 flangiata per il controllo modulante dell'alta temperatura (acqua surriscaldata e vapore) con comando manuale feedback e molla di ritorno, PN16, Kvs 20,0 m³/h, 24 V AC/DC, segnale 0-10 VDC, 2-10 VDC, 4-20 mA	BPZ:MVF461H40-20	3.005,00	G5
MVF461H50-30	Valvola magnetica a 2 vie DN 50 flangiata per il controllo modulante dell'alta temperatura (acqua surriscaldata e vapore) con comando manuale feedback e molla di ritorno, PN16, Kvs 30,0 m³/h, 24 V AC/DC, segnale 0-10 VDC, 2-10 VDC, 4-20 mA	BPZ:MVF461H50-30	3.448,00	G5

Valvole a 3 vie flangiate

	M3P100FY	Valvola 3 vie magnetica flangiata DN100, PN16, Kvs 130	BPZ:M3P100FY	3.643,00	G5
	M3P80FY	Valvola 3 vie magnetica flangiata DN80, PN16, Kvs 80	BPZ:M3P80FY	2.839,00	G5
	MXF461.15-0.6	Valvola magnetica flangiata. 3 vie DN15, PN16, Kvs 0,6 m³/h	BPZ:MXF461.15-0.6	1.098,00	G5
	MXF461.15-1.5	Valvola magnetica flangiata. 3 vie DN15, PN16, Kvs 1,5 m³/h	BPZ:MXF461.15-1.5	1.098,00	G5
	MXF461.15-3.0	Valvola magnetica flangiata. 3 vie DN15, PN16, Kvs 3 m³/h	BPZ:MXF461.15-3.0	1.098,00	G5
	MXF461.20-5.0	Valvola magnetica flangiata. 3 vie DN20, PN16, Kvs 5 m³/h	BPZ:MXF461.20-5.0	1.200,00	G5
	MXF461.25-8.0	Valvola magnetica flangiata. 3 vie DN25, PN16, Kvs 8 m³/h	BPZ:MXF461.25-8.0	1.321,00	G5
	MXF461.32-12	Valvola magnetica flangiata. 3 vie DN32, PN16, Kvs 12 m³/h	BPZ:MXF461.32-12	1.462,00	G5
	MXF461.40-20	Valvola magnetica flangiata. 3 vie DN40, PN16, Kvs 20 m³/h	BPZ:MXF461.40-20	1.579,00	G5
	MXF461.50-30	Valvola magnetica flangiata. 3 vie DN50, PN16, Kvs 30 m³/h	BPZ:MXF461.50-30	1.812,00	G5
	MXF461.65-50	Valvola magnetica flangiata. 3 vie DN65, PN16, Kvs 50 m³/h	BPZ:MXF461.65-50	2.127,00	G5

Accessori per MXF..

ASE1	Elettronica di ricambio per MXF..	BPZ:ASE1	530,00
ASE2	Elettronica di ricambio per MXF..	BPZ:ASE2	519,00
ASE12	Elettronica di ricambio per MXF..	BPZ:ASE12	464,00

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
 ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
 +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ↑ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ↑↑ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
 5 anni di garanzia



6. Valvole e servocomandi

Intelligent Valve (EPICV)

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
Valvole a 3 vie filettate				
MXG461..				
	MXG461.15-0.6 Valvola magnetica filettata. 3 vie DN15, PN16, Kvs 0,6 m³/h	BPZ:MXG461.15-0.6	954,00	G5
	MXG461.15-1.5 Valvola magnetica filettata. 3 vie DN15, PN16, Kvs 1,5 m³/h	BPZ:MXG461.15-1.5	954,00	G5
	MXG461.15-3.0 Valvola magnetica filettata. 3 vie DN15, PN16, Kvs 3 m³/h	BPZ:MXG461.15-3.0	954,00	G5
	MXG461.20-5.0 Valvola magnetica filettata. 3 vie DN20, PN16, Kvs 5 m³/h	BPZ:MXG461.20-5.0	1.128,00	G5
	MXG461.25-8.0 Valvola magnetica filettata. 3 vie DN32, PN16, Kvs 8 m³/h	BPZ:MXG461.25-8.0	1.267,00	G5
	MXG461.32-12 Valvola magnetica filettata. 3 vie DN32, PN16, Kvs 12 m³/h	BPZ:MXG461.32-12	1.346,00	G5
	MXG461.32-12P Valvola magnetica filettata 3 vie DN32 PN16 Kvs 12 m³/h	BPZ:MXG461.32-12P	1.440,00	G5
	MXG461.40-20 Valvola magnetica filettata. 3 vie DN40, PN16, Kvs 20 m³/h	BPZ:MXG461.40-20	1.400,00	G5
	MXG461.50-30 Valvola magnetica filettata. 3 vie DN50, PN16, Kvs 30 m³/h	BPZ:MXG461.50-30	1.529,00	G5
MXG461B..				
	MXG461B15-0.6 Valvola magnetica filettata. 3 vie DN15, PN16, Kvs 0,6 m³/h	BPZ:MXG461B15-0.6	1.849,00	G5
	MXG461B15-1.5 Valvola magnetica filettata. 3 vie DN15, PN16, Kvs 1,5 m³/h	BPZ:MXG461B15-1.5	1.849,00	G5
	MXG461B15-3 Valvola magnetica filettata. 3 vie DN15, PN16, Kvs 3 m³/h	BPZ:MXG461B15-3	1.849,00	G5
	MXG461B20-5 Valvola magnetica filettata. 3 vie DN20, PN16, Kvs 5 m³/h	BPZ:MXG461B20-5	1.963,00	G5
	MXG461B25-8 Valvola magnetica filettata. 3 vie DN32, PN16, Kvs 8 m³/h	BPZ:MXG461B25-8	2.088,00	G5
	MXG461B32-12 Valvola magnetica filettata. 3 vie DN32, PN16, Kvs 12 m³/h	BPZ:MXG461B32-12	2.263,00	G5
	MXG461B40-20 Valvola magnetica filettata. 3 vie DN40, PN16, Kvs 20 m³/h	BPZ:MXG461B40-20	2.597,00	G5
	MXG461B50-30 Valvola magnetica filettata. 3 vie DN50, PN16, Kvs 30 m³/h	BPZ:MXG461B50-30	2.863,00	G5
Accessori per MXG461B..				
Z366	Accessorio per M3B/M3K	BPZ:Z366	240,00	
Intelligent Valve (EPICV)				
	EVF4U20E065 Valvola EPICV di regolazione con controllo elettronico di portata con servocomando modulante, misuratore di portata ultrasonico con sensori di temperatura, controllore integrato, a due vie, PN16, DN65, portata massima 30,0 mc/h, Comunicazione analogica o BACnet IP	S55300-M106	3.451,00	G5
	EVF4U20E080 Valvola EPICV di regolazione con controllo elettronico di portata con servocomando modulante, misuratore di portata ultrasonico con sensori di temperatura, controllore integrato, a due vie, PN16, DN80, portata massima 48,0 mc/h, Comunicazione analogica o BACnet IP	S55300-M107	3.821,00	G5
	EVF4U20E100 Valvola EPICV di regolazione con controllo elettronico di portata con servocomando modulante, misuratore di portata ultrasonico con sensori di temperatura, controllore integrato, a due vie, PN16, DN100, portata massima 75,0 mc/h, Comunicazione analogica o BACnet IP	S55300-M108	4.430,00	G5
	EVF4U20E125 Valvola EPICV di regolazione con controllo elettronico di portata con servocomando modulante, misuratore di portata ultrasonico con sensori di temperatura, controllore integrato, a due vie, PN16, DN125, portata massima 120,0 mc/h, Comunicazione analogica o BACnet IP	S55300-M109	5.730,00	G5

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
+++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



6. Valvole e servocomandi

Intelligent Valve (EPICV)

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
	<p>EVG4U10E015 Valvola EPICV di regolazione con controllo elettronico di portata con servocomando modulante, misuratore di portata ultrasuono con sensori di temperatura, controllore integrato, a due vie, PN16, DN15, portata massima 1,5 mc/h, Comunicazione analogica o BACnet IP</p>	S55300-M100	1.123,00	G5
	<p>EVG4U10E020 Valvola EPICV di regolazione con controllo elettronico di portata con servocomando modulante, misuratore di portata ultrasuono con sensori di temperatura, controllore integrato, a due vie, PN16, DN20, portata massima 3,0 mc/h, Comunicazione analogica o BACnet IP</p>	S55300-M101	1.121,00	G5
	<p>EVG4U10E025 Valvola EPICV di regolazione con controllo elettronico di portata con servocomando modulante, misuratore di portata ultrasuono con sensori di temperatura, controllore integrato, a due vie, PN16, DN25, portata massima 4,5 mc/h, Comunicazione analogica o BACnet IP</p>	S55300-M102	1.176,00	G5
	<p>EVG4U10E032 Valvola EPICV di regolazione con controllo elettronico di portata con servocomando modulante, misuratore di portata ultrasuono con sensori di temperatura, controllore integrato, a due vie, PN16, DN32, portata massima 7,0 mc/h, Comunicazione analogica o BACnet IP</p>	S55300-M103	1.290,00	G5
	<p>EVG4U10E040 Valvola EPICV di regolazione con controllo elettronico di portata con servocomando modulante, misuratore di portata ultrasuono con sensori di temperatura, controllore integrato, a due vie, PN16, DN40, portata massima 11,5 mc/h, Comunicazione analogica o BACnet IP</p>	S55300-M104	1.433,00	G5
	<p>EVG4U10E050 Valvola EPICV di regolazione con controllo elettronico di portata con servocomando modulante, misuratore di portata ultrasuono con sensori di temperatura, controllore integrato, a due vie, PN16, DN50, portata massima 18,0 mc/h, Comunicazione analogica o BACnet IP</p>	S55300-M105	1.588,00	G5
	<p>EXF4U20E065 Valvola EPICV di regolazione con controllo elettronico di portata con servocomando modulante, misuratore di portata ultrasuono con sensori di temperatura, controllore integrato, a 3 vie, PN16, DN65, portata massima 20 mc/h, Comunicazione analogica o BACnet IP</p>	S55300-M117	3.737,00	G5
	<p>EXF4U20E080 Valvola EPICV di regolazione con controllo elettronico di portata con servocomando modulante, misuratore di portata ultrasuono con sensori di temperatura, controllore integrato, a 3 vie, PN16, DN80, portata massima 32 mc/h, Comunicazione analogica o BACnet IP</p>	S55300-M118	3.976,00	G5
	<p>EXF4U20E100 Valvola EPICV di regolazione con controllo elettronico di portata con servocomando modulante, misuratore di portata ultrasuono con sensori di temperatura, controllore integrato, a 3 vie, PN16, DN100, portata massima 50 mc/h, Comunicazione analogica o BACnet IP</p>	S55300-M119	4.931,00	G5
	<p>EXG4U10E015 Valvola EPICV di regolazione con controllo elettronico di portata con servocomando modulante, misuratore di portata ultrasuono con sensori di temperatura, controllore integrato, a 3 vie, PN16, DN15, portata massima 1,2 mc/h, Comunicazione analogica o BACnet IP</p>	S55300-M111	1.158,00	G5
	<p>EXG4U10E020 Valvola EPICV di regolazione con controllo elettronico di portata con servocomando modulante, misuratore di portata ultrasuono con sensori di temperatura, controllore integrato, a 3 vie, PN16, DN20, portata massima 2 mc/h, Comunicazione analogica o BACnet IP</p>	S55300-M112	1.196,00	G5
	<p>EXG4U10E025 Valvola EPICV di regolazione con controllo elettronico di portata con servocomando modulante, misuratore di portata ultrasuono con sensori di temperatura, controllore integrato, a 3 vie, PN16, DN25, portata massima 3,2 mc/h, Comunicazione analogica o BACnet IP</p>	S55300-M113	1.242,00	G5
	<p>EXG4U10E032 Valvola EPICV di regolazione con controllo elettronico di portata con servocomando modulante, misuratore di portata ultrasuono con sensori di temperatura, controllore integrato, a 3 vie, PN16, DN32, portata massima 5 mc/h, Comunicazione analogica o BACnet IP</p>	S55300-M114	1.362,00	G5

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
+++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



6. Valvole e servocomandi

Valvole combinate flangiante a pressione bilanciata (PICV)

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
EXG4U10E040	Valvola EPICV di regolazione con controllo elettronico di portata con servocomando modulante, misuratore di portata ultrasuono con sensori di temperatura, controllore integrato, a 3 vie, PN16, DN40, portata massima 8 mc/h, Comunicazione analogica o BACnet IP	S55300-M115	1.601,00	G5
EXG4U10E050	Valvola EPICV di regolazione con controllo elettronico di portata con servocomando modulante, misuratore di portata ultrasuono con sensori di temperatura, controllore integrato, a 3 vie, PN16, DN50, portata massima 12 mc/h, Comunicazione analogica o BACnet IP	S55300-M116	1.863,00	G5

Valvole combinate flangiante a pressione bilanciata (PICV)

VPF43.. e VFP53.. e VPP46..



VPF43.125F110	Valvola combinata flangiata DN 125 PN 16, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico. Portata = 18,5 ÷ 110 m³/h. Dp = 16 ÷ 600 kPa	S55266-V108	6.172,00	G5
VPF43.125F135	Valvola combinata flangiata DN 125 PN 16, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico. Portata = 23 ÷ 135 m³/h. Dp = 27 ÷ 600 kPa	S55266-V109	6.172,00	G5
VPF43.150F160	Valvola combinata flangiata DN 150 PN 16, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico. Portata = 25,6 ÷ 148 m³/h. Dp = 21 ÷ 600 kPa	S55266-V110	6.566,00	G5
VPF43.150F200	Valvola combinata flangiata DN 150 PN 16, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico. Portata = 32 ÷ 195 m³/h. Dp = 33 ÷ 600 kPa	S55266-V111	6.566,00	G5
VPF43.200F210	Valvola combinata flangiata DN 200 PN 16, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico. Portata = 95 ÷ 210 m³/h. Dp = 32 ÷ 600 kPa	S55266-V148	12.893,00	G5
VPF43.200F280	Valvola combinata flangiata DN 200 PN 16, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico. Portata = 130 ÷ 280 m³/h. Dp = 78 ÷ 600 kPa	S55266-V149	12.893,00	G5
VPF44.100F70	Valvola combinata flangiata DN 100 PN 16, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico. Portata = 12,1 ÷ 68 m³/h. Dp = 19 ÷ 600 kPa	S55266-V142	1.934,00	G5
VPF44.100F90	Valvola combinata flangiata DN 100 PN 16, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico. Portata = 14,8 ÷ 90 m³/h. Dp = 29 ÷ 600 kPa	S55266-V143	1.934,00	G5
VPF44.50F15	Valvola combinata flangiata DN 50 PN 16, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico. Portata = 2,3 ÷ 15 m³/h. Dp = 6,5 ÷ 600 kPa	S55266-V174	1.032,00	G5
VPF44.50F25	Valvola combinata flangiata DN 50 PN 16, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico. Portata = 4,3 ÷ 25 m³/h. Dp = 19 ÷ 600 kPa	S55266-V175	1.032,00	G5
VPF44.65F25	Valvola combinata flangiata DN 65 PN 16, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico. Portata = 4,4 ÷ 24 m³/h. Dp = 15 ÷ 600 kPa	S55266-V176	1.564,00	G5
VPF44.65F35	Valvola combinata flangiata DN 65 PN 16, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico. Portata = 6 ÷ 35 m³/h. Dp = 30 ÷ 600 kPa	S55266-V177	1.564,00	G5
VPF44.80F35	Valvola combinata flangiata DN 80 PN 16, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico. Portata = 5,3 ÷ 34 m³/h. Dp = 16 ÷ 600 kPa	S55266-V178	1.804,00	G5
VPF44.80F45	Valvola combinata flangiata DN 80 PN 16, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico. Portata = 7 ÷ 43 m³/h. Dp = 23 ÷ 600 kPa	S55266-V179	1.804,00	G5
VPF53.125F110	Valvola combinata flangiata DN 125 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico. Portata = 18,5 ÷ 110 m³/h. Dp = 16 ÷ 600 kPa	S55266-V120	7.735,00	G5
VPF53.125F135	Valvola combinata flangiata DN 125 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico. Portata = 23 ÷ 135 m³/h. Dp = 27 ÷ 600 kPa	S55266-V121	7.735,00	G5

Legenda Note:

- + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
- ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi
- ++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
- ◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
- ◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



6. Valvole e servocomandi

Valvole combinate flangiate a pressione bilanciata (PICV)

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note	
VPF53.150F160	Valvola combinata flangiata DN 150 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico. Portata = $25,6 \div 148 \text{ m}^3/\text{h}$. Dp = $21 \div 600 \text{ kPa}$	S55266-V122	8.177,00	G5	
VPF53.150F200	Valvola combinata flangiata DN 150 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico. Portata = $32 \div 195 \text{ m}^3/\text{h}$. Dp = $33 \div 600 \text{ kPa}$	S55266-V123	8.177,00	G5	
VPF53.200F210	Valvola combinata flangiata DN 200 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico. Portata = $95 \div 210 \text{ m}^3/\text{h}$. Dp = $32 \div 600 \text{ kPa}$	S55266-V150	14.923,00	G5	
VPF53.200F280	Valvola combinata flangiata DN 200 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico. Portata = $130 \div 280 \text{ m}^3/\text{h}$. Dp = $78 \div 600 \text{ kPa}$	S55266-V151	14.923,00	G5	
VPF54.100F70	Valvola combinata flangiata DN 100 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico. Portata = $12,1 \div 68 \text{ m}^3/\text{h}$. Dp = $19 \div 600 \text{ kPa}$	S55266-V158	2.411,00	G5	
VPF54.100F90	Valvola combinata flangiata DN 100 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico. Portata = $14,8 \div 90 \text{ m}^3/\text{h}$. Dp = $29 \div 600 \text{ kPa}$	S55266-V159	2.411,00	G5	
VPF54.50F15	Valvola combinata flangiata DN 50 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico. Portata = $2,3 \div 15 \text{ m}^3/\text{h}$. Dp = $6,5 \div 600 \text{ kPa}$	S55266-V152	1.187,00	G5	
VPF54.50F25	Valvola combinata flangiata DN 50 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico. Portata = $4,3 \div 25 \text{ m}^3/\text{h}$. Dp = $19 \div 600 \text{ kPa}$	S55266-V153	1.187,00	G5	
VPF54.65F25	Valvola combinata flangiata DN 65 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico. Portata = $4,4 \div 24 \text{ m}^3/\text{h}$. Dp = $15 \div 600 \text{ kPa}$	S55266-V154	1.897,00	G5	
VPF54.65F35	Valvola combinata flangiata DN 65 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico. Portata = $6 \div 35 \text{ m}^3/\text{h}$. Dp = $30 \div 600 \text{ kPa}$	S55266-V155	1.897,00	G5	
VPF54.80F35	Valvola combinata flangiata DN 80 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico. Portata = $5,3 \div 34 \text{ m}^3/\text{h}$. Dp = $16 \div 600 \text{ kPa}$	S55266-V156	2.066,00	G5	
VPF54.80F45	Valvola combinata flangiata DN 80 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico. Portata = $7 \div 43 \text{ m}^3/\text{h}$. Dp = $23 \div 600 \text{ kPa}$	S55266-V157	2.066,00	G5	
	VPP46.10L0.2	Valvola combinata M/M DN 10 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali. Portata = $30 \div 200 \text{ l}/\text{h}$. Dp = $14,3 \div 600 \text{ kPa}$	S55264-V101	79,00	G5
VPP46.10L0.2Q	Valvola combinata M/M DN 10 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali. Portata = $30 \div 200 \text{ l}/\text{h}$. Dp = $14,3 \div 600 \text{ kPa}$	S55264-V105	93,00	G5	
VPP46.10L0.4	Valvola combinata M/M DN 10 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali. Portata = $65 \div 370 \text{ l}/\text{h}$. Dp = $14,6 \div 600 \text{ kPa}$	S55264-V131	80,00	G5	
VPP46.10L0.4Q	Valvola combinata M/M DN 10 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali. Portata = $65 \div 370 \text{ l}/\text{h}$. Dp = $14,6 \div 600 \text{ kPa}$	S55264-V132	94,00	G5	
VPP46.15L0.2	Valvola combinata M/M DN 15 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali. Portata = $30 \div 200 \text{ l}/\text{h}$. Dp = $14,3 \div 600 \text{ kPa}$	S55264-V102	93,00	G5	
VPP46.15L0.2Q	Valvola combinata M/M DN 15 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali. Portata = $30 \div 200 \text{ l}/\text{h}$. Dp = $14,3 \div 600 \text{ kPa}$	S55264-V106	100,00	G5	
VPP46.15L0.6	Valvola combinata M/M DN 15 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali. Portata = $100 \div 575 \text{ l}/\text{h}$. Dp = $15 \div 600 \text{ kPa}$	S55264-V103	93,00	G5	
VPP46.15L0.6Q	Valvola combinata M/M DN 15 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali. Portata = $100 \div 575 \text{ l}/\text{h}$. Dp = $14,9 \div 600 \text{ kPa}$	S55264-V107	100,00	G5	
VPP46.20F1.4	Valvola combinata M/M DN 20 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali. Portata = $200 \div 1330 \text{ l}/\text{h}$. Dp = $16 \div 600 \text{ kPa}$	S55264-V104	102,00	G5	
VPP46.20F1.4Q	Valvola combinata M/M DN 20 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali. Portata = $200 \div 1330 \text{ l}/\text{h}$. Dp = $16 \div 600 \text{ kPa}$	S55264-V108	108,00	G5	

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
 ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
 +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ↑ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ↑↑ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
 5 anni di garanzia

 Novità

6. Valvole e servocomandi

Valvole combinate flangiate a pressione bilanciata (PICV)

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
VPP46.25F1.8	Valvola combinata M/M DN 25 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali. Portata = 238 ÷ 1800 l/h. Dp = 15,3 ÷ 600 kPa	S55264-V121	121,00	G5
VPP46.25F1.8Q	Valvola combinata M/M DN 25 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali, con prese di pressione. Portata = 238 ÷ 1800 l/h. Dp = 15,3 ÷ 600 kPa	S55264-V123	129,00	G5
VPP46.32F4	Valvola combinata M/M DN 32 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali. Portata = 468 ÷ 4000 l/h. Dp = 17,9 ÷ 600 kPa	S55264-V122	208,00	G5
VPP46.32F4Q	Valvola combinata M/M DN 32 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali, con prese di pressione. Portata = 468 ÷ 4000 l/h. Dp = 17,9 ÷ 600 kPa	S55264-V124	216,00	G5
VQP46.10L0.5	Valvola combinata M/M DN 10 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali. Funzionamento esclusivo ON/OFF Portata = 30 ÷ 520 l/h. Dp = 17 ÷ 600 kPa	S55264-V134	62,00	G5
VQP46.10L0.5Q	Valvola combinata M/M DN 10 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali. Funzionamento esclusivo ON/OFF. Prese di pressione integrate. Portata = 30 ÷ 520 l/h. Dp = 17 ÷ 600 kPa	S55264-V133	72,00	G5
VQP46.15F1.3	Valvola combinata M/M DN 15 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali. Funzionamento esclusivo ON/OFF Portata = 300 ÷ 1300 l/h. Dp = 27 ÷ 600 kPa	S55264-V142	70,00	G5
VQP46.15F1.3Q	Valvola combinata M/M DN 15 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali. Funzionamento esclusivo ON/OFF. Prese di pressione integrate. Portata = 300 ÷ 1300 l/h. Dp = 27 ÷ 600 kPa	S55264-V141	75,00	G5
VQP46.15L0.5	Valvola combinata M/M DN 15 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali. Funzionamento esclusivo ON/OFF Portata = 30 ÷ 520 l/h. Dp = 19 ÷ 600 kPa"	S55264-V138	70,00	G5
VQP46.15L0.5Q	Valvola combinata M/M DN 15 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali. Funzionamento esclusivo ON/OFF. Prese di pressione integrate Portata = 30 ÷ 520 l/h. Dp = 19 ÷ 600 kPa	S55264-V137	75,00	G5
VQP46.20F1.5	Valvola combinata M/M DN 20 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali. Funzionamento esclusivo ON/OFF Portata = 320 ÷ 1500 l/h. Dp = 35 ÷ 600 kPa	S55264-V146	78,00	G5
VQP46.20F1.5Q	Valvola combinata M/M DN 20 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali. Funzionamento esclusivo ON/OFF. Prese di pressione integrate Portata = 320 ÷ 1500 l/h. Dp = 35 ÷ 600 kPa	S55264-V145	82,00	G5
VQP46.25F1.8	Valvola combinata M/M DN 25 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali. Funzionamento esclusivo ON/OFF Portata = 620 ÷ 1800 l/h. Dp = 30 ÷ 600 kPa	S55264-V150	90,00	G5
VQP46.25F1.8Q	Valvola combinata M/M DN 25 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali, con prese di pressione. Funzionamento esclusivo ON/OFF. Prese di pressione integrate Portata = 620 ÷ 1800 l/h. Dp = 30 ÷ 600 kPa	S55264-V149	97,00	G5

VPI46.. e VQI46..



VPI46.15L0.2	Valvola combinata F/F DN 15 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali. Portata = 30 ÷ 200 l/h. Dp = 14,3 ÷ 600 kPa	S55264-V109	97,00	G5
VPI46.15L0.2Q	Valvola combinata F/F DN 15 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali. Portata = 30 ÷ 200 l/h. Dp = 14,3 ÷ 600 kPa	S55264-V112	103,00	G5

Legenda Note:

- + q.tà ordinabili in moltiplici di 10 pezzi
- ++ q.tà ordinabile in moltiplici di 25 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in moltiplici di 50 pezzi
- ++++ q.tà ordinabile in moltiplici di 100 pezzi
- ◆ q.tà ordinabile in moltiplici di 500 pezzi
- ◆◆ q.tà ordinabile in moltiplici di 1000 pezzi

fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia

Novità

6. Valvole e servocomandi

Valvole combinate flangiate a pressione bilanciata (PICV)

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note	
VPI46.15L0.6	Valvola combinata F/F DN 15 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali. Portata = 100 ÷ 575 l/h. Dp = 14,9 ÷ 600 kPa	S55264-V110	97,00	G5	
VPI46.15L0.6Q	Valvola combinata F/F DN 15 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali. Portata = 100 ÷ 575 l/h. Dp = 14,9 ÷ 600 kPa	S55264-V113	103,00	G5	
VPI46.20F1.4	Valvola combinata F/F DN 20 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali. Portata = 200 ÷ 1330 l/h. Dp = 16 ÷ 600 kPa	S55264-V111	113,00	G5	
VPI46.20F1.4Q	Valvola combinata F/F DN 20 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali. Portata = 200 ÷ 1330 l/h. Dp = 16 ÷ 600 kPa	S55264-V114	122,00	G5	
VPI46.25F1.8	Valvola combinata F/F DN 25 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali. Portata = 238 ÷ 1800 l/h. Dp = 15,3 ÷ 600 kPa	S55264-V125	138,00	G5	
VPI46.25F1.8Q	Valvola combinata F/F DN 25 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali, con prese di pressione. Portata = 238 ÷ 1800 l/h. Dp = 15,3 ÷ 600 kPa	S55264-V127	145,00	G5	
VPI46.32F4	Valvola combinata F/F DN 32 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali. Portata = 468 ÷ 4000 l/h. Dp = 17,9 ÷ 600 kPa	S55264-V126	228,00	G5	
VPI46.32F4Q	Valvola combinata F/F DN 32 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali, con prese di pressione. Portata = 468 ÷ 4000 l/h. Dp = 17,9 ÷ 600 kPa	S55264-V128	236,00	G5	
VPI46.40F9.5Q	Valvola combinata F/F DN 40 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali, con prese di pressione. Portata = 1370 ÷ 9500 l/h. Dp = 10 ÷ 600 kPa	S55264-V129	670,00	G5	
VPI46.50F12Q	Valvola combinata F/F DN 50 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali, con prese di pressione. Portata = 1400 ÷ 11500 l/h. Dp = 10 ÷ 600 kPa	S55264-V130	693,00	G5	
	VQI46.15F1.3	Valvola combinata F/F DN 15 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali. Funzionamento esclusivo ON/OFF Portata = 300 ÷ 1300 l/h. Dp = 27 ÷ 600 kPa	S55264-V140	72,00	G5
VQI46.15F1.3Q	Valvola combinata F/F DN 15 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali. Funzionamento esclusivo ON/OFF. Prese di pressione integrate. Portata = 300 ÷ 1300 l/h. Dp = 27 ÷ 600 kPa	S55264-V139	79,00	G5	
VQI46.15L0.5	Valvola combinata F/F DN 15 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali. Funzionamento esclusivo ON/OFF Portata = 30 ÷ 520 l/h. Dp = 19 ÷ 600 kPa"	S55264-V136	72,00	G5	
VQI46.15L0.5Q	Valvola combinata F/F DN 15 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali. Funzionamento esclusivo ON/OFF. Prese di pressione integrate. Portata = 30 ÷ 520 l/h . Dp = 19 ÷ 600 kPa	S55264-V135	79,00	G5	
VQI46.20F1.5	Valvola combinata F/F DN 20 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali. Funzionamento esclusivo ON/OFF Portata = 320 ÷ 1500 l/h. Dp = 35 ÷ 600 kPa	S55264-V144	85,00	G5	
VQI46.20F1.5Q	Valvola combinata F/F DN 20 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali. Funzionamento esclusivo ON/OFF. Prese di pressione integrate. Portata = 320 ÷ 1500 l/h. Dp = 35 ÷ 600 kPa	S55264-V143	92,00	G5	
VQI46.25F1.8	Valvola combinata F/F DN 25 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali. Funzionamento esclusivo ON/OFF Portata = 620 ÷ 1800 l/h. Δp = 30 ÷ 600 kPa	S55264-V148	103,00	G5	

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
+++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
 5 anni di garanzia

 Novità

6. Valvole e servocomandi

Valvole combinate flangiate a pressione bilanciata (PICV)

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
VQI46.25F1.8Q	Valvola combinata F/F DN 25 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali, con prese di pressione. Funzionamento esclusivo ON/OFF. Prese di pressione integrate. Portata = $620 \div 1800 \text{ l/h}$. $\Delta p = 30 \div 600 \text{ kPa}$	S55264-V147	111,00	G5
Accessori valvole VPF.. e VPI.. e VPP.. e VQ..				
ALE10	Manometro digitale per valvole combinate PICV	BPZ:ALE10	1.921,00	
ALE11	Prese di pressione dotate di tubi di connessione per manometro digitale ALE10	BPZ:ALE11	322,00	
Bocchettoni				
ALG122	Kit da 2 bocchettoni DN10 G3/4	BPZ:ALG122	18,60	
ALG123	Kit da 3 bocchettoni DN10 G3/4	BPZ:ALG123	28,00	
ALG13.152B	raccordi DN 10 F/F per VWG41	S55845-Z195	10,90	
ALG132	Kit da 2 bocchettoni DN10 G1/2	BPZ:ALG132	21,40	
ALG133	Kit da 3 bocchettoni DN10 G1/2	BPZ:ALG133	35,00	
ALG142	Kit da 2 bocchettoni DN15 G3/4	BPZ:ALG142	24,60	
ALG143	Kit da 3 bocchettoni DN15 G3/4	BPZ:ALG143	37,00	
ALG15.152B	Raccordi DN 15 F/F per VWG41	S55845-Z158	13,50	
ALG15.202B	Raccordi DN 20 F/F per VWG41	S55845-Z159	23,30	
ALG15.252B	Raccordi DN 25 F/F per VWG41	S55845-Z160	33,00	
ALG152	Kit da 2 bocchettoni DN15 G1	BPZ:ALG152	12,30	
ALG152B	Kit 2 raccordi filettati DN15 in ottone	S55846-Z100	22,00	
ALG153	Kit da 3 bocchettoni DN15 G1	BPZ:ALG153	19,10	
ALG153B	Kit 3 raccordi filettati DN15 in ottone	S55846-Z101	33,00	
ALG202	Kit da 2 bocchettoni DN20 G1 1/4	BPZ:ALG202	13,40	
ALG202B	Kit 2 raccordi filettati DN20 in ottone	S55846-Z102	33,00	
ALG203	Kit da 3 bocchettoni DN20 G1 1/4	BPZ:ALG203	20,50	
ALG203B	Kit 3 raccordi filettati DN20 in ottone	S55846-Z103	50,00	
ALG252	Kit da 2 bocchettoni DN25 G1 1/2	BPZ:ALG252	15,80	
ALG252B	Kit 2 raccordi filettati DN25 in ottone	S55846-Z104	42,00	
ALG253	Kit da 3 bocchettoni DN25 G1 1/2	BPZ:ALG253	24,60	
ALG253B	Kit 3 raccordi filettati DN25 in ottone	S55846-Z105	64,00	
ALG322	Kit da 2 bocchettoni DN32 G2	BPZ:ALG322	21,30	
ALG322B	Kit 2 raccordi filettati DN32 in ottone	S55846-Z106	55,00	
ALG323	Kit da 3 bocchettoni DN32 G2	BPZ:ALG323	33,00	
ALG323B	Kit 3 raccordi filettati DN32 in ottone	S55846-Z107	80,00	
ALG402	Kit da 2 bocchettoni DN40 G2 1/4	BPZ:ALG402	25,50	
ALG402B	Kit 2 raccordi filettati DN40 in ottone	S55846-Z108	84,00	
ALG403	Kit da 3 bocchettoni DN40 G2 1/4	BPZ:ALG403	38,50	
ALG403B	Kit 3 raccordi filettati DN40 in ottone	S55846-Z109	93,00	
ALG502	Kit da 2 bocchettoni DN50 G2 3/4	BPZ:ALG502	43,50	
ALG502B	Kit 2 raccordi filettati DN50 in ottone	S55846-Z110	138,00	
ALG503	Kit da 3 bocchettoni DN50 G2 3/4	BPZ:ALG503	65,00	
ALG503B	Kit 3 raccordi filettati DN50 in ottone	S55846-Z111	207,00	

Legenda Note:

- + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
- ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
- ◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi
- ◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



6. Valvole e servocomandi

Servocomandi per valvole rotative

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
Servocomandi per valvole rotative				
Servocomandi rotativi				
GDB111.9E/KN	Servocomando per valvole a sfera 24 V AC/DC, KNX, 5 Nm	S55499-D203	250,00	G5
SQL36..				
	SQL36E110 Servocomandi a tre punti con motore sincrono reversibile 3 punti 230 V AC	BPZ:SQL36E110	2.360,00	G5
SQL36E160	Servocomando 3 punti, 230 V AC, coppia 1200 Nm	BPZ:SQL36E160	7.620,00	G5
SQL36E50F04	Motore rotativo 3 punti 230 V AC	BPZ:SQL36E50F04	1.152,00	G5
SQL36E50F05	Motore rotativo 3 punti 230 V AC	BPZ:SQL36E50F05	1.152,00	G5
SQL36E65	Servocomandi a tre punti con motore sincrono reversibile 230 V AC	BPZ:SQL36E65	1.470,00	G5
Accessori per SQL36..				
ASC36	Accessorio di montaggio SQL36E..	BPZ:ASC36	145,00	
ASZ36	Potenziometro 0...1000 Ohm per SQL36E..	BPZ:ASZ36	335,00	
SEZ31.1	Accessorio per SQL36E..	BPZ:SEZ31.1	355,00	
Servocomandi per valvole di zona a sfera				
SMP28	Servocomando elettrico rotativo on/off 230 V AC	IT2:SMP28	142,00	
SMP28-10	Servocomando elettrico rotativo on/off 230 V AC 10 sec.	IT2:SMP28-10	164,00	
SMP48	Servocomando elettrico rotativo on/off 24 V AC	IT2:SMP48	142,00	
Servocomandi rotativi				
	Servocomandi elettromeccanici con coppia 10 Nm per valvole a settore 3 punti	S55162-A108	445,00	G5
SAL31.00T20	Servocomandi elettromeccanici con coppia 20 Nm per valvole a settore 3 punti	S55162-A110	597,00	G5
SAL31.00T40	Servocomandi elettromeccanici con coppia 40 Nm per valvole a settore 3 punti	S55162-A111	582,00	G5
SAL31.03T10	Servocomandi elettromeccanici con coppia 10 Nm per valvole a settore 3 punti	S55162-A109	470,00	G5
SAL31.03T10/F05	Servocomandi elettromeccanici per valvole a farfalla serie VFW41...U 3 punti, 230 V AC, coppia 10 Nm, attacco flangia F05	S55162-A121	447,00	
SAL61.00T10	Servocomandi elettromeccanici con coppia 10 Nm per valvole a settore 0..10 V DC	S55162-A100	516,00	G5
SAL61.00T20	Servocomandi elettromeccanici con coppia 20 Nm per valvole a settore 0..10 V DC	S55162-A102	708,00	G5
SAL61.00T40	Servocomandi elettromeccanici con coppia 40 Nm per valvole a settore 0..10 V DC	S55162-A103	693,00	G5
SAL61.03T10	Servocomandi elettromeccanici con coppia 10 Nm per valvole a settore 0..10 V DC	S55162-A101	540,00	G5
SAL61.03T10/F05	Servocomandi elettromeccanici per valvole a farfalla serie VFW41...U 0...10 V, 24V AC/Dc, coppia 10 Nm, attacco flangia F05	S55162-A123	514,00	
SAL81.00T10	Servocomandi elettromeccanici con coppia 10 Nm per valvole a settore 3 punti 24 V AC/DC	S55162-A104	445,00	G5
SAL81.00T20	Servocomandi elettromeccanici con coppia 20 Nm per valvole a settore 3 punti 24 V AC/DC	S55162-A106	597,00	G5
SAL81.00T40	Servocomandi elettromeccanici con coppia 40 Nm per valvole a settore 3 punti 24 V AC/DC	S55162-A107	582,00	G5
SAL81.03T10	Servocomandi elettromeccanici con coppia 10 Nm per valvole a settore 3 punti 24 V AC/DC	S55162-A105	470,00	G5
SAL81.03T10/F05	Servocomandi elettromeccanici per valvole a farfalla serie VFW41...U 3 punti, 24 V AC/DC, coppia 10 Nm, attacco flangia F05	S55162-A122	447,00	
Accessori per SAL..				
8000060844	Kit ricambi per SAL	BPZ:8000060844	127,00	
ASC10.51	Accessorio per SAX.. SAL..	S55845-Z103	66,00	
ASK39.1	Accessorio per SAX.. SAL..	S55845-Z109	157,00	

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
 ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
 +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ↑ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ↑↑ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



6. Valvole e servocomandi

Valvole rotative

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
ASZ7.5/1000	Potenziometro 0-1000 Ohm per SAL.., SAX..	S55845-Z106	261,00	
AZX61.1	Invertitore della corsa per SAX..	S55845-Z107	95,00	
ASK32N	Adattatore di montaggio per servocomandi SAL.. su valvola VBF21 DN40 e DN50 e su tutte le valvole VBG31; VBI31; VCI31	S55845-Z211	49,00	
ASK_SAL	Adattatore di montaggio per motore SAL...T10 su valvole a setore CZ...	IT2:ASK_SAL	59,00	

Kit di montaggio per SAL..

ASK31N	Accessorio per SAL..	S55845-Z100	62,00
ASK33N	Accessorio per SAL..	S55845-Z101	95,00
ASK35N	Accessorio per SAL..	S55845-Z102	191,00

Valvole rotative

Valvole a sfera a 6 vie



VWG41.10-0.25-0.4	Valvola 6 vie PN16, DN10 Portata lato sinistro = 0.25 mc/h Portata lato destro = 0.4 mc/h	S55230-V158	171,00	G5
VWG41.10-0.25-0.65	Valvola 6 vie PN16, DN10 Portata lato sinistro = 0.25 mc/h Portata lato destro = 0.65 mc/h	S55230-V159	171,00	G5
VWG41.10-0.25-1.0	Valvola 6 vie PN16, DN10 Portata lato sinistro = 0.25 mc/h Portata lato destro = 1.0 mc/h	S55230-V160	171,00	G5
VWG41.10-0.25-1.3	Valvola 6 vie PN16, DN10 Portata lato sinistro = 0.25 mc/h Portata lato destro = 1.3 mc/h	S55230-V175	171,00	G5
VWG41.10-0.25-1.6	Valvola 6 vie PN16, DN10 Portata lato sinistro = 0.25 mc/h Portata lato destro = 1.6 mc/h	S55230-V176	171,00	G5
VWG41.10-0.25-1.9	Valvola 6 vie PN16, DN10 Portata lato sinistro = 0.25 mc/h Portata lato destro = 1.9 mc/h	S55230-V177	167,00	G5
VWG41.10-0.4-0.4	Valvola 6 vie PN16, DN10 Portata lato sinistro = 0.4 mc/h Portata lato destro = 0.4 mc/h	S55230-V178	167,00	G5
VWG41.10-0.4-0.65	Valvola 6 vie PN16, DN10 Portata lato sinistro = 0.4 mc/h Portata lato destro = 0.65 mc/h	S55230-V161	171,00	G5
VWG41.10-0.4-1.0	Valvola 6 vie PN16, DN10 Portata lato sinistro = 0.4 mc/h Portata lato destro = 1.0 mc/h	S55230-V162	171,00	G5
VWG41.10-0.4-1.3	Valvola 6 vie PN16, DN10 Portata lato sinistro = 0.4 mc/h Portata lato destro = 1.3 mc/h	S55230-V163	171,00	G5
VWG41.10-0.4-1.6	Valvola 6 vie PN16, DN10 Portata lato sinistro = 0.4 mc/h Portata lato destro = 1.6 mc/h	S55230-V164	171,00	G5
VWG41.10-0.4-1.9	Valvola 6 vie PN16, DN10 Portata lato sinistro = 1.9 mc/h Portata lato destro = 1.9 mc/h	S55230-V179	167,00	G5
VWG41.10-0.65-0.65	Valvola 6 vie PN16, DN10 Portata lato sinistro = 0.65 mc/h Portata lato destro = 0.65 mc/h	S55230-V180	167,00	G5
VWG41.10-0.65-1.0	Valvola 6 vie PN16, DN10 Portata lato sinistro = 0.65 mc/h Portata lato destro = 1.0 mc/h	S55230-V165	171,00	G5
VWG41.10-0.65-1.3	Valvola 6 vie PN16, DN10 Portata lato sinistro = 0.65 mc/h Portata lato destro = 1.3 mc/h	S55230-V166	171,00	G5
VWG41.10-0.65-1.6	Valvola 6 vie PN16, DN10 Portata lato sinistro = 0.65 mc/h Portata lato destro = 1.6 mc/h	S55230-V167	171,00	G5
VWG41.10-0.65-1.9	Valvola 6 vie PN16, DN10 Portata lato sinistro = 0.65 mc/h Portata lato destro = 1.9 mc/h	S55230-V181	167,00	G5
VWG41.10-1.0-1.0	Valvola 6 vie PN16, DN10 Portata lato sinistro = 1.0 mc/h Portata lato destro = 1.0 mc/h	S55230-V182	171,00	G5
VWG41.10-1.0-1.3	Valvola 6 vie PN16, DN10 Portata lato sinistro = 1.0 mc/h Portata lato destro = 1.3 mc/h	S55230-V168	171,00	G5
VWG41.10-1.0-1.6	Valvola 6 vie PN16, DN10 Portata lato sinistro = 1.0 mc/h Portata lato destro = 1.6 mc/h	S55230-V169	171,00	G5
VWG41.10-1.0-1.9	Valvola 6 vie PN16, DN10 Portata lato sinistro = 1.0 mc/h Portata lato destro = 1.9 mc/h	S55230-V170	171,00	G5
VWG41.10-1.3-1.3	Valvola 6 vie PN16, DN10 Portata lato sinistro = 1.3 mc/h Portata lato destro = 1.3 mc/h	S55230-V183	167,00	G5
VWG41.10-1.3-1.6	Valvola 6 vie PN16, DN10 Portata lato sinistro = 1.3 mc/h Portata lato destro = 1.6 mc/h	S55230-V171	171,00	G5

Legenda Note:

- + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
- ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi
- ++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
- ◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
- ◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia

N
Novità

6. Valvole e servocomandi

Valvole rotative

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
VWG41.10-1.3-1.9	Valvola 6 vie PN16, DN10 Portata lato sinistro = 1.3 mc/h Portata lato destro = 1.9 mc/h	S55230-V172	171,00	G5
VWG41.10-1.6-1.6	Valvola 6 vie PN16, DN10 Portata lato sinistro = 1.6 mc/h Portata lato destro = 1.6 mc/h	S55230-V184	171,00	G5
VWG41.10-1.6-1.9	Valvola 6 vie PN16, DN10 Portata lato sinistro = 1.6 mc/h Portata lato destro = 1.9 mc/h	S55230-V173	171,00	G5
VWG41.10-1.9-1.9	Valvola 6 vie DN10 PN16 Portata lato sinistro = 1.9 m ³ /h Portata lato destro = 1.9 m ³ /h	S55230-V174	171,00	G5
VWG41.20-0.25-2.5	Valvola 6 vie PN16, DN20 Portata lato sinistro = 0.25 mc/h Portata lato destro = 2.5 mc/h	S55230-V185	244,00	G5
VWG41.20-0.25-3.45	Valvola 6 vie PN16, DN20 Portata lato sinistro = 0.25 mc/h Portata lato destro = 3.45 mc/h	S55230-V186	244,00	G5
VWG41.20-0.25-4.25	Valvola 6 vie PN16, DN20 Portata lato sinistro = 0.25 mc/h Portata lato destro = 4.25 mc/h	S55230-V187	244,00	G5
VWG41.20-0.4-2.5	Valvola 6 vie PN16, DN20 Portata lato sinistro = 0.4 mc/h Portata lato destro = 2.5 mc/h	S55230-V188	244,00	G5
VWG41.20-0.4-3.45	Valvola 6 vie PN16, DN20 Portata lato sinistro = 0.4 mc/h Portata lato destro = 3.45 mc/h	S55230-V189	244,00	G5
VWG41.20-0.4-4.25	Valvola 6 vie PN16, DN20 Portata lato sinistro = 0.4 mc/h Portata lato destro = 4.25 mc/h	S55230-V190	244,00	G5
VWG41.20-0.65-2.5	Valvola 6 vie PN16, DN20 Portata lato sinistro = 0.65 mc/h Portata lato destro = 2.5 mc/h	S55230-V150	244,00	G5
VWG41.20-0.65-3.45	Valvola 6 vie PN16, DN20 Portata lato sinistro = 0.65 mc/h Portata lato destro = 3.45 mc/h	S55230-V191	244,00	G5
VWG41.20-0.65-4.25	Valvola 6 vie PN16, DN20 Portata lato sinistro = 0.65 mc/h Portata lato destro = 4.25 mc/h	S55230-V192	244,00	G5
VWG41.20-1.0-2.5	Valvola 6 vie PN16, DN20 Portata lato sinistro = 1.0 mc/h Portata lato destro = 2.5 mc/h	S55230-V152	244,00	G5
VWG41.20-1.0-3.45	Valvola 6 vie PN16, DN20 Portata lato sinistro = 1.0 mc/h Portata lato destro = 3.45 mc/h	S55230-V193	244,00	G5
VWG41.20-1.0-4.25	Valvola 6 vie PN16, DN20 Portata lato sinistro = 1.0 mc/h Portata lato destro = 4.25 mc/h	S55230-V194	244,00	G5
VWG41.20-1.3-2.5	Valvola 6 vie PN16, DN20 Portata lato sinistro = 1.3 mc/h Portata lato destro = 2.5 mc/h	S55230-V195	244,00	G5
VWG41.20-1.3-3.45	Valvola 6 vie PN16, DN20 Portata lato sinistro = 1.3 mc/h Portata lato destro = 3.45 mc/h	S55230-V196	244,00	G5
VWG41.20-1.3-4.25	Valvola 6 vie PN16, DN20 Portata lato sinistro = 1.3 mc/h Portata lato destro = 4.25 mc/h	S55230-V197	244,00	G5
VWG41.20-1.6-2.5	Valvola 6 vie PN16, DN20 Portata lato sinistro = 1.6 mc/h Portata lato destro = 2.5 mc/h	S55230-V153	244,00	G5
VWG41.20-1.6-3.45	Valvola 6 vie PN16, DN20 Portata lato sinistro = 1.6 mc/h Portata lato destro = 3.45 mc/h	S55230-V154	244,00	G5
VWG41.20-1.6-4.25	Valvola 6 vie PN16, DN20 Portata lato sinistro = 1.6 mc/h Portata lato destro = 4.25 mc/h	S55230-V198	244,00	G5
VWG41.20-2.5-2.5	Valvola 6 vie PN16, DN20 Portata lato sinistro = 2.5 mc/h Portata lato destro = 2.5 mc/h	S55230-V200	244,00	G5
VWG41.20-2.5-3.45	Valvola 6 vie PN16, DN20 Portata lato sinistro = 2.5 mc/h Portata lato destro = 3.45 mc/h	S55230-V155	244,00	G5
VWG41.20-2.5-4.25	Valvola 6 vie PN16, DN20 Portata lato sinistro = 2.5 mc/h Portata lato destro = 4.25 mc/h	S55230-V156	244,00	G5
VWG41.20-3.45	Valvola 6 vie PN16, DN20 Portata lato sinistro = 3.45 mc/h Portata lato destro = 3.45 mc/h	S55230-V201	244,00	G5
VWG41.20-4.25-4.25	Valvola 6 vie PN16, DN20 Portata lato sinistro = 4.25 mc/h Portata lato destro = 4.25 mc/h	S55230-V157	244,00	G5

Servocomandi per VWG41..

GDB111.9E/KN	Servocomando per valvole a sfera 24 V AC/DC, KNX, 5 Nm	S55499-D203	250,00	G5
GDB161.9E/6P	Servocomando rotativo per valvola a sfera a 6 vie PICV, alta risoluzione, segnale 0-10 V, alimentazione 24 V AC/DC, forza 5 Nm, tempo di corsa 150 sec. Lunghezza 0,9 mt	S55499-D801	159,00	N

Legenda Note:
 + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
 ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
 +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ♦ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ♦♦ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia

 Novità

6. Valvole e servocomandi

Valvole rotative

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
GDB161.9G/6P	Servocomando rotativo per valvola a sfera a 6 vie PICV, alta risoluzione, segnale 0-10 V, alimentazione 24 V AC/DC, forza 5 Nm, tempo di corsa 150 sec. Lunghezza 3 mt	S55499-D827	170,00	N
GDB161.9H/6P	Servocomando rotativo per valvola a sfera a 6 vie PICV, alta risoluzione, segnale 0-10 V, alimentazione 24 V AC/DC, forza 5 Nm, tempo di corsa 150 sec. Lunghezza 5 mt	S55499-D828	172,00	N
Accessori per VWG41..				
ALI10VWG41	Guscio isolante per VWG41.10	S55845-Z194	34,00	
ALI20VWG41	Guscio isolante per VWG41.20	S55845-Z161	44,50	
ALN15.152B	Raccordi DN 15 F/M per VWG41	S55845-Z156	11,00	
ALN15.202B	ALN15.202B raccordi DN 20 F/M per VWG41	S55845-Z157	22,00	
Valvole a sfera a 6 vie PICV				
	VWPG51.15L0.9Q	Valvola 6 vie PICV con regolatore di pressione differenziale integrato, DN15, PN25, attacchi M/M, portata Vmin 35 lt/h Vmax 820 l/h, con presa di pressione	S55264-V179	302,00 N
	VWPG51.15L0.9	Valvola 6 vie PICV con regolatore di pressione differenziale integrato, DN15, PN25, attacchi M/M, portata Vmin 35 lt/h Vmax 820 l/h, senza presa di pressione	S55264-V180	297,00 N
	VWPG51.15F1.2Q	Valvola 6 vie PICV con regolatore di pressione differenziale integrato, DN15, PN25, attacchi M/M, portata Vmin 210 lt/h Vmax 1200 l/h, con presa di pressione	S55264-V181	302,00 N
	VWPG51.15F1.2	Valvola 6 vie PICV con regolatore di pressione differenziale integrato, DN15, PN25, attacchi M/M, portata Vmin 210 lt/h Vmax 1200 l/h, senza presa di pressione	S55264-V182	297,00 N
	VWPG51.20F4.3Q	Valvola 6 vie PICV con regolatore di pressione differenziale integrato, DN20, PN25, attacchi M/M, portata Vmin 460 lt/h Vmax 4250 l/h, con presa di pressione	S55264-V185	499,00 N
	VWPG51.20F4.3	Valvola 6 vie PICV con regolatore di pressione differenziale integrato, DN20, PN25, attacchi M/M, portata Vmin 460 lt/h Vmax 4250 l/h, senza presa di pressione	S55264-V186	494,00 N
Servocomandi per VWPG51..				
	GDB161.9E/6W	Servocomando rotativo per valvola a sfera a 6 vie, alta risoluzione, segnale 0-10 V, alimentazione 24 V AC/DC, forza 5 Nm, tempo di corsa 150 sec. Lunghezza 0,9 mt	S55499-D784	159,00 N
	GDB161.9E/6P	Servocomando rotativo per valvola a sfera a 6 vie PICV, alta risoluzione, segnale 0-10 V, alimentazione 24 V AC/DC, forza 5 Nm, tempo di corsa 150 sec. Lunghezza 0,9 mt	S55499-D801	159,00 N
	GDB161.9G/6W	Servocomando rotativo per valvola a sfera a 6 vie, alta risoluzione, segnale 0-10 V, alimentazione 24 V AC/DC, forza 5 Nm, tempo di corsa 150 sec. Lunghezza 3 mt	S55499-D829	170,00 N
	GDB161.9G/6P	Servocomando rotativo per valvola a sfera a 6 vie PICV, alta risoluzione, segnale 0-10 V, alimentazione 24 V AC/DC, forza 5 Nm, tempo di corsa 150 sec. Lunghezza 3 mt	S55499-D827	170,00 N
	GDB161.9H/6W	Servocomando rotativo per valvola a sfera a 6 vie, alta risoluzione, segnale 0-10 V, alimentazione 24 V AC/DC, forza 5 Nm, tempo di corsa 150 sec. Lunghezza 5 mt	S55499-D830	172,00 N
	GDB161.9H/6P	Servocomando rotativo per valvola a sfera a 6 vie PICV, alta risoluzione, segnale 0-10 V, alimentazione 24 V AC/DC, forza 5 Nm, tempo di corsa 150 sec. Lunghezza 5 mt	S55499-D828	172,00 N
	GDB161.9E/MO6P	Servocomando rotativo per valvola a sfera a 6 vie PICV, alta risoluzione, comunicazione Modbus RTU, alimentazione 24 V AC/DC, forza 5 Nm, tempo di corsa 150 sec. Lunghezza 0,9 mt	S55499-D802	361,00 N

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
 ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
 +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ♦ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ♦♦ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
 5 anni di garanzia



6. Valvole e servocomandi

Valvole rotative

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
Accessori per VWPG51..				
	ALN14.152B Coppia di bocchettoni in ottone con attacco femmina 3/4 e filettatura maschio 1/2 per valvole a 6 vie serie VWPG51.15...	S55846-Z150	28,00	
	ALN14.202B Coppia di bocchettoni in ottone con attacco femmina 3/4 e filettatura maschio 3/4 per valvole a 6 vie serie VWPG51.15...	S55846-Z151	40,00	
ALN15.202B/1	Coppia di bocchettoni in ottone con attacco femmina 1 e filettatura maschio 3/4 per valvole a 6 vie serie VWPG51.20...	S55846-Z152	26,00	
ALN15.252B	Coppia di bocchettoni in ottone con attacco femmina 1 e filettatura maschio 1 per valvole a 6 vie serie VWPG51.20...	S55846-Z153	52,00	
ALP55	Bocchettone in ottone, con presa di pressione, con attacco femmina 3/4 e filettatura maschio 1/2 per valvole a 6 vie serie VWPG51.15...	S55846-Z142	35,00	
ALP56	Bocchettone in ottone, con presa di pressione, con attacco femmina 3/4 e filettatura maschio 3/4 per valvole a 6 vie serie VWPG51.15...	S55846-Z143	35,00	
ALP57	Bocchettone in ottone, con presa di pressione, con attacco femmina 1 e filettatura maschio 3/4 per valvole a 6 vie serie VWPG51.15...	S55846-Z144	37,00	
ALP58	Bocchettone in ottone, con presa di pressione, con attacco femmina 1 e filettatura maschio 1 per valvole a 6 vie serie VWPG51.15...	S55846-Z145	50,00	
ALP59	Presa di pressione di ricambio per valvole a 6 vie PICV modello VWPG51.15	S55846-Z148	22,70	
ALP60	Presa di pressione di ricambio per valvole a 6 vie PICV modello VWPG51.20	S55846-Z149	47,50	
ALI15VWPG51	Guscio isolante per valvola a 6 vie PICV serie VWPG51.15	S55846-Z146	94,00	
ALI20VWPG51	Guscio isolante per valvola a 6 vie PICV serie VWPG51.20	S55846-Z147	134,00	
VAG..				
	VAG60.15-9 Valvola a sfera a 2 vie ON/OFF filettata M/M, DN15, PN40, KVs 10 mc/h	S55230-V130	82,00	
	VAG60.20-17 Valvola a sfera a 2 vie ON/OFF filettata M/M, DN20, PN40, KVs 17 mc/h	S55230-V131	93,00	
	VAG60.25-22 Valvola a sfera a 2 vie ON/OFF filettata M/M, DN25, PN40, KVs 22 mc/h	S55230-V132	121,00	
	VAG60.32-35 Valvola a sfera a 2 vie ON/OFF filettata M/M, DN32, PN40, KVs 35 mc/h	S55230-V133	169,00	
	VAG60.40-68 Valvola a sfera a 2 vie ON/OFF filettata M/M, DN40, PN40, KVs 68 mc/h	S55230-V134	205,00	
	VAG60.50-96 Valvola a sfera a 2 vie ON/OFF filettata M/M, DN50, PN40, KVs 96 mc/h	S55230-V135	281,00	
VAI..				
	VAI60.15-15 Valvola a sfera a 2 vie ON/OFF filettata F/F, DN15, PN40, KVs 10 mc/h	BPZ:VAI60.15-15	53,00	
	VAI60.20-22 Valvola a sfera a 2 vie ON/OFF filettata F/F, DN20, PN40, KVs 17 mc/h	BPZ:VAI60.20-22	65,00	
	VAI60.25-22 Valvola a sfera a 2 vie ON/OFF filettata F/F, DN25, PN40, KVs 22 mc/h	BPZ:VAI60.25-22	73,00	
	VAI60.32-35 Valvola a sfera a 2 vie ON/OFF filettata F/F, DN32, PN40, KVs 35 mc/h	BPZ:VAI60.32-35	110,00	

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
 ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
 +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ↑ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ↑↑ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
 5 anni di garanzia



6. Valvole e servocomandi

Valvole rotative

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
VAI60.40-68	Valvola a sfera a 2 vie ON/OFF filettata F/F, DN40, PN40, KV _s 68 mc/h	BPZ:VAI60.40-68	131,00	G5
VAI60.50-96	Valvola a sfera a 2 vie ON/OFF filettata F/F, DN50, PN40, KV _s 96 mc/h	BPZ:VAI60.50-96	211,00	G5
VBG..				
	VBG60.15-8T	Valvola a sfera a 3 vie deviatrice filettata M/M, DN15, PN40, KV _s 8 mc/h	S55230-V136	162,00
	VBG60.20-13T	Valvola a sfera a 3 vie deviatrice filettata M/M, DN20, PN40, KV _s 13 mc/h	S55230-V137	186,00
	VBG60.25-13T	Valvola a sfera a 3 vie deviatrice filettata M/M, DN25, PN40, KV _s 13 mc/h	S55230-V138	236,00
	VBG60.32-25T	Valvola a sfera a 3 vie deviatrice filettata M/M, DN32, PN40, KV _s 25 mc/h	S55230-V139	339,00
	VBG60.40-49T	Valvola a sfera a 3 vie deviatrice filettata M/M, DN40, PN40, KV _s 49 mc/h	S55230-V140	390,00
	VBG60.50-73T	Valvola a sfera a 3 vie deviatrice filettata M/M, DN50, PN40, KV _s 73 mc/h	S55230-V141	500,00
VBI..				
	VBI60.15-5L	Valvola a sfera a 3 vie deviatrice sfera a L filettata F/F, DN15, PN40, KV _s 5 mc/h	BPZ:VBI60.15-5L	79,00
	VBI60.15-12T	Valvola a sfera a 3 vie deviatrice sfera a T filettata F/F, DN15, PN40, KV _s 12 mc/h	BPZ:VBI60.15-12T	94,00
	VBI60.20-16T	Valvola a sfera a 3 vie deviatrice sfera a T filettata F/F, DN20, PN40, KV _s 16 mc/h	BPZ:VBI60.20-16T	103,00
	VBI60.20-9L	Valvola a sfera a 3 vie deviatrice sfera a L filettata F/F, DN20, PN40, KV _s 9 mc/h	BPZ:VBI60.20-9L	94,00
	VBI60.25-16T	Valvola a sfera a 3 vie deviatrice sfera a T filettata F/F, DN25, PN40, KV _s 16 mc/h	BPZ:VBI60.25-16T	133,00
	VBI60.25-9L	Valvola a sfera a 3 vie deviatrice sfera a L filettata F/F, DN25, PN40, KV _s 9 mc/h	BPZ:VBI60.25-9L	115,00
	VBI60.32-13L	Valvola a sfera a 3 vie deviatrice sfera a L filettata F/F, DN32, PN40, KV _s 13 mc/h	BPZ:VBI60.32-13L	166,00
	VBI60.32-25T	Valvola a sfera a 3 vie deviatrice sfera a T filettata F/F, DN32, PN40, KV _s 25 mc/h	BPZ:VBI60.32-25T	190,00
	VBI60.40-25L	Valvola a sfera a 3 vie deviatrice sfera a L filettata F/F, DN40, PN40, KV _s 25 mc/h	BPZ:VBI60.40-25L	263,00
	VBI60.40-49T	Valvola a sfera a 3 vie deviatrice sfera a T filettata F/F, DN40, PN40, KV _s 49 mc/h	BPZ:VBI60.40-49T	232,00
	VBI60.50-37L	Valvola a sfera a 3 vie deviatrice sfera a L filettata F/F, DN50, PN40, KV _s 37 mc/h	BPZ:VBI60.50-37L	343,00
	VBI60.50-73T	Valvola a sfera a 3 vie deviatrice sfera a T filettata F/F, DN50, PN40, KV _s 73 mc/h	BPZ:VBI60.50-73T	277,00
Servocomandi per VAG../VAI../VBG../VBI..				
	GDB341.9E	Servocomando per valvole a sfera 230 V AC/DC, 3 punti, 5 Nm	S55499-D201	117,00
	GLB141.9E	Servocomando per valvole a sfera 24 V AC/DC, 3 punti, 10 Nm	S55499-D204	155,00
	GLB161.9E	Servocomando per valvole a sfera 10 Nm 0-10 V 24 Vac	S55499-D277	254,00
	GLB341.9E	Servocomando per valvole a sfera 230 V AC/DC, 3 punti, 10 Nm	S55499-D205	155,00
	GLB111.9E/MO	Servocomando per valvole a sfera 24 V AC/DC, Modbus, 10 Nm	S55499-D206	399,00
	GSD141.9A	Servocomando rotativo per valvola a sfera ON-OFF, alimentazione 24 V AC/DC, forza 2 Nm, tempo di corsa 30 sec. senza ritorno a molla	BPZ:GSD141.9A	99,00

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
+++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia

Novità

6. Valvole e servocomandi

Valvole rotative

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
GQD121.9A	Servocomando rotativo per valvola a sfera ON-OFF, alimentazione 24 V AC/DC, forza 2 Nm, tempo di corsa 30 sec. con ritorno a molla	BPZ:GQD121.9A	150,00	GS
GQD321.9A	Servocomando rotativo per valvola a sfera ON-OFF, alimentazione 230 V AC, forza 2 Nm, tempo di corsa 30 sec. con ritorno a molla	BPZ:GQD321.9A	150,00	GS
GMA121.9E	Servocomando rotativo per valvola a sfera ON-OFF, alimentazione 24 V AC/DC, forza 7 Nm, tempo di corsa 90 sec. con ritorno a molla	BPZ:GMA121.9E	252,00	GS
GMA321.9E	Servocomando rotativo per valvola a sfera ON-OFF, alimentazione 230 V AC, forza 7 Nm, tempo di corsa 90 sec. con ritorno a molla	BPZ:GMA321.9E	272,00	GS
Accessori per VAG../VAI../VBG../VBI..				
	ALI15VAG60/61 Guscio isolante per valvole a sfera serie VAG60 e VAG61 da DN15	S55845-Z162	29,50	
	ALI20VAG60/61 Guscio isolante per valvole a sfera serie VAG60 e VAG61 da DN20	S55845-Z163	29,50	
	ALI25VAG60/61 Guscio isolante per valvole a sfera serie VAG60 e VAG61 da DN25	S55845-Z164	30,50	
	ALI32VAG60/61 Guscio isolante per valvole a sfera serie VAG60 e VAG61 da DN32	S55845-Z165	35,00	
	ALI40VAG60/61 Guscio isolante per valvole a sfera serie VAG60 e VAG61 da DN40	S55845-Z166	36,00	
	ALI50VAG60/61 Guscio isolante per valvole a sfera serie VAG60 e VAG61 da DN50	S55845-Z167	41,00	
	ALI15VAI60/61 Guscio isolante per valvole a sfera serie VAI60 e VAI61 da DN15	BPZ:ALI15VAI60/61	29,50	
	ALI20VAI60/61 Guscio isolante per valvole a sfera serie VAI60 e VAI61 da DN20	BPZ:ALI20VAI60/61	29,50	
	ALI25VAI60/61 Guscio isolante per valvole a sfera serie VAI60 e VAI61 da DN25	BPZ:ALI25VAI60/61	29,50	
	ALI32VAI60/61 Guscio isolante per valvole a sfera serie VAI60 e VAI61 da DN32	BPZ:ALI32VAI60/61	35,00	
	ALI40VAI60/61 Guscio isolante per valvole a sfera serie VAI60 e VAI61 da DN40	BPZ:ALI40VAI60/61	36,00	
	ALI50VAI60/61 Guscio isolante per valvole a sfera serie VAI60 e VAI61 da DN50	BPZ:ALI50VAI60/61	41,00	
	ALI15VBG60/61 Guscio isolante per valvole a sfera serie VBG60 e VBG61 da DN15	S55845-Z168	29,50	
	ALI20VBG60/61 Guscio isolante per valvole a sfera serie VBG60 e VBG61 da DN20	S55845-Z169	29,50	
	ALI25VBG60/61 Guscio isolante per valvole a sfera serie VBG60 e VBG61 da DN25	S55845-Z170	26,50	
	ALI32VBG60/61 Guscio isolante per valvole a sfera serie VBG60 e VBG61 da DN32	S55845-Z171	34,00	
	ALI40VBG60/61 Guscio isolante per valvole a sfera serie VBG60 e VBG61 da DN40	S55845-Z172	36,00	
	ALI50VBG60/61 Guscio isolante per valvole a sfera serie VBG60 e VBG61 da DN50	S55845-Z173	41,00	
	ALI15VBI60/61 Guscio isolante per valvole a sfera serie VBI60 e VBI61 da DN15	BPZ:ALI15VBI60/61	29,50	
	ALI20VBI60 Guscio isolante per valvole a sfera serie VBI60 e VBI61 da DN20	BPZ:ALI20VBI60	29,50	
	ALI25VBI60/61 Guscio isolante per valvole a sfera serie VBI60 e VBI61 da DN25	BPZ:ALI25VBI60/61	29,50	
	ALI32VBI60/61 Guscio isolante per valvole a sfera serie VBI60 e VBI61 da DN32	BPZ:ALI32VBI60/61	35,00	
	ALI40VBI60/61 Guscio isolante per valvole a sfera serie VBI60 e VBI61 da DN40	BPZ:ALI40VBI60/61	36,00	
	ALI50VBI60/61 Guscio isolante per valvole a sfera serie VBI60 e VBI61 da DN50	BPZ:ALI50VBI60/61	42,00	

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
 ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
 +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ↑ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ↑↑ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
 5 anni di garanzia



6. Valvole e servocomandi

Valvole rotative

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
ALJ100	Adattatore con funzione di taglio termico per valvole e sfera VAI.. VBI.. VAG.. VBG.. raccomandato per utilizzo in applicazioni con acqua fredda per evitare la formazione di condensa	S55846-Z115	118,00	N
I/VBZ..				
	I/VBZ1	Valvola di zona a sfera a due vie DN 25 PN 16 Kvs 50 m³/h	IT2:I/VBZ1	60,00
	I/VBZ1 ½	Valvola di zona a sfera a due vie DN 40 PN 16 Kvs 125 m³/h	IT2:I/VBZ1-1/2	84,00
	I/VBZ1 ¼	Valvola di zona a sfera a due vie DN 32 PN 16 Kvs 75 m³/h	IT2:I/VBZ1-1/4	75,00
	I/VBZ ½	Valvola di zona a sfera a due vie DN 15 PN 16 Kvs 15 m³/h	IT2:I/VBZ1/2	36,00
	I/VBZ2	Valvola di zona a sfera a due vie DN 50 PN 16 Kvs 220 m³/h	IT2:I/VBZ2	116,00
	I/VBZ ¾	Valvola di zona a sfera a due vie DN 20 PN 16 Kvs 30 m³/h	IT2:I/VBZ3/4	38,50
I/XBZ..				
	I/XBZ 2	Valvola di zona a sfera a tre vie DN 50 PN 16 Kvs 190 m³/h	IT2:I/XBZ-2	207,00
	I/XBZ1	Valvola di zona a sfera a tre vie DN 25 PN 16 Kvs 42 m³/h	IT2:I/XBZ1	75,00
	I/XBZ1 ½	Valvola di zona a sfera a tre vie DN 40 PN 16 Kvs 105 m³/h	IT2:I/XBZ1-1/2	170,00
	I/XBZ1 ¼	valvola 3 vie a sfera 1 1/4	IT2:I/XBZ1-1/4	95,00
	I/XBZ ¾	Valvola di zona a sfera a due vie DN 20 PN 16 Kvs 25 m³/h	IT2:I/XBZ3/4	51,00
Accessori per I/XBZ.. e I/VBZ..				
	I/ALG1-VS	Kit 3 bocchettoni per I/XBZ 1	IT2:I/ALG1-VS	24,60
	I/ALG1 ¼-VS	Kit 3 bocchettoni per I/XBZ 1 1/4	IT2:I/ALG1 ¼-VS	42,00
	I/ALG ¾-VS	Kit 3 bocchettoni per I/XBZ 3/4	IT2:I/ALG ¾-VS	17,30
	I/KIT_PROLUNGA	Distanziatore, per applicazioni con acqua refrigerata, per accoppiamento servocomando SBC e valvole VBZ o XBZ	IT2:I/KIT_PROLUNGA	57,00
Valvole a settore				
VFB21..				
	VBF21.40	Valvola flangiata 3 vie a settore DN40, PN6, Kvs 25 m³/h	BPZ:VBF21.40	204,00
	VBF21.50	Valvola flangiata 3 vie a settore DN50, PN6, Kvs 40 m³/h	BPZ:VBF21.50	279,00
	VBF21.65	Valvola flangiata 3 vie a settore DN65, PN6, Kvs 63 m³/h	BPZ:VBF21.65	352,00
	VBF21.80	Valvola flangiata 3 vie a settore DN80, PN6, Kvs 100 m³/h	BPZ:VBF21.80	479,00
	VBF21.100	Valvola flangiata 3 vie a settore DN100, PN6, Kvs 160 m³/h	BPZ:VBF21.100	726,00
	VBF21.125	Valvola flangiata 3 vie a settore DN125, PN6, Kvs 550 m³/h	BPZ:VBF21.125	1.153,00
	VBF21.150	Valvola flangiata 3 vie a settore DN150, PN6, Kvs 820 m³/h	BPZ:VBF21.150	1.532,00
CZ3.. PN6				
	CZ3-40	valvola 3 vie a settore DN40, PN 6, KV 40	IT2:CZ3-40	164,00
	CZ3-50	valvola 3 vie a settore DN50, PN 6, KV 65	IT2:CZ3-50	216,00
	CZ3-65	valvola 3 vie a settore DN65, PN 6, KV 85	IT2:CZ3-65	251,00
	CZ3-80	valvola 3 vie a settore DN80, PN 6, KV 100	IT2:CZ3-80	374,00
	CZ3-100	valvola 3 vie a settore DN100, PN 6, KV 150	IT2:CZ3-100	461,00
	CZ3-125	valvola 3 vie a settore DN125, PN 6, KV 250	IT2:CZ3-125	1.928,00
Legenda Note:				
+ +	q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi	++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi		fino ad esaurimento scorte
++	q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi	◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi		5 anni di garanzia
+++	q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi	◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi		Novità

6. Valvole e servocomandi

Valvole rotative

Codice prodotto	Descrizione		Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note		
CZ4.. PN6							
	CZ4-40	Valvola 4 vie a settore DN40, PN 6, KV _s 60	IT2:CZ4-40	195,00			
	CZ4-50	Valvola 4 vie a settore DN50, PN 6, KV _s 60	IT2:CZ4-50	248,00			
	CZ4 65	Valvola 4 vie a settore DN65, PN 6, KV _s 150	IT2:CZ4-65	304,00			
	CZ4 80	Valvola 4 vie a settore DN80, PN 6, KV _s 210	IT2:CZ4-80	461,00			
	CZ4 100	Valvola 4 vie a settore DN100, PN 6, KV _s 320	IT2:CZ4-100	543,00			
Valvole a farfalla							
Comandi manuali per VKF46..							
ASK41NF05SP	Comando manuale per valvole VFW41.. / VFL41.. da DN80 a DN125		S55845-Z255	71,00			
ASK41NF04SP	Comando manuale per valvole VFW41.. / VFL41.. da DN40 a DN65		S55845-Z254	55,00			
ASK41NF07SP	Comando manuale per valvole VFW41.. / VFL41.. da DN150 a DN200		S55845-Z256	101,00			
ASK41NF10SP	Comando manuale per valvole VFW41.. / VFL41.. da DN250 a DN400		S55845-Z257	339,00			
ASK46.1	Comando manuale per VKF46.. DN40 e DN65 SQL36..		BPZ:ASK46.1	56,00			
ASK46.2	Comando manuale per VKF46..DN80 e DN125 SQL36..		BPZ:ASK46.2	71,00			
ASK46.3	Comando manuale per VKF46..DN150 e DN200 SQL36..		BPZ:ASK46.3	107,00			
ASK46.4	Comando manuale per VKF46.. DN250 e DN400 SQL36..		BPZ:ASK46.4	376,00			
Valvole a farfalla							
VFL41..							
	VFL41.40	Valvola a farfalla tipo Lug DN 40	S55235-V149	467,00			
	VFL41.50	Valvola a farfalla tipo Lug DN 50	S55235-V150	496,00			
	VFL41.65	Valvola a farfalla tipo Lug DN 65	S55235-V151	576,00			
	VFL41.80	Valvola a farfalla tipo Lug DN 80	S55235-V152	608,00			
	VFL41.100	Valvola a farfalla tipo Lug DN 100	S55235-V153	653,00			
	VFL41.125	Valvola a farfalla tipo Lug DN 125	S55235-V154	777,00			
	VFL41.150	Valvola a farfalla tipo Lug DN 150	S55235-V155	1.055,00			
	VFL41.200	Valvola a farfalla tipo Lug DN 200	S55235-V156	1.463,00			
	VFL41.250	Valvola a farfalla tipo Lug DN 250	S55235-V157	1.642,00			
	VFL41.300	Valvola a farfalla tipo Lug DN 300	S55235-V158	2.138,00			
	VFL41.350	Valvola a farfalla tipo Lug DN 350	S55235-V159	3.304,00			
	VFL41.400	Valvola a farfalla tipo Lug DN 400	S55235-V164	4.379,00			
	VFL41.450	Valvola a farfalla tipo Lug DN 450	S55235-V165	7.718,00			
	VFL41.500	Valvola a farfalla tipo Lug DN 500	S55235-V166	8.752,00			
	VFL41.600	Valvola a farfalla tipo Lug DN 600	S55235-V167	14.541,00			

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
 ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
 +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ↑ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ↑↑ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
 G5 5 anni di garanzia



6. Valvole e servocomandi

Valvole rotative

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
VWF41..				
	VFW41.40 Valvola a farfalla tipo Wafer DN 40	S55235-V138	409,00	
	VFW41.50 Valvola a farfalla tipo Wafer DN 50	S55235-V139	435,00	
	VFW41.65 Valvola a farfalla tipo Wafer DN 65	S55235-V140	505,00	
	VFW41.80 Valvola a farfalla tipo Wafer DN 80	S55235-V141	533,00	
	VFW41.100 Valvola a farfalla tipo Wafer DN 100	S55235-V142	573,00	
	VFW41.125 Valvola a farfalla tipo Wafer DN 125	S55235-V143	681,00	
	VFW41.150 Valvola a farfalla tipo Wafer DN 150	S55235-V144	926,00	
	VFW41.200 Valvola a farfalla tipo Wafer DN 200	S55235-V145	1.282,00	
	VFW41.250 Valvola a farfalla tipo Wafer DN 250	S55235-V146	1.441,00	
	VFW41.300 Valvola a farfalla tipo Wafer DN 300	S55235-V147	1.875,00	
	VFW41.350 Valvola a farfalla tipo Wafer DN 350	S55235-V148	2.897,00	
	VFW41.400 Valvola a farfalla tipo Wafer DN 400	S55235-V160	3.840,00	
	VFW41.450 Valvola a farfalla tipo Wafer DN 450	S55235-V161	6.770,00	
	VFW41.500 Valvola a farfalla tipo Wafer DN 500	S55235-V162	7.677,00	
	VFW41.600 Valvola a farfalla tipo Wafer DN 600	S55235-V163	7.677,00	
	VFW41.40U Valvola a farfalla DN 40	S55235-V168	247,00	
	VFW41.50U Valvola a farfalla DN 50	S55235-V169	272,00	
	VFW41.65U Valvola a farfalla DN 65	S55235-V170	296,00	
	VFW41.80U Valvola a farfalla DN 80	S55235-V171	329,00	
	VFW41.100U Valvola a farfalla DN 100	S55235-V172	366,00	
	VFW41.125U Valvola a farfalla DN 125	S55235-V173	465,00	
	VFW41.150U Valvola a farfalla DN 150	S55235-V174	555,00	
	VFW41.200U Valvola a farfalla DN 200	S55235-V175	835,00	

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
 ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
 +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ♦ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ♦♦ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia





Servocomandi serranda

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
Servocomandi per applicazioni HVAC				
GQD121.1A	Servocomando serranda rotativo AC/DC 24 V, 2 punti, 2 Nm, con ritorno a molla	BPZ:GQD121.1A	135,00	GS
GQD126.1A	Servocomando serranda rotativo AC/DC 24 V, 2 punti, 2 Nm, con ritorno a molla e 2 contatti ausiliari	BPZ:GQD126.1A	170,00	GS
GQD131.1A	Servocomando serranda rotativo AC/DC 24 V, 3 punti, 2 Nm, con ritorno a molla	BPZ:GQD131.1A	188,00	GS
GQD136.1A	Servocomando serranda rotativo AC/DC 24 V, 3 punti, 2 Nm, con ritorno a molla e 2 contatti ausiliari	BPZ:GQD136.1A	179,00	GS
GQD166.1A	Servocomando serranda rotativo AC/DC 24 V, DC 0...10 V, 2 Nm, con ritorno a molla e 2 contatti ausiliari	BPZ:GQD166.1A	208,00	GS
GQD326.1A	Servocomando serranda rotativo 230 V, 2 punti, 2 Nm, con ritorno a molla e 2 contatti ausiliari	BPZ:GQD326.1A	209,00	GS
GCA121.1E	Servocomando serranda rotativo ON/OFF 24 V AC	BPZ:GCA121.1E	355,00	GS
GCA126.1E	Servocomando serranda rotativo ON/OFF 24 V AC	BPZ:GCA126.1E	439,00	GS
GCA131.1E	Servocomando serranda rotativo 3 pti 24 V AC	BPZ:GCA131.1E	379,00	GS
GCA135.1E	Servocomando serranda rotativo 3 pti 24 V AC	BPZ:GCA135.1E	503,00	GS
GCA161.1E	Servocomando serranda rotativo 0-10 V 24 V AC	BPZ:GCA161.1E	413,00	GS
GCA161.1E/MO	Servocomando serranda rotativo Modbus, alimen. 24 V AC, contatti ausiliari. Cavo da 0,9 m, adatto per steli diam. 8..25 mm o quadrati 6..18 mm. Indicatore di posizione, Campo di lavoro 0...90 °C. Custodia in alluminio. Coppia: 18 Nm. Rotazione: 90 °C. Corsa 90 °:90 s. Ritorno a molla: 15 s, Protezione: IP54	S55499-D301	422,00	GS
GCA163.1E	Servocomando serranda rotativo 0-35 V 24 V AC	BPZ:GCA163.1E	581,00	GS
GCA164.1E	Servocomando serranda rotativo 0-35 V 24 V AC	BPZ:GCA164.1E	646,00	GS
GCA166.1E	Servocomando serranda rotativo 0-10 V 24 V AC	BPZ:GCA166.1E	492,00	GS
GCA321.1E	Servocomando serranda rotativo ON/OFF 230 V AC	BPZ:GCA321.1E	396,00	GS
GCA326.1E	Servocomando serranda rotativo ON/OFF 230 V AC	BPZ:GCA326.1E	476,00	GS
GDB141.1E	Servocomando serranda 5 Nm 3 pti 24 V AC	S55499-D184	136,00	GS
GDB141.9E	Servocomando per valvole a sfera 24 V AC/DC, 3 punti, 5 Nm	S55499-D200	133,00	GS
GDB142.1E	Servocomando serranda 5 Nm 3 pti 24 V AC 1 poten.	S55499-D185	168,00	GS
GDB146.1E	Servocomando serranda 5 Nm 3 pti 24 V AC 2 aux	S55499-D186	152,00	GS
GDB161.1E	Servocomando serranda 5 Nm 0-10 V 24 V AC	S55499-D266	212,00	GS
GDB341.1E	Servocomando serranda 5 Nm 3 pti 100..240 V AC	S55499-D187	129,00	GS
GDB346.1E	Servocomando serranda 5 Nm 3 pti 100..240 V AC 2 aux	S55499-D188	165,00	GS

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
+++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



7. Servocomandi serranda

Servocomandi per applicazioni HVAC

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
	GDB361.1E Servocomando serranda 5 Nm 0-10 V AC 100..240 V	S55499-D189	255,00	GS
	GLB141.1E Servocomando serranda 10 Nm 3 pti 24 V AC	S55499-D192	145,00	GS
	GLB142.1E Servocomando serranda 10 Nm 3 pti 24 V AC 1 poten.	S55499-D193	213,00	GS
	GLB146.1E Servocomando serranda 10 Nm 3 pti 24 V AC 2 aux	S55499-D194	155,00	GS
	GLB161.1E Servocomando serranda 10 Nm 0-10 V 24 V AC	S55499-D270	254,00	GS
	GLB341.1E Servocomando serranda 10 Nm 3 pti 100..240 V AC	S55499-D195	145,00	GS
	GLB346.1E Servocomando serranda 10 Nm 3 pti 100..240 V AC 2 aux	S55499-D196	183,00	GS
	GLB361.1E Servocomando serranda 10 Nm 0-10 V 100..240 Vac	S55499-D197	358,00	GS
	GMA121.1E Servocomando serranda rotativo ON/OFF 24 V AC, 7Nm, con ritorno a molla	BPZ:GMA121.1E	309,00	GS
	GMA126.1E Servocomando serranda rotativo ON/OFF 24 V AC, 7Nm, 2 contatti ausiliari, con ritorno a molla	BPZ:GMA126.1E	374,00	GS
	GMA131.1E Servocomando serranda rotativo 3 pti 24 V AC, 7Nm, con ritorno a molla	BPZ:GMA131.1E	339,00	GS
	GMA136.1E Servocomando serranda rotativo 3 pti 24 V AC, 7Nm, 2 contatti ausiliari, con ritorno a molla	BPZ:GMA136.1E	396,00	GS
	GMA161.1E Servocomando serranda rotativo 0-10 V 24 V AC, 7Nm, con ritorno a molla	BPZ:GMA161.1E	355,00	GS
	GMA161.1E/MO Servocomando serranda rotativo Modbus, alimen. 24 V AC, contatti ausiliari. Cavo da 0,9 m, adatto per steli diam. 8..25 mm o quadrati 6...18 mm. Indicatore posizione. Campo di lavoro 0...90 °C. Custodia in alluminio. Coppia: 7 Nm, Rotazione: 90 °C, Corsa 90 °:90 s, Ritorno a molla:15 s, Protezione: IP54	S55499-D300	366,00	GS
	GMA166.1E Servocomando serranda rotativo 0-10 V 24 V AC, 7Nm, 2 contatti ausiliari, con ritorno a molla	BPZ:GMA166.1E	421,00	GS
	GMA321.1E Servocomando serranda rotativo ON/OFF 230 V AC, 7Nm, con ritorno a molla	BPZ:GMA321.1E	339,00	GS
	GMA326.1E Servocomando serranda rotativo ON/OFF 230 V AC, 7Nm, 2 contatti ausiliari, con ritorno a molla	BPZ:GMA326.1E	396,00	GS
	GPC121.1A Servocomando serranda rotativo ON/OFF, 24 V AC - 24...48 V DC, 4 Nm, con ritorno a molla	S55499-D233	191,00	GS
	GPC126.1A Servocomando serranda rotativo ON/OFF, 24 V AC - 24...48 V DC, 4 Nm, 2 contatti ausiliari, con ritorno a molla	S55499-D234	222,00	GS
	GPC131.1A Servocomando serranda rotativo 3 punti, 24 V AC - 24...48 V DC, 4 Nm, con ritorno a molla	S55499-D235	191,00	GS
	GPC136.1A Servocomando serranda rotativo 3 punti, 24 V AC - 24...48 V DC, 4 Nm, 2 contatti ausiliari, con ritorno a molla	S55499-D236	222,00	GS
	GPC161.1A Servocomando serranda rotativo 0-10 V, 24 V AC - 24...48 V DC, 4 Nm, con ritorno a molla	S55499-D237	249,00	GS
	GPC166.1A Servocomando serranda rotativo 0-10 V, 24 V AC - 24...48 V DC, 4 Nm, 2 contatti ausiliari, con ritorno a molla	S55499-D238	280,00	GS
	GPC321.1A Servocomando serranda rotativo ON/OFF, 100...230 V AC, 4 Nm, con ritorno a molla	S55499-D239	209,00	GS
	GPC326.1A Servocomando serranda rotativo ON/OFF, 100...230 V AC, 4 Nm, 2 contatti ausiliari, con ritorno a molla	S55499-D240	241,00	GS
	GPC361.1A Servocomando serranda rotativo 0-10 V, 100...230 V AC, 4 Nm, con ritorno a molla	S55499-D241	307,00	GS
	GQD321.1A Servocomando serranda rotativo 3 punti 230 Vac, 2 Nm, con ritorno a molla	BPZ:GQD321.1A	173,00	GS
	GXD131.1A Servocomando serranda 3 pti 24 V AC	BPZ:GXD131.1A	88,00	+ GS

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
 ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
 +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ♦ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ♦♦ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
 5 anni di garanzia



7. Servocomandi serranda

Servocomandi per applicazioni HVAC

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
GXD331.1A	Servocomando serranda 3 pti 230 V AC	BPZ:GXD331.1A	90,00	+ G5
OpenAirTM Servocomandi serranda rotativi senza ritorno a molla				
GAP191.1E	Servocomando serranda rotativo senza ritorno a molla, segnale DC 0(2)...10 V / 0(4)...20 mA alimentazione 24 V AC/DC, Forza 6 Nm, Tempo di corsa 2 s	BPZ:GAP191.1E	286,00	G5
GAP196.1E	Servocomando serranda rotativo senza ritorno a molla, segnale DC 0(2)...10 V / 0(4)...20 mA alimentazione 24 V AC/DC, Forza 6 Nm, Tempo di corsa 2 s, 2 contatti ausiliari	BPZ:GAP196.1E	312,00	G5
GBB131.1E	Servocomando serranda rotativo 3 pti 24 V AC	BPZ:GBB131.1E	254,00	G5
GBB135.1E	Servocomando serranda rotativo 3 pti 24 V AC	BPZ:GBB135.1E	309,00	G5
GBB136.1E	Servocomando serranda rotativo 3 pti 24 V AC	BPZ:GBB136.1E	312,00	G5
GBB161.1E	Servocomando serranda rotativo 0-10 V 24 V AC	BPZ:GBB161.1E	346,00	G5
GBB163.1E	Servocomando serranda rotativo 0-35 V 24 V AC	BPZ:GBB163.1E	310,00	G5
GBB164.1E	Servocomando serranda rotativo 0-35 V 24 V AC	BPZ:GBB164.1E	380,00	G5
GBB166.1E	Servocomando serranda rotativo 0-10 V 24 V AC	BPZ:GBB166.1E	413,00	G5
GBB331.1E	Servocomando serranda rotativo 3 pti 24 V AC	BPZ:GBB331.1E	254,00	G5
GBB335.1E	Servocomando serranda rotativo 3 pti 230 V AC	BPZ:GBB335.1E	309,00	G5
GBB336.1E	Servocomando serranda rotativo 3 pti 230 V AC	BPZ:GBB336.1E	312,00	G5
GDB163.1E	Servocomando serranda rotativo 0-35 V 24 V AC	S55499-D267	265,00	G5
GDB164.1E	Servocomando serranda rotativo 0-35 V 24 V AC 2 Aux	S55499-D268	304,00	G5
GDB166.1E	Servocomando serranda rotativo 0-10 V 24 V AC 2 Aux	S55499-D269	294,00	G5
GEB141.1E	Servocomando serranda rotativo 20 Nm 3 pti 24 V AC	S55499-D329	218,00	G5
GEB142.1E	Servocomando serranda rotativo 20 Nm 3 pti 24 V AC 1 poten.	S55499-D330	298,00	G5
GEB146.1E	Servocomando serranda rotativo 20 Nm 3 pti 24 V AC 2 aux	S55499-D331	278,00	G5
GEB161.1E	Servocomando serranda rotativo 20 Nm 0-10 V 24 V AC	S55499-D332	263,00	G5
GEB163.1E	Servocomando serranda rotativo 20 Nm 0-35 V 24 V AC	S55499-D333	283,00	G5
GEB164.1E	Servocomando serranda rotativo 20 Nm 0-35 V 24 V AC 2 Aux	S55499-D334	390,00	G5
GEB166.1E	Servocomando serranda rotativo 20 Nm 0-10 V 24 V AC 2 Aux	S55499-D335	375,00	G5
GEB341.1E	Servocomando serranda rotativo 20 Nm 3 pti 100..240 V AC	S55499-D336	218,00	G5
GEB346.1E	Servocomando serranda rotativo 20 Nm 3 pti 100..240 V AC 2 Aux	S55499-D337	284,00	G5
GEB361.1E	Servocomando serranda rotativo 20 Nm 0-10 V 100..240 V AC 2 Aux	S55499-D338	384,00	G5
GIB131.1E	Servocomando serranda rotativo 3 punti 24 V AC, 35 Nm	BPZ:GIB131.1E	349,00	G5
GIB135.1E	Servocomando serranda rotativo 3 punti 24 V AC, 35 Nm, 2 contatti ausiliari	BPZ:GIB135.1E	464,00	G5
GIB136.1E	Servocomando serranda rotativo 3 punti 24 V AC, 35 Nm, 2 contatti ausiliari	BPZ:GIB136.1E	416,00	G5
GIB161.1E	Servocomando serranda rotativo 0-10 V 24 V AC, 35 Nm	BPZ:GIB161.1E	415,00	G5
GIB161.1E/MO	Servocomando rotativo per serranda, comunicante in Modbus, alimentazione 24 V AC, forza 35 Nm, tempo di corsa 150 sec.	S55499-D299	418,00	G5
GIB163.1E	Servocomando serranda rotativo 0-10 V 24 Vac, 35 Nm	BPZ:GIB163.1E	467,00	G5

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
 ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
 +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ↑ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ↑↑ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
 G5 5 anni di garanzia



7. Servocomandi serranda

Servocomandi per applicazioni HVAC

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
GIB166.1E	Servocomando serranda rotativo 0-10 V 24 Vac, 35Nm, 2 contatti ausiliari	BPZ:GIB166.1E	476,00	GS
GIB331.1E	Servocomando serranda rotativo 3 punti 230 V AC, 35 Nm	BPZ:GIB331.1E	349,00	GS
GIB335.1E	Servocomando serranda rotativo 3 punti 230 V AC, 35 Nm, 2 contatti ausiliari	BPZ:GIB335.1E	394,00	GS
GIB336.1E	Servocomando serranda rotativo 3 punti 230 V AC, 35 Nm, 2 contatti ausiliari	BPZ:GIB336.1E	415,00	GS
GLB163.1E	Servocomando serranda rotativo 0-35 V 24 V AC	S55499-D271	262,00	GS
GLB164.1E	Servocomando serranda rotativo 0-35 V 24 V AC 2 Aux	S55499-D272	277,00	GS
GLB166.1E	Servocomando serranda rotativo 0-10 V 24 V AC 2 aux	S55499-D273	334,00	GS
GSD141.1A	Servocomando serranda 2 Nm 3 pti 24 V AC	S55499-D281	109,00	GS
GSD146.1A	Servocomando serranda 2 Nm 3 pti 24 V AC 2 aux	S55499-D227	134,00	GS
GSD161.1A	Servocomando serranda 2 Nm 0-10 V 24 V AC	S55499-D228	157,00	GS
GSD161.9A	Servocomando rotativo per valvola a sfera 0-10V, alimentazione 24 V AC/DC, forza 5 Nm, tempo di corsa 30 sec.	S55499-D232	144,00	GS
GSD166.1A	Servocomando serranda 2 Nm 0-10 V 24 V AC 2 aux	S55499-D229	185,00	GS
GSD341.1A	Servocomando serranda 2 Nm 3 pti 100..240 V AC	S55499-D282	109,00	GS
GSD341.9A	Servocomando rotativo per valvola a sfera ON/OFF, alimentazione 230 V AC, forza 2 Nm, tempo di corsa 30 sec. senza ritorno a molla	BPZ:GSD341.9A	99,00	GS
GSD346.1A	Servocomando serranda 2 Nm 3 pti 100..240 V AC 2 aux	S55499-D230	134,00	GS
GSD361.1A	Servocomando serranda 2 Nm 0-10 V 100..240 V AC	S55499-D231	194,00	GS
OpenAirTM Servocomandi serranda lineari				
	GDB131.2E	Servocomando serranda lineare 3 punti 24 Vac, 125 N	BPZ:GDB131.2E	159,00
	GDB161.2E	Servocomando serranda lineare 0-10 V 24 Vac, 125 N	BPZ:GDB161.2E	242,00
	GDB161.9E	Servocomando rotativo per valvola a sfera 0-10 V, alimentazione 24 V AC/DC, forza 5 Nm, tempo di corsa 150 sec.	S55499-D275	159,00
	GDB331.2E	Servocomando serranda lineare 3 punti 230 Vac, 125 N	BPZ:GDB331.2E	159,00
	GDB336.2E	Servocomando serranda lineare 3 punti 230 Vac, 125 N, 2 contatti ausiliari	BPZ:GDB336.2E	240,00
	GLB131.2E	Servocomando serranda lineare 3 punti 24 Vac, 250 N	BPZ:GLB131.2E	185,00
	GLB136.2E	Servocomando serranda lineare 3 punti 24 Vac, 250 N, 2 contatti ausiliari	BPZ:GLB136.2E	264,00
	GLB161.2E	Servocomando serranda lineare 0-10 V 24 Vac, 250 N	BPZ:GLB161.2E	278,00
	GLB331.2E	Servocomando serranda lineare 3 punti 230 Vac, 250 N	BPZ:GLB331.2E	264,00
	GLB336.2E	Servocomando serranda lineare 3 punti 230 Vac, 250 N, 2 contatti ausiliari	BPZ:GLB336.2E	256,00
Accessori				
	ASC77.1E	Contatto ausiliario per GBB..	BPZ:ASC77.1E	59,00
	ASK55.2	Accessorio di montaggio: accoppiamenti servocomandi /serrande	BPZ:ASK55.2	20,30
	ASK71.03	Staffa di montaggio, servocomandi serranda serie GCA...1 GBB...1 GIB...1, utilizzata per evitare che l'attuatore si muova ed è fissata con 2 viti in acciaio	S55859-Z114	6,10
	ASK71.06	Adattatore standard per servodomando serranda GCA...1 GBB...1 GIB...1	S55859-Z117	27,00

Legenda Note:

- + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
- ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi
- ++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
- ◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
- ◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
 5 anni di garanzia


 Novità

7. Servocomandi serranda

Servocomandi per applicazioni HVAC

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
ASK71.1	Accessorio di montaggio per: conversione movimento rotatorio/lineare per montaggio su canale	BPZ:ASK71.1	116,00	
ASK71.2	Accessorio di montaggio per: conversione movimento rotatorio/lineare per montaggio a parete	BPZ:ASK71.2	152,00	
ASK71.3	Accessorio di montaggio per: conversione movimento rotatorio/lineare con leva	BPZ:ASK71.3	49,00	
ASK71.4	Accessorio di montaggio per: conversione movimento rotatorio/lineare con piastra di montaggio	BPZ:ASK71.4	62,00	
ASK71.5	Accessorio di montaggio per servocomandi serranda	BPZ:ASK71.5	55,00	
ASK71.6	Accessorio di montaggio per servocomandi serranda	BPZ:ASK71.6	75,00	
ASK73.1	Accessorio di montaggio per servocomandi serranda	BPZ:ASK73.1	46,00	
ASK75.1	Accessorio di montaggio per servocomandi serranda	BPZ:ASK75.1	242,00	
ASK78.10	Inserto di centraggio 12 mm per albero per servocomandi serranda GDB...1 e GLB...1	BPZ:ASK78.10	6,40	+
ASK78.3	Inserto per albero per servocomandi serranda GDB...1 e GLB...1	BPZ:ASK78.3	6,40	+
ASK78.5	Inserto di centraggio 1/2 per albero per servocomandi serranda GDB...1 e GLB...1	BPZ:ASK78.5	7,00	+
ASK78.7	Inserto di centraggio 8 mm per albero per servocomandi serranda GDB...1 e GLB...1	BPZ:ASK78.7	6,40	+
ASK78.9	Inserto di centraggio 10 mm per albero per servocomandi serranda GDB...1 e GLB...1	BPZ:ASK78.9	9,20	+

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
+++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia





8

Convertitori di frequenza (Inverter)

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
Inverter				
G120P				
G120P-0.75/32B	Inverter G120P, FSA, IP20, FilB, 0.75 kW	6SL3200-6AE12-2BH0	784,00	
G120P-0.75/35B	Inverter G120P, FSA, IP55, Filtro B, 0.75 kW	6SL3200-6AM12-2BH0	831,00	
G120P-1.1/32B	Inverter G120P, FSA, IP20, Filtro B, 1.1 kW	6SL3200-6AE13-1BH0	782,00	
G120P-1.1/35B	Inverter G120P, FSA, IP55, Filtro B, 1.1 kW	6SL3200-6AM13-1BH0	831,00	
G120P-1.5/32B	Inverter G120P, FSA, IP20, Filtro B, 1.5 kW	6SL3200-6AE14-1BH0	885,00	
G120P-1.5/35B	Inverter G120P, FSA, IP55, Filtro B, 1.5 kW	6SL3200-6AM14-1BH0	1.017,00	
G120P-2.2/32B	Inverter G120P, FSA, IP20, Filtro B, 2.2 kW	6SL3200-6AE15-8BH0	955,00	
G120P-2.2/35B	Inverter G120P, FSA, IP55, Filtro B, 2.2 kW	6SL3200-6AM15-8BH0	1.115,00	
G120P-3/32B	Inverter G120P, FSA, IP20, Filtro B, 3 kW	6SL3200-6AE17-7BH0	1.136,00	
G120P-3/35B	Inverter G120P, FSA, IP55, Filtro B, 3 kW	6SL3200-6AM17-7BH0	1.316,00	
G120P-4/32B	Inverter G120P, FSB, IP20, Filtro B, 4 kW	6SL3200-6AE21-0BH0	1.305,00	
G120P-4/35B	Inverter G120P, FSB, IP55, Filtro B, 4 kW	6SL3200-6AM21-0BH0	1.491,00	
G120P-5.5/32B	Inverter G120P, FSB, IP20, Filtro B, 5.5 kW	6SL3200-6AE21-3BH0	1.409,00	
G120P-5.5/35B	Inverter G120P, FSB, IP55, Filtro B, 5.5 kW	6SL3200-6AM21-3BH0	1.587,00	
G120P-7.5/32B	Inverter G120P, FSB, IP20, Filtro B, 7.5 kW	6SL3200-6AE21-8BH0	1.859,00	
G120P-7.5/35B	Inverter G120P, FSB, IP55, Filtro B, 7.5 kW	6SL3200-6AM21-8BH0	2.027,00	
G120P-11/32B	Inverter G120P, FSC, IP20, Filtro B, 11 kW	6SL3200-6AE22-6BH0	2.257,00	
G120P-11/35B	Inverter G120P, FSC, IP55, Filtro B, 11 kW	6SL3200-6AM22-6BH0	2.466,00	
G120P-15/32B	Inverter G120P, FSC, IP20, Filtro B, 15 kW	6SL3200-6AE23-2BH0	2.808,00	
G120P-15/35B	Inverter G120P, FSC, IP55, Filtro B, 15 kW	6SL3200-6AM23-2BH0	3.025,00	
G120P-18.5/32B	Inverter G120P, FSC, IP20, Filtro B, 18.5 kW	6SL3200-6AE23-8BH0	3.597,00	
G120P-18.5/35B	Inverter G120P, FSD, IP55, Filtro B, 18.5 kW	6SL3200-6AM23-8BH0	3.616,00	
G120P-22/32B	Inverter G120P, FSD, IP20, Filtro B, 22 kW	6SL3200-6AE24-5BH0	3.945,00	
G120P-22/35B	Inverter G120P, FSD, IP55, Filtro B, 22 kW	6SL3200-6AM24-5BH0	4.165,00	
G120P-30/32B	Inverter G120P, FSD, IP20, Filtro B, 30 kW	6SL3200-6AE26-0BH0	4.576,00	
G120P-30/35B	Inverter G120P, FSD, IP55, Filtro B, 30 kW	6SL3200-6AM26-0BH0	5.132,00	
G120P-37/32B	Inverter G120P, FSE, IP20, Filtro B, 37 kW	6SL3200-6AE27-5BH0	5.590,00	
G120P-37/35B	Inverter G120P, FSE, IP55, Filtro B, 37 kW	6SL3200-6AM27-5BH0	6.093,00	
G120P-45/32B	Inverter G120P, FSE, IP20, Filtro B, 45 kW	6SL3200-6AE28-8BH0	6.776,00	
G120P-45/35B	Inverter G120P, FSE, IP55, Filtro B, 45 kW	6SL3200-6AM28-8BH0	7.285,00	
G120P-55/32B	Inverter G120P, FSF, IP20, Filtro B, 55 kW	6SL3200-6AE31-1BH0	8.102,00	
G120P-55/35B	Inverter G120P, FSF, IP55, Filtro B, 55 kW	6SL3200-6AM31-1BH0	9.044,00	
G120P-75/32B	Inverter G120P, FSF, IP20, Filtro B, 75 kW	6SL3200-6AE31-4BH0	9.862,00	
G120P-75/35B	Inverter G120P, FSF, IP55, Filtro B, 75 kW	6SL3200-6AM31-4BH0	11.227,00	
G120P-90/35B	Inverter G120P, FSF, IP55, Filtro B, 90 kW	6SL3200-6AM31-7BH0	12.922,00	

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in moltiplici di 10 pezzi
++ q.tà ordinabile in moltiplici di 25 pezzi
+++ q.tà ordinabile in moltiplici di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in moltiplici di 100 pezzi
◆ q.tà ordinabile in moltiplici di 500 pezzi
◆◆ q.tà ordinabile in moltiplici di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



8. Convertitori di frequenza

Inverter

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
Accessori per G120P				
Pannelli operatori per G120				
G120P-BCOVER	Coperchio cieco IP55 per G120P	6SL3256-6BA00-0AA0	35,00	
	G120P-BOP-2 Pannello operatore base BOP-2, IP55	6SL3255-6AA00-4CA0	68,00	
G120P-DOOR-KIT	Kit montaggio portella per IOP o BOP-2	6SL3256-6AP00-0JA0	54,00	
G120P-IOP-2-BT	Pannello Operatore Intelligente per G120P BT IP55 Display multilingua a colori. Tasti soft touch. Memorizzazione fino a 235 set di parametri	6SL3255-6AA00-4JA2	209,00	
G120P-AIRSHEET-FSA	G120P-AirSheet-FSA Guida flusso raffredd	6SL3266-7SA00-0MA0	27,00	
G120P-AIRSHEET-FSB	G120P-AirSheet-FSB Guida flusso raffredd	6SL3266-7SB00-0MA0	30,50	
G120P-AIRSHEET-FSC	G120P-AirSheet-FSC Guida flusso raffredd	6SL3266-7SC00-0MA0	38,50	

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
 ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
 +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

+++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ♦ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ♦♦ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia





9

Contatori di calore e ripartizione dei consumi

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
Ripartitore di consumi elettronici - Siemeca™				
Ripartitori elettronici WHE5..				
WHE542-D291S	Ripartitore doppio sensore AMR e WalkBY	S55562-F128	59,00	+++
Accessori per WHE5..				
Accessori di fissaggio				
HCAIK010-0S1	Kit sensore remoto completo 1.5 m per WHE5..	JXF:HCAIK010-0S1	18,00	+
HCAIK010-0S2	Kit sensore remoto completo 2.5 m per WHE5..	JXF:HCAIK010-0S2	21,90	+
HCAIK010-0S5	Kit sensore remoto completo 5 m per WHE5..	JXF:HCAIK010-0S5	32,00	
HCAIP001-001	Dima per installazione ripartitore	JXF:HCAIP001-001	227,00	
BOZ4002	Accessorio di montaggio per ripartitori WHE: perno 4,5 mm a croce	JXF:BOZ4002	2,00	+
BOZ4003	Accessorio di montaggio per ripartitori WHE: perno 6 mm a croce	JXF:BOZ4003	2,40	+
BOZ4004	Accessorio di montaggio per ripartitori WHE: perno12 mm a croce	JXF:BOZ4004	3,30	+
FKA0004	Accessorio di montaggio per ripartitori WHE: espansione staffa radiatori lamellari	JXF:FKA0004	0,61	+
FKM0002	Accessorio di montaggio per WHE5	JXF:FKM0002	9,60	+
FKT0004	Accessorio di montaggio per ripartitori WHE: accessorio per convettori (tubo 17 mm)	JXF:FKT0004	5,20	+
FKT0009	Accessorio di montaggio per ripartitori WHE: riduzione per staffa di montaggio	JXF:FKT0009	5,00	+
FKT0014	Accessorio di montaggio per ripartitori WHE: accessorio per convettori (tubo18-30 mm)	JXF:FKT0014	11,00	+
FKT0015	Accessorio di montaggio per ripartitori WHE: staffa di montaggio (tubazioni TE 36 mm)	JXF:FKT0015	1,30	+
FKT0016	Accessorio di montaggio per ripartitori WHE: staffa di montaggio (tubazioni TE 46 mm)	JXF:FKT0016	3,00	+
FKT0018	Accessorio di montaggio per ripartitori WHE: aletta filettata trapezoidale 35 mm	JXF:FKT0018	1,00	+
FKT0019	Accessorio di montaggio per ripartitori WHE: aletta filettata trapezoidale 50 mm	JXF:FKT0019	1,30	+
FKT0020	Accessorio di montaggio per ripartitori WHE: aletta filettata trapezoidale 65 mm	JXF:FKT0020	2,30	+
FNM0001	Accessorio di montaggio per ripartitori WHE: dadi M3x9,5mm per bulloni a saldare	JXF:FNM0001	0,61	++++
FNM0002	Accessorio di montaggio per ripartitori WHE: dadi M3x3mm per bulloni a saldare	JXF:FNM0002	0,37	++++

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
+++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



9. Contatori di calore e ripartizione dei consumi

Accessori per WHE5..

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
FNM0003	Accessorio di montaggio per ripartitori WHE: dadi M3x6mm per bulloni a saldare	JXF:FNM0003	0,37	++++
Kit di montaggio				
FKA0003	Accessorio di montaggio per ripartitori WHE: accessorio per convettori (tubo 17 mm)	JXF:FKA0003	3,00	+
FKA0008	Accessorio di montaggio per ripartitori WHE:accessorio per convettori (tubo 18-30mm)	JXF:FKA0008	4,00	+
FKA0009	Accessorio di montaggio per ripartitori WHE: piastra di montaggio per sensore remoto	JXF:FKA0009	25,50	+
FKA0010	Accessorio di montaggio per ripartitori WHE: Vite di contatto	JXF:FKA0010	2,60	+
FKA0011	Accessorio di montaggio per ripartitori WHE: Vite di contatto lunga	JXF:FKA0011	6,00	+
FKA0012	Accessorio di montaggio per ripartitori WHE: dado filettato	JXF:FKA0012	1,40	+
FKA0013	Accessorio di montaggio per ripartitori WHE: distanziatore	JXF:FKA0013	15,60	+
FKA0017	Piastrella di montaggio standard per WHE5	S55563-F115	2,70	+++
FKA0022	Accessorio di montaggio per ripartitori WHE: adattatore per piastra di montaggio standard	JXF:FKA0022	2,00	++
FKK0044	supporto a parete per HCA con sensore remoto	JXF:FKK0044	1,00	+
FKT0010	Accessorio di montaggio per ripartitori WHE: distanziatore	JXF:FKT0010	1,30	+
Viti e bulloni				
FKT0011	Accessorio di montaggio per ripartitori WHE: bulloni a saldare M 3 x 12mm	JXF:FKT0011	0,13	♦♦
FKT0012	Accessorio di montaggio per ripartitori WHE: bulloni a saldare M 3 x 15mm	JXF:FKT0012	0,13	♦♦
FKT0013	Accessorio di montaggio per ripartitori WHE: bulloni a saldare M 3 x 8mm	JXF:FKT0013	0,13	♦♦
FNM0004	Accessorio di montaggio per ripartitori WHE: dadi M 4 per bulloni a saldare	JXF:FNM0004	0,05	♦♦
FNM0005	Accessorio di montaggio per ripartitori WHE: dadi M 3 per bulloni a saldare	JXF:FNM0005	0,05	♦♦
FNR0003	Accessorio di montaggio per ripartitori WHE: viti M 4 x 30	JXF:FNR0003	0,06	♦
FNR0004	Accessorio di montaggio per ripartitori WHE: viti M 4 x 40	JXF:FNR0004	0,06	♦
FNR0005	Accessorio di montaggio per ripartitori WHE: viti M 4 x 50	JXF:FNR0005	0,06	♦
FNR0006	Accessorio di montaggio per ripartitori WHE: viti M 4 x 70	JXF:FNR0006	0,13	♦
FNR0007	Accessorio di montaggio per ripartitori WHE: viti B 3,9 x 45	JXF:FNR0007	0,08	♦
FPP35X10	Access. rad piastra 35x10mm+Vite M3x40mm	IT2:FPP35X10	1,10	
FNR0008	Accessorio di montaggio per ripartitori WHE: viti autofilettanti B 2,9 x 13	JXF:FNR0008	0,04	♦
Accessori vari				
HCAIP002001	Accessorio rimozione sensore remoto WHE5	JXF:HCAIP002001	67,00	
U12102-2003	Sigillo in plastica per WHE2..	JXF:U12102-2003	0,25	++++
FKK0034	Accessorio di montaggio per ripartitori WHE: maschera per radiatore	JXF:FKK0034	1,90	+++
FKK0041	Sigillo in plastica di ricambio per la piombatura dei ripartitori WHE4/WHE5	JXF:FKK0041	0,25	++++
FNU0001	Accessorio di montaggio per ripartitori WHE: Tassello 6 mm	JXF:FNU0001	0,25	++++
FSS0007	ERGO colla universale istantanea 3g	JXF:FSS0007	10,80	
Accessori di programmazione				
WFZ.IRDA-USB	Cavo programmazione SIEMECA IrDA/USB	JXF:WFZ.IRDA-USB	358,00	

Legenda Note:
 + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
 ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
 +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ♦ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ♦♦ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

fino ad esaurimento scorte
 5 anni di garanzia



9. Contatori di calore e ripartizione dei consumi

Contalitri meccanici WFW.. / WFK..

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
WTT726-FE7300	Modulo portatile di lettura e parametrizzazione	S55563-F161	1.679,00	N
Tools per WHE..				
HCAPH001-001	Adattatore IrDA per programmazione HCA	JXF:HCAPH001-001	261,00	
Contalitri meccanici WFW.. / WFK..				
Contatori e contalitri				
	WFK30.D080 Contalitri vol. freddo Q3=2,5 m³/h 80 mm standalone	S55560-F100	48,00	
	WFK30.D110 Contalitri vol. freddo Q3=2,5 m³/h 110 mm standalone	S55560-F101	48,00	
	WFK30.E130 Contalitri vol. freddo Q3=4 m³/h 130 mm standalone	JXF:WFK30.E130	56,00	
	WFK240.D080 Contalitri freddo Q3=2.5 m³/h 80 mm G3/4	S55560-F110	49,00	
	WFK240.D110 Contalitri freddo Q3=2.5 m³/h 110 mm G3/4	S55560-F111	49,00	
	WFK240.E130 Contalitri freddo Q3=4 m³/h 130 mm G1	S55560-F112	54,00	
	WFK636.D080 Contalitri freddo Q3=2.5m³/h 80mm G3/4 Elet Radio	S55560-F116	131,00	
	WFK636.D110 Contalitri freddo Q3=2.5m³/h 110mm G3/4 Elet Radio	S55560-F117	131,00	
	WFK636.E130 Contalitri elettronico freddo Q3=4m3h 130mm G1 radio AMR-WB	JXF:WFK636.E130	139,00	
	WFK636.D08C Contalitri elettronico freddo Q3=2,5m3/h 80mm G3/4 radio AMR-WB C-mode	S55560-F120	131,00	N
	WFK636.D11C Contalitri elettronico freddo Q3=2,5m3/h 110mm G3/4 radio AMR-WB C-mode	S55560-F121	131,00	N
	WFK636.E13C Contalitri elettronico freddo Q3=4m3h 130mm G1 radio AMR-WB C-mode	JXF:WFK636.E13C	139,00	N
	WFW30.D080 Contalitri volumetrico caldo Q3=2,5 m³/h 80 mm standalone	S55560-F102	54,00	
	WFW30.D110 Contalitri volumetrico caldo Q3=2,5 m³/h 110 mm standalone	S55560-F103	54,00	
	WFW30.E130 Contalitri volumetrico caldo Q3=4 m³/h 130 mm standalone	JXF:WFW30.E130	68,00	
	WFW240.D080 Contalitri caldo Q3=2.5 m³/h 80 mm G3/4	S55560-F113	54,00	
	WFW240.D110 Contalitri caldo Q3=2.5 m³/h 110 mm G3/4	S55560-F114	54,00	
	WFW240.E130 Contalitri caldo Q3=4 m³/h 130 mm G1	S55560-F115	60,00	
	WFW636.D080 Contalitri caldo Q3=2.5m³/h 80mm G3/4 Elet Radio	S55560-F118	131,00	
	WFW636.D110 Contalitri caldo Q3=2.5m³/h 110mm G3/4 Elet Radio	S55560-F119	131,00	
	WFW636.E130 Contalitri elettronico caldo Q3=4m3h 130mm G1 radio AMR-WB	JXF:WFW636.E130	139,00	
	WFW636.D08C Contalitri elettronico caldo Q3=2,5m3/h 80mm G3/4 radio AMR-WB C-mode	S55560-F122	131,00	N
	WFW636.D11C Contalitri elettronico caldo Q3=2,5m3/h 110mm G3/4 radio AMR-WB C-mode	S55560-F123	131,00	N
	WFW636.E13C Contalitri elettronico caldo Q3=4m3h 130mm G1 radio AMR-WB C-mode	JXF:WFW636.E13C	139,00	N
Accessori di comunicazione per contalitri				
WFZ311	Capsula Mbus per contalitri WFx3	S55563-F158	96,00	
WFZ661	Capsula radio AMR + Walk-by per contalitri WFK3.. e WFW3..	S55563-F147	88,00	+
WFZ43	Contatto REED con NAMUR per contalitri WFx4 e WFX240	S55563-F135	41,50	
WFZ44	Contatto REED per contalitri WFx4 e WFX240	S55563-F134	38,00	
Accessori di montaggio				
WFZ.BS-MO	Vite per capsule radio WFZ16.. e WFZ661	JXF:WFZ.BS-MO	0,72	+

Legenda Note:	+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi	++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi	 fino ad esaurimento scorte	
	++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi	♦ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi		
	+++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi	♦♦ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi		Novità

9. Contatori di calore e ripartizione dei consumi

Contatori di calore

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
Contatori di calore				
Contatori di energia termica volumetrici: WFM5..-/WFM6..				
	Contatore volumetrico caldo 0,6 m³/h standalone	S55561-F177	289,00	
WFM502-E000HO	Contatore volumetrico caldo 1,5 m³/h standalone	S55561-F178	282,00	
WFM503-J000HO	Contatore volumetrico caldo 2,5 m³/h standalone	S55561-F179	289,00	
WFM541-G000HO	Contatore volumetrico caldo 0,6 m³/h Mbus split 2 ing impuls	S55561-F239	388,00	
WFM542-C000HO	Contatore volumetrico caldo 1,5 m³/h Mbus split 2 ing impuls 80mm	S55561-F240	381,00	
WFM542-G000HO	Contatore volumetrico caldo 1.5 m³/h Mbus split 2 in impuls	S55561-F241	381,00	
WFM543-L000HO	Contatore volumetrico caldo 2.5 m³/h Mbus split 2 in impuls	S55561-F242	396,00	
WFM681-G000HO	Contatore di energia per riscaldamento Qp 0,6 m³/h, interasse 110 mm, attacco filettato G3/4", display splittabile, modulo integrato per la comunicazione radio S-mode o C-mode OMS, AMR o Walk-by	S55561-F260	449,00	
WFM682-G000HO	Contatore di energia per riscaldamento Qp 1,5 m³/h, interasse 110 mm, attacco filettato G3/4", display splittabile, modulo integrato per la comunicazione radio S-mode o C-mode OMS, AMR o Walk-by	S55561-F261	444,00	
WFM683-L000HO	Contatore di energia per riscaldamento Qp 2,5 m³/h, interasse 130 mm, attacco filettato G1", display splittabile, modulo integrato per la comunicazione radio S-mode o C-mode OMS, AMR o Walk-by	S55561-F262	458,00	
Moduli add-on per WFM50..				
WFZ51	Modulo di comunicazione Mbus per Megatron WFx5	S55563-F131	142,00	
WFZ662	Modulo di comunicazione radio S-mode o C-mode OMS, AMR e Walk-by per contatori di energia WFx68x e WFx50x	S55563-F153	206,00	
Set d'installazione, Valvole a sfera				
HMXIK001-001	Set installazione Rp½", valvola a sfera Rp½" con girello G¾"	JXF:HMXIK001-001	65,00	
HMXIK001-002	Set installazione Rp¾", valvola a sfera Rp¾" con girello G¾"	JXF:HMXIK001-002	87,00	
HMXIK001-003	Set installazione Rp1", valvola a sfera Rp1" con girello G¾"	JXF:HMXIK001-003	148,00	
HMXIK001-004	Set installazione Rp1", valvola a sfera Rp1" con girello G1"	JXF:HMXIK001-004	119,00	
HMXIK001-005	Set installazione Rp¾", valvola a sfera Rp¾" con girello G1"	JXF:HMXIK001-005	80,00	
Set d'installazione, raccordi				
HMXIK002-001	Set installazione R½", raccordo R½" con girello G¾"	JXF:HMXIK002-001	36,00	
HMXIK002-002	Set installazione R¾", raccordo R¾" con girello G¾"	JXF:HMXIK002-002	77,00	
HMXIK002-003	Set installazione R1", raccordo R1" con girello G¾"	JXF:HMXIK002-003	114,00	
HMXIK002-004	Set installazione R1", raccordo R1" con girello G1"	JXF:HMXIK002-004	113,00	
HMXIK002-005	Set installazione R¾", raccordo R¾" con girello G1"	JXF:HMXIK002-005	64,00	
Accessori				
FKL0012	Cavo Mbus 3m per WF x 54x	JXF:FKL0012	21,40	
FKL0013	Cavo impulsi 1m per WF x 54x	JXF:FKL0013	18,00	
FKM0018	Bocchettone R½ x G¾	JXF:FKM0018	6,50	
FKM0019	Bocchettone R¾ x G¾	JXF:FKM0019	21,40	
FKM0020	Bocchettone R1 x G¾	JXF:FKM0020	33,00	
FKM0021	Bocchettone R¾ x G1	JXF:FKM0021	15,30	
FKM0022	Bocchettone R1 x G1	JXF:FKM0022	32,00	
FKM0023	Valvola a sfera Rp½ con porta sonda M10 x 1 mm	JXF:FKM0023	20,80	

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
 ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
 +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ↑ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ↑↑ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
 5 anni di garanzia



9. Contatori di calore e ripartizione dei consumi

Contatori di calore

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
FKM0024	Valvola a sfera Rp $\frac{3}{4}$ con porta sonda M10 x 1 mm	JXF:FKM0024	27,00	
FKM0025	Valvola a sfera Rp1 con porta sonda M10 x 1 mm	JXF:FKM0025	42,00	
FKM0026	Valvola a sfera Rp $\frac{1}{2}$ con girello G $\frac{3}{4}$ con porta sonda M10 x 1 mm	JXF:FKM0026	24,60	
FKM0035	Raccordo a T R $\frac{1}{2}$ con x G $\frac{1}{4}$	JXF:FKM0035	36,00	
FKM0036	Raccordo a T R $\frac{3}{4}$ con x G $\frac{1}{4}$	JXF:FKM0036	37,00	
FKM0037	Raccordo a T R1 con x G $\frac{1}{4}$	JXF:FKM0037	38,50	
FKM0070	Tronchetto G $\frac{3}{4}$ lunghezza 80 mm	JXF:FKM0070	8,40	
FKM0074	Tronchetto G $\frac{3}{4}$ lunghezza 110 mm	JXF:FKM0074	7,80	
FKM0075	Tronchetto G1 lunghezza 130 mm	JXF:FKM0075	15,20	
FKM0076	Valvola sfera R $\frac{1}{2}$ con girello G $\frac{3}{4}$	JXF:FKM0076	20,80	
FKM0077	Valvola a sfera R $\frac{3}{4}$ con girello G $\frac{3}{4}$	JXF:FKM0077	30,50	
FKM0078	Valvola sfera R1 con girello G $\frac{3}{4}$	JXF:FKM0078	37,00	
FKM0079	Valvola sfera R $\frac{3}{4}$ con girello G1	JXF:FKM0079	28,00	
FKM0080	Valvola sfera R1 con girello G1	JXF:FKM0080	38,50	
FKS0005	Guarnizioni $\frac{3}{4}$ 2 mm	JXF:FKS0005	0,37	
FKS0006	Guarnizioni 1 Inch, 2 mm	JXF:FKS0006	0,61	
FNS0001	Sigillo per sonda di temperatura per Megatron	JXF:FNS0001	1,30	
HMRIK001-001	Supporto a parete per WF x 5 display splittabile	JXF:HMRIK001-001	12,10	
HMXIK001-001	Set installazione Rp $\frac{1}{2}$ ", valvola a sfera Rp $\frac{1}{2}$ " con girello G $\frac{3}{4}$ "	JXF:HMXIK001-001	65,00	
HMXIK001-002	Set installazione Rp $\frac{3}{4}$ ", valvola a sfera Rp $\frac{3}{4}$ " con girello G $\frac{3}{4}$ "	JXF:HMXIK001-002	87,00	
HMXIK001-003	Set installazione Rp1", valvola a sfera Rp1" con girello G $\frac{3}{4}$ "	JXF:HMXIK001-003	148,00	
HMXIK001-004	Set installazione Rp1", valvola a sfera Rp1" con girello G1"	JXF:HMXIK001-004	119,00	
HMXIK001-005	Set installazione Rp $\frac{3}{4}$ ", valvola a sfera Rp $\frac{3}{4}$ " con girello G1"	JXF:HMXIK001-005	80,00	
HMXIK002-001	Set installazione R $\frac{1}{2}$ ", raccordo R $\frac{1}{2}$ " con girello G $\frac{3}{4}$ "	JXF:HMXIK002-001	36,00	
HMXIK002-002	Set installazione R $\frac{1}{4}$ ", raccordo R $\frac{3}{4}$ " con girello G $\frac{3}{4}$ "	JXF:HMXIK002-002	77,00	
HMXIK002-003	Set installazione R1", raccordo R1" con girello G $\frac{3}{4}$ "	JXF:HMXIK002-003	114,00	
HMXIK002-004	Set installazione R1", raccordo R1" con girello G1"	JXF:HMXIK002-004	113,00	
HMXIK002-005	Set installazione R $\frac{3}{4}$ ", raccordo R $\frac{3}{4}$ " con girello G1"	JXF:HMXIK002-005	64,00	
HMXIK003-001	Set adattatore da G $\frac{3}{4}$ " a G1"	JXF:HMXIK003-001	12,60	
HMXIK003-002	Set estensione da G $\frac{3}{4}$ " a G1"	JXF:HMXIK003-002	27,00	
HMXIK003-003	Set adattatore da 110 mm G $\frac{3}{4}$ " a 130 mm G $\frac{3}{4}$ "	JXF:HMXIK003-003	29,50	
HMXIK003-004	Set adattatore da 110 mm G $\frac{3}{4}$ " a 165 mm G $\frac{3}{4}$ "	JXF:HMXIK003-004	67,00	
HMXIK003-005	Set adattatore da 110 mm G $\frac{3}{4}$ " a 190 mm G1"	JXF:HMXIK003-005	35,00	
HMXIK004-001	Portasonda ottone M10 x 1 per sonde WF x 5	JXF:HMXIK004-001	7,20	
Tools di programmazione e software				
WFZ.IRDA-USB	Cavo programmazione SIEMECA IrDA/USB	JXF:WFZ.IRDA-USB	358,00	
WFZ.PS	Telecomando attiv telegrammi installaz	JXF:WFZ.PS	279,00	
WFZ.USB-1	Adattatore USB per cavo seriale	JXF:WFZ.USB-1	147,00	

Legenda Note:

- + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
- ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi
- ++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
- ◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
- ◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



9. Contatori di calore e ripartizione dei consumi

Contatori ultrasonici caldo/freddo

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
WTZ.K232	Cavo RS232 per WT...	JXF:WTZ.K232	77,00	
WZX-UA-PEU	Software UltraAssist Profi + CD + HW Key	LYU:WZX-UA-PEU	4.980,00	
Raccordi ed estensioni				
WZT-FA	Portasonde ottone D5.2 x 45 mm	LYU:WZT-FA	10,80	
WFZ.R2	Bocchettoni 2 G $\frac{3}{4}$	S55563-F151	8,40	
WFZ.R2-1	Bocchettoni 2 G1	S55563-F152	20,10	
WZT-KA	Raccordo per sonde 907836003/4	LYU:WZT-KA	18,30	
Contatori ultrasonici caldo/freddo				
Contatori ultrasonici WS.5..//WS.6..				
	WSM506-0E	Contatore ultrasonico caldo 0,6 m ³ /h stand alone	S55561-F133	419,00
	WSM506-BE	Contatore ultrasonico caldo 0,6 m ³ /h Mbus	S55561-F194	464,00
	WSM506-EL	Contatore ultrasonico caldo 0,6 m ³ /h impulsi	LYU:WSM506-EL	426,00
	WSM506-FE	Contatore ultrasonico caldo 0,6 m ³ /h radio	S55561-F246	440,00
	WSM515-0E	Contatore ultrasonico caldo 1,5 m ³ /h stand alone	S55561-F135	419,00
	WSM515-BE	Contatore ultrasonico caldo 1,5 m ³ /h Mbus	S55561-F195	464,00
	WSM515-EL	Contatore ultrasonico caldo 1,5 m ³ /h impulsi	LYU:WSM515-EL	426,00
	WSM515-FE	Contatore ultrasonico caldo 1,5 m ³ /h radio	S55561-F247	440,00
	WSM525-0E	Contatore ultrasonico caldo 2,5 m ³ /h stand alone	S55561-F137	434,00
	WSM525-BE	Contatore ultrasonico caldo 2,5 m ³ /h Mbus	S55561-F196	479,00
	WSM525-EL	Contatore ultrasonico caldo 2,5 m ³ /h impulsi	LYU:WSM525-EL	440,00
	WSM525-FE	Contatore ultrasonico caldo 2,5 m ³ /h radio	S55561-F248	451,00
	WSN506-BE	Contatore ultrasonico c/f 0,6 m ³ /h Mbus	S55561-F278	464,00
	WSN506-FE	Contatore ultrasonico c/f 0,6 m ³ /h radio	S55561-F281	440,00
	WSN515-BE	Contatore ultrasonico c/f 1,5 m ³ /h Mbus	S55561-F279	464,00
	WSN515-FE	Contatore ultrasonico c/f 1,5 m ³ /h radio	S55561-F282	440,00
	WSN525-BE	Contatore ultrasonico c/f 2,5 m ³ /h Mbus	S55561-F280	479,00
	WSN525-FE	Contatore ultrasonico c/f 2,5 m ³ /h radio	S55561-F283	451,00
	WSM606-BE	Contatore ultrasonico caldo 0,6 m ³ /h Mbus	S55561-F249	454,00
	WSM615-BE	Contatore ultrasonico caldo 1,5 m ³ /h Mbus	S55561-F250	454,00
	WSM625-BE	Contatore ultrasonico caldo 2,5 m ³ /h Mbus	S55561-F251	470,00
	WSN606-BE	Contatore ultrasonico c/f 0,6 m ³ /h Mbus	S55561-F266	454,00
	WSN606-FE	Contatore ultrasonico c/f 0,6 m ³ /h Radio	LYU:WSN606-FE	483,00
	WSN615-BE	Contatore ultrasonico c/f 1,5 m ³ /h Mbus	S55561-F267	454,00
	WSN615-FE	Contatore ultrasonico c/f 1,5 m ³ /h Radio	LYU:WSN615-FE	483,00
	WSN625-BE	Contatore ultrasonico c/f 2,5 m ³ /h Mbus	S55561-F268	470,00
	WSN625-FE	Contatore ultrasonico c/f 2,5 m ³ /h Radio	LYU:WSN625-FE	495,00
Accessori WS.5..//WS.6..				
WZT-K12-34	Valvola a sfera R $\frac{1}{2}$ " con dadi per raccordo G $\frac{3}{4}$	LYU:WZT-K12-34	48,00	
WZT-K34-1	Valvola a sfera R $\frac{3}{4}$ " con dadi per raccordo G1	LYU:WZT-K34-1	48,00	
WZT-K34-34	Valvola a sfera R $\frac{3}{4}$ " con dadi per raccordo G $\frac{3}{4}$	LYU:WZT-K34-34	48,00	
9060944001	Guarnizione piana per sonde M10x1	LYU:9060944001	1,10	
9956230	Kit adattatore in plastica per Ø 5,2 x 45 mm	LYU:9956230	6,20	
9956186001	Sigillo autobloccante con filo	LYU:9956186001	1,60	
T23-WA10	Adattatore per montaggio a parete WSM5	LYU:T23-WA10	7,40	

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
 ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
 +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ◀ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ◀◀ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
 5 anni di garanzia



9. Contatori di calore e ripartizione dei consumi

Contatori ultrasonici caldo/freddo

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
WZM-E1	Bocchettoni kit da 2 G1	S55563-F123	21,90	
WZM-E2.1	Bocchettoni kit da 2 G2	LYU:WZM-E2.1	83,00	
WZM-E34	Bocchettoni kit da 2 G¾	S55563-F124	16,20	
WZM-V130.G1	Accessorio per UH50 e 2WR6.. L 110-130 mm	LYU:WZM-V130.G1	25,50	
WZM-V190	Accessorio per UH50 e 2WR6.. L 110-190 mm	LYU:WZM-V190	60,00	
WZT-A12	Adattatore da ½ per 2WR.. e UH50..	S55563-F116	15,90	
WZT-A34	Adattatore da ¾ per 2WR.. e UH50..	IT2:WZT-A34	32,00	
WZT-A38	Adattatore da ⅜ per 2WR.. e UH50..	LYU:WZT-A38	27,00	
WZT-G10	Accessorio per 2WR.. e UH50..	S55563-F121	13,60	
WZT-G12	Accessorio per 2WR.. e UH50..	S55563-F122	19,10	
WZM-E1	Bocchettoni kit da 2 G 1	S55563-F123	21,90	
WZT-GLG	Raccordo portasonda G1/2 x 90° per 43,100,150 mm	LYU:WZT-GLG	14,10	
WZT-K1	Valvola a sfera Rp1 con portas 28 mm	S55563-F119	62,00	
WZT-K1-1	Valvola a sfera R1" con dadi per raccordo G1	LYU:WZT-K1-1	67,00	
WZT-K12	Valvola a sfera Rp½ con portas 28 mm	S55563-F104	39,50	
WZT-K12-34	Valvola a sfera R½" con dadi per raccordo G	LYU:WZT-K12-34	48,00	
WZT-K34-1	Valvola a sfera R¾" con dadi per raccordo G1	LYU:WZT-K34-1	48,00	
WZT-K34-34	Valvola a sfera R¾" con dadi per raccordo G¾	LYU:WZT-K34-34	48,00	
WZT-KA	Raccordo per sonde 907836003/4	LYU:WZT-KA	18,30	
WZT-M35	Guaina per sonde 5.2 x 45 mm	S55563-F103	27,00	
WZT-M50	Guaina per sonde 5.2 x 45 mm	LYU:WZT-M50	30,50	
WZT-S43V	Guaina Inox L50mm per sonde 5.2 x 45mm	LYU:WZT-S43V	57,00	
WZT-S100	Guaina per sonde L 100 mm	S55563-F117	56,00	
WZT-S150	Guaina per sonde L 150 mm	S55563-F118	79,00	
T23-WA10	Adattatore per montaggio a parete WSM5	LYU:T23-WA10	7,40	
Accessori di programmazione per contatori ultrasonici				
WZX-UA-PEU	Software UltraAssist Profi + CD + HW Key	LYU:WZX-UA-PEU	4.980,00	
Contatori ultrasonici WS.8..				
WSM805-FBBAE3A	Contatore ultrasonico caldo 0,6 m³/h Mbus 2 ingr impulsi sonde M10x1 L=27.5 batteria	S55561-F269	468,00	
WSM821-FBBAE3A	Contatore ultrasonico caldo 1,5 m³/h Mbus 2 ingr impulsi sonde M10x1 L=27.5 batteria	S55561-F270	468,00	
WSM836-FBBAE3A	Contatore ultrasonico caldo 2,5 m³/h Mbus 2 ingr impulsi sonde M10x1 L=27.5 batteria	S55561-F271	479,00	
WSM805-FHBAE3A	Contatore ultrasonico caldo 0,6 m³/h Mbus 2 ingr impulsi sonde Ø5.2 L=45 batteria	S55561-F272	468,00	
WSM821-FHBAE3A	Contatore ultrasonico caldo 1,5 m³/h Mbus 2 ingr impulsi sonde Ø5.2 L=45 batteria	S55561-F273	468,00	
WSM836-FHBAE3A	Contatore ultrasonico caldo 2,5 m³/h Mbus 2 ingr impulsi sonde Ø5.2 L=45 batteria	S55561-F274	479,00	
WSN805-FBBBBF3A	Contatore ultrasonico c/f 0,6 m³/h Mbus 2 ingr impulsi sonde M10x1 L=27 batteria	S55561-F275	514,00	
WSN821-FBBBBF3A	Contatore ultrasonico c/f 1,5 m³/h Mbus 2 ingr impulsi sonde M10x1 L=27 batteria	S55561-F276	514,00	
WSN836-FBBBBF3A	Contatore ultrasonico c/f 2,5 m³/h Mbus 2 ingr impulsi sonde M10x1 L=27 batteria	S55561-F277	526,00	

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
+++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia

 Novità

9. Contatori di calore e ripartizione dei consumi

Contatori ultrasonici caldo/freddo

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
WSM805-FBEBE3A	Contatore ultrasonico caldo 0,6m3h Radio 2 ingr impulsi sonde M10x1 L=27.5 batteria	LYU:WSM805-FBE-BE3A	552,00	N
WSM821-FBEBE3A	Contatore ultrasonico caldo 1,5m3h Radio 2 ingr impulsi sonde M10x1 L=27.5 batteria	LYU:WSM821-FBE-BE3A	552,00	N
WSM836-FBEBE3A	Contatore ultrasonico caldo 2,5m3h Radio 2 ingr impulsi sonde M10x1 L=27.5 batteria	LYU:WSM836-FBE-BE3A	563,00	N
WSM805-FHEBE3A	Contatore ultrasonico caldo 0,6m3h Radio 2 ingr impulsi sonde Ø5.2 L=45 batteria	LYU:WSM805-FHE-BE3A	552,00	N
WSM821-FHEBE3A	Contatore ultrasonico caldo 0,6m3h Radio 2 ingr impulsi sonde M10x1 L=27.5 batteria	LYU:WSM821-FHE-BE3A	552,00	N
WSM836-FHEBE3A	Contatore ultrasonico caldo 1,5m3h Radio 2 ingr impulsi sonde M10x1 L=27.5 batteria	LYU:WSM836-FHE-BE3A	563,00	N
WSN805-FBEBF3A	Contatore ultrasonico caldo 2,5m3h Radio 2 ingr impulsi sonde M10x1 L=27.5 batteria	LYU:WSN805-FBEBF3A	590,00	N
WSN821-FBEBF3A	Contatore ultrasonico caldo 0,6m3h Radio 2 ingr impulsi sonde Ø5.2 L=45 batteria	LYU:WSN821-FBEBF3A	590,00	N
WSN836-FBEBF3A	Contatore ultrasonico caldo 0,6m3h Radio 2 ingr impulsi sonde M10x1 L=27.5 batteria	LYU:WSN836-FBEBF3A	602,00	N
WSM843-FDBAE3A	Contatore ultrasonico caldo 3,5m3h Mbus 2 ingr impulsi sonde M10x1 L=38 batteria	S55561-F284	742,00	N
WSM853-FDBAE3A	Contatore ultrasonico caldo 6m3h Mbus 2 ingr impulsi sonde M10x1 L=38 batteria	S55561-F285	845,00	N
WSN843-FDBBF3A	Contatore ultrasonico c/f 3,5m3h Mbus 2 ingr impulsi sonde M10x1 L=38 batteria	S55561-F286	783,00	N
WSN853-FDBBF3A	Contatore ultrasonico c/f 6m3h Mbus 2 ingr impulsi sonde M10x1 L=38 batteria	S55561-F287	886,00	N
Accessori WS.8..				
T45-BA-1	Batterie x1 Litio 3,6V tipo AA	LYU:T45-BA-1	19,20	
T45-BA-2	Batterie x2 Litio 3,6V tipo AA	LYU:T45-BA-2	30,50	
T45-BA-3	Batterie x3 Litio 3,6V tipo AA	LYU:T45-BA-3	44,50	
T45-BA-4	Batterie x4 Litio 3,6V tipo AA	LYU:T45-BA-4	60,00	
T45-MBUS	Scheda per la comunicazione M-Bus cablato. Telegramma parametrizzabile con sw UltraAssist	LYU:T45-MBUS	78,00	
T45-PULSE	Scheda uscita impulsi. 2 uscite indipendenti per energia e volume parametrizzabili	LYU:T45-PULSE	50,00	
T45-RADIO	Scheda M-Bus Radio 868 MHz OMS standard con Encription	LYU:T45-RADIO	149,00	
T45-PULSE-IN	Accessori per ingressi impulsi	LYU:T45-PULSE-IN	18,00	
Raccordi				
WZM-E1	Bocchettoni kit da 2 G1	S55563-F123	21,90	
WZM-E34	Bocchettoni kit da 2 G	S55563-F124	16,20	
WZM-G110	Tronchetto per Uh50 L 110 mm G $\frac{3}{4}$	LYU:WZM-G110	37,00	
WZM-G130	Tronchetto per UH50 L 130 mm G1	LYU:WZM-G130	38,50	
WZM-G190	Tronchetto per UH50 L 190 mm G1	LYU:WZM-G190	43,50	
WZM-V130.G1	Accessorio per UH50 e 2WR6.. L 110-130 mm	LYU:WZM-V130.G1	25,50	
WZM-V190	Accessorio per UH50 e 2WR6.. L 110-190 mm	LYU:WZM-V190	60,00	
Valvole a sfera				
WZT-K1	Valvola a sfera Rp1 con portas 28 mm	S55563-F119	62,00	
WZT-K1-1	Valvola a sfera R1" con dadi per raccordo G1	LYU:WZT-K1-1	67,00	
WZT-K12	Valvola a sfera Rp $\frac{1}{2}$ con portas 28 mm	S55563-F104	39,50	
WZT-K12-34	Valvola a sfera R $\frac{1}{2}$ " con dadi per raccordo G $\frac{3}{4}$	LYU:WZT-K12-34	48,00	
WZT-K34	Valvola a sfera Rp $\frac{3}{4}$ con portas 28 mm	S55563-F120	51,00	
WZT-K34-1	Valvola a sfera R $\frac{3}{4}$ " con dadi per raccordo G1	LYU:WZT-K34-1	48,00	

Legenda Note:
 + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
 ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
 +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ♦ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ♦♦ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



9. Contatori di calore e ripartizione dei consumi

Contatori ultrasonici caldo/freddo

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
WZT-K34-34	Valvola a sfera R ^{3/4} " con dadi per raccordo G ^{3/4}	LYU:WZT-K34-34	48,00	
Accessori				
9956230	Kit adattatore in plastica per Ø 5.2 x 45 mm	LYU:9956230	6,20	
9956186001	Sigillo autobloccante con filo	LYU:9956186001	1,60	
WZM-G110	Tronchetto per Uh50 L 110 mm G3/4	LYU:WZM-G110	37,00	
WZM-G130	Tronchetto per UH50 L 130 mm G1	LYU:WZM-G130	38,50	
WZM-V110	Prolunga x contalitri 80 - 110 mm per UH50 L 80-110 mm	JXF:WZM-V110	30,50	
WZM-V130.G1	Accessorio per UH50 e 2WR6.. L 110-130 mm	LYU:WZM-V130.G1	25,50	
WZM-V190	Accessorio per UH50 e 2WR6.. L 110-190 mm	LYU:WZM-V190	60,00	
WZT-A12	Adattatore da 1/2 per 2WR.. e UH50..	S55563-F116	15,90	
WZT-A34	Adattatore da 3/4 per 2WR.. e UH50..	IT2:WZT-A34	32,00	
WZT-G10	Accessorio per 2WR.. e UH50..	S55563-F121	13,60	
WZT-G12	Accessorio per 2WR.. e UH50..	S55563-F122	19,10	
WZT-GLG	Raccordo portasonda G ^{1/2} x 90° per 43,100,150 mm	LYU:WZT-GLG	14,10	
WZT-K1	Valvola a sfera Rp1 con portas 28 mm	S55563-F119	62,00	
WZT-K1-1	Valvola a sfera R1" con dadi per raccordo G1	LYU:WZT-K1-1	67,00	
WZT-K12	Valvola a sfera Rp ^{1/2} con portas 28 mm	S55563-F104	39,50	
WZT-K12-34	Valvola a sfera R ^{1/2} " con dadi per raccordo G ^{3/4}	LYU:WZT-K12-34	48,00	
WZT-K34	Valvola a sfera Rp ^{3/4} con portas 28 mm	S55563-F120	51,00	
WZT-K34-1	Valvola a sfera R ^{3/4} " con dadi per raccordo G1	LYU:WZT-K34-1	48,00	
WZT-K34-34	Valvola a sfera R ^{3/4} " con dadi per raccordo G ^{3/4}	LYU:WZT-K34-34	48,00	
WZT-KA	Raccordo per sonde 907836003/4	LYU:WZT-KA	18,30	
WZT-M35	Guaina per sonde 5.2 x 45 mm	S55563-F103	27,00	
WZT-M50	Guaina per sonde 5.2 x 45 mm	LYU:WZT-M50	30,50	
WZT-S43V	Guaina Inox L50mm per sonde 5.2 x 45mm	LYU:WZT-S43V	57,00	
WZT-S150	Guaina per sonde L150mm	S55563-F118	79,00	
WZT-S210	Guaina per sonde L210mm	LYU:WZT-S210	165,00	N
WZT-FAM12	Kit mont sens univ Ø6mm M12x1.5 ottone	LYU:WZT-FAM12	30,00	N
WZT-FAG14	Kit mont sens univ Ø6mm 2x1/4 plastica	LYU:WZT-FAG14	20,60	N
Accessori di programmazione per contatori ultrasonici				
WZX-UA-PEU	Software UltraAssist Profi + CD + HW Key	LYU:WZX-UA-PEU	4.980,00	
Contatori ultrasonici UH50..				
Contatori UH50 Flangiati				
	UH50C24FB	Contatore statico c/f 1,5 m ³ /h, alimentazione a batteria al litio 3,6 V attacco flangiato DN20	LYU:UH50C24FB	886,00
	UH50C24FN	Contatore statico c/f 1,5 m ³ /h, alimentazione a tensione di rete 230 V attacco flangiato DN20	LYU:UH50C24FN	886,00
	UH50C39FB	Contatore statico c/f 2,5 m ³ /h, alimentazione a batteria al litio 3,6 V attacco flangiato DN20	LYU:UH50C39FB	886,00
	UH50C39FN	Contatore statico c/f 2,5 m ³ /h, alimentazione a tensione di rete 230 V attacco flangiato DN20	LYU:UH50C39FN	886,00
	UH50C46FB	Contatore statico c/f 3,5 m ³ /h, alimentazione a batteria al litio 3,6 V attacco flangiato DN25	LYU:UH50C46FB	1.247,00
	UH50C46FN	Contatore statico c/f 3,5 m ³ /h alimentazione a tensione di rete 230 V attacco flangiato DN25	LYU:UH50C46FN	1.247,00

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
+++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



9. Contatori di calore e ripartizione dei consumi

Contatori ultrasonici caldo/freddo

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
UH50-C52-00	Contatore statico c/f 6 m ³ /h senza alimentazione attacco flangiato DN25	S55561-F258	1.461,00	
UH50-C61-00	Contatore statico c/f 10 m ³ /h senza alimentazione attacco flangiato DN40	S55561-F127	1.937,00	
UH50-C65-00	Contatore statico c/f 15 m ³ /h senza alimentazione attacco flangiato DN50	S55561-F128	2.574,00	
UH50-C70-00	Contatore statico c/f 25 m ³ /h senza alimentazione attacco flangiato DN65	S55561-F129	3.055,00	
UH50C74FB	Contatore statico c/f 40 m ³ /h alimentazione a batteria al litio 3.6 V attacco flangiato DN80	LYU:UH50C74FB	3.167,00	
UH50C74FN	Contatore statico c/f 40 m ³ /h alimentazione a tensione di rete 230 V attacco flangiato DN80	LYU:UH50C74FN	3.167,00	
UH50C82FB	Contatore statico c/f 60 m ³ /h alimentazione a batteria al litio 3.6 V attacco flangiato DN100	LYU:UH50C82FB	3.460,00	
UH50C82FN	Contatore statico c/f 60 m ³ /h alimentazione a tensione di rete 230 V attacco flangiato DN100	LYU:UH50C82FN	3.460,00	
UH50-C83-00	Contatore statico c/f 60 m ³ /h senza alimentazione attacco flangiato DN100	S55561-F131	3.860,00	
Contatori ultrasonici filettati				
UH50-C06-00	Contatore statico c/f 0,6 m ³ /h senza alimentazione attacco filettato G ³ / ₄	S55561-F252	678,00	
UH50-C22-00	Contatore statico c/f 1,5 m ³ /h senza alimentazione attacco filettato G ³ / ₄	S55561-F253	678,00	
UH50-C25-00	Contatore statico c/f 1,5 m ³ /h senza alimentazione attacco filettato G1	S55561-F254	678,00	
UH50-C37-00	Contatore statico c/f 2,5 m ³ /h senza alimentazione attacco filettato G1	S55561-F255	678,00	
UH50-C40-00	Contatore statico c/f 2,5 m ³ /h senza alimentazione attacco filettato G1	S55561-F256	678,00	
UH50-C47-00	Contatore statico c/f 3,5 m ³ /h senza alimentazione attacco filettato G1 1/4	S55561-F257	1.110,00	
UH50-C50-00	Contatore statico c/f 6 m ³ /h senza alimentazione attacco filettato G1 1/4	S55561-F126	1.225,00	
UH50-C60-00	Contatore statico c/f 10 m ³ /h senza alimentazione attacco filettato G2	S55561-F259	1.644,00	
Moduli di alimentazione per UH50..				
WZU-ACDC24-50	Modulo di alimentazione 24 V AC/DC per UH50	S55563-F156	137,00	
WZU-AC110/230-15	Modulo di alimentazione 110/230 V per UH50, lunghezza cavo di alimentazione 1,5 m	S55563-F154	87,00	
WZU-BDS	Modulo batteria per UH50	S55563-F113	73,00	
WZU-NB-IOT-BAT	Batteria e supporto per WZU-NB-IoT-G2	LYU:WZU-NB-IOT-BAT	83,00	
WZU-485E-MOD	Scheda ModBus RS485 per UH50 tutte le versioni firmware.. Protocollo RTU	LYU:WZU-485E-MOD	282,00	
Moduli di comunicazione per UH50..				
WZU-AM	Modulo analogico per UH50	LYU:WZU-AM	718,00	
WZU-LR	Modulo radio 868 MHz acc. LoRaWAN (V1.0; class A), per UH50 FW≥5.15. Richiede batteria D-cell o modulo alimentatore.	LYU:WZU-LR	321,00	
WZU-LR-EXT	Modulo radio 868 MHz acc. LoRaWAN (V1.0; class A), per UH50 FW≥5.15. Richiede batteria D-cell o modulo alimentatore e antenna esterna	LYU:WZU-LR-EXT	488,00	
WZU-MBG4	Modulo Mbus per UH50 con firmware uguale o superiore alla versione 5.14	S55563-F110	90,00	
WZU-MI	Scheda Mbus + 2 ingressi impulsi per UH50 FW 1.15 o superiore	S55563-F108	137,00	
WZU-NB-IOT-G2	Modulo radio UH50 NB-IoT-G2	LYU:WZU-NB-IOT-G2	389,00	

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
 ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
 +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ↑ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ↑↑ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
 5 anni di garanzia



9. Contatori di calore e ripartizione dei consumi

Contatori ultrasonici caldo/freddo

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
WZU-NE24	Alimentatore 230 V AC / 24 V DC per modulo analogico WZU-AM modulo Bacnet WZU-485E-BAC e modulo Modbus WZU-485E-MOD	LYU:WZU-NE24	185,00	
WZU-P2	Modulo per uscita impulsiva per UH50	S55563-F107	71,00	
WZU-RF	Modulo radio UH50 868 MHz	LYU:WZU-RF	249,00	
WZU-RF-EXT	Modulo radio UH50 868 MHz ant ext	LYU:WZU-RF-EXT	249,00	
WZU-ANT-MAG	Antenna esterna magnetica per WZU-RF-EXT	LYU:WZU-ANT-MAG	68,00	
WZU-ANT-MAG-MCX	Antenna magnetica NB-IoT - MCX Band 8/20	LYU:WZU-ANT-MAG-MC	61,00	
WZU-ANT-WALL-MCX	Antenna a parete NB-IoT - MCX Band 8/20	LYU:WZU-ANT-WALL-M	123,00	
Sonde di temperatura per UH50..				
WZU5-1020	Coppia sonde per UH50 L 100 mm cavo 2 m	LYU:WZU5-1020	213,00	
WZU5-1050	Coppia sonde per UH50 L 100 mm cavo 5 m	LYU:WZU5-1050	262,00	
WZU5-1550	Coppia sonde per UH50 L 150 mm cavo 5 m	LYU:WZU5-1550	300,00	
WZU5-2815	Coppia sonde per UH50 L 27,5 mm cavo 1,5 m	LYU:WZU5-2815	138,00	
WZU5-2825	Coppia sonde per UH50 L 27,5 mm cavo 2,5 m	LYU:WZU5-2825	142,00	
WZU5-3815	Coppia sonde per UH50 L 38 mm cavo 1,5 m	LYU:WZU5-3815	180,00	
WZU5-3825	Coppia sonde per UH50 L 38 mm cavo 2,5 m	LYU:WZU5-3825	182,00	
WZU5-4515	Coppia sonde per UH50 L 45 mm cavo 1,5 m	LYU:WZU5-4515	134,00	
WZU5-4550	Coppia sonde per UH50 L 45 mm cavo 5 m	LYU:WZU5-4550	196,00	
WZU5-U6100	Coppia sonde per UH50 univ D6mm cavo 10m	LYU:WZU5-U6100	378,00	
WZU5-U630	Coppia sonde per UH50 univ D6mm cavo 3m	LYU:WZU5-U630	211,00	N
WZU5-U650	Coppia sonde per UH50 univ D6mm cavo 5m	LYU:WZU5-U650	242,00	N
Altri accessori				
WZM-F190	Tronchetto per UH50 L 190 mm DN20	LYU:WZM-F190	155,00	
WZM-F260	Tronchetto per UH50 L 260 mm DN25	LYU:WZM-F260	168,00	
Raccordi per UH50..				
WZM-F270	Tronchetto per UH50 L 270 mm DN50	LYU:WZM-F270	219,00	
WZM-F300	Tronchetto per UH50 L 300 mm DN40	LYU:WZM-F300	233,00	
WZM-F300.65	Tronchetto per UH50 L 300 mm DN65	LYU:WZM-F300.65	284,00	
WZM-F300.80	Tronchetto per UH50 L 300 mm DN80	LYU:WZM-F300.80	323,00	
WZM-F360.10016	Tronchetto per UH50 L 360 mm DN100	LYU:WZM-F360.10016	374,00	
WZM-F360.10025	Tronchetto per UH50 L 360 mm DN100	LYU:WZM-F360.10025	743,00	
WZM-G110	Tronchetto per Uh50 L 110 mm G3/4	LYU:WZM-G110	37,00	
WZM-G130	Tronchetto per UH50 L 130 mm G1	LYU:WZM-G130	38,50	
WZM-G190	Tronchetto per UH50 L 190 mm G1	LYU:WZM-G190	43,50	
WZM-G260	Tronchetto per UH50 L 260 mm G1 1/4	LYU:WZM-G260	56,00	
WZM-G300.1	Tronchetto per UH50 L 300 mm G2	LYU:WZM-G300.1	87,00	
WZM-V110	Prolunga x contalitri 80 - 110 mm per UH50 L 80-110 mm	JXF:WZM-V110	30,50	
WZM-V130.G1	Accessorio per UH50 e 2WR6.. L 110-130 mm	LYU:WZM-V130.G1	25,50	
WZM-V190	Accessorio per UH50 e 2WR6.. L 110-190 mm	LYU:WZM-V190	60,00	

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
+++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia

 Novità

9. Contatori di calore e ripartizione dei consumi

Sistemi per la lettura remota - Siemeca™

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
Accessori per UH50..				
9956230	kit adattatore in plastica per Ø 5.2 x 45 mm	LYU:9956230	6,20	
9956186001	Sigillo autobloccante con filo	LYU:9956186001	1,60	
WZM-E2.1	Bocchettoni kit da 2 G2	LYU:WZM-E2.1	83,00	
WZM-E34	Bocchettoni kit da 2 G3/4	S55563-F124	16,20	
WZM-E54	Bocchettoni kit da 2 G 1 1/4	S55563-F125	42,00	
WZM-F190	Tronchetto per UH50 L 190 mm DN20	LYU:WZM-F190	155,00	
WZM-F260	Tronchetto per UH50 L 260 mm DN25	LYU:WZM-F260	168,00	
WZM-F270	Tronchetto per UH50 L 270 mm DN50	LYU:WZM-F270	219,00	
WZM-F300	Tronchetto per UH50 L 300 mm DN40	LYU:WZM-F300	233,00	
WZR-OP-USB	Cavo ottico USB per UH50-WSM-2WR6	LYU:WZR-OP-USB	734,00	
Sistemi per la lettura remota - Siemeca™				
Dispositivi per la ripartizione dei costi di riscaldamento (AMR 868 MHz)				
	WTT568-AF0305 Gateway quadband a batteria per la centralizzazione e la trasmissione dei dati in remoto dei network WTT..	S55563-F164	2.340,00	
	WTT662-BA1100 antenna Siemeca AMR S-Cmode	S55563-F157	535,00	
WFZ661	Capsula radio AMR + Walk-by per contalitri WFK3.. e WFW3..	S55563-F147	88,00	+
Accessori				
RNNPH0010020	Cavo Mbus USB per lettura WTT561	JXF:RNNPH0010020	464,00	
RNNPH002-0010	Adattatore per cavo WFZ.MBM-USB	JXF:RNNPH002-0010	14,30	
WFZ.IRDA-USB	Cavo programmazione SIEMECA IrDA/USB	JXF:WFZ.IRDA-USB	358,00	
WFZ.MBUSSET	Cavo collegamento Mbus	JXF:WFZ.MBUSSET	35,00	
WFZ.PS	Telecomando attiv telegrammi installaz	JXF:WFZ.PS	279,00	
WFZ.R2	Bocchettoni 2 G3/4	S55563-F151	8,40	
WFZ.R2-1	Bocchettoni 2 G1	S55563-F152	20,10	
WFZ.USB-1	Adattatore USB per cavo seriale	JXF:WFZ.USB-1	147,00	
WFZ43	Contatto REED con NAMUR per contalitri WFx40 e WFx240	S55563-F135	41,50	
WFZ44	Contatto REED per contalitri WFx40 e WFx240	S55563-F134	38,00	
WFZ51	Modulo di comunicazione Mbus per Megatron WFx5	S55563-F131	142,00	
WFZ661	Capsula radio AMR + Walk-by per contalitri WFK3.. e WFW3..	S55563-F147	88,00	+
WFZ662	Modulo di comunicazione radio S-mode o C-mode OMS, AMR e Walk-by per contatori di energia WFx68x e WFx50x	S55563-F153	206,00	
Batterie				
FBCRAA/KS	Batteria di backup per WTx16..	JXF:FBCRAA/KS	18,30	
FBR0029	Batteria di backup per WTT561..	JXF:FBR0029	46,00	
WTZ.BAT	Batteria principale per antenne WTT..	JXF:WTZ.BAT	70,00	
Siemeca™ sistema radio Walk-by				
	WFZ661 Capsula radio AMR + Walk-by per contalitri WFK3.. e WFW3..	S55563-F147	88,00	+

Legenda Note:

- + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
- ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

- ++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
- ◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
- ◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



9. Contatori di calore e ripartizione dei consumi

Produzione centralizzata acqua calda sanitaria

Codice prodotto	Descrizione		Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
Kit Walk-by					
WFZ.IRDA-USB	Cavo programmazione SIEMECA IrDA/USB		JXF:WFZ.IRDA-USB	358,00	
WFZ.PS	Telecomando attiv telegrammi installaz		JXF:WFZ.PS	279,00	
Per controllo remoto M-bus					
	WTV531-GA5060	Level converter 60 indirizzi fisici	S55563-F145	737,00	
	WTX631-GA0090	Level converter per 250 dispositivi Mbus completo di alimentatore. Uscita a 24 V stabilizzata per alimentare il web server WTV676. Porta RS2327485 selezionabile	S55563-F159	1.445,00	
	WTX660-E05060	Convertitore RF x web server WTV534 e WTV676	S55563-F149	615,00	
	WTV676-HB6035	Web server Mbus cablato + wireless	S55563-F150	1.839,00	
Accessori per Web Sever					
SIN.B20006C	Antenna potenziata per WTV534 e WTV676		NXZ:SIN.B20006C	143,00	
SINB03002B	Antenna standard per WTV534 e WTV676		NXZ:SINB03002B	61,00	
AEW310.2					
	AEW310.2	Adattatore d'impulsi 2 canali Mbus	S55563-F130	130,00	
Produzione centralizzata acqua calda sanitaria					
Accessori per HBE..					
VPP46.25F1.8	Valvola combinata M/M DN 25 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali. Portata = 238 ÷ 1800 l/h. Dp = 15,3 ÷ 600 kPa		S55264-V121	121,00	
VPP46.25F1.8Q	Valvola combinata M/M DN 25 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali, con presse di pressione. Portata = 238 ÷ 1800 l/h. Dp = 15,3 ÷ 600 kPa		S55264-V123	129,00	
VPP46.32F4	Valvola combinata M/M DN 32 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali. Portata = 468 ÷ 4000 l/h. Dp = 17,9 ÷ 600 kPa		S55264-V122	208,00	
VPP46.32F4Q	Valvola combinata M/M DN 32 PN 25, regolatore di pressione differenziale integrato, per il controllo e il bilanciamento idraulico di unità terminali, con prese di pressione. Portata = 468 ÷ 4000 l/h. Dp = 17,9 ÷ 600 kPa		S55264-V124	216,00	
HB-BLFRO	Blocco di sicurezza antifrode per HBC, HBD, HBE, HBF, HBK, HBP, HBT		IT2:HB-BLFRO	30,00	•

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
+++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
Dispositivi di rivelazione fughe gas per ambienti domestici				
Dispositivi di rivelazione fughe gas per ambienti domestici				
ESN14.G	Centralina gas CH4 domestica	IT2:ESN14.G	134,00	
ESN14.P	Centralina gas GPL domestica	IT2:ESN14.P	134,00	
ESN16.G	Centralina gas CH4 domestica	IT2:ESN16.G	137,00	
ESN16.P	Centralina gas GPL domestica	IT2:ESN16.P	137,00	
ESN26.C	Centralina gas CO domestica	IT2:ESN26.C	173,00	
ESN26.G	Centralina gas CH4 domestica	IT2:ESN26.G	173,00	
ESN26.P	Centralina gas GPL domestica	IT2:ESN26.P	254,00	
UCE1	Centralina gas 1 sonda per cent. termica	IT2:UCE1	231,00	
UCE13.5	Centralina gas 3 sonde per cent. termica	IT2:UCE13.5	361,00	
UCE4	Centralina gas 4 sonde per cent. termica	IT2:UCE4	425,00	
UZY-ALE				
UZY-ALE	Accessorio per ESN16-ESN26	IT2:UZY-ALE	155,00	
Sonde per centraline UCE				
URG13.P/A	Sonda per la rivelazione di gas GPL per UCE.. IP44	IT2:URG13.P/A	155,00	
URG13/A	Sonda per la rivelazione di gas metano per UCE1.. IP44	IT2:URG13/A	155,00	
URO13/A	Sonda rivelazione gas CO IP44 per UCE...	IT2:URO13/A	155,00	
Accessori per UCE13.5				
EXT6.5	Centralina di espansione per aumentare il numero di sonde collegabili alla UCE13.5	IT2:EXT6.5	403,00	N
UZY-13CB	Accessorio per UCE13.5	IT2:UZY-13CB	99,00	
UZY20-R	Accessorio per UCE13.5	IT2:UZY20-R	46,00	
Accessori per UCE1 e UCE4				
ALE.1	Alimentatore ultra sottile per guida DIN per UCE1 e UCE4 - Tensione d'Ingresso: Universal Range 100÷240VAC; 50÷60Hz - Tensione d'Uscita: 12 V DC con la protezione dal corto circuito	IT2:ALE.1	41,00	

Legenda Note:

+ q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
+++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
◆ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
◆◆ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina
6			
6012/8-BASE	IT2:6012/8-BASE	16,20	6
6012/8-S/BASE	IT2:6012/8-S/BASE	24,60	6
7			
7467602730	BPZ:7467602730	7,50	47
8			
8E4159	IT2:8E4159	38,50	9
8000060844	BPZ:8000060844	127,00	62
9			
9060944001	LYU:9060944001	1,10	84
9956230	LYU:9956230	6,20	84
9956230	LYU:9956230	6,20	87
9956230	LYU:9956230	6,20	90
9956186001	LYU:9956186001	1,60	84
9956186001	LYU:9956186001	1,60	87
9956186001	LYU:9956186001	1,60	90
A			
ADN10	BPZ:ADN10	8,80	48
ADN15	BPZ:ADN15	8,80	48
ADN20	BPZ:ADN20	14,50	48
AEN10	BPZ:AEN10	8,80	48
AEN15	BPZ:AEN15	8,80	48
AEN20	BPZ:AEN20	14,50	48
AEW310.2	S55563-F130	130,00	91
AF16-10	IT2:AF16-10	4,40	48
AF16-15	IT2:AF16-15	4,70	48
AL100	BPZ:AL100	24,60	35
AL431	S55174-A168	17,80	35
ALE.1	IT2:ALE.1	41,00	90
ALE10	BPZ:ALE10	1.921,00	61
ALE11	BPZ:ALE11	322,00	61
ALF41B15	S55845-Z110	113,00	44
ALF41B15	S55845-Z110	113,00	53
ALF41B25	S55845-Z111	121,00	44
ALF41B25	S55845-Z111	121,00	53
ALF41B40	S55845-Z112	135,00	44
ALF41B40	S55845-Z112	135,00	53
ALF41B50	S55845-Z113	141,00	44
ALF41B50	S55845-Z113	141,00	53
ALF41B65	S55845-Z114	183,00	44
ALF41B65	S55845-Z114	183,00	53

Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina
ALF41B80	S55845-Z115	251,00	44
ALF41B80	S55845-Z115	251,00	53
ALF41B100	S55845-Z116	294,00	44
ALF41B100	S55845-Z116	294,00	53
ALF41B125	S55845-Z117	349,00	44
ALF41B125	S55845-Z117	349,00	53
ALF41B150	S55845-Z118	373,00	44
ALF41B150	S55845-Z118	373,00	53
ALG13.152B	S55845-Z195	10,90	61
ALG15.152B	S55845-Z158	13,50	61
ALG15.202B	S55845-Z159	23,30	61
ALG15.252B	S55845-Z160	33,00	61
ALG122	BPZ:ALG122	18,60	61
ALG123	BPZ:ALG123	28,00	61
ALG132	BPZ:ALG132	21,40	61
ALG133	BPZ:ALG133	35,00	61
ALG142	BPZ:ALG142	24,60	61
ALG143	BPZ:ALG143	37,00	61
ALG152	BPZ:ALG152	12,30	61
ALG152B	S55846-Z100	22,00	61
ALG153	BPZ:ALG153	19,10	61
ALG153B	S55846-Z101	33,00	61
ALG202	BPZ:ALG202	13,40	61
ALG202B	S55846-Z102	33,00	61
ALG203	BPZ:ALG203	20,50	61
ALG203B	S55846-Z103	50,00	61
ALG252	BPZ:ALG252	15,80	61
ALG252B	S55846-Z104	42,00	61
ALG253	BPZ:ALG253	24,60	61
ALG253B	S55846-Z105	64,00	61
ALG322	BPZ:ALG322	21,30	61
ALG322B	S55846-Z106	55,00	61
ALG323	BPZ:ALG323	33,00	61
ALG323B	S55846-Z107	80,00	61
ALG402	BPZ:ALG402	25,50	61
ALG402B	S55846-Z108	84,00	61
ALG403	BPZ:ALG403	38,50	61
ALG403B	S55846-Z109	93,00	61
ALG502	BPZ:ALG502	43,50	61
ALG502B	S55846-Z110	138,00	61
ALG503	BPZ:ALG503	65,00	61
ALG503B	S55846-Z111	207,00	61

11. Indice alfabetico di tutti i prodotti

Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina	Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina
ALI15VAG60/61	S55845-Z162	29,50	68	ALT-SB100	BPZ:ALT-SB100	18,40	17
ALI15VWPG51	S55846-Z146	94,00	66	ALT-SB100	BPZ:ALT-SB100	18,40	23
ALI20VAG60/61	S55845-Z163	29,50	68	ALT-SB150	BPZ:ALT-SB150	18,20	17
ALI20VWPG51	S55846-Z147	134,00	66	ALT-SB200	BPZ:ALT-SB200	20,60	17
ALI25VAG60/61	S55845-Z164	30,50	68	ALT-SB200	BPZ:ALT-SB200	20,60	23
ALI32VAG60/61	S55845-Z165	35,00	68	ALT-SB280	BPZ:ALT-SB280	20,70	17
ALI40VAG60/61	S55845-Z166	36,00	68	ALT-SS100	BPZ:ALT-SS100	35,00	17
ALI50VAG60/61	S55845-Z167	41,00	68	ALT-SS100	BPZ:ALT-SS100	35,00	23
ALI15VAI60/61	BPZ:ALI15VAI60/61	29,50	68	ALT-SS150	BPZ:ALT-SS150	38,50	17
ALI20VAI60/61	BPZ:ALI20VAI60/61	29,50	68	ALT-SS150	BPZ:ALT-SS150	38,50	23
ALI25VAI60/61	BPZ:ALI25VAI60/61	29,50	68	ALT-SS280	BPZ:ALT-SS280	41,00	17
ALI32VAI60/61	BPZ:ALI32VAI60/61	35,00	68	ALT-SS450	BPZ:ALT-SS450	49,00	17
ALI40VAI60/61	BPZ:ALI40VAI60/61	36,00	68	ALT-SSF100	BPZ:ALT-SSF100	60,00	18
ALI50VAI60/61	BPZ:ALI50VAI60/61	41,00	68	ALT-SSF100	BPZ:ALT-SSF100	60,00	23
ALI15VBG60/61	S55845-Z168	29,50	68	ALT-SSF150	BPZ:ALT-SSF150	61,00	18
ALI20VBG60/61	S55845-Z169	29,50	68	ALT-SSF150	BPZ:ALT-SSF150	61,00	23
ALI25VBG60/61	S55845-Z170	26,50	68	ALT-SSF200	BPZ:ALT-SSF200	80,00	18
ALI32VBG60/61	S55845-Z171	34,00	68	ALT-SSF280	BPZ:ALT-SSF280	74,00	18
ALI40VBG60/61	S55845-Z172	36,00	68	ALT-SSF450	BPZ:ALT-SSF450	90,00	18
ALI50VBG60/61	S55845-Z173	41,00	68	ALT-SSF600	BPZ:ALT-SSF600	115,00	18
ALI15VBI60/61	BPZ:ALI15VBI60/61	29,50	68	AM16-14X2	IT2:AM16-14X2	4,10	48
ALI20VBI60	BPZ:ALI20VBI60	29,50	68	AM16-16X2	IT2:AM16-16X2	4,10	48
ALI25VBI60/61	BPZ:ALI25VBI60/61	29,50	68	AQB21.2	BPZ:AQB21.2	35,00	29
ALI32VBI60/61	BPZ:ALI32VBI60/61	35,00	68	AQB21.2	BPZ:AQB21.2	35,00	31
ALI40VBI60/61	ALI40VBI60/61	36,00	68	AQB2000	BPZ:AQB2000	22,10	29
ALI50VBI60/61	ALI50VBI60/61	42,00	68	AQB2000	BPZ:AQB2000	22,10	31
ALI10VWG41	S55845-Z194	34,00	65	AQB2001	S55720-S116	111,00	30
ALI20VWG41	S55845-Z161	44,50	65	AQB2001	S55720-S116	111,00	31
ALJ100	S55846-Z115	118,00	69	AQB2002	S55720-S117	226,00	31
ALN14.152B	S55846-Z150	28,00	66	AQB2005	S55720-S549	132,00	30
ALN14.202B	S55846-Z151	40,00	66	AQE2102	BPZ:AQE2102	98,00	23
ALN15.152B	S55845-Z156	11,00	65	AQF3100	BPZ:QF3100	405,00	26
ALN15.202B	S55845-Z157	22,00	65	AQF3101	BPZ:QF3101	72,00	26
ALN15.202B/1	S55846-Z152	26,00	66	AQF3150	BPZ:QF3150	279,00	26
ALN15.252B	S55846-Z153	52,00	66	AQF3153	BPZ:QF3153	613,00	26
ALP55	S55846-Z142	35,00	66	AQF4150	BPZ:QF4150	443,00	26
ALP56	S55846-Z143	35,00	66	AQM63.0	BPZ:AQM63.0	8,30	18
ALP57	S55846-Z144	37,00	66	AQM63.0	BPZ:AQM63.0	8,30	19
ALP58	S55846-Z145	50,00	66	AQM63.0	BPZ:AQM63.0	8,30	21
ALP59	S55846-Z148	22,70	66	AQM63.2	BPZ:AQM63.2	47,00	18
ALP60	S55846-Z149	47,50	66	AQM63.2	BPZ:AQM63.2	47,00	19
ALT-AB200	BPZ:ALT-AB200	13,40	18	AQM63.2	BPZ:AQM63.2	47,00	21
ALT-C001	BPZ:ALT-C001	17,30	18	AQM63.3	BPZ:AQM63.3	18,20	19
ALT-DB100J	S55700-P142	25,50	18	AQM63.3	BPZ:AQM63.3	18,20	21
ALT-DB150J	S55700-P143	29,50	18	AQR2500NF	S55720-S161	4,30	21
ALT-DB280J	S55700-P144	41,00	18	AQR2500NG	S55720-S163	7,70	21
ALT-DB450J	S55700-P145	82,00	18	AQR2510NFW	S55720-S158	4,70	25
ALT-DS100J	S55700-P146	53,00	18	AQR2510NGW	S55720-S160	8,10	25
ALT-DS150J	S55700-P147	62,00	18	AQR2510NHW	S55720-S159	8,10	25
ALT-DS280J	S55700-P148	83,00	18	AQR2530NNW	S55720-S137	30,50	20
ALT-DS450J	S55700-P149	137,00	18	AQR2530NNW	S55720-S137	30,50	25

11. Indice alfabetico di tutti i prodotti

Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina
AQR2531ANW	S55720-S133	59,00	20
AQR2532NNW	S55720-S136	49,00	20
AQR2532NNW	S55720-S136	49,00	25
AQR2534ANW	S55720-S138	192,00	20
AQR2534ANW	S55720-S138	192,00	25
AQR2535NNW	S55720-S141	199,00	20
AQR2535NNW	S55720-S141	199,00	25
AQR2535NNWQ	S55720-S219	208,00	20
AQR2535NNWQ	S55720-S219	208,00	25
AQR2540NF	S55720-S142	116,00	20
AQR2540NF	S55720-S142	116,00	25
AQR2540NG	S55720-S144	119,00	20
AQR2540NG	S55720-S144	119,00	25
AQR2546NF	S55720-S147	724,00	26
AQR2546NG	S55720-S153	724,00	26
AQR2570NF	S55720-S203	172,00	21
AQR2570NG	S55720-S205	191,00	21
AQR2570NG	S55720-S205	191,00	25
AQR2570NH	S55720-S204	170,00	21
AQR2570NJ	S55720-S206	182,00	21
AQR2576NF	S55720-S207	374,00	26
AQR2576NG	S55720-S209	374,00	26
AQS2100	S55720-S493	168,00	27
AQS2700	S55720-S459	180,00	27
AR16X10	IT2:AR16X10	2,90	48
AR16X12	IT2:AR16X12	2,90	48
AR16X14	IT2:AR16X14	2,90	48
AR16X15	IT2:AR16X15	2,90	48
AR16X16	IT2:AR16X16	2,90	48
ARG22.1	BPZ:ARG22.1	3,90	24
ARG22.2	BPZ:ARG22.2	22,10	24
ARG62.201	BPZ:ARG62.201	47,00	5
ARG62.201	BPZ:ARG62.201	47,00	7
ARG70	BPZ:ARG70	6,40	13
ARG70.2	BPZ:ARG70.2	20,10	13
ARG86.3	BPZ:ARG86.3	3,30	24
ARG100.01	S55772-T102	7,70	12
ARG200	KN S55770-T438	11,30	13
ASA23U10	S55174-A153	32,00	35
ASP23U10	S55174-A155	32,00	35
ASC1.6	BPZ:ASC1.6	56,00	40
ASC2.1/18	BPZ:ASC2.1/18	34,00	39
ASC9.3	BPZ:ASC9.3	138,00	40
ASC10.51	S55845-Z103	66,00	38
ASC10.51	S55845-Z103	66,00	62
ASC36	BPZ:ASC36	145,00	62
ASC77.1E	BPZ:ASC77.1E	59,00	75
ASE1	BPZ:ASE1	530,00	54
ASE2	BPZ:ASE2	519,00	54
ASE12	BPZ:ASE12	464,00	54
ASK30	BPZ:ASK30	60,00	39

Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina
ASK31	IT2:ASK31	50,00	40
ASK31N	S55845-Z100	62,00	63
ASK32N	S55845-Z211	49,00	63
ASK33N	S55845-Z101	95,00	63
ASK35N	S55845-Z102	191,00	63
ASK39.1	S55845-Z109	157,00	39
ASK39.1	S55845-Z109	157,00	62
ASK41NF04SP	S55845-Z254	55,00	70
ASK41NF05SP	S55845-Z255	71,00	70
ASK41NF07SP	S55845-Z256	101,00	70
ASK41NF10SP	S55845-Z257	339,00	70
ASK46.1	BPZ:ASK46.1	56,00	70
ASK46.2	BPZ:ASK46.2	71,00	70
ASK46.3	BPZ:ASK46.3	107,00	70
ASK46.4	BPZ:ASK46.4	376,00	70
ASK50	BPZ:ASK50	557,00	40
ASK51	BPZ:ASK51	697,00	40
ASK55.2	BPZ:ASK55.2	20,30	75
ASK71.03	S55859-Z114	6,10	75
ASK71.06	S55859-Z117	27,00	75
ASK71.1	BPZ:ASK71.1	116,00	76
ASK71.2	BPZ:ASK71.2	152,00	76
ASK71.3	BPZ:ASK71.3	49,00	76
ASK71.4	BPZ:ASK71.4	62,00	76
ASK71.5	BPZ:ASK71.5	55,00	76
ASK71.6	BPZ:ASK71.6	75,00	76
ASK73.1	BPZ:ASK73.1	46,00	76
ASK75.1	BPZ:ASK75.1	242,00	76
ASK78.3	BPZ:ASK78.3	6,40	76
ASK78.5	BPZ:ASK78.5	7,00	76
ASK78.7	BPZ:ASK78.7	6,40	76
ASK78.9	BPZ:ASK78.9	9,20	76
ASK78.10	BPZ:ASK78.10	6,40	76
ASK_SAL	IT2:ASK_SAL	59,00	63
ASK_SSB	IT2:ASK_SSB	29,50	38
ASY3L45	BPZ:ASY3L45	24,60	35
ASY6AL20	S55174-A137	89,00	35
ASY6AL20HF	S55174-A147	131,00	35
ASY6L25	BPZ:ASY6L25	16,50	35
ASY23L100	S55174-A129	56,00	35
ASY23L150	S55174-A130	72,00	35
ASY23L20	S55174-A123	9,80	35
ASY23L20HF	S55174-A134	19,90	35
ASY23L100HF	S55174-A136	66,00	35
ASY23L20LD	S55174-A157	30,50	35
ASY23L30B	S55174-A131	17,00	35
ASY23L50	S55174-A126	24,60	35
ASY23L50B	S55174-A132	24,60	35
ASY23L50HF	S55174-A135	32,00	35
ASY6PL20	S55174-A140	89,00	35
ASY6PL20HF	S55174-A150	131,00	35

11. Indice alfabetico di tutti i prodotti

Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina	Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina
ASZ6.6	S55845-Z108	280,00	39	DAR10	IT2:DAR10	8,10	49
ASZ6.6	S55845-Z108	280,00	40	DAR15	IT2:DAR15	9,90	49
ASZ7.3	BPZ:ASZ7.3	238,00	41	DAT5021	IT2:DAT5021	386,00	6
ASZ7.5/1000	S55845-Z106	261,00	39	DDR10	IT2:DDR10	9,40	49
ASZ7.5/1000	S55845-Z106	261,00	63	DDR15	IT2:DDR15	10,50	49
ASZ36	BPZ:ASZ36	335,00	62				
ATN2	BPZ:ATN2	6,80	34				
ATN4	BPZ:ATN4	2,90	34				
AUZ3.1	BPZ:AUZ3.1	78,00	3				
AUZ3.7	BPZ:AUZ3.7	93,00	3				
AV55	BPZ:AV55	33,00	36				
AV56	BPZ:AV56	28,00	36				
AV57	BPZ:AV57	14,80	36				
AV63	S55174-A165	9,80	35				
AV63	S55174-A165	9,80	36				
AV64	S55174-A166	42,00	35				
AV64	S55174-A166	42,00	36				
AV301	S55174-A159	7,20	35				
AV301	S55174-A159	7,20	36				
AV302	S55174-A160	7,20	35				
AV302	S55174-A160	7,20	36				
AV303	S55174-A161	7,20	35				
AV303	S55174-A161	7,20	36				
AV304	S55174-A167	33,00	35				
AV304	S55174-A167	33,00	36				
AV533	S55174-A164	12,30	35				
AZX61.1	S55845-Z107	95,00	39				
AZX61.1	S55845-Z107	95,00	62				
B							
BAU200	BPZ:BAU200	364,00	7				
BOZ4002	JXF:BOZ4002	2,00	79				
BOZ4003	JXF:BOZ4003	2,40	79				
BOZ4004	JXF:BOZ4004	3,30	79				
BSG21.1	BPZ:BSG21.1	95,00	3				
BSG21.1	BPZ:BSG21.1	95,00	7				
BSG21.5	BPZ:BSG21.5	95,00	3				
BSG21.5	BPZ:BSG21.5	95,00	7				
BSG61	BPZ:BSG61	119,00	7				
C							
CZ3-40	IT2:CZ3-40	164,00	69				
CZ3-50	IT2:CZ3-50	216,00	69				
CZ3-65	IT2:CZ3-65	251,00	69				
CZ3-80	IT2:CZ3-80	374,00	69				
CZ3-100	IT2:CZ3-100	543,00	69				
CZ3-125	IT2:CZ3-125	1.928,00	69				
CZ4-40	IT2:CZ4-40	195,00	70				
CZ4-50	IT2:CZ4-50	248,00	70				
CZ4-65	IT2:CZ4-65	304,00	70				
CZ4-80	IT2:CZ4-80	461,00	70				
CZ4-100	IT2:CZ4-100	543,00	70				
D							
				DAR10	IT2:DAR10	8,10	49
				DAR15	IT2:DAR15	9,90	49
				DAT5021	IT2:DAT5021	386,00	6
				DDR10	IT2:DDR10	9,40	49
				DDR15	IT2:DDR15	10,50	49
E							
				ESN14.G	IT2:ESN14.G	134,00	92
				ESN14.P	IT2:ESN14.P	134,00	92
				ESN16.G	IT2:ESN16.G	137,00	92
				ESN16.P	IT2:ESN16.P	137,00	92
				ESN26.C	IT2:ESN26.C	173,00	92
				ESN26.G	IT2:ESN26.G	173,00	92
				ESN26.P	IT2:ESN26.P	254,00	92
				EVF4U20E065	S55300-M106	3.451,00	55
				EVF4U20E080	S55300-M107	3.821,00	55
				EVF4U20E100	S55300-M108	4.430,00	55
				EVF4U20E125	S55300-M109	5.730,00	55
				EVG4U10E015	S55300-M100	1.123,00	56
				EVG4U10E020	S55300-M101	1.121,00	56
				EVG4U10E025	S55300-M102	1.176,00	56
				EVG4U10E032	S55300-M103	1.290,00	56
				EVG4U10E040	S55300-M104	1.433,00	56
				EVG4U10E050	S55300-M105	1.588,00	56
				EXG4U10E015	S55300-M111	1.158,00	56
				EXG4U10E020	S55300-M112	1.196,00	56
				EXG4U10E025	S55300-M113	1.242,00	56
				EXG4U10E032	S55300-M114	1.362,00	56
				EXG4U10E040	S55300-M115	1.601,00	57
				EXG4U10E050	S55300-M116	1.863,00	57
				EXF4U20E065	S55300-M117	3.737,00	56
				EXF4U20E080	S55300-M118	3.976,00	56
				EXF4U20E100	S55300-M119	4.931,00	56
				EXT6.5	IT2:EXT6.5	403,00	92
F							
				FBCRAA/KS	JXF:FBCRAA/KS	18,30	90
				FBR0029	JXF:FBR0029	46,00	90
				FKA0003	JXF:FKA0003	3,00	80
				FKA0004	JXF:FKA0004	0,61	79
				FKA0008	JXF:FKA0008	4,00	80
				FKA0009	JXF:FKA0009	25,50	80
				FKA0010	JXF:FKA0010	2,60	80
				FKA0011	JXF:FKA0011	6,00	80
				FKA0012	JXF:FKA0012	1,40	80
				FKA0013	JXF:FKA0013	15,60	80
				FKA0017	S55563-F115	2,70	80
				FKA0022	JXF:FKA0022	2,00	80
				FKK0034	JXF:FKK0034	1,90	80
				FKK0041	JXF:FKK0041	0,25	80
				FKK0044	JXF:FKK0044	1,00	80

11. Indice alfabetico di tutti i prodotti

Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina
FKL0012	JXF:FKL0012	21,40	82
FKL0013	JXF:FKL0013	18,00	82
FKM0002	JXF:FKM0002	9,60	79
FKM0018	JXF:FKM0018	6,50	82
FKM0019	JXF:FKM0019	21,40	82
FKM0020	JXF:FKM0020	33,00	82
FKM0021	JXF:FKM0021	15,30	82
FKM0022	JXF:FKM0022	32,00	82
FKM0023	JXF:FKM0023	20,80	82
FKM0024	JXF:FKM0024	27,00	83
FKM0025	JXF:FKM0025	42,00	83
FKM0026	JXF:FKM0026	24,60	83
FKM0035	JXF:FKM0035	36,00	83
FKM0036	JXF:FKM0036	37,00	83
FKM0037	JXF:FKM0037	38,50	83
FKM0070	JXF:FKM0070	8,40	83
FKM0074	JXF:FKM0074	7,80	83
FKM0075	JXF:FKM0075	15,20	83
FKM0076	JXF:FKM0076	20,80	83
FKM0077	JXF:FKM0077	30,50	83
FKM0078	JXF:FKM0078	37,00	83
FKM0079	JXF:FKM0079	28,00	83
FKM0080	JXF:FKM0080	38,50	83
FK-PZ1	BPZ:FK-PZ1	35,00	29
FK-PZ2	BPZ:FK-PZ2	111,00	29
FK-PZ3	BPZ:FK-PZ3	18,50	29
FKS0005	JXF:FKS0005	0,37	83
FKS0006	JXF:FKS0006	0,61	83
FKT0004	JXF:FKT0004	5,20	79
FKT0009	JXF:FKT0009	5,00	79
FKT0010	JXF:FKT0010	1,30	80
FKT0011	JXF:FKT0011	0,13	80
FKT0012	JXF:FKT0012	0,13	80
FKT0013	JXF:FKT0013	0,13	80
FKT0014	JXF:FKT0014	11,00	79
FKT0015	JXF:FKT0015	1,30	79
FKT0016	JXF:FKT0016	3,00	79
FKT0018	JXF:FKT0018	1,00	79
FKT0019	JXF:FKT0019	1,30	79
FKT0020	JXF:FKT0020	2,30	79
FNM0001	JXF:FNM0001	0,61	79
FNM0002	JXF:FNM0002	0,37	79
FNM0003	JXF:FNM0003	0,37	80
FNM0004	JXF:FNM0004	0,05	80
FNM0005	JXF:FNM0005	0,05	80
FNR0003	JXF:FNR0003	0,06	80
FNR0004	JXF:FNR0004	0,06	80
FNR0005	JXF:FNR0005	0,06	80
FNR0006	JXF:FNR0006	0,13	80
FNR0007	JXF:FNR0007	0,08	80
FNR0008	JXF:FNR0008	0,04	80

Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina
FNS0001	JXF:FNS0001	1,30	83
FNU0001	JXF:FNU0001	0,25	80
FPP35X10	IT2:FPP35X10	1,10	80
FSS0007	JXF:FSS0007	10,80	80
FT-PZ1	BPZ:FT-PZ1	55,00	30
FT-TP/100-200	S55720-S498	443,00	22
FT-TP/400	BPZ:FT-TP/400	509,00	22
G			
G120P-0.75/32B	6SL3200-6AE12-2BH0	784,00	77
G120P-0.75/35B	6SL3200-6AM12-2BH0	831,00	77
G120P-1.1/32B	6SL3200-6AE13-1BH0	782,00	77
G120P-1.1/35B	6SL3200-6AM13-1BH0	831,00	77
G120P-1.5/32B	6SL3200-6AE14-1BH0	885,00	77
G120P-1.5/35B	6SL3200-6AM14-1BH0	1.017,00	77
G120P-2.2/32B	6SL3200-6AE15-8BH0	955,00	77
G120P-2.2/35B	6SL3200-6AM15-8BH0	1.115,00	77
G120P-3/32B	6SL3200-6AE17-7BH0	1.136,00	77
G120P-3/35B	6SL3200-6AM17-7BH0	1.316,00	77
G120P-4/32B	6SL3200-6AE21-0BH0	1.305,00	77
G120P-4/35B	6SL3200-6AM21-0BH0	1.491,00	77
G120P-5.5/32B	6SL3200-6AE21-3BH0	1.409,00	77
G120P-5.5/35B	6SL3200-6AM21-3BH0	1.587,00	77
G120P-7.5/32B	6SL3200-6AE21-8BH0	1.859,00	77
G120P-7.5/35B	6SL3200-6AM21-8BH0	2.027,00	77
G120P-11/32B	6SL3200-6AE22-6BH0	2.257,00	77
G120P-11/35B	6SL3200-6AM22-6BH0	2.466,00	77
G120P-15/32B	6SL3200-6AE23-2BH0	2.808,00	77
G120P-15/35B	6SL3200-6AM23-2BH0	3.025,00	77
G120P-18.5/32B	6SL3200-6AE23-8BH0	3.597,00	77
G120P-18.5/35B	6SL3200-6AM23-8BH0	3.616,00	77
G120P-22/32B	6SL3200-6AE24-5BH0	3.945,00	77
G120P-22/35B	6SL3200-6AM24-5BH0	4.165,00	77
G120P-30/32B	6SL3200-6AE26-0BH0	4.576,00	77
G120P-30/35B	6SL3200-6AM26-0BH0	5.132,00	77
G120P-37/32B	6SL3200-6AE27-5BH0	5.590,00	77
G120P-37/35B	6SL3200-6AM27-5BH0	6.093,00	77
G120P-45/32B	6SL3200-6AE28-8BH0	6.776,00	77
G120P-45/35B	6SL3200-6AM28-8BH0	7.285,00	77
G120P-55/32B	6SL3200-6AE31-1BH0	8.102,00	77
G120P-55/35B	6SL3200-6AM31-1BH0	9.044,00	77
G120P-75/32B	6SL3200-6AE31-4BH0	9.862,00	77
G120P-75/35B	6SL3200-6AM31-4BH0	11.227,00	77
G120P-90/35B	6SL3200-6AM31-7BH0	12.922,00	77
G120P-AIRSHET-FSA	6SL3266-7SA00-0MA0	27,00	78
G120P-AIRSHET-FSB	6SL3266-7SB00-0MA0	30,50	78
G120P-AIRSHET-FSC	6SL3266-7SC00-0MA0	38,50	78
G120P-BCOVER	6SL3256-6BA00-0AA0	35,00	78
G120P-BOP-2	6SL3255-6AA00-4CA0	68,00	78
G120P-DOOR-KIT	6SL3256-6AP00-0JA0	54,00	78
G120P-IOP-2-BT	6SL3255-6AA00-4JA2	209,00	78
GAP191.1E	BPZ:GAP191.1E	286,00	74

11. Indice alfabetico di tutti i prodotti

Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina	Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina
GAP196.1E	BPZ:GAP196.1E	312,00	74	GEB146.1E	S55499-D331	155,00	73
GBB131.1E	BPZ:GBB131.1E	254,00	74	GEB161.1E	S55499-D332	254,00	73
GBB135.1E	BPZ:GBB135.1E	309,00	74	GEB163.1E	S55499-D333	283,00	74
GBB136.1E	BPZ:GBB136.1E	312,00	74	GEB164.1E	S55499-D334	390,00	74
GBB161.1E	BPZ:GBB161.1E	346,00	74	GEB166.1E	S55499-D335	375,00	74
GBB163.1E	BPZ:GBB163.1E	310,00	74	GEB341.1E	S55499-D336	218,00	74
GBB164.1E	BPZ:GBB164.1E	380,00	74	GEB346.1E	S55499-D337	284,00	74
GBB166.1E	BPZ:GBB166.1E	413,00	74	GEB361.1E	S55499-D338	384,00	74
GBB331.1E	BPZ:GBB331.1E	254,00	74	GIB131.1E	BPZ:GIB131.1E	349,00	74
GBB335.1E	BPZ:GBB335.1E	309,00	74	GIB135.1E	BPZ:GIB135.1E	464,00	74
GBB336.1E	BPZ:GBB336.1E	312,00	74	GIB136.1E	BPZ:GIB136.1E	416,00	74
GCA121.1E	BPZ:GCA121.1E	355,00	72	GIB161.1E	BPZ:GIB161.1E	415,00	74
GCA126.1E	BPZ:GCA126.1E	439,00	72	GIB161.1E/MO	S55499-D299	418,00	74
GCA131.1E	BPZ:GCA131.1E	379,00	72	GIB163.1E	BPZ:GIB163.1E	467,00	74
GCA135.1E	BPZ:GCA135.1E	503,00	72	GIB166.1E	BPZ:GIB166.1E	476,00	75
GCA161.1E	BPZ:GCA161.1E	413,00	72	GIB331.1E	BPZ:GIB331.1E	349,00	75
GCA161.1E/MO	S55499-D301	422,00	72	GIB335.1E	BPZ:GIB335.1E	394,00	75
GCA163.1E	BPZ:GCA163.1E	581,00	72	GIB336.1E	BPZ:GIB336.1E	415,00	75
GCA164.1E	BPZ:GCA164.1E	646,00	72	GLB111.9E/MO	S55499-D206	399,00	67
GCA166.1E	BPZ:GCA166.1E	492,00	72	GLB131.2E	BPZ:GLB131.2E	185,00	75
GCA321.1E	BPZ:GCA321.1E	396,00	72	GLB136.2E	BPZ:GLB136.2E	264,00	75
GCA326.1E	BPZ:GCA326.1E	476,00	72	GLB141.1E	S55499-D192	145,00	73
GDB111.9E/KN	S55499-D203	250,00	62	GLB141.9E	S55499-D204	155,00	67
GDB111.9E/KN	S55499-D203	250,00	64	GLB161.9E	S55499-D277	254,00	67
GDB131.2E	BPZ:GDB131.2E	159,00	75	GLB142.1E	S55499-D193	213,00	73
GDB141.1E	S55499-D184	136,00	72	GLB146.1E	S55499-D194	155,00	73
GDB141.9E	S55499-D200	133,00	72	GLB161.1E	S55499-D270	254,00	73
GDB142.1E	S55499-D185	168,00	72	GLB161.2E	BPZ:GLB161.2E	278,00	75
GDB146.1E	S55499-D186	152,00	72	GLB163.1E	S55499-D271	262,00	75
GDB161.1E	S55499-D266	212,00	72	GLB164.1E	S55499-D272	277,00	75
GDB161.2E	BPZ:GDB161.2E	242,00	75	GLB166.1E	S55499-D273	334,00	75
GDB161.9E	S55499-D275	159,00	75	GLB331.2E	BPZ:GLB331.2E	264,00	75
GDB161.9E/6P	S55499-D801	159,00	64	GLB341.9E	S55499-D205	155,00	67
GDB161.9E/6P	S55499-D801	159,00	65	GLB336.2E	BPZ:GLB336.2E	256,00	75
GDB161.9E/6W	S55499-D784	159,00	65	GLB341.1E	S55499-D195	145,00	73
GDB161.9E/MO6P	S55499-D802	361,00	65	GLB346.1E	S55499-D196	183,00	73
GDB161.9G/6P	S55499-D827	170,00	65	GLB361.1E	S55499-D197	358,00	73
GDB161.9G/6W	S55499-D829	170,00	65	GMA121.1E	BPZ:GMA121.1E	309,00	73
GDB161.9H/6P	S55499-D828	172,00	65	GMA126.1E	BPZ:GMA126.1E	374,00	73
GDB161.9H/6W	S55499-D830	172,00	65	GMA131.1E	BPZ:GMA131.1E	339,00	73
GDB163.1E	S55499-D267	265,00	74	GMA136.1E	BPZ:GMA136.1E	396,00	73
GDB164.1E	S55499-D268	304,00	74	GMA161.1E	BPZ:GMA161.1E	355,00	73
GDB166.1E	S55499-D269	294,00	74	GMA161.1E/MO	S55499-D300	366,00	73
GDB331.2E	BPZ:GDB331.2E	159,00	75	GMA166.1E	BPZ:GMA166.1E	421,00	73
GDB336.2E	BPZ:GDB336.2E	240,00	75	GMA321.1E	BPZ:GMA321.1E	339,00	73
GDB341.1E	S55499-D187	129,00	72	GMA326.1E	BPZ:GMA326.1E	396,00	73
GDB341.9E	S55499-D201	117,00	67	GPC121.1A	S55499-D233	191,00	73
GDB346.1E	S55499-D188	165,00	72	GPC126.1A	S55499-D234	222,00	73
GDB361.1E	S55499-D189	255,00	73	GPC131.1A	S55499-D235	191,00	73
GEB141.1E	S55499-D329	145,00	73	GPC136.1A	S55499-D236	222,00	73
GEB142.1E	S55499-D330	213,00	73	GPC161.1A	S55499-D237	249,00	73

11. Indice alfabetico di tutti i prodotti

Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina
GPC166.1A	S55499-D238	280,00	73
GPC321.1A	S55499-D239	209,00	73
GPC326.1A	S55499-D240	241,00	73
GPC361.1A	S55499-D241	307,00	73
GQD121.1A	BPZ:GQD121.1A	135,00	72
GQD121.9A	GQD121.9A	150,00	68
GQD126.1A	BPZ:GQD126.1A	170,00	72
GQD131.1A	BPZ:GQD131.1A	188,00	72
GQD136.1A	BPZ:GQD136.1A	179,00	72
GQD166.1A	BPZ:GQD166.1A	208,00	72
GQD321.1A	BPZ:GQD321.1A	173,00	73
GQD321.9A	BPZ:GQD321.9A	150,00	68
GQD326.1A	BPZ:GQD326.1A	209,00	72
GSD141.1A	S55499-D281	109,00	75
GSD141.9A	BPZ:GSD141.9A	99,00	67
GSD146.1A	S55499-D227	134,00	75
GSD161.1A	S55499-D228	157,00	75
GSD161.9A	S55499-D232	144,00	75
GSD166.1A	S55499-D229	185,00	75
GSD341.1A	S55499-D282	109,00	75
GSD341.9A	BPZ:GSD341.9A	99,00	75
GSD346.1A	S55499-D230	134,00	75
GSD361.1A	S55499-D231	194,00	75
GSM_8D5680SI	IT2:GSM_8D5680SI	277,00	9
GXD131.1A	BPZ:GXD131.1A	88,00	73
GXD331.1A	BPZ:GXD331.1A	90,00	74
H			
HB-BLFRO	IT2:HB-BLFRO	30,00	91
HCAIK010-0S1	JXF:HCAIK010-0S1	18,00	79
HCAIK010-0S2	JXF:HCAIK010-0S2	21,90	79
HCAIK010-0S5	JXF:HCAIK010-0S5	32,00	79
HCAIP001-001	JXF:HCAIP001-001	227,00	79
HCAIP002001	JXF:HCAIP002001	67,00	80
HCAPH001-001	JXF:HCAPH001-001	261,00	81
HMRIK001-001	JXF:HMRIK001-001	12,10	83
HMXIK001-001	JXF:HMXIK001-001	65,00	82
HMXIK001-001	JXF:HMXIK001-001	65,00	83
HMXIK001-002	JXF:HMXIK001-002	87,00	82
HMXIK001-002	JXF:HMXIK001-002	87,00	83
HMXIK001-003	JXF:HMXIK001-003	148,00	82
HMXIK001-003	JXF:HMXIK001-003	148,00	83
HMXIK001-004	JXF:HMXIK001-004	119,00	82
HMXIK001-004	JXF:HMXIK001-004	119,00	83
HMXIK001-005	JXF:HMXIK001-005	80,00	82
HMXIK001-005	JXF:HMXIK001-005	80,00	83
HMXIK002-001	JXF:HMXIK002-001	36,00	82
HMXIK002-001	JXF:HMXIK002-001	36,00	83
HMXIK002-002	JXF:HMXIK002-002	77,00	82
HMXIK002-002	JXF:HMXIK002-002	77,00	83
HMXIK002-003	JXF:HMXIK002-003	114,00	82
HMXIK002-003	JXF:HMXIK002-003	114,00	83

Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina
HMXIK002-004	JXF:HMXIK002-004	113,00	82
HMXIK002-004	JXF:HMXIK002-004	113,00	83
HMXIK002-005	JXF:HMXIK002-005	64,00	82
HMXIK002-005	JXF:HMXIK002-005	64,00	83
HMXIK003-001	JXF:HMXIK003-001	12,60	83
HMXIK003-002	JXF:HMXIK003-002	27,00	83
HMXIK003-003	JXF:HMXIK003-003	29,50	83
HMXIK003-004	JXF:HMXIK003-004	67,00	83
HMXIK003-005	JXF:HMXIK003-005	35,00	83
HMXIK004-001	JXF:HMXIK004-001	7,20	83
I			
I/ALG1 1/4-VS	IT2:I/ALG1 1/4-VS	42,00	69
I/ALG1-VS	IT2:I/ALG1-VS	24,60	69
I/ALG 3/4-VS	IT2:I/ALG 3/4-VS	17,30	69
I/KIT_PROLUNGA	IT2:I/KIT_PROLUNGA	57,00	69
IRA211	S55770-T166	39,50	15
I/VBZ1	IT2:I/VBZ1	60,00	69
I/VBZ1 1/2	IT2:I/VBZ1 1/2	84,00	69
I/VBZ1 1/4	IT2:I/VBZ1 1/4	75,00	69
I/VBZ2	IT2:I/VBZ2	116,00	69
I/VBZ 1/2	IT2:I/VBZ 1/2	36,00	69
I/VBZ 3/4	IT2:I/VBZ3 3/4	38,50	69
I/XBZ1	IT2:I/XBZ1	75,00	69
I/XBZ1 1/2	IT2:I/XBZ1 1/2	170,00	69
I/XBZ1 1/4	IT2:I/XBZ1 1/4	95,00	69
I/XBZ 3/4	IT2:I/XBZ3 3/4	51,00	69
I/XBZ 2	IT2:I/XBZ-2	207,00	69
J			
JSL-1E	IT2:JSL-1E	169,00	32
M			
M3P80FY	BPZ:M3P80FY	2.839,00	54
M3P100FY	BPZ:M3P100FY	3.643,00	54
MXF461.15-0.6	BPZ:MXF461.15-0.6	1.098,00	54
MXF461.15-1.5	BPZ:MXF461.15-1.5	1.098,00	54
MXF461.15-3.0	BPZ:MXF461.15-3.0	1.098,00	54
MXF461.20-5.0	BPZ:MXF461.20-5.0	1.200,00	54
MXF461.25-8.0	BPZ:MXF461.25-8.0	1.321,00	54
MXF461.32-12	BPZ:MXF461.32-12	1.462,00	54
MXF461.40-20	BPZ:MXF461.40-20	1.579,00	54
MXF461.50-30	BPZ:MXF461.50-30	1.812,00	54
MXF461.65-50	BPZ:MXF461.65-50	2.127,00	54
MXG461.15-0.6	BPZ:MXG461.15-0.6	954,00	55
MXG461.15-1.5	BPZ:MXG461.15-1.5	954,00	55
MXG461.15-3.0	BPZ:MXG461.15-3.0	954,00	55
MXG461.20-5.0	BPZ:MXG461.20-5.0	1.128,00	55
MXG461.25-8.0	BPZ:MXG461.25-8.0	1.267,00	55
MXG461.32-12	BPZ:MXG461.32-12	1.346,00	55
MXG461.32-12P	BPZ:MXG461.32-12P	1.440,00	55
MXG461.40-20	BPZ:MXG461.40-20	1.400,00	55
MXG461.50-30	BPZ:MXG461.50-30	1.529,00	55
MXG461B15-0.6	BPZ:MXG461B15-0.6	1.849,00	55

11. Indice alfabetico di tutti i prodotti

Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina	Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina
MXG461B15-1.5	BPZ:MXG461B15-1.5	1.849,00	55	QAD22	BPZ:QAD22	66,00	23
MXG461B15-3	BPZ:MXG461B15-3	1.849,00	55	QAD26.220	BPZ:QAD26.220	69,00	23
MXG461B20-5	BPZ:MXG461B20-5	1.963,00	55	QAD2010	BPZ:QAD2010	47,00	23
MXG461B25-8	BPZ:MXG461B25-8	2.088,00	55	QAD2012	BPZ:QAD2012	42,00	23
MXG461B32-12	BPZ:MXG461B32-12	2.263,00	55	QAD2030	BPZ:QAD2030	48,00	23
MXG461B40-20	BPZ:MXG461B40-20	2.597,00	55	QAE1612.010	S55720-S197	44,50	22
MXG461B50-30	BPZ:MXG461B50-30	2.863,00	55	QAE1630.010	S55720-S511	39,50	22
MVF461H15-0.6	BPZ:MVF461H15-0.6	1.462,00	53	QAE26.9	BPZ:QAE26.9	123,00	22
MVF461H15-1.5	BPZ:MVF461H15-1.5	1.462,00	53	QAE26.9	BPZ:QAE26.9	123,00	23
MVF461H15-3	BPZ:MVF461H15-3	1.462,00	53	QAE26.90	BPZ:QAE26.90	92,00	23
MVF461H20-5	BPZ:MVF461H20-5	1.777,00	54	QAE26.91	BPZ:QAE26.91	95,00	23
MVF461H25-8	BPZ:MVF461H25-8	2.092,00	54	QAE26.93	BPZ:QAE26.93	95,00	23
MVF461H32-12	BPZ:MVF461H32-12	2.537,00	54	QAE26.95	BPZ:QAE26.95	103,00	23
MVF461H40-20	BPZ:MVF461H40-20	3.005,00	54	QAE2111.010	BPZ:QAE2111.010	141,00	22
MVF461H50-30	BPZ:MVF461H50-30	3.448,00	54	QAE2111.015	BPZ:QAE2111.015	147,00	22
N							
NFK-PT100/25F	IT2:NFK-PT100/25F	210,00	24	QAE2112.010	BPZ:QAE2112.010	127,00	22
NFK-PT1000/25F	IT2:NFK-PT1000/25F	226,00	24	QAE2112.015	BPZ:QAE2112.015	143,00	22
O							
OCI700.1	BPZ:OCI700.1	919,00	8	QAE2115.010	S55720-S517	70,00	22
OCI702	S55800-Y101	540,00	8	QAE2115.015	S55720-S518	73,00	22
OZW672.01	BPZ:OZW672.01	518,00	8	QAE2120.010	BPZ:QAE2120.010	112,00	22
OZW672.04	BPZ:OZW672.04	1.009,00	8	QAE2120.015	BPZ:QAE2120.015	152,00	22
OZW672.16	BPZ:OZW672.16	1.501,00	8	QAE2121.010	BPZ:QAE2121.010	94,00	22
OZW772.01	BPZ:OZW772.01	492,00	8	QAE2121.015	BPZ:QAE2121.015	134,00	22
OZW772.04	BPZ:OZW772.04	988,00	8	QAE2130.010	BPZ:QAE2130.010	95,00	22
OZW772.16	BPZ:OZW772.16	1.470,00	8	QAE2130.015	BPZ:QAE2130.015	103,00	22
OZW772.250	BPZ:OZW772.250	1.977,00	8	QAE2154.010/MO	S55720-S465	194,00	22
Q							
Q31.1	IT2:Q31.1	320,00	22	QAE2164.010	BPZ:QAE2164.010	319,00	22
Q31.2	IT2:Q31.2	322,00	22	QAE2164.015	BPZ:QAE2164.015	328,00	22
QAA24	BPZ:QAA24	80,00	20	QAE2174.010	BPZ:QAE2174.010	352,00	22
QAA25	BPZ:QAA25	126,00	20	QAE2174.015	BPZ:QAE2174.015	364,00	22
QAA26	BPZ:QAA26	131,00	20	QAE3010.010	BPZ:QAE3010.010	242,00	23
QAA27	BPZ:QAA27	131,00	20	QAE3010.016	BPZ:QAE3010.016	248,00	23
QAA32	BPZ:QAA32	21,40	15	QAE3075.010	BPZ:QAE3075.010	562,00	23
QAA32	BPZ:QAA32	21,40	20	QAE3075.016	BPZ:QAE3075.016	574,00	23
QAA64	BPZ:QAA64	145,00	20	QAF63.2-J	S55700-P153	264,00	21
QAA2010	BPZ:QAA2010	57,00	20	QAF65.3M-J	S55700-P161	167,00	18
QAA2012	BPZ:QAA2012	73,00	20	QAF65.6M-J	S55700-P162	176,00	19
QAA2030	BPZ:QAA2030	57,00	20	QAF63.6-J	S55700-P154	282,00	21
QAA2061	BPZ:QAA2061	161,00	20	QAF64.2-J	S55700-P155	287,00	21
QAA2061D	BPZ:QAA2061D	283,00	20	QAF64.6-J	S55700-P156	363,00	21
QAA2071	BPZ:QAA2071	213,00	20	QAF81.3	BPZ:QAF81.3	212,00	19
QAC22	BPZ:QAC22	66,00	23	QAF81.6	BPZ:QAF81.6	216,00	19
QAC32	BPZ:QAC32	67,00	23	QAF81.6M	BPZ:QAF81.6M	234,00	19
QAC2010	BPZ:QAC2010	67,00	23	QAH11.1	BPZ:QAH11.1	24,60	15
QAC2012	BPZ:QAC2012	59,00	23	QAH11.1	BPZ:QAH11.1	24,60	24
QAC2030	BPZ:QAC2030	41,00	23	QAM1612.020	S55720-S512	51,00	21
QAC3161	BPZ:QAC3161	195,00	23	QAM1630.020	S55720-S513	47,00	21
QAC3171	BPZ:QAC3171	233,00	23	QAM2110.040	BPZ:QAM2110.040	107,00	21
				QAM2112.040	BPZ:QAM2112.040	103,00	21
				QAM2112.200	BPZ:QAM2112.200	195,00	21
				QAM2120.040	BPZ:QAM2120.040	106,00	21

11. Indice alfabetico di tutti i prodotti

Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina
QAM2120.200	BPZ:QAM2120.200	196,00	21
QAM2120.600	BPZ:QAM2120.600	288,00	21
QAM2130.040	BPZ:QAM2130.040	102,00	21
QAM2151.040/MO	S55720-S466	194,00	21
QAM2161.040	BPZ:QAM2161.040	261,00	21
QAM2171.040	BPZ:QAM2171.040	270,00	21
QAP21.2	BPZ:QAP21.2	84,00	24
QAP21.3	BPZ:QAP21.3	89,00	24
QAP21.3/8000	BPZ:QAP21.3/8000	106,00	24
QAP22	BPZ:QAP22	34,00	24
QAP1030.200	BPZ:QAP1030.200	21,00	24
QAP2010.150	BPZ:QAP2010.150	62,00	24
QAP2012.150	BPZ:QAP2012.150	64,00	24
QAT22	BPZ:QAT22	163,00	24
QAW70-A	BPZ:QAW70-A	371,00	7
QAW740	BPZ:QAW740	221,00	4
QAW740	BPZ:QAW740	221,00	6
QAX30.1	BPZ:QAX30.1	159,00	10
QAX31.1	BPZ:QAX31.1	159,00	10
QAX32.1	BPZ:QAX32.1	164,00	10
QAX33.1	BPZ:QAX33.1	164,00	10
QAX34.3	BPZ:QAX34.3	205,00	10
QBE61.3-DP2	BPZ:QBE61.3-DP2	1.124,00	31
QBE61.3-DP5	BPZ:QBE61.3-DP5	1.124,00	31
QBE61.3-DP10	BPZ:QBE61.3-DP10	1.124,00	31
QBE63-DP1	BPZ:QBE63-DP1	809,00	31
QBE63-DP01	BPZ:QBE63-DP01	809,00	31
QBE63-DP02	BPZ:QBE63-DP02	809,00	31
QBE63-DP05	BPZ:QBE63-DP05	809,00	31
QBE2003-P1	S55720-S290	358,00	29
QBE2003-P1.6	S55720-S291	358,00	29
QBE2003-P2.5	S55720-S292	358,00	29
QBE2003-P4	S55720-S293	358,00	29
QBE2003-P6	S55720-S294	358,00	29
QBE2003-P10	S55720-S295	363,00	29
QBE2003-P16	S55720-S296	358,00	29
QBE2003-P25	S55720-S297	358,00	29
QBE2003-P40	S55720-S298	358,00	29
QBE2003-P60	S55720-S299	358,00	29
QBE2004-P10U	S55720-S310	297,00	30
QBE2004-P25U	S55720-S311	297,00	30
QBE2004-P30U	S55720-S312	297,00	30
QBE2004-P60U	S55720-S313	297,00	30
QBE2103-P1	S55720-S300	358,00	29
QBE2103-P1.6	S55720-S301	358,00	30
QBE2103-P2.5	S55720-S302	358,00	30
QBE2103-P4	S55720-S303	358,00	30
QBE2103-P6	S55720-S304	358,00	30
QBE2103-P10	S55720-S305	358,00	30
QBE2103-P16	S55720-S306	358,00	30
QBE2103-P25	S55720-S307	358,00	30

Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina
QBE2103-P40	S55720-S308	358,00	30
QBE2103-P60	S55720-S309	358,00	30
QBE2104-P10U	S55720-S314	297,00	30
QBE2104-P25U	S55720-S315	297,00	30
QBE2104-P30U	S55720-S316	297,00	30
QBE2104-P60U	S55720-S317	297,00	30
QBE3000-D1	S55720-S173	768,00	30
QBE3000-D4	S55720-S176	768,00	30
QBE3000-D6	S55720-S186	768,00	30
QBE3000-D10	S55720-S177	740,00	30
QBE3000-D16	S55720-S178	768,00	30
QBE3000-D1.6	S55720-S174	768,00	30
QBE3000-D2.5	S55720-S175	725,00	30
QBE3100-D1	S55720-S179	740,00	31
QBE3100-D10	S55720-S183	753,00	31
QBE3100-D1.6	S55720-S180	754,00	31
QBE3100-D2.5	S55720-S181	740,00	31
QBE3100-D4	S55720-S182	769,00	31
QBE3100-D6	S55720-S187	769,00	31
QBM3700-5/MO	S55720-S487	330,00	29
QBM3700-13/MO	S55720-S485	330,00	29
QBM3700-25/MO	S55720-S486	330,00	29
QBM81-3	BPZ:QBM81-3	111,00	28
QBM81-5	BPZ:QBM81-5	111,00	28
QBM81-10	BPZ:QBM81-10	111,00	28
QBM81-20	S55720-S125	107,00	28
QBM81-50	S55720-S126	107,00	28
QBM2030-1U	S55720-S244	238,00	28
QBM2030-5	S55720-S245	238,00	28
QBM2030-30	S55720-S246	250,00	28
QBM3020-1	S55720-S234	342,00	28
QBM3020-1D	S55720-S239	376,00	28
QBM3020-1U	S55720-S233	407,00	28
QBM3020-3	S55720-S235	342,00	28
QBM3020-3D	S55720-S240	535,00	28
QBM3020-5	S55720-S236	342,00	28
QBM3020-5D	S55720-S241	535,00	28
QBM3020-10	S55720-S237	345,00	28
QBM3020-10D	S55720-S242	535,00	28
QBM3020-25	S55720-S238	348,00	28
QBM3020-25D	S55720-S243	376,00	28
QBM3120-1	S55720-S443	300,00	28
QBM3120-1D	S55720-S448	366,00	28
QBM3120-1U	S55720-S442	347,00	29
QBM3120-3	S55720-S444	300,00	29
QBM3120-3D	S55720-S449	366,00	29
QBM3120-5	S55720-S445	300,00	29
QBM3120-5D	S55720-S450	366,00	29
QBM3120-10	S55720-S446	300,00	28
QBM3120-10D	S55720-S451	366,00	28
QBM3120-25	S55720-S447	300,00	28

11. Indice alfabetico di tutti i prodotti

Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina	Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina
QBM3120-25D	S55720-S452	366,00	28	QMX3.P34-1BSC	S55624-H126	175,00	32
QBM4000-1	S55720-S247	760,00	29	QMX3.P34-1WSB	S55624-H114	203,00	32
QBM4000-3	S55720-S248	760,00	29	QMX3.P37	S55624-H108	271,00	32
QBM4000-10	S55720-S249	760,00	29	QMX3.P37-1BSC	S55624-H129	264,00	32
QBM4000-25	S55720-S250	760,00	29	QMX3.P40	S55624-H116	134,00	32
QBM4100-1D	S55720-S252	998,00	29	QMX3.P40-1BSC	S55624-H124	131,00	32
QBM4100-1U	S55720-S251	885,00	29	QMX3.P44	S55624-H143	276,00	33
QFA1000	BPZ:QFA1000	131,00	25	QMX3.P44-1BSC	S55624-H144	276,00	33
QFA1001	BPZ:QFA1001	131,00	25	QMX3.P70	S55624-H104	497,00	33
QFA2000	BPZ:QFA2000	297,00	24	QMX3.P70-1BSC	S55624-H125	487,00	33
QFA2020	BPZ:QFA2020	363,00	24	QMX3.P74	S55624-H106	567,00	33
QFA2050/MO	S55720-S508	265,00	24	QMX3.P74-1BSC	S55624-H127	556,00	33
QFA2050D/MO	S55720-S509	329,00	24	QMX3.P74-1WSB	S55624-H115	643,00	33
QFA2060	BPZ:QFA2060	310,00	24	QLS60	BPZ:QLS60	737,00	32
QFA2060D	BPZ:QFA2060D	386,00	24	QPA84	BPZ:QPA84	157,00	28
QFA2071	S55720-S115	310,00	24	QPA1000	S55720-S119	288,00	27
QFA3100	BPZ:QFA3100	406,00	24	QPA1004	S55720-S453	335,00	27
QFA3101	BPZ:QFA3101	406,00	24	QPA1064	S55720-S454	413,00	27
QFA3150/MO	S55720-S535	367,00	24	QPA2000	BPZ:QPA2000	692,00	27
QFA3160	BPZ:QFA3160	475,00	24	QPA2002	BPZ:QPA2002	757,00	27
QFA3160D	BPZ:QFA3160D	559,00	24	QPA2002D	BPZ:QPA2002D	813,00	27
QFA3171	BPZ:QFA3171	475,00	24	QPA2052/MO	S55720-S510	711,00	27
QFA3171D	BPZ:QFA3171D	547,00	25	QPA2060	BPZ:QPA2060	750,00	27
QFA4160	BPZ:QFA4160	1.188,00	25	QPA2060D	BPZ:QPA2060D	813,00	28
QFA4160D	BPZ:QFA4160D	1.264,00	25	QPA2062	BPZ:QPA2062	892,00	28
QFA4171	BPZ:QFA4171	1.095,00	25	QPA2062D	BPZ:QPA2062D	965,00	28
QFA4171D	BPZ:QFA4171D	1.264,00	25	QPM1100	S55720-S123	359,00	27
QFM1660	S55720-S198	181,00	25	QPM1104	S55720-S455	394,00	27
QFM81.2	BPZ:QFM81.2	276,00	19	QPM1164	S55720-S456	467,00	27
QFM81.21	BPZ:QFM81.21	332,00	19	QPM2100	BPZ:QPM2100	901,00	27
QFM2100	BPZ:QFM2100	361,00	26	QPM2102	BPZ:QPM2102	950,00	27
QFM2101	BPZ:QFM2101	331,00	26	QPM2102D	BPZ:QPM2102D	1.028,00	27
QFM2120	BPZ:QFM2120	372,00	26	QPM2102/MO	S55720-S469	872,00	27
QFM2150/MO	S55720-S467	279,00	26	QPM2150/MO	S55720-S470	789,00	27
QFM2160	BPZ:QFM2160	372,00	26	QPM2152/MO	S55720-S471	919,00	27
QFM2171	BPZ:QFM2171	356,00	26	QPM2160	BPZ:QPM2160	968,00	27
QFM3100	BPZ:QFM3100	495,00	26	QPM2160D	BPZ:QPM2160D	1.056,00	27
QFM3101	BPZ:QFM3101	495,00	26	QPM2162	BPZ:QPM2162	1.038,00	27
QFM3150/MO	S55720-S468	413,00	26	QPM2162D	BPZ:QPM2162D	1.127,00	27
QFM3160	BPZ:QFM3160	475,00	26	QSA2700	S55720-S457	430,00	27
QFM3160D	BPZ:QFM3160D	559,00	26	QSA2700D	S55720-S458	490,00	27
QFM3171	BPZ:QFM3171	475,00	26	QSM2100	S55720-S491	439,00	27
QFM3171D	BPZ:QFM3171D	559,00	26	QSM2162	S55720-S492	567,00	27
QFM4160	BPZ:QFM4160	1.102,00	26	QVE1900	BPZ:QVE1900	218,00	31
QFM4171	BPZ:QFM4171	1.095,00	26	QVE1901	BPZ:QVE1901	161,00	31
QMX3.P02	S55624-H107	163,00	32	QVE1902.010	S55720-S199	183,00	31
QMX3.P02-1BSC	S55624-H128	161,00	32	QVE1902.015	S55720-S200	183,00	31
QMX3.P30	S55624-H103	106,00	32	QVE1902.020	S55720-S201	185,00	31
QMX3.P30-1BSC	S55624-H123	102,00	32	QVE1902.025	S55720-S202	190,00	31
QMX3.P30-1WSB	S55624-H113	127,00	32	QVM62.1-HE	S55720-S536	349,00	32
QMX3.P34	S55624-H105	179,00	32	QXA2100	S55770-T375	156,00	26

11. Indice alfabetico di tutti i prodotti

Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina
QXA2101	S55770-T376	192,00	26
R			
RAA11	S55770-T219	27,00	11
RAA21	S55770-T220	28,00	11
RAA31	S55770-T221	33,00	11
RAA31.16	S55770-T222	37,00	11
RAA41	S55770-T224	36,00	11
RAB11	S55770-T225	53,00	13
RAB11.1	S55770-T226	61,00	13
RAB21	S55770-T227	56,00	13
RAB31	S55770-T229	59,00	13
RAB31.1	S55770-T230	64,00	14
RAB91	S55770-T231	22,40	14
RAK-H-M	S55700-P131	55,00	18
RAK-H-M	S55700-P131	55,00	24
RAK-ST.010FP-M	S55700-P100	80,00	17
RAK-ST.020FP-M	S55700-P101	106,00	17
RAK-ST.030FP-M	S55700-P102	83,00	17
RAK-ST.1300P-M	S55700-P103	90,00	17
RAK-ST.1310P-M	S55700-P104	88,00	17
RAK-ST.1430S-M	S55700-P106	79,00	17
RAK-ST.1600MP	S55700-P107	125,00	16
RAK-TB.1400S-M	S55700-P108	72,00	17
RAK-TB.1420S-M	S55700-P110	83,00	17
RAK-TR.1000B-H	S55700-P111	79,00	16
RAK-TR.1210B-H	S55700-P113	75,00	16
RAK-TW.1000HB	S55700-P115	88,00	17
RAK-TW.1000S-H	S55700-P116	84,00	16
RAK-TW.1200B-H	S55700-P117	82,00	17
RAK-TW.1200HP	S55700-P118	111,00	16
RAK-TW.1200S-H	S55700-P119	82,00	16
RAK-TW.5000HS	S55700-P120	103,00	18
RAK-TW.5000S-H	S55700-P121	84,00	18
RAK-TW.5010S-H	S55700-P122	84,00	18
RAV11.1	BPZ:RAV11.1	167,00	11
RAZ-ST.011FP-J	S55700-P136	168,00	16
RAZ-ST.030FP-J	S55700-P137	183,00	16
RAZ-ST.1500P-J	S55700-P138	168,00	16
RAZ-ST.1510P-J	S55700-P139	168,00	16
RAZ-TW.1000P-J	S55700-P140	168,00	17
RAZ-TW.1200P-J	S55700-P141	183,00	17
RC1/2_VGZ_XGZ	IT2:RC1/2_VGZ_XGZ	6,80	47
RC3/4_VGZ_XGZ	IT2:RC3/4_VGZ_XGZ	9,10	47
RC1_VGZ_XGZ	IT2:RC1_VGZ_XGZ	12,40	47
RCC10	BPZ:RCC10	123,00	14
RCC20	BPZ:RCC20	125,00	14
RCC30	BPZ:RCC30	134,00	14
RCR114.1	S55772-T104	77,00	11
RCR100RF	S55770-T418	124,00	11
RCU10	BPZ:RCU10	103,00	14
RCU50.2	BPZ:RCU50.2	129,00	15

Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina
RDD100	S55770-T275	80,00	11
RDD100.1	S55770-T276	80,00	11
RDD100.1RF	S55770-T319	119,00	12
RDD100.1RFS	S55770-T281	214,00	12
RDE100	S55770-T278	114,00	12
RDE100.1	S55770-T279	114,00	12
RDE100.1DHW	S55770-T280	108,00	12
RDE100.1RF	S55770-T320	147,00	12
RDE100.1RFS	S55770-T282	275,00	12
RDE-MZ6	S55770-T285	280,00	12
RDF110	BPZ:RDF110	123,00	14
RDF110.2	BPZ:RDF110.2	123,00	14
RDF302	S55770-T238	181,00	14
RDF600	S55770-T291	209,00	14
RDF600KN	S55770-T293	317,00	15
RDF600KN/S	S55770-T400	241,00	15
RDF600KN/VB	S55770-T430	317,00	15
RDF600T	S55770-T292	235,00	14
RDF660MB	S55770-T439	211,00	15
RDF660T	S55770-T434	179,00	14
RDF800KN	S55770-T350	324,00	15
RDF800KN/VB	S55770-T429	324,00	15
RDF870KN	S55770-T407	246,00	15
RDF870MB	S55770-T408	233,00	15
RDG100	S55770-T158	161,00	14
RDG100T	S55770-T159	185,00	14
RDG110	S55770-T160	143,00	14
RDG160T	S55770-T343	196,00	14
RDG165KN	S55770-T347	370,00	15
RDG200KN	S55770-T409	297,00	15
RDG200KN/BK	S55770-T452	311,00	15
RDG204KN	S55770-T410	809,00	15
RDG260KN	S55770-T412	297,00	15
RDG260KN/BK	S55770-T453	311,00	16
RDG264KN	S55770-T413	809,00	16
RDG400	S55770-T164	173,00	15
RDG405KN	S55770-T348	317,00	17
RDH100	S55770-T377	62,00	12
RDH100RF/SET	S55770-T378	135,00	12
RDJ100	S55770-T379	78,00	12
RDJ100RF/SET	S55770-T380	152,00	12
RDS110	S55772-T100	357,00	12
RDS110.R	S55772-T103	357,00	12
RDZ100ZB	S55772-T113	151,00	13
RDZ101ZB	S55772-T114	151,00	13
REV13	BPZ:REV13	155,00	13
REV24	BPZ:REV24	197,00	13
REV24DC	BPZ:REV24DC	209,00	13
REV24RF/SET	BPZ:REV24RF/SET	342,00	13
REV24RFDC/SET	BPZ:REV24RFDC/SET	350,00	13
RLA162	BPZ:RLA162	204,00	5

11. Indice alfabetico di tutti i prodotti

Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina	Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina				
RLE132	BPZ:RLE132	560,00	3	RVP201.0	BPZ:RVP201.0	631,00	3				
RLE162	BPZ:RLE162	442,00	3	RVP211.0	BPZ:RVP211.0	709,00	3				
RLM162	BPZ:RLM162	369,00	5	RVP340	S55370-C136	801,00	3				
RLU202	BPZ:RLU202	423,00	5	RVP350	S55370-C137	971,00	3				
RLU220	BPZ:RLU220	423,00	5	RVP360	S55370-C139	1.468,00	3				
RLU222	BPZ:RLU222	509,00	5	RXB21.1/FC-10	BPZ:RXB21.1/FC-10	351,00	10				
RLU232	BPZ:RLU232	769,00	5	RXB21.1/FC-11	BPZ:RXB21.1/FC-11	351,00	10				
RLU236	BPZ:RLU236	980,00	5	RXB22.1/FC-12	BPZ:RXB22.1/FC-12	397,00	10				
RMB795B-1	S55370-C162	908,00	10	RXB24.1/CC-02	BPZ:RXB24.1/CC-02	331,00	10				
RMH760B-1	BPZ:RMH760B-1	846,00	4	RXB39.1/FC-13	S55373-C121	373,00	10				
RMK770-1	BPZ:RMK770-1	1.345,00	4	S							
RMS705B	S55370-C100	1.065,00	5	SAL31.00T10	S55162-A108	445,00	62				
RMU710B-1	BPZ:RMU710B-1	721,00	5	SAL31.00T20	S55162-A110	597,00	62				
RMU720B-1	BPZ:RMU720B-1	1.038,00	5	SAL31.00T40	S55162-A111	582,00	62				
RMU730B-1	BPZ:RMU730B-1	1.335,00	5	SAL31.03T10	S55162-A109	470,00	62				
RMZ780	BPZ:RMZ780	180,00	4	SAL31.03T10/F05	S55162-A121	447,00	62				
RMZ780	BPZ:RMZ780	180,00	6	SAL61.00T10	S55162-A100	516,00	62				
RMZ782B	BPZ:RMZ782B	391,00	4	SAL61.00T10/F05	S55162-A123	514,00	62				
RMZ783B	BPZ:RMZ783B	420,00	4	SAL61.00T20	S55162-A102	708,00	62				
RMZ785	BPZ:RMZ785	335,00	4	SAL61.00T40	S55162-A103	693,00	62				
RMZ785	BPZ:RMZ785	335,00	6	SAL61.03T10	S55162-A101	540,00	62				
RMZ787	BPZ:RMZ787	317,00	4	SAL81.00T10	S55162-A104	445,00	62				
RMZ787	BPZ:RMZ787	317,00	6	SAL81.00T20	S55162-A106	597,00	62				
RMZ788	BPZ:RMZ788	458,00	4	SAL81.00T40	S55162-A107	582,00	62				
RMZ788	BPZ:RMZ788	458,00	6	SAL81.03T10	S55162-A105	470,00	63				
RMZ789	BPZ:RMZ789	541,00	4	SAL81.03T10/F05	S55162-A122	447,00	63				
RMZ790	BPZ:RMZ790	221,00	4	SAS31.00	S55158-A106	298,00	37				
RMZ790	BPZ:RMZ790	221,00	6	SAS31.03	S55158-A107	312,00	37				
RMZ791	BPZ:RMZ791	389,00	4	SAS31.50	S55158-A108	528,00	37				
RMZ791	BPZ:RMZ791	389,00	6	SAS31.53	S55158-A109	551,00	37				
RMZ792	BPZ:RMZ792	1.176,00	4	SAS61.03	S55158-A100	383,00	37				
RMZ792	BPZ:RMZ792	1.176,00	6	SAS61.03/MO	S55158-A121	368,00	36				
RNNPH002-0010	JXF:RNNPH002-0010	14,30	90	SAS61.33	S55158-A101	650,00	37				
RNNPH0010020	JXF:RNNPH0010020	464,00	90	SAS61.53	S55158-A102	650,00	37				
RTN51	BPZ:RTN51	23,40	34	SAS81.00	S55158-A103	284,00	37				
RTN51G	BPZ:RTN51G	23,40	34	SAS81.03	S55158-A104	307,00	37				
RTN71	BPZ:RTN71	71,00	34	SAS81.33	S55158-A105	474,00	37				
RTN81	BPZ:RTN81	79,00	34	SAV31.00	S55150-A112	780,00	36				
RUT240	NXZ:SIN.RUT240	514,00	9	SAV31P00	S55150-A121	783,00	37				
RUT240-1GB	NXZ:RUT240-1GB	1.135,00	9	SAV61.00	S55150-A110	848,00	36				
RUT240-10GB	NXZ:RUT240-10GB	1.851,00	9	SAV61P00	S55150-A119	789,00	37				
RUT240-30GB	NXZ:RUT240-30GB	2.089,00	9	SAV81.00	S55150-A111	780,00	36				
RUT240-500MB	NXZ:RUT240-500MB	919,00	9	SAV81P00	S55150-A120	725,00	37				
RVD120-A	S55370-C109	685,00	4	SAX31.00	S55150-A105	495,00	37				
RVD140-A	S55370-C113	836,00	4	SAX31.03	S55150-A106	531,00	37				
RVD250-A	S55370-C125	1.115,00	5	SAX31P03	S55150-A118	391,00	37				
RVD260-A	S55370-C129	1.350,00	5	SAX61.03	S55150-A100	627,00	37				
RVL479	BPZ:RVL479	916,00	3	SAX61.03/MO	S55150-A140	368,00	36				
RVL480	BPZ:RVL480	1.191,00	3	SAX61P03	S55150-A114	481,00	37				
RVL481	BPZ:RVL481	1.372,00	3	SAX81.00	S55150-A102	495,00	37				
RVL482	BPZ:RVL482	1.558,00	3	SAX81.03	S55150-A103	531,00	37				

11. Indice alfabetico di tutti i prodotti

Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina
SAX81P03	S55150-A116	391,00	37
SAY31P03	S55150-A132	365,00	36
SAY61P03	S55150-A133	443,00	36
SAY81P03	S55150-A134	365,00	36
SEA45.5	S55376-C160	219,00	6
SEH62.1	BPZ:SEH62.1	91,00	7
SEM61.4	BPZ:SEM61.4	167,00	6
SEM62.1	BPZ:SEM62.1	48,00	7
SEM62.2	BPZ:SEM62.2	52,00	7
SEZ31.1	BPZ:SEZ31.1	355,00	62
SEZ91.6	BPZ:SEZ91.6	113,00	6
SEZ220	BPZ:SEZ220	412,00	6
SFA21/18	BPZ:SFA21/18	88,00	37
SFA71/18	BPZ:SFA71/18	88,00	37
SFP21/18	BPZ:SFP21/18	102,00	37
SFP71/18	BPZ:SFP71/18	102,00	37
SINB03002B	NXZ:SINB03002B	61,00	91
SIN.B20006C	NXZ:SIN.B20006C	143,00	91
SIN.EQPRO2X	NXZ:SIN.EQPRO2X	182,00	26
SSA118.09HKN	S55180-A111	220,00	37
SSA131.00	S55180-A106	85,00	37
SSA331.00	S55180-A105	98,00	38
SSA151.05HF	S55180-A110	137,00	37
SSA161.05	S55180-A107	119,00	38
SSA161.05HF	S55180-A108	135,00	38
SSA161E.05HF	S55180-A109	137,00	38
SKB32.50	BPZ:SKB32.50	1.266,00	40
SKB32.51	BPZ:SKB32.51	1.461,00	40
SKB60	BPZ:SKB60	1.337,00	40
SKB62	BPZ:SKB62	1.403,00	40
SKB62U	BPZ:SKB62U	1.519,00	40
SKB62UA	BPZ:SKB62UA	1.798,00	40
SKB82.50	BPZ:SKB82.50	1.262,00	40
SKB82.51	BPZ:SKB82.51	1.441,00	40
SKC32.60	BPZ:SKC32.60	1.405,00	40
SKC32.61	BPZ:SKC32.61	1.659,00	40
SKC60	BPZ:SKC60	1.569,00	40
SKC62	BPZ:SKC62	1.649,00	40
SKC62U	BPZ:SKC62U	1.721,00	40
SKC62UA	BPZ:SKC62UA	1.879,00	40
SKC82.60	BPZ:SKC82.60	1.475,00	40
SKC82.61	BPZ:SKC82.61	1.659,00	40
SKD32.21	BPZ:SKD32.21	961,00	39
SKD32.50	BPZ:SKD32.50	765,00	39
SKD32.51	BPZ:SKD32.51	894,00	39
SKD60	BPZ:SKD60	846,00	39
SKD62	BPZ:SKD62	975,00	39
SKD62U	BPZ:SKD62U	1.041,00	39
SKD62UA	BPZ:SKD62UA	1.068,00	39
SKD82.50	BPZ:SKD82.50	781,00	39
SKD82.51	BPZ:SKD82.51	914,00	39

Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina
SMP28	IT2:SMP28	142,00	62
SMP28-10	IT2:SMP28-10	164,00	62
SMP48	IT2:SMP48	142,00	62
SQL36E50F04	BPZ:SQL36E50F04	1.152,00	62
SQL36E50F05	BPZ:SQL36E50F05	1.152,00	62
SQL36E65	BPZ:SQL36E65	1.470,00	62
SQL36E110	BPZ:SQL36E110	2.360,00	62
SQL36E160	BPZ:SQL36E160	7.620,00	62
SQV91P30	S55150-A130	1.153,00	40
SQV91P40	S55150-A131	1.153,00	40
SSA31.1	BPZ:SSA31.1	165,00	36
SSA81.1	BPZ:SSA81.1	171,00	36
SSA911.01TH	S55181-A101	117,00	13
SSB31	BPZ:SSB31	141,00	38
SSB31.1	BPZ:SSB31.1	184,00	38
SSB81	BPZ:SSB81	123,00	38
SSB81.1	BPZ:SSB81.1	183,00	38
SSB161.05HF	S55180-A134	207,00	38
SSB161.05UT	S55180-A148	188,00	38
SSC31	BPZ:SSC31	184,00	38
SSC61.5	BPZ:SSC61.5	443,00	36
SSC81	BPZ:SSC81	176,00	38
SSC161.05HF	S55155-A101	275,00	38
SSC161.05UT	S55180-A149	273,00	38
SSF161.05HF	S55180-A131	204,00	38
SSP31	BPZ:SSP31	136,00	38
SSP81	BPZ:SSP81	121,00	38
STA 63		121,00	34
STA121	S55174-A177	49,00	34
STA121.L20	S55174-A181	59,00	34
STA121.L20H	S55174-A195	98,00	34
STA121.L50	S55174-A185	67,00	34
STA321	S55174-A178	49,00	34
STA321.L20	S55174-A182	59,00	34
STA321.L20H	S55174-A196	98,00	34
STA321.L50	S55174-A186	67,00	34
STP121	S55174-A179	57,00	34
STP121.L20	S55174-A183	59,00	34
STP121.L50	S55174-A187	67,00	34
STP321	S55174-A180	57,00	34
STP321.L20	S55174-A184	59,00	35
STP321.L50	S55174-A188	67,00	35
STP63		123,00	35
SUA21/3P	S55176-A105	39,50	38
SUE21P	S55176-A106	38,50	38
T			
T23-WA10	LYU:T23-WA10	7,40	84
T23-WA10	LYU:T23-WA10	7,40	85
T45-BA-1	LYU:T45-BA-1	19,20	86
T45-BA-2	LYU:T45-BA-2	30,50	86
T45-BA-3	LYU:T45-BA-3	44,50	86

11. Indice alfabetico di tutti i prodotti

Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina	Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina
T45-BA-4	LYU:T45-BA-4	60,00	86	VAG60.40-68	S55230-V134	205,00	66
T45-MBUS	LYU:T45-MBUS	78,00	86	VAG60.50-96	S55230-V135	281,00	66
T45-PULSE	LYU:T45-PULSE	50,00	86	VAI60.15-15	BPZ:VAI60.15-15	53,00	66
T45-PULSE-IN	LYU:T45-PULSE-IN	18,00	86	VAI60.20-22	BPZ:VAI60.20-22	65,00	66
T45-RADIO	LYU:T45-RADIO	149,00	86	VAI60.25-22	BPZ:VAI60.25-22	73,00	66
TEL60.ANT	IT2:TEL60.ANT	30,50	13	VAI60.32-35	BPZ:VAI60.32-35	110,00	66
TEL60.BATT	IT2:TEL60.BATT	24,60	13	VAI60.40-68	BPZ:VAI60.40-68	131,00	67
TEL60.GSM	IT2:TEL60.GSM	482,00	13	VAI60.50-96	BPZ:VAI60.50-96	211,00	67
TKM2	BPZ:TKM2	306,00	17	VAR10	IT2:VAR10	11,10	48
TRC30.4	IT2:TRC30.4	272,00	13	VAR15	IT2:VAR15	12,30	48
TRG2	BPZ:TRG2	250,00	19	VBF21.40	BPZ:VBF21.40	204,00	69
TRG22	BPZ:TRG22	489,00	19	VBF21.50	BPZ:VBF21.50	279,00	69
U							
UCE1	IT2:UCE1	231,00	92	VBF21.65	BPZ:VBF21.65	352,00	69
UCE13.5	IT2:UCE13.5	361,00	92	VBF21.80	BPZ:VBF21.80	479,00	69
UCE4	IT2:UCE4	425,00	92	VBF21.100	BPZ:VBF21.100	726,00	69
U12102-2003	JXF:U12102-2003	0,25	80	VBF21.125	BPZ:VBF21.125	1.153,00	69
UA1T	BPZ:UA1T	94,00	6	VBF21.150	BPZ:VBF21.150	1.532,00	69
UH50-C06-00	S55561-F252	678,00	88	VBG60.15-8T	S55230-V136	162,00	67
UH50-C22-00	S55561-F253	678,00	88	VBG60.20-13T	S55230-V137	186,00	67
UH50C24FB	LYU:UH50C24FB	886,00	87	VBG60.25-13T	S55230-V138	236,00	67
UH50C24FN	LYU:UH50C24FN	886,00	87	VBG60.32-25T	S55230-V139	339,00	67
UH50-C25-00	S55561-F254	678,00	88	VBG60.40-49T	S55230-V140	390,00	67
UH50-C37-00	S55561-F255	678,00	88	VBG60.50-73T	S55230-V141	500,00	67
UH50C39FB	LYU:UH50C39FB	886,00	87	VBI60.15-5L	BPZ:VBI60.15-5L	79,00	67
UH50C39FN	LYU:UH50C39FN	886,00	87	VBI60.15-12T	BPZ:VBI60.15-12T	94,00	67
UH50-C40-00	S55561-F256	678,00	88	VBI60.20-16T	BPZ:VBI60.20-16T	103,00	67
UH50C46FB	LYU:UH50C46FB	1.247,00	87	VBI60.20-9L	BPZ:VBI60.20-9L	94,00	67
UH50C46FN	LYU:UH50C46FN	1.247,00	87	VBI60.25-16T	BPZ:VBI60.25-16T	133,00	67
UH50-C47-00	S55561-F257	1.110,00	88	VBI60.25-9L	BPZ:VBI60.25-9L	115,00	67
UH50-C50-00	S55561-F126	1.225,00	88	VBI60.32-13L	BPZ:VBI60.32-13L	166,00	67
UH50-C52-00	S55561-F258	1.461,00	88	VBI60.32-25T	BPZ:VBI60.32-25T	190,00	67
UH50-C60-00	S55561-F259	1.644,00	88	VBI60.40-25L	BPZ:VBI60.40-25L	263,00	67
UH50-C61-00	S55561-F127	1.937,00	88	VBI60.40-49T	BPZ:VBI60.40-49T	232,00	67
UH50-C65-00	S55561-F128	2.574,00	88	VBI60.50-37L	BPZ:VBI60.50-37L	343,00	67
UH50-C70-00	S55561-F129	3.055,00	88	VBI60.50-73T	BPZ:VBI60.50-73T	277,00	67
UH50C74FB	LYU:UH50C74FB	3.167,00	88	VDN110	BPZ:VDN110	10,50	47
UH50C74FN	LYU:UH50C74FN	3.167,00	88	VDN115	BPZ:VDN115	11,60	47
UH50C82FB	LYU:UH50C82FB	3.460,00	88	VDN120	BPZ:VDN120	16,40	47
UH50C82FN	LYU:UH50C82FN	3.460,00	88	VDN210	BPZ:VDN210	10,50	47
UH50-C83-00	S55561-F131	3.860,00	88	VDN215	BPZ:VDN215	11,60	47
URG13.P/A	IT2:URG13.P/A	155,00	92	VDN220	BPZ:VDN220	16,40	48
URG13/A	IT2:URG13/A	155,00	92	VDR10	IT2:VDR10	12,30	48
URO13/A	IT2:URO13/A	155,00	92	VDR15	IT2:VDR15	14,00	48
UZY20-R	IT2:UZY20-R	46,00	92	VEN110	BPZ:VEN110	10,50	48
UZY-ALE	IT2:UZY-ALE	155,00	92	VEN115	BPZ:VEN115	11,60	48
V							
VAG60.15-9	S55230-V130	82,00	66	VEN120	BPZ:VEN120	16,40	48
VAG60.20-17	S55230-V131	93,00	66	VEN210	BPZ:VEN210	10,50	48
VAG60.25-22	S55230-V132	121,00	66	VEN215	BPZ:VEN215	11,60	48
VAG60.32-35	S55230-V133	169,00	66	VEN220	BPZ:VEN220	16,40	48

11. Indice alfabetico di tutti i prodotti

Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina
VFL41.65	S55235-V151	576,00	70
VFL41.80	S55235-V152	608,00	70
VFL41.100	S55235-V153	653,00	70
VFL41.125	S55235-V154	777,00	70
VFL41.150	S55235-V155	1.055,00	70
VFL41.200	S55235-V156	1.463,00	70
VFL41.250	S55235-V157	1.642,00	70
VFL41.300	S55235-V158	2.138,00	70
VFL41.350	S55235-V159	3.304,00	70
VFL41.400	S55235-V164	4.379,00	70
VFL41.450	S55235-V165	7.718,00	70
VFL41.500	S55235-V166	8.752,00	70
VFL41.600	S55235-V167	14.541,00	70
VFW41.40	S55235-V138	409,00	71
VFW41.50	S55235-V139	435,00	71
VFW41.65	S55235-V140	505,00	71
VFW41.80	S55235-V141	533,00	71
VFW41.100	S55235-V142	573,00	71
VFW41.125	S55235-V143	681,00	71
VFW41.150	S55235-V144	926,00	71
VFW41.200	S55235-V145	1.282,00	71
VFW41.250	S55235-V146	1.441,00	71
VFW41.300	S55235-V147	1.875,00	71
VFW41.350	S55235-V148	2.897,00	71
VFW41.400	S55235-V160	3.840,00	71
VFW41.450	S55235-V161	6.770,00	71
VFW41.500	S55235-V162	7.677,00	71
VFW41.600	S55235-V163	7.677,00	71
VFW41.40U	S55235-V168	247,00	71
VFW41.50U	S55235-V169	272,00	71
VFW41.65U	S55235-V170	296,00	71
VFW41.80U	S55235-V171	329,00	71
VFW41.100U	S55235-V172	366,00	71
VFW41.125U	S55235-V173	465,00	71
VFW41.150U	S55235-V174	555,00	71
VFW41.200U	S55235-V175	835,00	71
VMP45.10-0.4	BPZ:VMP45.10-0.4	78,00	49
VMP45.10-0.25	BPZ:VMP45.10-0.25	77,00	49
VMP45.10-0.63	BPZ:VMP45.10-0.63	77,00	49
VMP45.10-1	BPZ:VMP45.10-1	77,00	50
VMP45.10-1.6	BPZ:VMP45.10-1.6	77,00	50
VMP45.15-2.5	BPZ:VMP45.15-2.5	96,00	50
VMP45.20-4	BPZ:VMP45.20-4	117,00	50
VMP47.10-0.4	BPZ:VMP47.10-0.4	68,00	50
VMP47.10-0.25	BPZ:VMP47.10-0.25	68,00	50
VMP47.10-0.63	BPZ:VMP47.10-0.63	68,00	50
VMP47.10-1	BPZ:VMP47.10-1	68,00	50
VMP47.10-1.6	BPZ:VMP47.10-1.6	68,00	50
VMP47.15-2.5	BPZ:VMP47.15-2.5	87,00	50
VPF43.125F110	S55266-V108	6.172,00	57
VPF43.125F135	S55266-V109	6.172,00	57

Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina
VPF43.150F160	S55266-V110	6.566,00	57
VPF43.150F200	S55266-V111	6.566,00	57
VPF43.200F210	S55266-V148	12.893,00	57
VPF43.200F280	S55266-V149	12.893,00	57
VPF44.100F70	S55266-V142	1.934,00	57
VPF44.100F90	S55266-V143	1.934,00	57
VPF44.50F15	S55266-V136	1.032,00	57
VPF44.50F25	S55266-V137	1.032,00	57
VPF44.65F25	S55266-V138	1.564,00	57
VPF44.65F35	S55266-V139	1.564,00	57
VPF44.80F35	S55266-V140	1.804,00	57
VPF44.80F45	S55266-V141	1.804,00	57
VPF53.125F110	S55266-V120	7.735,00	57
VPF53.125F135	S55266-V121	7.735,00	57
VPF53.150F160	S55266-V122	8.177,00	58
VPF53.150F200	S55266-V123	8.177,00	58
VPF53.200F210	S55266-V150	14.923,00	58
VPF53.200F280	S55266-V151	14.923,00	58
VPF54.100F70	S55266-V158	2.411,00	58
VPF54.100F90	S55266-V159	2.411,00	58
VPF54.50F15	S55266-V152	1.187,00	58
VPF54.50F25	S55266-V153	1.187,00	58
VPF54.65F25	S55266-V154	1.897,00	58
VPF54.65F35	S55266-V155	1.897,00	58
VPF54.80F35	S55266-V156	2.066,00	58
VPF54.80F45	S55266-V157	2.066,00	58
VPI46.15L0.2	S55264-V109	97,00	59
VPI46.15L0.2Q	S55264-V112	103,00	59
VPI46.15L0.6	S55264-V110	97,00	60
VPI46.15L0.6Q	S55264-V113	103,00	60
VPI46.20F1.4	S55264-V111	113,00	60
VPI46.20F1.4Q	S55264-V114	122,00	60
VPI46.25F1.8	S55264-V125	138,00	60
VPI46.25F1.8Q	S55264-V127	145,00	60
VPI46.32F4	S55264-V126	228,00	60
VPI46.32F4Q	S55264-V128	236,00	60
VPI46.40F9.5Q	S55264-V129	670,00	60
VPI46.50F12Q	S55264-V130	693,00	60
VPP46.10L0.2	S55264-V101	79,00	58
VPP46.10L0.2Q	S55264-V105	93,00	58
VPP46.10L0.4	S55264-V131	80,00	58
VPP46.10L0.4Q	S55264-V132	94,00	58
VPP46.15L0.2	S55264-V102	93,00	58
VPP46.15L0.2Q	S55264-V106	100,00	58
VPP46.15L0.6	S55264-V103	93,00	58
VPP46.15L0.6Q	S55264-V107	100,00	58
VPP46.20F1.4	S55264-V104	102,00	58
VPP46.20F1.4Q	S55264-V108	108,00	58
VPP46.25F1.8	S55264-V121	121,00	59
VPP46.25F1.8	S55264-V121	121,00	91
VPP46.25F1.8Q	S55264-V123	129,00	59

11. Indice alfabetico di tutti i prodotti

Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina	Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina
VPP46.25F1.8Q	S55264-V123	129,00	91	WF42.20-6.3	S55204-V103	381,00	42
VPP46.32F4	S55264-V122	208,00	59	WF42.25-6.3	S55204-V104	416,00	42
VPP46.32F4	S55264-V122	208,00	91	VVF42.25-10	S55204-V105	416,00	42
VPP46.32F4Q	S55264-V124	216,00	59	VVF42.32-16	S55204-V106	457,00	42
VPP46.32F4Q	S55264-V124	216,00	91	VVF42.40-16	S55204-V107	507,00	42
VQI46.15F1.3	S55264-V140	72,00	60	VVF42.40-25	S55204-V108	507,00	42
VQI46.15F1.3Q	S55264-V139	79,00	60	VVF42.50-31.5	S55204-V109	638,00	42
VQI46.15L0.5	S55264-V136	72,00	60	VVF42.50-40	S55204-V110	638,00	42
VQI46.15L0.5Q	S55264-V135	79,00	60	WF42.50-40K	S55204-V121	1.040,00	42
VQI46.20F1.5	S55264-V144	85,00	60	VVF42.65-50	S55204-V111	895,00	42
VQI46.20F1.5Q	S55264-V143	92,00	60	VVF42.65-63	S55204-V112	895,00	42
VQI46.25F1.8	S55264-V148	103,00	60	WF42.65-63K	S55204-V122	1.256,00	42
VQI46.25F1.8Q	S55264-V147	111,00	61	VVF42.80-80	S55204-V113	1.162,00	42
VQP46.10L0.5	S55264-V134	62,00	59	VVF42.80-100	S55204-V114	1.162,00	42
VQP46.10L0.5Q	S55264-V133	72,00	59	VVF42.80-100K	S55204-V123	1.608,00	42
VQP46.15F1.3	S55264-V142	70,00	59	VVF42.100-125	S55204-V115	2.252,00	42
VQP46.15F1.3Q	S55264-V141	75,00	59	VVF42.100-160	S55204-V116	2.252,00	41
VQP46.15L0.5	S55264-V138	70,00	59	VVF42.100-160K	S55204-V124	2.267,00	42
VQP46.15L0.5Q	S55264-V137	75,00	59	VVF42.125-200	S55204-V117	2.236,00	41
VQP46.20F1.5	S55264-V146	78,00	59	VVF42.125-250	S55204-V118	2.236,00	41
VQP46.20F1.5Q	S55264-V145	82,00	59	VVF42.125-250K	S55204-V125	3.007,00	42
VQP46.25F1.8	S55264-V150	90,00	59	VVF42.150-315	S55204-V119	2.779,00	41
VQP46.25F1.8Q	S55264-V149	97,00	59	VVF42.150-360K	S55204-V126	4.090,00	42
VUN210	BPZ:VUN210	18,00	48	VVF42.150-400	S55204-V120	2.779,00	41
VUN215	BPZ:VUN215	22,00	48	VVF43.65-50	S55206-V100	1.266,00	43
VVF22.25-2.5	S55200-V100	302,00	41	VVF43.65-63	S55206-V101	1.266,00	43
VVF22.25-4	S55200-V101	302,00	41	VVF43.65-63K	S55206-V110	2.038,00	43
VVF22.25-6.3	S55200-V102	302,00	41	VVF43.80-80	S55206-V102	1.683,00	43
VVF22.25-10	S55200-V103	302,00	41	VVF43.80-100	S55206-V103	1.683,00	43
VVF22.40-16	S55200-V104	340,00	41	VVF43.80-100K	S55206-V111	2.687,00	43
VVF22.40-25	S55200-V105	340,00	41	VVF43.100-125	S55206-V104	2.252,00	42
VVF22.50-40	S55200-V106	416,00	41	VVF43.100-150K	S55206-V120	3.473,00	43
VVF22.65-63	S55200-V107	552,00	41	VVF43.100-160	S55206-V105	2.252,00	42
VVF22.80-100	S55200-V108	808,00	41	VVF43.125-200	S55206-V106	3.085,00	42
VVF22.100-160	S55200-V109	1.345,00	41	VVF43.125-220K	S55206-V121	4.764,00	43
VVF32.15-1.6	S55202-V100	310,00	41	VVF43.125-250	S55206-V107	3.085,00	42
VVF32.15-2.5	S55202-V101	310,00	41	VVF43.150-315	S55206-V108	4.226,00	42
VVF32.15-4	S55202-V102	310,00	41	VVF43.150-315K	S55206-V122	6.588,00	43
VVF32.25-6.3	S55202-V103	368,00	41	VVF43.150-400	S55206-V109	4.226,00	42
VVF32.25-10	S55202-V104	368,00	41	VVF43.200-450K	S55206-V123	11.394,00	43
VVF32.40-16	S55202-V105	443,00	41	VVF43.250-630K	S55206-V124	17.056,00	43
VVF32.40-25	S55202-V106	443,00	41	VVF53.15-0.2	S55208-V101	482,00	43
VVF32.50-40	S55202-V107	560,00	41	VVF53.15-0.4	S55208-V104	482,00	43
VVF32.65-63	S55202-V108	787,00	41	VVF53.15-0.5	S55208-V105	482,00	43
VVF32.80-100	S55202-V109	1.017,00	41	VVF53.15-0.8	S55208-V107	482,00	43
VVF32.100-160	S55202-V110	1.544,00	41	VVF53.15-0.16	S55208-V100	482,00	43
VVF32.125-250	S55202-V111	1.931,00	41	VVF53.15-0.25	S55208-V102	482,00	43
VVF32.150-400	S55202-V112	2.411,00	41	VVF53.15-0.32	S55208-V103	482,00	43
VVF42.15-1.6	S55204-V100	357,00	41	VVF53.15-0.63	S55208-V106	482,00	43
VVF42.15-2.5	S55204-V101	357,00	42	VVF53.15-1	S55208-V108	482,00	43
VVF42.15-4	S55204-V102	357,00	42	VVF53.15-1.6	S55208-V110	482,00	43

11. Indice alfabetico di tutti i prodotti

Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina
VVF53.15-1.25	S55208-V109	482,00	43
VVF53.15-2	S55208-V111	482,00	43
VVF53.15-2.5	S55208-V112	482,00	43
VVF53.15-3.2	S55208-V113	482,00	43
VVF53.15-4	S55208-V114	482,00	44
VVF53.20-6.3	S55208-V116	520,00	44
VVF53.25-5	S55208-V117	552,00	44
VVF53.25-6.3	S55208-V118	552,00	44
VVF53.25-8	S55208-V119	552,00	44
VVF53.25-10	S55208-V120	552,00	44
VVF53.32-16	S55208-V122	609,00	44
VVF53.40-12.5	S55208-V123	740,00	44
VVF53.40-16	S55208-V124	740,00	44
VVF53.40-20	S55208-V125	740,00	44
VVF53.40-25	S55208-V126	740,00	44
VVF53.50-31.5	S55208-V127	917,00	44
VVF53.50-40	S55208-V128	917,00	44
VVF53.50-40K	S55208-V134	1.663,00	44
VVF53.65-63	S55208-V129	1.551,00	44
VVF53.65-63K	S55208-V135	2.599,00	44
VVF53.80-100	S55208-V130	2.047,00	44
VVF53.80-100K	S55208-V136	3.359,00	44
VVF53.100-150K	S55208-V158	4.265,00	44
VVF53.100-160	S55208-V131	2.758,00	43
VVF53.125-220K	S55208-V159	6.027,00	44
VVF53.125-250	S55208-V132	3.727,00	43
VVF53.150-315K	S55208-V160	8.354,00	44
VVF53.150-400	S55208-V133	5.136,00	44
VVF53.200-450K	S55208-V161	13.650,00	44
VVF53.250-630K	S55208-V162	20.339,00	44
VVF63.100-150K	S55210-V122	6.052,00	45
VVF63.125-220K	S55210-V123	7.566,00	45
VVF63.15-0.2	S55210-V100	1.378,00	45
VVF63.15-0.32	S55210-V101	1.378,00	45
VVF63.15-0.8	S55210-V103	1.521,00	45
VVF63.15-0.8L	S55210-V125	1.876,00	45
VVF63.150-315	S55210-V118	8.228,00	45
VVF63.150-315K	S55210-V124	9.511,00	45
VVF63.15-1.25	S55210-V104	1.378,00	45
VVF63.15-1.25L	S55210-V126	1.876,00	45
VVF63.15-2	S55210-V105	1.378,00	45
VVF63.15-2L	S55210-V127	1.876,00	45
VVF63.15-3.2	S55210-V106	1.378,00	45
VVF63.15-3.2L	S55210-V128	1.876,00	45
VVF63.20-6.3	S55210-V107	1.517,00	45
VVF63.25-5	S55210-V108	1.534,00	45
VVF63.25-5L	S55210-V129	1.889,00	45
VVF63.25-8	S55210-V109	1.534,00	45
VVF63.25-8L	S55210-V130	1.889,00	45
VVF63.32-16	S55210-V110	1.767,00	45
VVF63.40-12.5	S55210-V111	2.045,00	45

Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina
VVF63.40-20	S55210-V112	2.014,00	46
VVF63.50-31.5	S55210-V113	2.439,00	46
VVF63.50-40K	S55210-V119	3.020,00	46
VVF63.65-50	S55210-V114	3.116,00	46
VVF63.65-63K	S55210-V120	3.784,00	46
VVF63.80-100K	S55210-V121	4.774,00	46
VVF63.80-80	S55210-V115	4.064,00	46
VVF63.15-0.5	S55210-V102	1.378,00	45
VVF63.125-200	S55210-V117	6.408,00	45
VVF63.100-125	S55210-V116	5.121,00	45
VVG41.11	BPZ:VVG41.11	314,00	51
VVG41.12	BPZ:VVG41.12	314,00	51
VVG41.13	BPZ:VVG41.13	314,00	51
VVG41.14	BPZ:VVG41.14	314,00	51
VVG41.15	BPZ:VVG41.15	314,00	51
VVG41.20	BPZ:VVG41.20	361,00	51
VVG41.25	BPZ:VVG41.25	412,00	51
VVG41.32	BPZ:VVG41.32	458,00	51
VVG41.40	BPZ:VVG41.40	527,00	51
VVG41.50	BPZ:VVG41.50	597,00	51
VVG44.15-0.4	BPZ:VVG44.15-0.4	183,00	51
VVG44.15-0.25	BPZ:VVG44.15-0.25	176,00	51
VVG44.15-0.63	BPZ:VVG44.15-0.63	176,00	51
VVG44.15-1	BPZ:VVG44.15-1	166,00	51
VVG44.15-1.6	BPZ:VVG44.15-1.6	166,00	51
VVG44.15-2.5	BPZ:VVG44.15-2.5	166,00	51
VVG44.15-4	BPZ:VVG44.15-4	183,00	51
VVG44.20-6.3	BPZ:VVG44.20-6.3	196,00	51
VVG44.25-10	BPZ:VVG44.25-10	208,00	51
VVG44.32-16	BPZ:VVG44.32-16	246,00	51
VVG44.40-25	BPZ:VVG44.40-25	333,00	51
VVI46.15/2	S55249-V106	30,50	49
VVI46.20/2	S55249-V107	33,00	49
VVI46.25/2	S55249-V108	41,50	49
VVP45.10-0.4	BPZ:VVP45.10-0.4	51,00	49
VVP45.10-0.25	BPZ:VVP45.10-0.25	51,00	49
VVP45.10-0.63	BPZ:VVP45.10-0.63	51,00	49
VVP45.10-1	BPZ:VVP45.10-1	51,00	49
VVP45.10-1.6	BPZ:VVP45.10-1.6	51,00	49
VVP45.15-2.5	BPZ:VVP45.15-2.5	66,00	49
VVP45.20-4	BPZ:VVP45.20-4	78,00	49
VVP45.25-6.3	BPZ:VVP45.25-6.3	142,00	49
VVP45.25-10	BPZ:VVP45.25-10	162,00	49
VVP45.32-16	BPZ:VVP45.32-16	264,00	49
VVP45.40-25	BPZ:VVP45.40-25	316,00	49
VVP47.10-0.4	BPZ:VVP47.10-0.4	43,50	49
VVP47.10-0.25	BPZ:VVP47.10-0.25	49,00	49
VVP47.10-0.63	BPZ:VVP47.10-0.63	51,00	49
VVP47.10-1	BPZ:VVP47.10-1	51,00	49
VVP47.10-1S	BPZ:VVP47.10-1S	50,00	49
VVP47.10-1.6	BPZ:VVP47.10-1.6	51,00	49

11. Indice alfabetico di tutti i prodotti

Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina	Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina
VVP47.15-2.5	BPZ:VVP47.15-2.5	60,00	49	VWG41.20-4.25-4.25	S55230-V157	244,00	64
VVP47.20-4	BPZ:VVP47.20-4	70,00	49	VWPG51.15L0.9Q	S55264-V179	302,00	65
VWG41.10-0.4-0.4	S55230-V178	167,00	63	VWPG51.15L0.9	S55264-V180	297,00	65
VWG41.10-0.4-0.65	S55230-V161	171,00	63	VWPG51.15F1.2Q	S55264-V181	302,00	65
VWG41.10-0.4-1.0	S55230-V162	171,00	63	VWPG51.15F1.2	S55264-V182	297,00	65
VWG41.10-0.4-1.3	S55230-V163	171,00	63	VWPG51.20F4.3Q	S55264-V185	499,00	65
VWG41.10-0.4-1.6	S55230-V164	171,00	63	VWPG51.20F4.3	S55264-V186	494,00	65
VWG41.10-0.4-1.9	S55230-V179	167,00	63	VXF22.25-2.5	S55200-V110	272,00	51
VWG41.10-0.25-0.4	S55230-V158	171,00	63	VXF22.25-4	S55200-V111	272,00	51
VWG41.10-0.25-0.65	S55230-V159	171,00	63	VXF22.25-6.3	S55200-V112	272,00	51
VWG41.10-0.25-1.0	S55230-V160	171,00	63	VXF22.25-10	S55200-V113	272,00	51
VWG41.10-0.25-1.3	S55230-V175	171,00	63	VXF22.40-16	S55200-V114	306,00	51
VWG41.10-0.25-1.6	S55230-V176	171,00	63	VXF22.40-25	S55200-V115	308,00	51
VWG41.10-0.25-1.9	S55230-V177	167,00	63	VXF22.50-40	S55200-V116	372,00	51
VWG41.10-0.65-0.65	S55230-V180	167,00	63	VXF22.65-63	S55200-V117	469,00	51
VWG41.10-0.65-1.0	S55230-V165	171,00	63	VXF22.80-100	S55200-V118	685,00	51
VWG41.10-0.65-1.3	S55230-V166	171,00	63	VXF22.100-160	S55200-V119	1.521,00	51
VWG41.10-0.65-1.6	S55230-V167	171,00	63	VXF32.15-1.6	S55202-V113	284,00	51
VWG41.10-0.65-1.9	S55230-V181	167,00	63	VXF32.15-2.5	S55202-V114	284,00	51
VWG41.10-1.0-1.0	S55230-V182	171,00	63	VXF32.15-4	S55202-V115	284,00	51
VWG41.10-1.0-1.3	S55230-V168	171,00	63	VXF32.25-6.3	S55202-V116	337,00	52
VWG41.10-1.0-1.6	S55230-V169	171,00	63	VXF32.25-10	S55202-V117	337,00	52
VWG41.10-1.0-1.9	S55230-V170	171,00	63	VXF32.40-16	S55202-V118	402,00	52
VWG41.10-1.3-1.3	S55230-V183	167,00	63	VXF32.40-25	S55202-V119	402,00	52
VWG41.10-1.3-1.6	S55230-V171	171,00	63	VXF32.50-40	S55202-V120	509,00	52
VWG41.10-1.3-1.9	S55230-V172	171,00	64	VXF32.65-63	S55202-V121	708,00	52
VWG41.10-1.6-1.6	S55230-V184	171,00	64	VXF32.80-100	S55202-V122	921,00	52
VWG41.10-1.6-1.9	S55230-V173	171,00	64	VXF32.100-160	S55202-V123	1.521,00	51
VWG41.10-1.9-1.9	S55230-V174	171,00	64	VXF32.125-250	S55202-V124	1.767,00	51
VWG41.20-0.4-2.5	S55230-V188	244,00	64	VXF32.150-400	S55202-V125	2.205,00	51
VWG41.20-0.4-3.45	S55230-V189	244,00	64	VXF42.15-1.6	S55204-V127	357,00	52
VWG41.20-0.4-4.25	S55230-V190	244,00	64	VXF42.15-2.5	S55204-V128	357,00	52
VWG41.20-0.25-2.5	S55230-V185	244,00	64	VXF42.15-4	S55204-V129	357,00	52
VWG41.20-0.25-3.45	S55230-V186	244,00	64	VXF42.20-6.3	S55204-V130	357,00	52
VWG41.20-0.25-4.25	S55230-V187	244,00	64	VXF42.25-6.3	S55204-V131	416,00	52
VWG41.20-0.65-2.5	S55230-V150	244,00	64	VXF42.25-10	S55204-V132	416,00	52
VWG41.20-0.65-3.45	S55230-V191	244,00	64	VXF42.32-16	S55204-V133	457,00	52
VWG41.20-0.65-4.25	S55230-V192	244,00	64	VXF42.40-16	S55204-V134	505,00	52
VWG41.20-1.0-2.5	S55230-V152	244,00	64	VXF42.40-25	S55204-V135	505,00	52
VWG41.20-1.0-3.45	S55230-V193	244,00	64	VXF42.50-31.5	S55204-V136	638,00	52
VWG41.20-1.0-4.25	S55230-V194	244,00	64	VXF42.50-40	S55204-V137	638,00	52
VWG41.20-1.3-2.5	S55230-V195	244,00	64	VXF42.65-50	S55204-V138	895,00	52
VWG41.20-1.3-3.45	S55230-V196	244,00	64	VXF42.65-63	S55204-V139	895,00	52
VWG41.20-1.3-4.25	S55230-V197	244,00	64	VXF42.80-80	S55204-V140	1.162,00	52
VWG41.20-1.6-2.5	S55230-V153	244,00	64	VXF42.80-100	S55204-V141	1.162,00	52
VWG41.20-1.6-3.45	S55230-V154	244,00	64	VXF42.100-125	S55204-V142	1.771,00	52
VWG41.20-1.6-4.25	S55230-V198	244,00	64	VXF42.100-160	S55204-V143	1.771,00	52
VWG41.20-2.5-2.5	S55230-V200	244,00	64	VXF42.125-200	S55204-V144	2.236,00	52
VWG41.20-2.5-3.45	S55230-V155	244,00	64	VXF42.125-250	S55204-V145	2.236,00	52
VWG41.20-2.5-4.25	S55230-V156	244,00	64	VXF42.150-315	S55204-V146	2.779,00	52
VWG41.20-3.45	S55230-V201	244,00	64	VXF42.150-400	S55204-V147	2.779,00	52

11. Indice alfabetico di tutti i prodotti

Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina
VXF43.65-50	S55206-V125	1.692,00	52
VXF43.65-63	S55206-V115	1.692,00	52
VXF43.80-80	S55206-V126	2.112,00	53
VXF43.80-100	S55206-V116	2.112,00	53
VXF43.100-125	S55206-V127	2.818,00	52
VXF43.100-160	S55206-V117	2.818,00	52
VXF43.125-200	S55206-V128	2.429,00	52
VXF43.125-250	S55206-V118	3.665,00	52
VXF43.150-315	S55206-V129	2.988,00	52
VXF43.150-400	S55206-V119	4.921,00	52
VXF53.15-1.6	S55208-V140	537,00	53
VXF53.15-2.5	S55208-V141	537,00	53
VXF53.15-4	S55208-V142	537,00	53
VXF53.20-6.3	S55208-V144	594,00	53
VXF53.25-6.3	S55208-V145	651,00	53
VXF53.25-10	S55208-V146	651,00	53
VXF53.32-16	S55208-V148	749,00	53
VXF53.40-16	S55208-V149	847,00	53
VXF53.40-25	S55208-V150	847,00	53
VXF53.50-40	S55208-V152	1.197,00	53
VXF53.65-63	S55208-V153	1.911,00	53
VXF53.80-100	S55208-V154	2.536,00	53
VXF53.100-160	S55208-V155	3.300,00	53
VXF53.125-250	S55208-V156	4.361,00	53
VXF53.150-400	S55208-V157	5.839,00	53
VXF63.100-125	S55210-V143	6.423,00	46
VXF63.125-200	S55210-V144	8.118,00	46
VXF63.150-315	S55210-V145	10.468,00	46
VXF63.15-1.6	S55210-V131	1.708,00	46
VXF63.15-2.5	S55210-V132	1.708,00	46
VXF63.15-4	S55210-V133	1.708,00	46
VXF63.20-6.3	S55210-V134	1.826,00	46
VXF63.25-10	S55210-V136	1.887,00	46
VXF63.25-6.3	S55210-V135	1.887,00	46
VXF63.32-16	S55210-V137	2.150,00	46
VXF63.40-16	S55210-V138	2.555,00	46
VXF63.40-25	S55210-V139	2.555,00	46
VXF63.50-31.5	S55210-V140	3.117,00	46
VXF63.65-50	S55210-V141	4.476,00	46
VXF63.80-80	S55210-V142	5.264,00	46
VXG41.15	BPZ:VXG41.15	308,00	46
VXG41.20	BPZ:VXG41.20	353,00	47
VXG41.25	BPZ:VXG41.25	403,00	47
VXG41.32	BPZ:VXG41.32	448,00	47
VXG41.40	BPZ:VXG41.40	506,00	47
VXG41.50	BPZ:VXG41.50	574,00	47
VXG41.1301	BPZ:VXG41.1301	421,00	46
VXG41.1401	BPZ:VXG41.1401	421,00	46
VXG41.1501	BPZ:VXG41.1501	387,00	46
VXG41.2001	BPZ:VXG41.2001	394,00	47
VXG41.2501	BPZ:VXG41.2501	461,00	47

Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina
VXG41.3201	BPZ:VXG41.3201	524,00	47
VXG41.4001	BPZ:VXG41.4001	617,00	47
VXG41.5001	BPZ:VXG41.5001	680,00	47
VXG44.15-0.4	BPZ:VXG44.15-0.4	165,00	47
VXG44.15-0.25	BPZ:VXG44.15-0.25	165,00	47
VXG44.15-0.63	BPZ:VXG44.15-0.63	165,00	47
VXG44.15-1	BPZ:VXG44.15-1	165,00	47
VXG44.15-1.6	BPZ:VXG44.15-1.6	164,00	47
VXG44.15-2.5	BPZ:VXG44.15-2.5	173,00	47
VXG44.15-4	BPZ:VXG44.15-4	173,00	47
VXG44.20-6.3	BPZ:VXG44.20-6.3	193,00	47
VXG44.25-10	BPZ:VXG44.25-10	205,00	47
VXG44.32-16	BPZ:VXG44.32-16	238,00	47
VXG44.40-25	BPZ:VXG44.40-25	319,00	47
VXI46.15/2	S55249-V109	34,50	47
VXI46.20/2	S55249-V110	48,00	47
VXI46.25/2	S55249-V111	71,00	47
VXP45.10-0.4	BPZ:VXP45.10-0.4	66,00	50
VXP45.10-0.25	BPZ:VXP45.10-0.25	66,00	50
VXP45.10-0.63	BPZ:VXP45.10-0.63	65,00	50
VXP45.10-1	BPZ:VXP45.10-1	65,00	50
VXP45.10-1.6	BPZ:VXP45.10-1.6	65,00	50
VXP45.15-2.5	BPZ:VXP45.15-2.5	77,00	50
VXP45.20-4	BPZ:VXP45.20-4	119,00	50
VXP45.25-6.3	BPZ:VXP45.25-6.3	177,00	50
VXP45.25-10	BPZ:VXP45.25-10	177,00	50
VXP45.32-16	BPZ:VXP45.32-16	237,00	50
VXP45.40-25	BPZ:VXP45.40-25	328,00	50
VXP47.10-0.4	BPZ:VXP47.10-0.4	57,00	50
VXP47.10-0.25	BPZ:VXP47.10-0.25	57,00	50
VXP47.10-0.63	BPZ:VXP47.10-0.63	59,00	50
VXP47.10-1	BPZ:VXP47.10-1	59,00	50
VXP47.10-1.6	BPZ:VXP47.10-1.6	59,00	50
VXP47.15-2.5	BPZ:VXP47.15-2.5	67,00	50
VXP47.20-4	BPZ:VXP47.20-4	75,00	50
W			
WFK30.D080	S55560-F100	48,00	81
WFK30.D110	S55560-F101	48,00	81
WFK30.E130	JXF:WFK30.E130	56,00	81
WFK240.D080	S55560-F110	49,00	81
WFK240.D110	S55560-F111	49,00	81
WFK240.E130	S55560-F112	54,00	81
WFK636.D080	S55560-F116	131,00	81
WFK636.D08C	S55560-F120	131,00	81
WFK636.D110	S55560-F117	131,00	81
WFK636.D11C	S55560-F121	131,00	81
WFK636.E13C	JXF:WFK636.E13C	139,00	81
WFM501-E000HO	S55561-F177	289,00	82
WFM502-E000HO	S55561-F178	282,00	82
WFM503-J000HO	S55561-F179	289,00	82
WFM541-G000HO	S55561-F239	388,00	82

11. Indice alfabetico di tutti i prodotti

Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina	Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina
WFM542-C000H0	S55561-F240	381,00	82	WSM515-FE	S55561-F247	440,00	84
WFM542-G000H0	S55561-F241	381,00	82	WSM525-0E	S55561-F137	434,00	84
WFM543-L000H0	S55561-F242	396,00	82	WSM525-BE	S55561-F196	479,00	84
WFM681-G000H0	S55561-F260	449,00	82	WSM525-EL	LYU:WSM525-EL	440,00	84
WFM682-G000H0	S55561-F261	444,00	82	WSM525-FE	S55561-F248	451,00	84
WFM683-L000H0	S55561-F262	458,00	82	WSM606-BE	S55561-F249	454,00	84
WFW30.D080	S55560-F102	54,00	81	WSM615-BE	S55561-F250	454,00	84
WFW30.D110	S55560-F103	54,00	81	WSM625-BE	S55561-F251	470,00	84
WFW30.E130	JXF:WFW30.E130	68,00	81	WSM805-FBBAE3A	S55561-F269	468,00	85
WFW240.D080	S55560-F113	54,00	81	WSM805-FBEBE3A	LYU:WSM805-FBEBE3A	552,00	86
WFW240.D110	S55560-F114	54,00	81	WSM821-FBBAE3A	S55561-F270	468,00	85
WFW240.E130	S55560-F115	60,00	81	WSM821-FBEBE3A	LYU:WSM821-FBEBE3A	552,00	86
WFW636.D080	S55560-F118	131,00	81	WSM836-FBBAE3A	S55561-F271	479,00	85
WFW636.D08C	S55560-F122	131,00	81	WSM836-FBEBE3A	LYU:WSM836-FBEBE3A	563,00	86
WFW636.D110	S55560-F119	131,00	81	WSM805-FHBAE3A	S55561-F272	468,00	85
WFW636.D11C	S55560-F123	131,00	81	WSM805-FHEBE3A	LYU:WSM805-FHEBE3A	552,00	86
WFW636.E13C	JXF:WFW636.E13C	139,00	81	WSM821-FHBAE3A	S55561-F273	468,00	85
WFZ311	S55563-F158	96,00	81	WSM821-FHEBE3A	LYU:WSM821-FHEBE3A	552,00	86
WFZ43	S55563-F135	41,50	81	WSM836-FHBAE3A	S55561-F274	479,00	85
WFZ43	S55563-F135	41,50	90	WSM836-FHEBE3A	LYU:WSM836-FHEBE3A	563,00	86
WFZ44	S55563-F134	38,00	81	WSM843-FDBAE3A	S55561-F284	742,00	86
WFZ44	S55563-F134	38,00	90	WSM853-FDBAE3A	S55561-F285	845,00	86
WFZ51	S55563-F131	142,00	82	WSN805-FBBBBF3A	S55561-F275	514,00	85
WFZ51	S55563-F131	142,00	90	WSN805-FBEBF3A	LYU:WSN805-FBEBF3A	590,00	86
WFZ661	S55563-F147	88,00	81	WSN821-FBBBBF3A	S55561-F276	514,00	85
WFZ661	S55563-F147	88,00	90	WSN821-FBEBF3A	LYU:WSN821-FBEBF3A	590,00	86
WFZ662	S55563-F153	206,00	82	WSN836-FBBBBF3A	S55561-F277	526,00	85
WFZ662	S55563-F153	206,00	90	WSN836-FBEBF3A	LYU:WSN836-FBEBF3A	602,00	86
WFZ.BS-MO	JXF:WFZ.BS-MO	0,72	81	WSN843-FDDBBF3A	S55561-F286	783,00	86
WFZ.IRDA-USB	JXF:WFZ.IRDA-USB	358,00	80	WSN853-FDDBBF3A	S55561-F287	886,00	86
WFZ.IRDA-USB	JXF:WFZ.IRDA-USB	358,00	83	WSN506-BE	S55561-F278	464,00	84
WFZ.IRDA-USB	JXF:WFZ.IRDA-USB	358,00	90	WSN506-FE	S55561-F281	440,00	84
WFZ.IRDA-USB	JXF:WFZ.IRDA-USB	358,00	91	WSN515-BE	S55561-F279	464,00	84
WFZ.MBUSSET	JXF:WFZ.MBUSSET	35,00	90	WSN515-FE	S55561-F282	440,00	84
WFZ.PS	JXF:WFZ.PS	279,00	83	WSN525-BE	S55561-F280	479,00	84
WFZ.PS	JXF:WFZ.PS	279,00	90	WSN525-FE	S55561-F283	451,00	84
WFZ.PS	JXF:WFZ.PS	279,00	91	WSN606-BE	S55561-F266	454,00	84
WFZ.R2	S55563-F151	8,40	84	WSN606-FE	LYU:WSN606-FE	483,00	84
WFZ.R2	S55563-F151	8,40	90	WSN615-BE	S55561-F267	454,00	84
WFZ.R2-1	S55563-F152	20,10	84	WSN615-FE	LYU:WSN615-FE	483,00	84
WFZ.R2-1	S55563-F152	20,10	90	WSN625-BE	S55561-F268	470,00	84
WFZ.USB-1	JXF:WFZ.USB-1	147,00	83	WSN625-FE	LYU:WSN625-FE	495,00	84
WFZ.USB-1	JXF:WFZ.USB-1	147,00	90	WT662-BA1100	S55563-F157	535,00	90
WHE542-D291S	S55562-F128	59,00	79	WT726-FE7300	S55563-F161	1.679,00	81
WSM506-0E	S55561-F133	419,00	84	WTV531-GA5060	S55563-F145	737,00	91
WSM506-BE	S55561-F194	464,00	84	WTV676-HB6035	S55563-F150	1.839,00	91
WSM506-EL	LYU:WSM506-EL	426,00	84	WTX631-GA0090	S55563-F159	1.445,00	91
WSM506-FE	S55561-F246	440,00	84	WTX660-E05060	S55563-F149	615,00	91
WSM515-0E	S55561-F135	419,00	84	WTZ.BAT	JXF:WTZ.BAT	70,00	90
WSM515-BE	S55561-F195	464,00	84	WTZ.K232	JXF:WTZ.K232	77,00	84
WSM515-EL	LYU:WSM515-EL	426,00	84	WZM-E1	S55563-F123	21,90	85

11. Indice alfabetico di tutti i prodotti

Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina
WZM-E1	S55563-F123	21,90	86
WZM-E2.1	LYU:WZM-E2.1	83,00	85
WZM-E2.1	LYU:WZM-E2.1	83,00	90
WZM-E34	S55563-F124	16,20	85
WZM-E34	S55563-F124	16,20	86
WZM-E34	S55563-F124	16,20	90
WZM-E54	S55563-F125	42,00	90
WZM-F190	LYU:WZM-F190	155,00	89
WZM-F190	LYU:WZM-F190	155,00	90
WZM-F260	LYU:WZM-F260	168,00	89
WZM-F260	LYU:WZM-F260	168,00	90
WZM-F270	LYU:WZM-F270	219,00	89
WZM-F270	LYU:WZM-F270	219,00	90
WZM-F300	LYU:WZM-F300	233,00	89
WZM-F300	LYU:WZM-F300	233,00	90
WZM-F300.65	LYU:WZM-F300.65	284,00	89
WZM-F300.80	LYU:WZM-F300.80	323,00	89
WZM-F360.10016	LYU:WZM-F360.10016	374,00	89
WZM-F360.10025	LYU:WZM-F360.10025	743,00	89
WZM-G110	LYU:WZM-G110	37,00	86
WZM-G110	LYU:WZM-G110	37,00	87
WZM-G110	LYU:WZM-G110	37,00	89
WZM-G130	LYU:WZM-G130	38,50	86
WZM-G130	LYU:WZM-G130	38,50	87
WZM-G130	LYU:WZM-G130	38,50	89
WZM-G190	LYU:WZM-G190	43,50	86
WZM-G190	LYU:WZM-G190	43,50	89
WZM-G260	LYU:WZM-G260	56,00	89
WZM-G300.1	LYU:WZM-G300.1	87,00	89
WZM-V110	JXF:WZM-V110	30,50	87
WZM-V110	JXF:WZM-V110	30,50	89
WZM-V130.G1	LYU:WZM-V130.G1	25,50	85
WZM-V130.G1	LYU:WZM-V130.G1	25,50	86
WZM-V130.G1	LYU:WZM-V130.G1	25,50	87
WZM-V130.G1	LYU:WZM-V130.G1	25,50	89
WZM-V190	LYU:WZM-V190	60,00	85
WZM-V190	LYU:WZM-V190	60,00	86
WZM-V190	LYU:WZM-V190	60,00	87
WZM-V190	LYU:WZM-V190	60,00	89
WZR-OP-USB	LYU:WZR-OP-USB	734,00	90
WZT-A12	S55563-F116	15,90	85
WZT-A12	S55563-F116	15,90	87
WZT-A34	IT2:WZT-A34	32,00	85
WZT-A34	IT2:WZT-A34	32,00	87
WZT-A38	LYU:WZT-A38	27,00	85
WZT-FA	LYU:WZT-FA	10,80	84
WZT-G10	S55563-F121	13,60	85
WZT-G10	S55563-F121	13,60	87
WZT-G12	S55563-F122	19,10	85
WZT-G12	S55563-F122	19,10	87
WZT-GLG	LYU:WZT-GLG	14,10	85

Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina
WZT-GLG	LYU:WZT-GLG	14,10	87
WZT-K1	S55563-F119	62,00	85
WZT-K1	S55563-F119	62,00	86
WZT-K1	S55563-F119	62,00	87
WZT-K1-1	LYU:WZT-K1-1	67,00	85
WZT-K1-1	LYU:WZT-K1-1	67,00	86
WZT-K1-1	LYU:WZT-K1-1	67,00	87
WZT-K12	S55563-F104	39,50	85
WZT-K12	S55563-F104	39,50	86
WZT-K12	S55563-F104	39,50	87
WZT-K12-34	LYU:WZT-K12-34	48,00	84
WZT-K12-34	LYU:WZT-K12-34	48,00	85
WZT-K12-34	LYU:WZT-K12-34	48,00	86
WZT-K12-34	LYU:WZT-K12-34	48,00	87
WZT-K34	S55563-F120	51,00	86
WZT-K34	S55563-F120	51,00	87
WZT-K34-1	LYU:WZT-K34-1	48,00	84
WZT-K34-1	LYU:WZT-K34-1	48,00	85
WZT-K34-1	LYU:WZT-K34-1	48,00	86
WZT-K34-1	LYU:WZT-K34-1	48,00	87
WZT-K34-34	LYU:WZT-K34-34	48,00	84
WZT-K34-34	LYU:WZT-K34-34	48,00	85
WZT-K34-34	LYU:WZT-K34-34	48,00	87
WZT-KA	LYU:WZT-KA	18,30	84
WZT-KA	LYU:WZT-KA	18,30	85
WZT-KA	LYU:WZT-KA	18,30	87
WZT-M35	S55563-F103	27,00	85
WZT-M35	S55563-F103	27,00	87
WZT-M50	LYU:WZT-M50	30,50	85
WZT-M50	LYU:WZT-M50	30,50	87
WZT-S43V	LYU:WZT-S43V	57,00	85
WZT-S43V	LYU:WZT-S43V	57,00	87
WZT-S100	S55563-F117	56,00	85
WZT-S150	S55563-F118	79,00	85
WZT-S150	S55563-F118	79,00	87
WZT-S210	LYU:WZT-S210	165,00	87
WZT-FAM12	LYU:WZT-FAM12	30,00	87
WZT-FAG14	LYU:WZT-FAG14	20,60	87
WZU5-1020	LYU:WZU5-1020	213,00	89
WZU5-1050	LYU:WZU5-1050	262,00	89
WZU5-1550	LYU:WZU5-1550	300,00	89
WZU5-2815	LYU:WZU5-2815	138,00	89
WZU5-2825	LYU:WZU5-2825	142,00	89
WZU5-3815	LYU:WZU5-3815	180,00	89
WZU5-3825	LYU:WZU5-3825	182,00	89
WZU5-4515	LYU:WZU5-4515	134,00	89
WZU5-4550	LYU:WZU5-4550	196,00	89
WZU5-U630	LYU:WZU5-U630	211,00	89
WZU5-U650	LYU:WZU5-U650	242,00	89
WZU5-U6100	LYU:WZU5-U6100	378,00	89
WZU-485E-MOD	LYU:WZU-485E-MOD	282,00	88

11. Indice alfabetico di tutti i prodotti

Codice prodotto	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Pagina
WZU-AC110/230-15	S55563-F154	87,00	88
WZU-ACDC24-50	S55563-F156	137,00	88
WZU-AM	LYU:WZU-AM	718,00	88
WZU-LR	LYU:WZU-LR	321,00	88
WZU-LR-EXT	LYU:WZU-LR-EXT	488,00	88
WZU-ANT-MAG	LYU:WZU-ANT-MAG	68,00	89
WZU-ANT-MAG-MCX	LYU:WZU-ANT-MAG-MC	61,00	89
WZU-ANT-WALL-MCX	LYU:WZU-ANT-WALL-M	123,00	89
WZU-BDS	S55563-F113	73,00	88
WZU-MBG4	S55563-F110	90,00	88
WZU-MI	S55563-F108	137,00	88
WZU-NB-IOT-BAT	LYU:WZU-NB-IOT-BAT	83,00	88
WZU-NB-IOT-G2	LYU:WZU-NB-IOT-G2	389,00	88
WZU-NE24	LYU:WZU-NE24	185,00	89
WZU-P2	S55563-F107	71,00	89
WZU-RF	LYU:WZU-RF	249,00	89
WZU-RF-EXT	LYU:WZU-RF-EXT	249,00	89
WZX-UA-PEU	LYU:WZX-UA-PEU	4.980,00	9
WZX-UA-PEU	LYU:WZX-UA-PEU	4.980,00	84
WZX-UA-PEU	LYU:WZX-UA-PEU	4.980,00	85
WZX-UA-PEU	LYU:WZX-UA-PEU	4.980,00	87
Z			
Z366	BPZ:Z366	240,00	55

12

Ricambi OEM

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
AGA22	Molla gialla per SKP20/25. 15-120 mbar	BPZ:AGA22	prezzo su richiesta	
AGA23	Molla rossa per SKP20/25.100-250 mBar	BPZ:AGA23	prezzo su richiesta	
AGA25.2	Smorzatore per SKP25	BPZ:AGA25.2	prezzo su richiesta	
AGA32	Accessorio per SQN30..coperchio	BPZ:AGA32	prezzo su richiesta	
AGA40.40	AGA40.41 pressure connecting plate	BPZ:AGA40.40	prezzo su richiesta	
AGA40.41	AGA56.41A27 Electronic. function moule	BPZ:AGA40.41	prezzo su richiesta	
AGA56.41A27	Accessorio per SQM..	BPZ:AGA56.41A27	prezzo su richiesta	
AGA56.9A27	Scheda multifunzione SQM5.	BPZ:AGA56.9A27	prezzo su richiesta	
AGA58.1	Albero per SQM5	BPZ:AGA58.1	prezzo su richiesta	
AGA58.4	Albero per SQM5	BPZ:AGA58.4	prezzo su richiesta	
AGA62.000A000	Cavo aliment. elettrica SKP serie 5	BPZ:AGA62.000A000	prezzo su richiesta	
AGA63.5A27	Riscaldatore per SKP	BPZ:AGA63.5A27	prezzo su richiesta	
AGA64	Connettore micro per SKP serie 5	BPZ:AGA64	prezzo su richiesta	
AGA65	Connettore alim.elett.SKPx5 e QPL	BPZ:AGA65	prezzo su richiesta	
AGA67	Accessorio VGS	BPZ:AGA67	prezzo su richiesta	
AGF10.15	Flangia 1/2" VKP40	BPZ:AGF10.15	prezzo su richiesta	
AGF10.20	Flangia 3/4" VKP40	BPZ:AGF10.20	prezzo su richiesta	
AGF10.25	Flangia 1" VKP40	BPZ:AGF10.25	prezzo su richiesta	
AGF10.32	Flangia 1 1/4" VKP40	BPZ:AGF10.32	prezzo su richiesta	
AGF10.40	Flangia 1 1/2" per VGD20.40xx /VKP40	BPZ:AGF10.40	prezzo su richiesta	
AGF10.50	Flangia 2inch per VGD20.50-VKP40	BPZ:AGF10.50	prezzo su richiesta	
AGG02	Accessorio per QRA..vetro	BPZ:AGG02	prezzo su richiesta	
AGG03	Accessorio per QRA..lente	BPZ:AGG03	prezzo su richiesta	

Legenda Note:

- + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
- ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ♦ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ♦♦ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



12. Ricambi OEM

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
AGG04	AGG04 Accessorio QRA4.U	BPZ:AGG04	prezzo su richiesta	
AGG05	Giunto intermedio 1" per QRA10/5x/7x..	BPZ:AGG05	prezzo su richiesta	
AGG06	Supporto intermedio per QRA10/5x/7x....	BPZ:AGG06	prezzo su richiesta	
AGG07	Accessorio per QRA..snodo	BPZ:AGG07	prezzo su richiesta	
AGG08	IP 65 Kit for QRA10	BPZ:AGG08	prezzo su richiesta	
AGG15	AGG16.C Adapter	BPZ:AGG15	prezzo su richiesta	
AGG16.C	Accessorio QRAS5/7.montaggio fotocellula	BPZ:AGG16.C	prezzo su richiesta	
AGG2.110	Adattatore qri	BPZ:AGG2.110	prezzo su richiesta	
AGG5.210	AGG5.210 Supply transf. LMVx-system(US)	BPZ:AGG5.210	prezzo su richiesta	
AGG5.220	AGG5.220 Supply transformer	BPZ:AGG5.220	prezzo su richiesta	
AGG5.310	AGG5.310 Inductive sensor feedb. signal	BPZ:AGG5.310	prezzo su richiesta	
AGG5.315	AGG5.315 Induktive sensor feedb. signal	BPZ:AGG5.315	prezzo su richiesta	
AGG5.631	AGG5.631 Cable for CAN-Bus	BPZ:AGG5.631	prezzo su richiesta	
AGG5.635	AGG5.635 Cable AZL-LMV 3m w Sub-D-plug	BPZ:AGG5.635	prezzo su richiesta	
AGG5.641	AGG5.641 Cable for CAN-Bus	BPZ:AGG5.641	prezzo su richiesta	
AGK11	Base per LOA/LMO/LGB/LME	BPZ:AGK11	prezzo su richiesta	
AGK11.6	Socket	BPZ:AGK11.6	prezzo su richiesta	
AGK11.7	WIRING BASE FOR LFS1xx	BPZ:AGK11.7	prezzo su richiesta	
AGK25	Accessorio a 230 V lgb2	BPZ:AGK25	prezzo su richiesta	
AGK30	AGK30 accessorio LFS e QRA -M	S55856-Z301-A100	prezzo su richiesta	
AGK410413450	AGK410494500 Base	BPZ:AGK410413450	prezzo su richiesta	
AGK410494500	Base	BPZ:AGK410494500	prezzo su richiesta	
AGK65	Accessorio per AGK fermacavo	BPZ:AGK65	prezzo su richiesta	
AGK65.1	FERMA CAVO	BPZ:AGK65.1	prezzo su richiesta	
AGK66	Accessorio per AGK fermacavo	BPZ:AGK66	prezzo su richiesta	
AGM11	Base per LDU11	BPZ:AGM11	prezzo su richiesta	
AGM16	Base per LOK16...	BPZ:AGM16	prezzo su richiesta	
AGM17	Base per LGK16	BPZ:AGM17	prezzo su richiesta	

Legenda Note:

- + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
- ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ♦ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ♦♦ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

fino ad esaurimento scorte
 5 anni di garanzia



12. Ricambi OEM

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
AGM23	AGM23 Cabel with connector	BPZ:AGM23	prezzo su richiesta	
AGM23U	AGM23U Cabel with connector	BPZ:AGM23U	prezzo su richiesta	
AGM410490500	Base per LAL..	BPZ:AGM410490500	prezzo su richiesta	
AGM410490550	Accessorio LFL	BPZ:AGM410490550	prezzo su richiesta	
AGO20.001A	AGO20.001A Flue gas collector	BPZ:AGO20.001A	prezzo su richiesta	
AGO20.002A	AGO20.002A Flue gas collector	BPZ:AGO20.002A	prezzo su richiesta	
AGQ1.1A27	Adattatore x uv / lgb...	BPZ:AGQ1.1A27	prezzo su richiesta	
AGQ3.1A27	Accessorio per LME..	BPZ:AGQ3.1A27	prezzo su richiesta	
AGQ3.2A27	AGR450211310 UV-detector	BPZ:AGQ3.2A27	prezzo su richiesta	
AGR450211310	Accessorio per QRA2/QRA	BPZ:AGR450211310	prezzo su richiesta	
AGR450240650	Accessorio per QRA2/QRA	BPZ:AGR450240650	prezzo su richiesta	
AGR450242680	Bulbo UV fotocellula elevata sensibilità	BPZ:AGR450242680	prezzo su richiesta	
AGU2.104A109	AGU2.104A109 Cable-cnnnection - ClipIn	BPZ:AGU2.104A109	prezzo su richiesta	
AGV60.50	AGV31.003 Supply cable f.ignition TQO31	BPZ:AGV60.50	prezzo su richiesta	
ARC466890660	Accessorio per controllo fiamma	BPZ:ARC466890660	prezzo su richiesta	
ASK33.1	Accessorio VKP montaggio SQM4x.	BPZ:ASK33.1	prezzo su richiesta	
ASK33.3	Piastra di supporto	BPZ:ASK33.3	prezzo su richiesta	
ASZ12.30	Accessorio per SQM-SQN	BPZ:ASZ12.30	prezzo su richiesta	
ASZ12.33	Accessorio per SQM SQN	BPZ:ASZ12.33	prezzo su richiesta	
ASZ12.703	Accessorio per SQM SQN	BPZ:ASZ12.703	prezzo su richiesta	
ASZ12.733	Accessorio per SQM SQN	BPZ:ASZ12.733	prezzo su richiesta	
ASZ12.803	Accessorio per SQM-SQN	BPZ:ASZ12.803	prezzo su richiesta	
ASZ12.833	Accessorio per SQM SQN	BPZ:ASZ12.833	prezzo su richiesta	
AZL21.00A9	AZL21.00A9 Display and programming unit	BPZ:AZL21.00A9	prezzo su richiesta	
AZL23.00A9	AZL23.00A9 Display and programming unit	BPZ:AZL23.00A9	prezzo su richiesta	
KF8819	KF8852 Adapter	BPZ:KF8819	prezzo su richiesta	
KF8896	KF8896 Adapter	BPZ:KF8896	prezzo su richiesta	
KF8819	KF8852 Adapter	BPZ:KF8819	prezzo su richiesta	

Legenda Note:

- + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
- ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

+++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ♦ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ♦♦ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



12. Ricambi OEM

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
KF8896	KF8896 Adapter	BPZ:KF8896	prezzo su richiesta	
LAE10	LAE10 Oil burner control	BPZ:LAE10	prezzo su richiesta	
LAE10-110V	LAE10-110V Oil burner control	BPZ:LAE10-110V	prezzo su richiesta	
LAL1.25	Controllo fiamma	BPZ:LAL1.25	prezzo su richiesta	
	Controllo fiamma	BPZ:LAL1.25-110V	prezzo su richiesta	
LAL2.25	Controllo fiamma	BPZ:LAL2.25	prezzo su richiesta	
	Controllo fiamma	BPZ:LAL2.25-110V	prezzo su richiesta	
LAL2.65	Controllo fiamma	BPZ:LAL2.65	prezzo su richiesta	
LAL3.25	Controllo fiamma	BPZ:LAL3.25	prezzo su richiesta	
LDU11.323A17	Controllo di tenuta valvola gas	BPZ:LDU11.323A17	prezzo su richiesta	
LDU11.323A27	Controllo di tenuta valvola gas	BPZ:LDU11.323A27	prezzo su richiesta	
LDU11.523A17	Controllo di tenuta valvola gas	BPZ:LDU11.523A17	prezzo su richiesta	
LDU11.523A27	Controllo di tenuta valvola gas	BPZ:LDU11.523A27	prezzo su richiesta	
LFE50	LFE50 Flame safeguard	BPZ:LFE50	prezzo su richiesta	
LFE50-110V	LFE50-110V Flame safeguard	BPZ:LFE50-110V	prezzo su richiesta	
LFS1.11A1	LFS1.11A2 Flame safeguard	BPZ:LFS1.11A1	prezzo su richiesta	
LFS1.11A2	LFS1.21A1 Flame safeguard	BPZ:LFS1.11A2	prezzo su richiesta	
LFS1.21A1	LFS1.21A2 Flame safeguard	BPZ:LFS1.21A1	prezzo su richiesta	
LFS1.21A2	LGK16.122A27 Gas burner control	BPZ:LFS1.21A2	prezzo su richiesta	
LFL1.122	Controllo fiamma 220 V	BPZ:LFL1.122	prezzo su richiesta	
	Controllo fiamma 110 V	BPZ:LFL1.122-110V	prezzo su richiesta	
LFL1.133	Controllo fiamma 220 V	BPZ:LFL1.133	prezzo su richiesta	
	Controllo fiamma 110 V	BPZ:LFL1.133-110V	prezzo su richiesta	
LFL1.148	Controllo fiamma 220 V	BPZ:LFL1.148	prezzo su richiesta	
LFL1.322	Controllo fiamma 220 V	BPZ:LFL1.322	prezzo su richiesta	
	Controllo fiamma 110 V	BPZ:LFL1.322-110V	prezzo su richiesta	
LFL1.333	Controllo fiamma 220 V	BPZ:LFL1.333	prezzo su richiesta	
	Controllo fiamma 110 V	BPZ:LFL1.333-110V	prezzo su richiesta	

Legenda Note:

- + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
- ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ♦ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ♦♦ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
 5 anni di garanzia



12. Ricambi OEM

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
LFL1.335	Controllo fiamma 220 V	BPZ:LFL1.335	prezzo su richiesta	
	Controllo fiamma 110 V	BPZ:LFL1.335-110V	prezzo su richiesta	
LFL1.622	Controllo fiamma 220V	BPZ:LFL1.622	prezzo su richiesta	
	Controllo fiamma 110 V	BPZ:LFL1.622-110V	prezzo su richiesta	
LFL1.635	Controllo fiamma 220 V	BPZ:LFL1.635	prezzo su richiesta	
	Controllo fiamma 110 V	BPZ:LFL1.635-110V	prezzo su richiesta	
LFL1.638	Controllo fiamma 220 V	BPZ:LFL1.638	prezzo su richiesta	
LGK16.322A17	LGK16.322A17 Gas burner control	BPZ:LGK16.322A17	prezzo su richiesta	
LGK16.333A17	LGK16.333A17 Gas burner control	BPZ:LGK16.333A17	prezzo su richiesta	
LGK16.335A17	LGK16.622A17 Gas burner control	BPZ:LGK16.335A17	prezzo su richiesta	
LGK16.122A27	Apparecchiatura	BPZ:LGK16.122A27	prezzo su richiesta	
LGK16.133A27	LGK16.133A27 Gas burner control	BPZ:LGK16.133A27	prezzo su richiesta	
LGK16.322A27	Controllo fiamma	BPZ:LGK16.322A27	prezzo su richiesta	
LGK16.333A27	Controllo fiamma autoverifica 220 V	BPZ:LGK16.333A27	prezzo su richiesta	
LGK16.335A27	LGK16.335A27 Gas burner control	BPZ:LGK16.335A27	prezzo su richiesta	
LGK16.622A27	Controllo fiamma autoverifica 220 V	BPZ:LGK16.622A27	prezzo su richiesta	
LGK16.635A17	LGK16.635A27 Gas burner control	BPZ:LGK16.635A17	prezzo su richiesta	
LGK16.635A27	Controllo fiamma autoverifica 220 V	BPZ:LGK16.635A27	prezzo su richiesta	
LGK16.622A17	LGK16.622A27 Gas burner control	BPZ:LGK16.622A17	prezzo su richiesta	
LME11.330C2	Controllo fiamma	BPZ:LME11.330C2	prezzo su richiesta	
LME21.130C1	LME21.130C1 Gas burner control	BPZ:LME21.130C1	prezzo su richiesta	
LME21.130C2	Controllo fiamma	BPZ:LME21.130C2	prezzo su richiesta	
LME21.230C2	Controllo fiamma	BPZ:LME21.230C2	prezzo su richiesta	
LME21.330C1	LME21.130A2 Gas burner control	BPZ:LME21.330C1	prezzo su richiesta	
LME21.330C2	Controllo fiamma	BPZ:LME21.330C2	prezzo su richiesta	
LME21.350C2	LME21.350C2 Gas burner control	BPZ:LME21.350C2	prezzo su richiesta	
LME21.550C2	LME21.550C2 Gas burner control	BPZ:LME21.550C2	prezzo su richiesta	
LME22.131C2	LME22.131C2 Gas burner control	BPZ:LME22.131C2	prezzo su richiesta	

Legenda Note:

- + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
- ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

+++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ♦ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ♦♦ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



12. Ricambi OEM

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
LME22.231C2	LME22.231C2 Gas burner control	BPZ:LME22.231C2	prezzo su richiesta	
LME22.232C2	Controllo fiamma	BPZ:LME22.232C2	prezzo su richiesta	
LME22.233C2	Controllo fiamma	BPZ:LME22.233C2	prezzo su richiesta	
LME22.331C1	Controllo fiamma	BPZ:LME22.331C1	prezzo su richiesta	
LME22.331C2	Controllo fiamma	BPZ:LME22.331C2	prezzo su richiesta	
LME39.100C2	LME39.400C2 Gas burner control	BPZ:LME39.100C2	prezzo su richiesta	
LME39.400C2	LME41.051C2 Gas burner control	BPZ:LME39.400C2	prezzo su richiesta	
LME41.051C2	Controllo fiamma	BPZ:LME41.051C2	prezzo su richiesta	
LME41.054C2	Controllo fiamma	BPZ:LME41.054C2	prezzo su richiesta	
LME41.092C2	Controllo fiamma	BPZ:LME41.092C2	prezzo su richiesta	
LME44.056C2	LME44.056C2 Gas burner control	BPZ:LME44.056C2	prezzo su richiesta	
LME44.057C2	Controllo Fiamma 220 V	BPZ:LME44.057C2	prezzo su richiesta	
LMO14.111C2	Controllo fiamma	BPZ:LMO14.111C2	prezzo su richiesta	
LMO24.111C1	Oil burner control	BPZ:LMO24.111C1	prezzo su richiesta	
LMO24.111C2	Controllo fiamma	BPZ:LMO24.111C2	prezzo su richiesta	
LOA24.171B17	LOA24.171B17 Oil burner control	BPZ:LOA24.171B17	prezzo su richiesta	
MVF461H32-12	MVF461H50-30 Magnetic Valve	BPZ:MVF461H32-12	prezzo su richiesta	
MVF461H50-30	QAZ36.481/101 Cable temp.sensor NTC 10K	BPZ:MVF461H50-30	prezzo su richiesta	
LMO24.255C2	Oil burner control	BPZ:LMO24.255C2	prezzo su richiesta	
LMO44.255C2	Controllo fiamma	BPZ:LMO44.255C2	prezzo su richiesta	
LOA24.171B27	Controllo fiamma	BPZ:LOA24.171B27	prezzo su richiesta	
LOK16.250A27	Controllo fiamma autoverifica 220 V	BPZ:LOK16.250A27	prezzo su richiesta	
OCI345.06/101	OCI345.06/101 Clip in add with LPB	BPZ:OCI345.06/101	prezzo su richiesta	
OCI410.30	OCI410.30 Gateway BCI-PC-Tool	BPZ:OCI410.30	prezzo su richiesta	
OCI412.10	OCI412.10 Modbus hardware level convert	BPZ:OCI412.10	prezzo su richiesta	
OCI351.01/101	OCI351.01/101 Modbus module	S55806-Y191-B101	prezzo su richiesta	
QGO20.000D27	Sensore	BPZ:QGO20.000D27	prezzo su richiesta	
QRA10.C	Fotocellula UV 1 inch	BPZ:QRA10.C	prezzo su richiesta	

Legenda Note:

- + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
- ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ♦ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ♦♦ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
 5 anni di garanzia



Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
QRA10M.C	Fotocellula UV alta sensibilità	BPZ:QRA10M.C	prezzo su richiesta	
QRA2	Fotocellula UV senza flangia	BPZ:QRA2	prezzo su richiesta	
QRA2(1)	Fotocellula UV completa	BPZ:QRA2(1)	prezzo su richiesta	
QRA2(2)	Rilevatore fiamma UV completo	BPZ:QRA2(2)	prezzo su richiesta	
QRA2M	Sensore UV senza accessori	BPZ:QRA2M	prezzo su richiesta	
QRA2M(1)	Fotocellula UV alta sensibilità completa	BPZ:QRA2M(1)	prezzo su richiesta	
QRA2M(2)	UV Sensor High sensibility	BPZ:QRA2M(2)	prezzo su richiesta	
QRA4.U	Fotocellula UV frontale 3/4	BPZ:QRA4.U	prezzo su richiesta	
QRA4M.U	QRA4M.U Fotocellula UV sensibilità aum	BPZ:QRA4M.U	prezzo su richiesta	
QRA51M	QRA51M UV-detector	BPZ:QRA51M	prezzo su richiesta	
QRA53.E17	Fotocellula UV	BPZ:QRA53.E17	prezzo su richiesta	
QRA53.E27	Fotocellula UV autoverifca 220 V	BPZ:QRA53.E27	prezzo su richiesta	
QRA53.G17	QRA53.G27 UV-detector	BPZ:QRA53.G17	prezzo su richiesta	
QRA53.G27	Fotocellula UV autoverifca 220 V	BPZ:QRA53.G27	prezzo su richiesta	
QRA55.E17	QRA55.E17 UV-detector	BPZ:QRA55.E17	prezzo su richiesta	
QRA55.E27	QRA55.E27 UV-detector	BPZ:QRA55.E27	prezzo su richiesta	
QRA55.G17	QRA55.G17 UV-detector	BPZ:QRA55.G17	prezzo su richiesta	
QRA55.G27	Fotocellula UV autoverifca 220 V	BPZ:QRA55.G27	prezzo su richiesta	
QRA73.A17	UV-detector	BPZ:QRA73.A17	prezzo su richiesta	
QRA73.A27	UV-detector	BPZ:QRA73.A27	prezzo su richiesta	
QRA75.A27	UV-detector	BPZ:QRA75.A27	prezzo su richiesta	
QRB1A-A033B40B	Fotoresistenza con manicotto	BPZ:QRB1A-A033B40B	prezzo su richiesta	
QRB1A-A048B70B	Fotoresistenza	BPZ:QRB1A-A048B70B	prezzo su richiesta	
QRB1A-A050B70A	Fotoresistenza senza flangia	BPZ:QRB1A-A050B70A	prezzo su richiesta	
QRB1A-A068B70B	Detector	BPZ:QRB1A-A068B70B	prezzo su richiesta	
QRB1A-A070B70A	Fotoresistenza	BPZ:QRB1A-A070B70A	prezzo su richiesta	
QRB1A-A148B70B	Fotoresistenza	BPZ:QRB1A-A148B70B	prezzo su richiesta	
QRB1B-A014U25B	Detector	BPZ:QRB1B-A014U25B	prezzo su richiesta	

Legenda Note:

- + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
- ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ♦ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ♦♦ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



12. Ricambi OEM

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
QRB1B-A033B40B	Fotoresistenza c/cavo manicot.	BPZ:QRB1B-A033B40B	prezzo su richiesta	
QRB1B-A048B70B	Fotoresistenza	BPZ:QRB1B-A048B70B	prezzo su richiesta	
QRB1B-A050B70A	Fotoresistenza	BPZ:QRB1B-A050B70A	prezzo su richiesta	
QRB1B-A068B70B	Fotoresistenza c/cavo manicot.	BPZ:QRB1B-A068B70B	prezzo su richiesta	
QRB1B-A070B70A	Fotoresistenza	BPZ:QRB1B-A070B70A	prezzo su richiesta	
QRB1B-B017A25B	Fotoresistenza	BPZ:QRB1B-B017A25B	prezzo su richiesta	
QRB1B-C036B40A	Fotoresistenza	BPZ:QRB1B-C036B40A	prezzo su richiesta	
QRB1B-D022X20B	Fotoresistenza	BPZ:QRB1B-D022X20B	prezzo su richiesta	
QRB1B-D042B20B	Fotoresistenza	BPZ:QRB1B-D042B20B	prezzo su richiesta	
QRB3(1)	Fotoresistenza	BPZ:QRB3(1)	prezzo su richiesta	
QRB4A-B050B70	QRB4A-B050B70 Photodiode detector	S55723-S202-A100	prezzo su richiesta	
QRB4A-B050B70A	QRB4A-B050B70A Photodiode detector	S55723-S207-A100	prezzo su richiesta	
QRC1A1.101C27	Qrc1a1.101c27 detector	BPZ:QRC1A1.101C27	prezzo su richiesta	
QRC1A1.103C27	QRC1A1.170C27 Detector	BPZ:QRC1A1.103C27	prezzo su richiesta	
QRC1A1.170C27	Detector	BPZ:QRC1A1.170C27	prezzo su richiesta	
QRC1A2.104C27	Rilevatore fiamma blu	BPZ:QRC1A2.104C27	prezzo su richiesta	
QRC1A2.141C27	Rilevatore fiamma blu	BPZ:QRC1A2.141C27	prezzo su richiesta	
QRC1A3.101C27	Fotocellula	BPZ:QRC1A3.101C27	prezzo su richiesta	
QRC1C2.103C27	Detector	BPZ:QRC1C2.103C27	prezzo su richiesta	
QRI2A2.B180B	QRI2A2.B180B Infrared flame detector	BPZ:QRI2A2.B180B	prezzo su richiesta	
QRI2B2.B180B	QRI2B2.B180B1 IR flame det.flange+clamp	BPZ:QRI2B2.B180B	prezzo su richiesta	
QRI2B2.B180B1	Fotocellula i.r.alta sens.c/f	BPZ:QRI2B2.B180B1	prezzo su richiesta	
RAR9(1)	Rilevatore fiamma completo	BPZ:RAR9(1)	prezzo su richiesta	
RAR9(2)	Rilevatore fiamma con supporto piano	BPZ:RAR9(2)	prezzo su richiesta	
RWF50.20A9	Regolatore universale	BPZ:RWF50.20A9	prezzo su richiesta	
RWF50.30A9	RWF50.30A9 regolatore universale	BPZ:RWF50.30A9	prezzo su richiesta	
RWF55.50A9	Regolatore universale 98x46mm	BPZ:RWF55.50A9	prezzo su richiesta	
RWF55.60A9	RWF55.60A9 Universal controller	BPZ:RWF55.60A9	prezzo su richiesta	

Legenda Note:

- + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
- ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ♦ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ♦♦ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



12. Ricambi OEM

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
QAZ36.481/101	Sonda collettore solare	BPZ:QAZ36.481/101	prezzo su richiesta	
QPL15.003B	QPL15.003B Pressure switch	S55722-S106-A100	prezzo su richiesta	
QPL15.010B	QPL15.010B Pressure switch	S55722-S107-A100	prezzo su richiesta	
QPL15.050B	QPL15.050B Pressure switch	S55722-S108-A100	prezzo su richiesta	
QPL15.150B	QPL15.150B Pressure switch	S55722-S109-A100	prezzo su richiesta	
QPL15.500B	QPL15.500B Pressure switch	S55722-S110-A100	prezzo su richiesta	
QPL25.003B	QPL25.003B Pressure switch	S55722-S101-A100	prezzo su richiesta	
QPL25.010B	QPL25.010B Pressure switch	S55722-S102-A100	prezzo su richiesta	
QPL25.050B	QPL25.050B Pressure switch	S55722-S103-A100	prezzo su richiesta	
QPL25.150B	QPL25.150B Pressure switch	S55722-S104-A100	prezzo su richiesta	
QPL25.500B	QPL25.500B Pressure switch	S55722-S105-A100	prezzo su richiesta	
QRB4A-B070B70A	QRB4A-B070B70A Photodiode detector	S55723-S208-A100	prezzo su richiesta	
QRB4B-B050B70A	QRB4B-B050B70A Photodiode detector	S55723-S209-A100	prezzo su richiesta	
QRB4A-B036B40B	QRB4A-B036B40B Photodiode detector	S55723-S210-A100	prezzo su richiesta	
QRB4A-B070B70B	QRB4A-B070B70B Flame detector	S55723-S212-A100	prezzo su richiesta	
QRB4B-B036B40B	QRB4B-B036B40B Photodiode detector	S55723-S213-A100	prezzo su richiesta	
QRB4B-B050B70B	QRB4B-B050B70B Flame detector	S55723-S214-A100	prezzo su richiesta	
QRB4B-B070B70B	QRB4B-B070B70B Photodiode detector	S55723-S215-A100	prezzo su richiesta	
QRB4A-B150B70B	QRB4A-B150B70B Photodiode detector	S55723-S225-A100	prezzo su richiesta	
QSZ1.075	QSZ1.075 Pilot burner	BPZ:QSZ1.075	prezzo su richiesta	
SKP15.000E1	SKP15.000E1 Gas valve actuator	BPZ:SKP15.000E1	prezzo su richiesta	
SKP15.000E2	Attuatore ON-OFF valvole gas VG..220 V	BPZ:SKP15.000E2	prezzo su richiesta	
SKP15.001E1	SKP15.001E1 Gas valve actuator	BPZ:SKP15.001E1	prezzo su richiesta	
SKP15.001E2	Attuat.ON-OFF+micro valv.VG.alim.220 V	BPZ:SKP15.001E2	prezzo su richiesta	
SKP25.003E2	Attuat.ON-OFF/stabiliz.valv VG.alim.220 V	BPZ:SKP25.003E2	prezzo su richiesta	
SKP25.203E2	Attuat. ON-OFF/2 std valv.VG.alim220 V	BPZ:SKP25.203E2	prezzo su richiesta	
SKP55.003E1	Attuatore valvole gas VG..	BPZ:SKP55.003E1	prezzo su richiesta	
SKP55.003E2	Att. ON-OFF/reg.rapp.indus.VG.alim.220 V	BPZ:SKP55.003E2	prezzo su richiesta	

Legenda Note:
 + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
 ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
 +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ♦ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ♦♦ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



12. Ricambi OEM

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
SKP75.001E2	Att.ON-OFF/reg.rapp.+micro valv.VG.220 V	BPZ:SKP75.001E2	prezzo su richiesta	
SKP75.003E2	Att.ON-OFF/reg.rapp. valv.VG.alim.220 V	BPZ:SKP75.003E2	prezzo su richiesta	
SKP15.011U1	SKP15.011U1 Gas valve actuator	BPZ:SKP15.011U1	prezzo su richiesta	
SKP25.001E1	SKP25.001E1 Gas valve actuator	BPZ:SKP25.001E1	prezzo su richiesta	
SKP25.001E2	SKP25.001E2 Gas valve actuator	BPZ:SKP25.001E2	prezzo su richiesta	
SKP25.003E1	SKP25.003E2 Gas valve actuator	BPZ:SKP25.003E1	prezzo su richiesta	
BPZ:SKP25.012U2	SKP25.012U2 Gas valve actuator	BPZ:SKP25.012U2	prezzo su richiesta	
SKP25.201E2	SKP25.203E2 Gas valve actuator	BPZ:SKP25.201E2	prezzo su richiesta	
SKP55.001E1	SKP55.003E1 New SKP - Series	BPZ:SKP55.001E1	prezzo su richiesta	
SKP75.001E1	SKP75.001E2 Gas valve actuator	BPZ:SKP75.001E1	prezzo su richiesta	
SKP75.003E1	SKP75.003E1 Gas valve actuator	BPZ:SKP75.003E1	prezzo su richiesta	
SQN30.111A2700	Servocomando per serranda	BPZ:SQN30.111A2700	prezzo su richiesta	
SQN30.111A3500	Servocomando per serranda	BPZ:SQN30.111A3500	prezzo su richiesta	
SQN30.121A2700	Servocomando per serranda	BPZ:SQN30.121A2700	prezzo su richiesta	
SQN30.121A3500	Servocomando per serranda	BPZ:SQN30.121A3500	prezzo su richiesta	
SQN30.151A1700	Servocomando per serranda	BPZ:SQN30.151A1700	prezzo su richiesta	
SQN30.151A2700	Servocomando per serranda	BPZ:SQN30.151A2700	prezzo su richiesta	
SQN30.251A2700	Servocomando per serranda	BPZ:SQN30.251A2700	prezzo su richiesta	
SQN30.401A2700	Servocomando per serranda	BPZ:SQN30.401A2700	prezzo su richiesta	
SQN30.451A2700	Attuatore serranda	BPZ:SQN30.451A2700	prezzo su richiesta	
SQN31.101A2700	Servocomando per serranda	BPZ:SQN31.101A2700	prezzo su richiesta	
SQN31.111A2700	Servocomando per serranda	BPZ:SQN31.111A2700	prezzo su richiesta	
SQN31.121A2700	Servocomando per serranda	BPZ:SQN31.121A2700	prezzo su richiesta	
SQN31.121A2760	Servocomando per serranda	BPZ:SQN31.121A2760	prezzo su richiesta	
SQN31.151A2700	Servocomando per serranda	BPZ:SQN31.151A2700	prezzo su richiesta	
SQN31.221A2700	Servocomando per serranda	BPZ:SQN31.221A2700	prezzo su richiesta	
SQN31.251A2700	Servocomando per serranda	BPZ:SQN31.251A2700	prezzo su richiesta	
SQN31.351A2700	Damper actuator	BPZ:SQN31.351A2700	prezzo su richiesta	

Legenda Note:

- + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
- ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ♦ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ♦♦ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



12. Ricambi OEM

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
SQN31.401A2700	Servocomando per serranda	BPZ:SQN31.401A2700	prezzo su richiesta	
SQN31.401A2760	Servocomando per serranda	BPZ:SQN31.401A2760	prezzo su richiesta	
SQN31.402A1700	Servocomando per serranda	BPZ:SQN31.402A1700	prezzo su richiesta	
SQN31.402A2700	Servocomando per serranda	BPZ:SQN31.402A2700	prezzo su richiesta	
SQN31.762A2700	Damper actuator	BPZ:SQN31.762A2700	prezzo su richiesta	
SQM40.025A21	Attuatore	BPZ:SQM40.025A21	prezzo su richiesta	
SQM40.235A20	Attuatore	BPZ:SQM40.235A20	prezzo su richiesta	
SQM40.241A21	SQM45.291A9 Actuator	BPZ:SQM40.241A21	prezzo su richiesta	
SQM40.245A11	Actuator	BPZ:SQM40.245A11	prezzo su richiesta	
SQM40.245A21	Attuatore	BPZ:SQM40.245A21	prezzo su richiesta	
SQM40.255A21	Attuatore elettronico con potenziometro	BPZ:SQM40.255A21	prezzo su richiesta	
SQM40.255R11	Attuatore	BPZ:SQM40.255R11	prezzo su richiesta	
SQM40.265A11	Actuator	BPZ:SQM40.265A11	prezzo su richiesta	
SQM40.265A20	SQM40.265A20 Actuator	BPZ:SQM40.265A20	prezzo su richiesta	
SQM40.265A21	BPZ:SQM40.265A21	BPZ:SQM40.265A21	prezzo su richiesta	
SQM40.265R11	Attuatore 3 punti alim 220 V, 10 Nm-30 sec.	BPZ:SQM40.265R11	prezzo su richiesta	
SQM40.275A20	SQM40.275A20 attuatore	BPZ:SQM40.275A20	prezzo su richiesta	
SQM40.281A20	Attuatore 10 Nm-30 sec.	BPZ:SQM40.281A20	prezzo su richiesta	
SQM40.285A20	SQM40.285A20 Actuator	S55452-D305-A100	prezzo su richiesta	
SQM40.387A23	SQM40.387A23 Actuator	BPZ:SQM40.387A23	prezzo su richiesta	
SQM41.145A21	SQM41.145A21 Actuator	BPZ:SQM41.145A21	prezzo su richiesta	
SQM41.215R13	SQM41.215R13 Actuator	S55452-D307-A100	prezzo su richiesta	
SQM41.241A21	SQM41.241A21 Actuator	BPZ:SQM41.241A21	prezzo su richiesta	
SQM41.244R11	SQM41.244R11 Attuatore	BPZ:SQM41.244R11	prezzo su richiesta	
SQM41.245A11	Actuator	BPZ:SQM41.245A11	prezzo su richiesta	
SQM41.245A21	Actuator	BPZ:SQM41.245A21	prezzo su richiesta	
SQM41.245R11	Attuatore	BPZ:SQM41.245R11	prezzo su richiesta	
SQM41.261A21	Attuatore SQM41.261A21	BPZ:SQM41.261A21	prezzo su richiesta	

Legenda Note:

- + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
- ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ♦ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ♦♦ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



12. Ricambi OEM

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
SQM41.265R11	Attuatore 3 punti alim.220 V	BPZ:SQM41.265R11	prezzo su richiesta	
SQM41.275A21	SQM41.275A21 Actuator	BPZ:SQM41.275A21	prezzo su richiesta	
SQM41.357A23	ATTUATORE 4..20 mA 18 Nm/65 s. Doppio ASZ	BPZ:SQM41.357A23	prezzo su richiesta	
SQM48.497B9	SQM40.285A20 Actuator	S55451-D301-A100	prezzo su richiesta	
SQM50.454A8	Damper actuator	BPZ:SQM50.454A8	prezzo su richiesta	
SQM50.480A1	SQM50.480A1 Damper actuator	BPZ:SQM50.480A1	prezzo su richiesta	
SQM50.480A2	Attuatore serranda aria	BPZ:SQM50.480A2	prezzo su richiesta	
SQM50.481A2	Servomotore per serranda 220 V	BPZ:SQM50.481A2	prezzo su richiesta	
SQM50.481A2G3	SQM50.481A2G3 Damper actuator	BPZ:SQM50.481A2G3	prezzo su richiesta	
SQM50.481A2Z3	Damper actuator	BPZ:SQM50.481A2Z3	prezzo su richiesta	
SQM50.482A2	Attuatore serranda	BPZ:SQM50.482A2	prezzo su richiesta	
SQM50.482A2Z3	Attuatore completo scheda univers.	BPZ:SQM50.482A2Z3	prezzo su richiesta	
SQM50.483A1Z3	SQM50.483A2Z3 Damper actuator	BPZ:SQM50.483A1Z3	prezzo su richiesta	
SQM50.483A2Z3	Servomotore per serranda completo 220 V	BPZ:SQM50.483A2Z3	prezzo su richiesta	
SQM50.483A8Z3	Attuatore completo scheda univ.	BPZ:SQM50.483A8Z3	prezzo su richiesta	
SQM50.644A804E	Servomotore per serranda 24 V	BPZ:SQM50.644A804E	prezzo su richiesta	
SQM50.681A2	Servomotore per serranda 220 V	BPZ:SQM50.681A2	prezzo su richiesta	
SQM53.482A2	Servomotore per serranda 220 V	BPZ:SQM53.482A2	prezzo su richiesta	
SQM53.482A1Z3	SQM53.482A1Z3 Damper actuator	BPZ:SQM53.482A1Z3	prezzo su richiesta	
SQM54.482A2	Servomotore per serranda 220 V	BPZ:SQM54.482A2	prezzo su richiesta	
SQM54.580A2	Servomotore per serranda 220 V	BPZ:SQM54.580A2	prezzo su richiesta	
SQM56.680A2	Servomotore per serranda 220 V	BPZ:SQM56.680A2	prezzo su richiesta	
SQM56.687A1Z3	Damper actuator	BPZ:SQM56.687A1Z3	prezzo su richiesta	
SQM56.687A1	SQM56.687A1Z3 Damper actuator	BPZ:SQM56.687A1	prezzo su richiesta	
SQM56.687A2	Servomotore per serranda 220 V	BPZ:SQM56.687A2	prezzo su richiesta	
SQN31.401A1700	SQN31.401A1700 Damper actuator	BPZ:SQN31.401A1700	prezzo su richiesta	
SQN31.471B2700	SQN31.762A2700 Damper actuator	BPZ:SQN31.471B2700	prezzo su richiesta	
SQN70.224A20	Servomotore serranda	BPZ:SQN70.224A20	prezzo su richiesta	

Legenda Note:

- + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
- ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ♦ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ♦♦ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
SQN70.244A20	Attuatore	BPZ:SQN70.244A20	prezzo su richiesta	
SQN70.254A20	Burner damper actuator	BPZ:SQN70.254A20	prezzo su richiesta	
SQN70.294A20	Attuatore	BPZ:SQN70.294A20	prezzo su richiesta	
SQN70.324A20	Attuatore	BPZ:SQN70.324A20	prezzo su richiesta	
SQN70.424A20	Attuatore	BPZ:SQN70.424A20	prezzo su richiesta	
SQN70.464A23	SQN70.464A23 Burner damper actuato	BPZ:SQN70.464A23	prezzo su richiesta	
SQN70.603R10	SQN70.603R10 Burner damper actuator	BPZ:SQN70.603R10	prezzo su richiesta	
SQN70.624A20	SQN70.664A20 Burner damper actuator	BPZ:SQN70.624A20	prezzo su richiesta	
SQN70.664A20	Attuatore	BPZ:SQN70.664A20	prezzo su richiesta	
SQN71.244A20	Attuatore	BPZ:SQN71.244A20	prezzo su richiesta	
SQN71.264A20	Servocomando per serranda	BPZ:SQN71.264A20	prezzo su richiesta	
SQN71.424A20	Attuatore	BPZ:SQN71.424A20	prezzo su richiesta	
SQN71.624A23	Actuator	BPZ:SQN71.624A23	prezzo su richiesta	
SQN71.664A10	Burner damper actuator	BPZ:SQN71.664A10	prezzo su richiesta	
SQN71.664A20	Servocomando per serranda	BPZ:SQN71.664A20	prezzo su richiesta	
SQN71.669A23	Attuatore SQN71.669A23	BPZ:SQN71.669A23	prezzo su richiesta	
SQN72.6C4A21	Attuatore 3 punti	BPZ:SQN72.6C4A21	prezzo su richiesta	
SQN75.6K4A21	Servocomando per serranda	BPZ:SQN75.6K4A21	prezzo su richiesta	
SQN90.204A2799	Attuatore	BPZ:SQN90.204A2799	prezzo su richiesta	
SQN90.240B2793	Servocomando	BPZ:SQN90.240B2793	prezzo su richiesta	
SQN90.560A2793	Servocomando	BPZ:SQN90.560A2793	prezzo su richiesta	
SQN90.570A2793	SQN90.570A2793 Actuator	BPZ:SQN90.570A2793	prezzo su richiesta	
SQN91.140B2799	Servocomando bruciatore	BPZ:SQN91.140B2799	prezzo su richiesta	
SQN91.570A2793	SQN91.570A2793 Actuator	BPZ:SQN91.570A2793	prezzo su richiesta	
VGD20.4011	VGD20.4011 valvola gas doppia	BPZ:VGD20.4011	prezzo su richiesta	
VGD20.403	Valvola DN 40 gas doppia filettata	BPZ:VGD20.403	prezzo su richiesta	
VGD20.5011	Valvola gas doppia DN 2	BPZ:VGD20.5011	prezzo su richiesta	
VGD20.503	Valvola DN 50 gas doppia filettata	BPZ:VGD20.503	prezzo su richiesta	

Legenda Note:
 + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
 ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
 +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ♦ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ♦♦ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



12. Ricambi OEM

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
VGD40.050	Valvola DN 50 gas doppia flangiata	BPZ:VGD40.050	prezzo su richiesta	
VGD40.065	Valvola DN 65 gas doppia flangiata	BPZ:VGD40.065	prezzo su richiesta	
VGD40.065L	Valvola gas doppia DN65	BPZ:VGD40.065L	prezzo su richiesta	
VGD40.080	Valvola DN 80 gas doppia flangiata	BPZ:VGD40.080	prezzo su richiesta	
VGD40.080L	Valvola gas doppia DN80	BPZ:VGD40.080L	prezzo su richiesta	
VGD40.100	Valvola DN 100 gas doppia flangiata	BPZ:VGD40.100	prezzo su richiesta	
VGD40.100L	Valvola gas doppia DN125	BPZ:VGD40.100L	prezzo su richiesta	
VGD40.100U	VGD40.100U Gas double valve	BPZ:VGD40.100U	prezzo su richiesta	
VGD40.125	Valvola DN 125 gas doppia flangiata	BPZ:VGD40.125	prezzo su richiesta	
VGD40.125L	Valvola gas doppia DN125	BPZ:VGD40.125L	prezzo su richiesta	
VGD40.150	Valvola DN 150 gas doppia flangiata	BPZ:VGD40.150	prezzo su richiesta	
VGD40.150L	Valvola gas doppia DN150	BPZ:VGD40.150L	prezzo su richiesta	
VGF10.504P	Valvola gas singola DN50 flangiata	BPZ:VGF10.504P	prezzo su richiesta	
VGF10.654P	Valvola gas singola DN65 flangiata	BPZ:VGF10.654P	prezzo su richiesta	
VGF10.804P	Valvola gas singola DN80 flangiata	BPZ:VGF10.804P	prezzo su richiesta	
VGF10.8041P	VGF10.8041P Gas valve	BPZ:VGF10.8041P	prezzo su richiesta	
VGG10.154P	Valvola gas singola 1/2	BPZ:VGG10.154P	prezzo su richiesta	
VGG10.154U	VGG10.154U Gas valve	BPZ:VGG10.154U	prezzo su richiesta	
VGG10.204P	Valvola gas singola DN3/4	BPZ:VGG10.204P	prezzo su richiesta	
VGG10.254P	Valvola gas singola DN1	BPZ:VGG10.254P	prezzo su richiesta	
VGG10.404P	Valvola gas singola DN1"1/2	BPZ:VGG10.404P	prezzo su richiesta	
VGG10.4041P	VGG10.4041P Gas valve	BPZ:VGG10.4041P	prezzo su richiesta	
VGG10.504P	Valvola gas singola DN2	BPZ:VGG10.504P	prezzo su richiesta	
VGG10.5041P	Valvola gas singola DN2	BPZ:VGG10.5041P	prezzo su richiesta	
VGG10.504U	VGG10.504U Gas valve	BPZ:VGG10.504U	prezzo su richiesta	
VKF11.080	VKF11.080 gas damper	S55592-G114-A100	prezzo su richiesta	
VKP40.15	Valvola di regolazione a caratteristica	BPZ:VKP40.15	prezzo su richiesta	
VKP40.20	Valvola di regolazione a caratteristica	BPZ:VKP40.20	prezzo su richiesta	

Legenda Note:

- + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
- ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
- +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ♦ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ♦♦ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi

 fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia

 Novità

12. Ricambi OEM

Codice prodotto	Descrizione	Codice ordinazione	Prezzo unitario (€)	Note
VKP40.25	Valvola di regolazione a caratteristica	BPZ:VKP40.25	prezzo su richiesta	
VKP40.32	Valvola di regolazione a caratteristica	BPZ:VKP40.32	prezzo su richiesta	
VKP40.40	Valvola di regolazione a caratteristica	BPZ:VKP40.40	prezzo su richiesta	
VKP40.50	Valvola di regolazione a caratteristica	BPZ:VKP40.50	prezzo su richiesta	
VKP40.50H	Valvola regolazione	BPZ:VKP40.50H	prezzo su richiesta	
VKP40.50S	Valvola di regolazione	BPZ:VKP40.50S	prezzo su richiesta	
VRD40.040	Valvola Gas Doppia Flangiata applica	BPZ:VRD40.040	prezzo su richiesta	
VRD40.050	Valvola Gas Doppia Flangiata applica	BPZ:VRD40.050	prezzo su richiesta	
VRD40.065	Valvola Gas Doppia Flangiata applica	BPZ:VRD40.065	prezzo su richiesta	
VRD40.080	Biogas valve DN80	BPZ:VRD40.080	prezzo su richiesta	
VRD40.100	Biogas valve	BPZ:VRD40.100	prezzo su richiesta	
VRD40.125	VRD40.125 Biogas valve	BPZ:VRD40.125	prezzo su richiesta	
VRF10.804	Valvola biogas	BPZ:VRF10.804	prezzo su richiesta	
A7G1024154	Fotoresistenza	A7G1024154	prezzo su richiesta	
A7G1024515	Fotoresistenza	A7G1024515	prezzo su richiesta	
A7G1033938	Fotoresistenza	A7G1033938	prezzo su richiesta	
A7G1034116	Fotoresistenza	A7G1034116	prezzo su richiesta	
A7G1034417	Fotoresistenza	A7G1034417	prezzo su richiesta	
S55452-D401-A100	SQM50.260A2Z3 Attuatore	S55452-D401-A100	prezzo su richiesta	
S55590-G103-A100	VGD20.2511 DN1" Valvola gas	S55590-G103-A100	prezzo su richiesta	
S55852-Z301-A100	ASZ22.32 Potenziometro doppio per SQM4	S55852-Z301-A100	prezzo su richiesta	
S55852-Z302-A100	ASZ22.34 potenziometro 2 x 1000 Ohm SQM4	S55852-Z302-A100	prezzo su richiesta	
S55852-Z303-A100	ASZ22.35 Poten.DOPP.135° 1000 OHM x SQM4	S55852-Z303-A100	prezzo su richiesta	
419988060	Clips per QRA....	BPZ:419988060	prezzo su richiesta	
418610960	Collare per QRB1	BPZ:418610960	prezzo su richiesta	
424188980	Flangia piana per QRA2	BPZ:424188980	prezzo su richiesta	
424116000	flangia X QRB1/36	BPZ:424116000	prezzo su richiesta	

Legenda Note: + q.tà ordinabili in multipli di 10 pezzi
 ++ q.tà ordinabile in multipli di 25 pezzi
 +++ q.tà ordinabile in multipli di 50 pezzi

++++ q.tà ordinabile in multipli di 100 pezzi
 ♦ q.tà ordinabile in multipli di 500 pezzi
 ♦♦ q.tà ordinabile in multipli di 1000 pezzi



fino ad esaurimento scorte
5 anni di garanzia



CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

1) Definizioni

- Per "Condizioni Generali" si intendono le presenti condizioni generali di fornitura che regolano ogni quotazione/offerta emessa da Siemens S.p.A., nonché ciascun Ordine accettato e/o eseguito dalla medesima Siemens S.p.A.
- Per "Siemens" si intende Siemens S.p.A.
- Per "CLIENTE" si intende la parte che stipula il Contratto con Siemens, nonché la controparte contrattuale di Siemens nell'ambito di una Fornitura.
- Per "Parti" si intendono congiuntamente Siemens e CLIENTE.
- Per "Contratto" si intende ogni singolo Ordine ove accettato in forma scritta da Siemens.
- Per "Difetto" si intende la difformità o il malfunzionamento della Fornitura Siemens rispetto alle sue specifiche tecniche e funzionali dichiarate.
- Per "Fornitura" si intende l'oggetto del Contratto.
- Per "Ordine" si intende l'ordine emesso dal CLIENTE verso Siemens.
- Per "Prodotti" si intendono Software, Hardware e la Documentazione.

2) Ordini

Le presenti Condizioni Generali per la fornitura di prodotti e sistemi Siemens regolano ogni quotazione/offerta emessa da Siemens, nonché ciascun Ordine accettato e/o eseguito dalla medesima Siemens. Ogni singolo ordine spiccato dal CLIENTE verso Siemens, ove accettato in forma scritta da Siemens, determinerà il perfezionamento di Contratto tra le Parti per l'esecuzione della Fornitura specificata nell'Ordine stesso, secondo i termini e le condizioni indicate nelle presenti Condizioni Generali e nell'Ordine.

Salvo esplicita deroga scritta concordata tra le Parti, in caso di contrasto tra le previsioni del Contratto e quelle delle presenti Condizioni Generali, prevalgono quelle del Contratto.

Eventuali termini e condizioni proposti dal CLIENTE, difformi da quelli previsti dalle presenti Condizioni Generali, troveranno applicazione esclusivamente se espressamente accettati in forma scritta da Siemens, diversamente resteranno prive di ogni effetto.

3) Prezzi

I prezzi di listino sono soggetti a variazioni senza obbligo di preavviso.

I prezzi si intendono "ex works" (Incoterms 2020) ed escludono imballaggio, imposte e tasse. Il CLIENTE si impegna fin da ora a tenere a proprio esclusivo carico, eventualmente rimborsando Siemens, ogni eventuale tassa, imposta, dazio doganale e/o altri costi ed oneri sostenuti da Siemens e/o suoi eventuali subappaltatori, in relazione alla Fornitura.

VALORE MINIMO FORNITURA Gli ordini verranno accettati solo per importi superiori a 250,00 euro netti

4) Pagamenti

Tutti i pagamenti del CLIENTE verso Siemens sono eseguiti a mezzo di bonifico bancario o ricevuta bancaria, secondo le condizioni concordate tra le Parti, con accredito sui conti correnti intestati a Siemens ed indicati da quest'ultima.

In caso di ritardato pagamento, il CLIENTE si impegna fin da ora a corrispondere a Siemens ogni importo dovuto per sorte capitale, maggiorato degli interessi di mora calcolati sulla base di quanto previsto dal D. Lgs. 231/2002 e s.m.i., fatto salvo il diritto di Siemens di risolvere il Contratto, agire in via forzosa per il recupero delle somme a proprio credito ed il risarcimento dell'eventuale maggior danno subito.

5) Termini di consegna

I termini di consegna proposti da Siemens sono determinati sulla base dei propri tempi standard di consegna. Tali termini di consegna sono da intendersi puramente indicativi e non vincolanti per Siemens.

I termini di consegna previsti in Contratto potranno essere soggetti a variazione all'esito della verifica interna da parte dei corrispondenti centri di produzione. Pertanto, nessuna responsabilità potrà essere imputata a Siemens in caso di ritardi, né nessuna pretesa potrà essere avanzata nei suoi confronti da parte del CLIENTE, a titolo di risarcimento danni, sia per danno emergente che per lucro cessante. Non si considera imputabile a Siemens l'eventuale ritardo dovuto a cause di forza maggiore o ad atti o omissioni del CLIENTE (ad es. mancata comunicazione di dati o documenti necessari per la fabbricazione dei Prodotti).

Nel caso di consegna parziale rispetto a quanto previsto nell'Ordine, il Cliente è comunque tenuto a corrispondere il prezzo pattuito per la parte di Fornitura eseguita, secondo i termini e le condizioni stabilite nell'Ordine;

6) Trasporti

I materiali venduti viaggiano a rischio e pericolo del CLIENTE e la responsabilità di Siemens cessa con la consegna al vettore. La Fornitura acquistata dal CLIENTE si intende da questo accettata senza riserve decorsi 8 giorni dalla data di consegna della Fornitura al CLIENTE o a chi da questi indicato come destinatario in sede di Contratto

7) Resa di merce

L'accettazione di merce di ritorno ("Reso"), la cui spedizione è da intendersi a carico del CLIENTE, è subordinata alla nostra autorizzazione scritta. Accrediti di denaro saranno corrisposti solo se il Reso è in perfette condizioni, comunque trattenendo non meno del 20% del prezzo della merce resa. Al solo fine esemplificativo e non esaustivo, il Reso non verrà autorizzato al verificarsi anche solo di una delle seguenti condizioni:

- Il valore del Reso è inferiore a 250 euro
- Il Reso riguarda prodotti consegnati da oltre 3 mesi
- Il Reso riguarda prodotti in phase out, non più vendibili e/o non a catalogo.
- L'imballo del Reso non è integro, i sigilli sono stati manomessi e/o riguarda prodotti già utilizzati.
- Il Reso riguarda prodotti con periodo limitato di utilizzo (esempio prodotti soggetti a marchiatura metrologica, contenenti batterie o sensori deperibili)
- Il Reso riguarda prodotti classificati come Dangerous Goods.

8) Garanzia

Tutte le Forniture sono coperte dalla garanzia ai sensi di legge e in conformità alle presenti Condizioni Generali. Il termine di durata della garanzia dovuta al CLIENTE da Siemens per Prodotti è di 12 (dodici) mesi a decorrere dalla data di consegna degli stessi (ad eccezione dei soli prodotti di cui a listino è indicata estensione di garanzia), anche nel caso in cui la Fornitura non sia stata messa in esercizio.

Il CLIENTE dovrà notificare il Difetto a Siemens: per i Prodotti entro 8 (otto) giorni dall'identificazione dello stesso. Siemens, a propria discrezione, provvederà a riparare o sostituire gratuitamente, franco proprio magazzino, il Prodotto difettoso per l'intero periodo di validità della garanzia, se il CLIENTE avrà ottemperato a tutti i suoi obblighi fino a quel momento, senza che ciò comporti alcuna responsabilità a suo carico per eventuali danni diretti od indiretti subiti dal CLIENTE a causa del malfunzionamento. In ogni caso la garanzia di Siemens per vizi dei Prodotti è limitata nell'importo massimo al valore di costo dei prodotti indicati nella relativa fattura. Le spese di spedizione del prodotto difettoso al magazzino indicato da Siemens ovvero quelle eventuali di smontaggio e rimontaggio sull'impianto delle parti da sostituire e le ore di viaggio del tecnico Siemens fino al sito di installazione saranno a carico del CLIENTE. La garanzia sui prodotti sostituite scadrà con lo scadere della garanzia originaria.

La garanzia decadrà immediatamente, senza bisogno di alcuna comunicazione da parte di Siemens, e quest'ultima sarà sollevata da ogni obbligo di garanzia, qualora la Fornitura dovesse risultare manomessa, riparata da terzi, non correttamente immagazzinata, utilizzata non conformemente allo scopo per il quale è destinata e/o alle indicazioni contenute nei manuali tecnici forniti dal produttore.

Siemens sarà comunque sollevata da ogni obbligo di garanzia qualora:

- a) il CLIENTE non abbia notificato a Siemens nel termine dovuto la presenza del Difetto;
- b) il CLIENTE non abbia adottato le necessarie contromisure per mitigare il danno causato dal Difetto;
- c) il CLIENTE impedisca a Siemens di porre rimedio al Difetto;

d) Il Difetto riguardi parti consumabili, o sia dovuto a normale usura della Fornitura.

In caso di difetti latenti, i suddetti termini decorrono dal momento della scoperta del difetto. Alla scadenza del periodo di garanzia, il diritto di reclamo decade anche per i difetti latenti.

In caso di reclamo puntuale e giustificato, l'obbligo di Siemens è esclusivamente quello di sostituire o riparare la merce ritenuta non conforme escludendo con ciò ogni diritto del Cliente di richiedere la risoluzione del Contratto e/o il risarcimento dei danni. Con riferimento alla disposizione sulle parti di ricambio, Siemens si riserva il diritto di fornire materiale proveniente dal fornitore originario ovvero da un fornitore equivalente.

9) Responsabilità

La società non assume responsabilità per danni a persone o cose derivanti dall'impiego di nostre apparecchiature. La nostra responsabilità si limita alla garanzia di cui all'art. 8 delle presenti condizioni di vendita.

Il Cliente è responsabile, a proprio totale ed esclusivo costo, onore e rischio, della installazione e della messa in uso dei Prodotti acquistati presso Siemens, nonché dell'ottenimento di autorizzazioni, licenze e permessi eventualmente necessari per l'installazione e messa in opera della Fornitura.

10) Clausole Export Control (verificato con ufficio ECCN)

Siemens non sarà obbligata a eseguire il presente contratto [o offerta o conferma d'ordine] qualora tale adempimento sia impedito da legge nazionale o internazionale applicabile in materia di commercio estero o da requisiti doganali o da misure di embargo o altre sanzioni.

Nel caso il CLIENTE trasferisca a terzi i beni (hardware e/o software e/o tecnologia, compresa la corrispondente documentazione, indipendentemente dalla modalità con cui avviene la fornitura) consegnati da Siemens, oppure le opere e/o i servizi (inclusi tutti i tipi di supporto tecnico) eseguiti da Siemens, il CLIENTE deve adempiere a tutte le leggi nazionali e internazionali in materia di Export (e Ri-Export) Control. Per tali trasferimenti di beni, opere e servizi, il CLIENTE deve osservare le normative di Export (e Ri-Export) Control della Repubblica Italiana, della Repubblica Federale di Germania, dell'Unione Europea e degli Stati Uniti d'America.

Prima di trasferire beni, opere e servizi forniti da Siemens a una terza parte, il CLIENTE deve in particolare verificare e garantire attraverso appropriate misure che: non ci siano violazioni di embarghi imposti dall'Unione Europea, dagli Stati Uniti d'America e/o dalle Nazioni Unite come conseguenza di tale trasferimento o dell'intermediazione di contratti riguardanti tali beni, opere e servizi, oppure in conseguenza della fornitura di altre risorse economiche riferibili a tali beni, opere e servizi, considerando inoltre le limitazioni del mercato domestico e le proibizioni che impediscono l'aggiramento di questi embarghi; tali beni, opere e servizi non siano destinati a un utilizzo congiunto ad armamenti, tecnologia o armi nucleari, nell'evenienza e nella misura in cui il loro utilizzo sia soggetto a proibizioni o ad autorizzazioni e in questo caso a meno che l'autorizzazione necessaria sia già stata ottenuta; siano osservate tutte le disposizioni applicabili delle Sanctioned Party Lists dell'Unione Europea e degli Stati Uniti d'America concernenti le transazioni commerciali con entità, persone e organizzazioni comprese in queste liste.

Se fosse necessario consentire alle autorità o a Siemens di condurre delle verifiche di Export Control, il CLIENTE, in seguito alla richiesta di Siemens, deve prontamente fornire a Siemens stessa tutte le informazioni particolari riguardanti il CLIENTE finale, la destinazione e l'utilizzo dichiarato dei beni / opere e servizi forniti da Siemens, così come ogni restrizione esistente in materia di Export Control.

Il CLIENTE assume l'obbligo di indennizzare e di tenere indenne Siemens da ogni pretesa, reclamo, procedimento, azione, penale, perdita, costo o danno derivante o correlato a qualsiasi violazione delle norme di Export Control da parte del CLIENTE, restando inteso che il CLIENTE dovrà risarcire Siemens di tutte le perdite e i costi sostenuti in conseguenza di ciò.

Questi prodotti/servizi sono controllati dal Governo americano (se marcati con ECCN diverso da "N") e sono autorizzati per l'export soltanto verso il paese di destinazione finale per l'uso del Destinatario finale o Utente finale qui identificato. Non possono essere rivenduti, trasferiti, o altrimenti disposti per qualsiasi altro paese o persona diversi dal Destinatario finale o Utente finale autorizzati, sia nella loro forma originaria che dopo essere stati incorporati in altri prodotti finiti, senza aver prima ottenuto approvazione dal Governo americano o perché altrimenti consentito da leggi e regolamentazioni US.

I prodotti/servizi marcati con "AL" diverso da "N" sono soggetti ad autorizzazione all'export Europea/nazionale. Prodotti non marcati, o marcati con "AL=N" / "ECCN=N" oppure con "AL=9X9999" / "ECCN=9X9999", possono necessitare di autorizzazione all'export da parte delle Autorità Competenti in funzione dell'uso finale o della destinazione.

11) Assistenza tecnica

La fatturazione degli interventi del nostro personale tecnico richiesti dal CLIENTE sarà fatta secondo le Tariffe preventivamente comunicate conteggiando come ore di lavoro anche le ore di viaggio e d'attesa. Il CLIENTE dovrà mettere a disposizione del nostro personale tecnico il necessario personale d'assistenza se richiesto.

12) Riserva di proprietà

Siemens si riserva la proprietà su ogni Prodotto fornito al CLIENTE sino all'integrale pagamento da parte di quest'ultimo del prezzo previsto nell'Ordine, maggiore di eventuali extra costi, imposte e tasse di ogni genere e specie.

In caso di inadempimento del CLIENTE all'obbligo del puntuale pagamento del corrispettivo dovuto a Siemens, questa avrà la facoltà, a propria totale discrezione, di chiedere la restituzione della Fornitura consegnata ed in tal caso il CLIENTE si impegna alla immediata ed integrale restituzione della stessa a proprie spese.

13) Foro competente

Per ogni controversia il foro competente è Milano.

Il mondo sta attraversando una fase di grandi cambiamenti che ci impongono di pensare in modi nuovi: movimenti demografici, spinta all'urbanizzazione, riscaldamento globale e diminuzione delle risorse. La massima efficienza deve avere la priorità più elevata, e non solo per quanto riguarda l'energia. Sentiamo anche il bisogno di aumentare il comfort per migliorare il benessere degli utenti. Anche le nostre esigenze di sicurezza fisica e ambientale sono in continua evoluzione. Per i nostri clienti, il successo è definito dalla qualità delle soluzioni individuate per rispondere a queste sfide.

Siemens ha le risposte.

"Siemens è il partner di riferimento per soluzioni tecnologiche affidabili, sicure ed efficienti a livello energetico per edifici e infrastrutture."

Accedi
al sito web
e all'interactive
catalogue:



www.siemens.it/hvac



interactivecatalogue.siemens.it

Organizzazione di vendita

■ 20128 Milano

Via Vipiteno, 4

Tel. 02 243.1

e-mail: BT_prodotti.it@siemens.com

■ 10135 Torino

Strada del Drosso, 49

■ 16152 Genova

Via Enrico Melen, 83

■ 35129 Padova

Via Prima Strada, 35 (2° piano)

■ 40127 Bologna

Via Trattati Comunitari
Europei 1957-2007 n. 9

■ 50018 Firenze - Scandicci

(Loc. Casellina)

Via Don Lorenzo Perosi, 4/A

■ 00142 Roma

Via Laurentina, 455

■ 80146 Napoli

Via F. Imparato, 198 - Pal. F
Segreteria Sede di Roma

■ 70132 Bari - Zona industriale

Via G. Lindemann 5/n

Siemens S.p.A.

Smart Infrastructure

Via Vipiteno, 4

20128 Milano

Tel. 02 243.1

e-mail: BT_prodotti.it@siemens.com

Con riserva di modifiche

N. di ordinazione IT2:BT_HVAC_2023_genn

Le informazioni contenute in questo documento contengono descrizioni generali delle opzioni tecniche disponibili che non devono necessariamente essere adottate nelle singole situazioni. Le funzioni richieste devono quindi essere specificate in ogni singolo caso al momento della stipula del contratto. Il documento contiene una panoramica generale del prodotto. La disponibilità può variare in relazione al paese. Per informazioni dettagliate sul prodotto contattare Siemens o uno dei partner autorizzati.