



COMPONENTI ED ACCESSORI PER IMPIANTO GAS GASOLIO/NAFTA



Valvole intercettazione combustibile	Pag.114
Elettrovalvole gas e ricambi	Pag.115
Dispositivi controllo tenuta valvole gas	Pag.118
Pressostati aria e gas	Pag.119
Segnalatori e centrali per fughe gas	Pag.120
Elettrovalvole gas a riarmo manuale	Pag.122
Filtri gas	Pag.124
Filtroregolatori gas	Pag.126
Contatori gas ed accessori	Pag.128
Riduttori alta pressione metano	Pag.129
Regolatori ed accessori per GPL	Pag.130
Valvole a sfera per gas	Pag.131
Tubi estensibili per caldaie	Pag.132
Tubi flessibili per cucine e caldaie	Pag.132
Giunti antivibranti gas	Pag.133
Manometri gas ed accessori	Pag.134
Valvole a strappo	Pag.135
Cassette antincendio ed accessori	Pag.136
Cartellonistica per centrale	Pag.136
Filtri gasolio e nafta	Pag.137
Pescanti ed accessori per cisterna	Pag.139
Contaltri per gasolio	Pag.139
Indicatori ed interruttori di livello	Pag.140
Valvole ritegno e fondo per gasolio	Pag.140
Elettropompe per gasolio	Pag.141
Rubinetti Miniball per gasolio	Pag.142
Elettrovalvole gasolio e ricambi	Pag.143
Guarnizioni e sigillanti	Pag.144
Disossidanti e lubrificanti	Pag.145

**TABELLE DI UTILITA'****EQUIVALENZE POTENZA****1 Kw = 860 Kcal/h****1 CV = 735 W****1 Kw = 1,36 CV****Equivalenze di pressione**


mm H2O	Pascal	mbar
100	980,6	9,86
0,1	1	0,01

PCI – Potere calorifico inferiore

	Kcal/mc	Kcal/Kg	Kcal/l
GPL	21.600	11.000	5.720
MTN	8.500		

VALVOLE INTERCETTAZIONE COMBUSTIBILE GIULIANI/WATTS

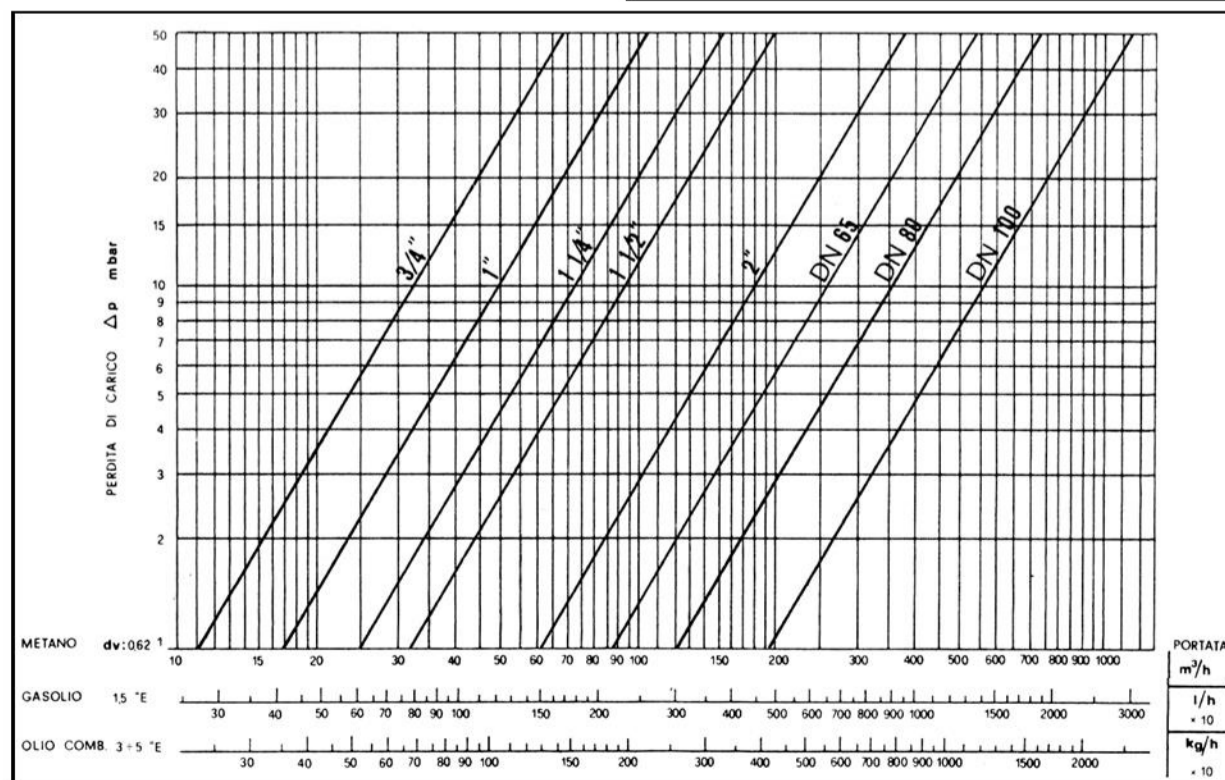
Omologate GAS E GASOLIO - Tarate INAIL a 96°C

			EURO
	RV205	VIC/12 - 1/2" Interasse 76mm	356,00
	RV200	VIC/34 - 3/4" Interasse 96mm	444,00
	RV201	VIC/100 - 1" Interasse 96mm	474,00
	RV202	VIC/114 - 1"1/4 Interasse 154mm	621,00
	RV203	VIC/112 - 1"1/2 Interasse 154mm	682,00
	RV204	VIC/200 - 2" Interasse 173mm	828,00
	RV210	VIC/212 - DN65 Interasse 300mm	1.536,00
	RV211	VIC/300 - DN80 Interasse 300mm	2.005,00
	RV212	VIC/400 - DN100 Interasse 360mm	2.530,00
	RV301	Pozzetto ricambio 1/2" mm.30, a richiesta mm.100	22,00

MODELLI FLANGIATI SOLO SU ORDINAZIONE

**ATTENZIONE! PREZZI INDICATIVI
CHIEDETE SEMPRE CONFERMA
TELEFONANDO IN DITTA**

Lunghezza capillare.....mt.6
Pmax esercizio combustibile... 1 bar
Pmax esercizio fluido..... 1 bar
T° max funzionamento..... 70°C
T° riarmo manuale.....87°C
Attacco guaina..... 1/2"M



ELETTRIVALVOLE DI LINEA GAS

Omologate in classe A - Normalmente chiuse

Pmax 500 mbar - Portata regolabile

			EURO
	GV016	ELEKTROGAS VMR0 - 3/8" Int.77mm - Apertura rapida	138,00
	GV001	ELEKTROGAS VMR1 - 1/2" Int.77mm - Apertura rapida	140,00
	GV002	ELEKTROGAS VMR2 - 3/4" Int.96mm - Apertura rapida	168,00
	GV003	ELEKTROGAS VMR3 - 1" Int.96mm - Apertura rapida	172,00
	GV006	ELEKTROGAS VMR35 - 1"1/4 Int.153mm - Apertura rapida	274,00
	GV004	ELEKTROGAS VMR4 - 1"1/2 Int.153mm - Apertura rapida	280,00
	GV005	ELEKTROGAS VMR6 - 2" Int.156mm - Apertura rapida	473,00
	GV007	ELEKTROGAS VMR7 - DN65 Int.305mm - Apertura rapida Pmax 360 - SU ORDINAZIONE	1.175,00
	GV008	ELEKTROGAS VMR8 - DN80 Int.305mm - Apertura rapida Pmax 360 - SU ORDINAZIONE	1.468,00
	GV017	ELEKTROGAS VML0 - 3/8" Int.77mm - Apertura lenta	215,00
	GV010	ELEKTROGAS VML1 - 1/2" Int.77mm - Apertura lenta	218,00
	GV011	ELEKTROGAS VML2 - 3/4" Int.96mm - Apertura lenta	269,00
	GV012	ELEKTROGAS VML3 - 1" Int.96mm - Apertura lenta	280,00
	GV015	ELEKTROGAS VML35 - 1"1/4 Int.153mm - Apertura lenta	379,00
	GV013	ELEKTROGAS VML4 - 1"1/2 Int.153mm - Apertura lenta	387,00
	GV014	ELEKTROGAS VML6 - 2" Int.156mm - Apertura lenta	563,00

CARATTERISTICHE TECNICHE : Tensione nominale 230V 50/60Hz
(A richiesta 110V, 24V con aumento prezzo 10%)

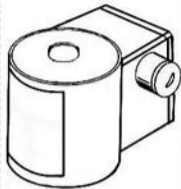
Temperatura di esercizio -15/+60°C

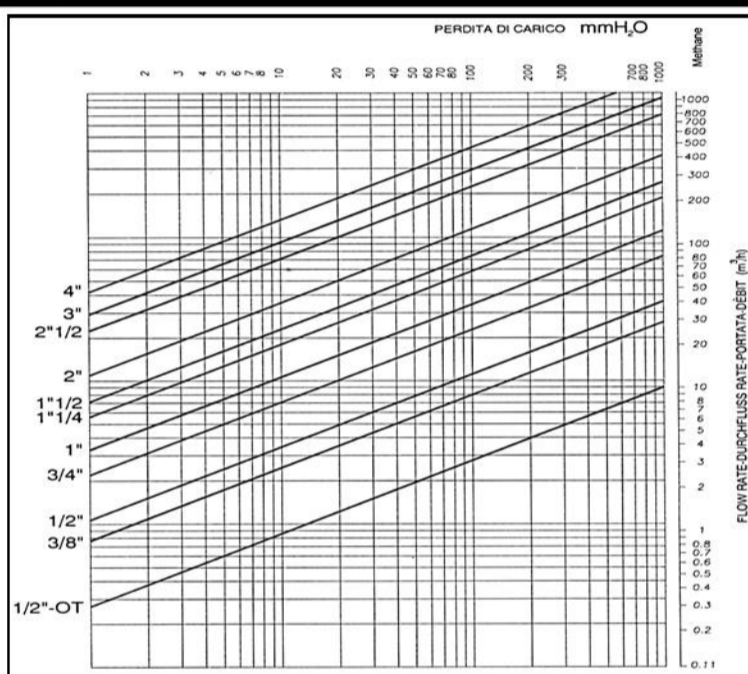
Protezione IP54, a richiesta IP65 e ATEX

Tempo di apertura (VML): Regolabile da 4 a 25 sec.

BOBINE di ricambio ELEKTROGAS

Specificare Pmax (200/360/500 mbar)

			EURO
	GV020	Bobina per VMR1	80,00
	GV021	Bobina per VML1	80,00
	GV022	Bobina per VMR2/3-VML2/3	119,00
	GV023	Bobina per VMR35/4/6 e VML35/4/6	225,00
	GV024	Bobina per VMR7-VMR8	386,00



SIT TANDEM

Intercambiabile Brahma TK25/Theobald

			EURO
	GR142	NOVA 832.030 - Attacchi 1/2" filettati e flangiati - Reg.5/30mbar Per bruciatori pot.>70kW	364,00
	GR116	NOVA 830.035 - Attacchi 1/2" filettati e flangiati - Reg.5/30mbar Per bruciatori pot.<70kW	221,00
	GR124	Bobina operatore doppia per mod. 830, 832, 837	152,00
	GR127	Connettore x 832 con cavo cm.100	41,00

TANDEM NOVA 830/832: Per rampe gas bruciatori piccola potenza. Misure ingombro equivalenti a Brahma TK25 e Theobald, nessuna modifica richiesta.

- Omologata in classe A (832)
- Pmax 60 mbar
- Lenta accensione regolabile
- Portata max 3,8 mc/h
- Interasse 140 mm

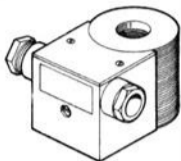
BRAHMA Gas Omologate - Classe A

			EURO
	GV312	E8/L-D3C - 1/8"FF Ø4mm Con cavo - Pmax 2 bar Fino a 5.000 Kcal/h	44,00
	GV313	E8/B-D3C Biconi 1/4"MM Ø4mm Con cavo - Pmax 2 bar Fino a 5.000 Kcal/h	39,00
	GV310	EG12/S-GMO - 1/2" Ø15mm Pmax 250 mbar Fino a 70.000 Kcal/h	98,00
	GV311	EG12/SR-GMO - 1/2" Ø15mm - Pmax 250mbar Portata regolabile Fino a 70.000 Kcal/h	106,00
	GV301	E6G-GMO - 1/4" Ø8mm Pmax 1000 mbar Fino a 25.000 Kcal/h	72,00
	GV302	E6G-GMO - 3/8" Ø8mm Pmax 1000 mbar Fino a 25.000 Kcal/h	72,00
	GV303	E6G-GMO - 1/2" Ø10mm Pmax 500 mbar Fino a 25.000 Kcal/h	72,00
	GV314	E8/S-GMO - 1/4"FF Ø6mm Con raddrizzatore Pmax 100 mbar Fino a 10.000 Kcal/h	57,00

BOBINE ricambio



			EURO
	GV318	BRAHMA BE7/D3C per E8/L-E8/B con cavo tripolare IN ESAURIMENTO	29,00
	GV316	BRAHMA BE7/GMO per E8/S Raddrizzata	50,00
	GV315	BRAHMA BE6/GMO per E6G-EG12 raddrizzata	57,00
	GV317	BRAHMA BE7/DFD Per Theobald e TK25 Attacco per connettore MPM IN ESAURIMENTO	26,00

BOBINE ricambio DUNGS per MV

			EURO
	GV226	Bobina N°100 Per valvole MV207	485,00
	GV221	Bobina N°200 Per valvole MV215, MVD210	654,00
	GV222	Bobina N°280 Per valvole MV220, MVD215	852,00

**SU ORDINAZIONE PROCURABILI
ELETTROVALVOLE DUNGS E MULTIBLOC**

**DISPOSITIVI CONTROLLO TENUTA VALVOLE GAS
OBBLIGATORIO OLTRE 1.150 KW (Uni-Cig 8042)**

			EURO
	GT301	DUNGS VPS/504-S01 Pneumatico, cavo e spina Intercambiabile con VDK301-S01/S04	1.119,00
	GT305	DUNGS VPS/504 - S02 Pneumatico, Spina DIN Intercambiabile con VDK301-S02/S05	889,00
	GT304	DUNGS VDK/200A - Pneumatico Per tubazioni fino a DN200 P.max esercizio 360mbar SU ORDINAZIONE	1.889,00
	GT101	SIEMENS/LANDIS LDU11 S.F. Elettronico	1.077,00
	GT102	Zoccolo AGM11 per LDU	93,00

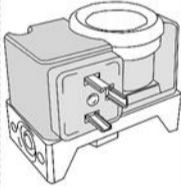

Il VPS può essere abbinato ad elettrovalvole diverse da DUNGS usando la flangia di adattamento GT302.

Per nuove installazioni LDU: richiedere zoccolo GT102, un pressostato GP004 e gli schemi di collegamento precisando l'apparecchiatura del bruciatore.

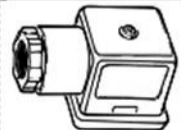
PRESSOSTATI**GAS**

			EURO
	GP004	DUNGS GW50/A6 (ex A4) 1/4" F Regolabile da 5 a 50 mbar	92,00
	GP006	DUNGS GW150/A6(ex A4) 1/4" F Regolabile da 10 a 150mbar	108,00
	GP014	DUNGS GW500/A6(ex A4) 1/4" F Regolabile da 100 a 500mbar	96,00
	GP020	DUNGS GW50/A5 (ex A2) Regolabile da 5 a 50mbar Attacco flangia Multiblock	82,00
	GP021	DUNGS GW150/A5 (ex A2) Regolabile da 10 a 150mbar Attacco flangia Multiblock	93,00
	GP009	SIT 310.012 1/4" M Per piccole rampe gas. Taratura fissa Ins.8mbar - Disins.5,5mbar	91,00

ARIA

			EURO
	GP003	DUNGS GW3/A6 (ex A4) 1/4" F Regolabile da 0,7 a 3 mbar	82,00
	GP013	DUNGS GW10/A6 (ex A4) 1/4" F Regolabile da 2 a 10 mbar	82,00
	GP008	DUNGS LGW3/A2 Attacchi per tubetti Regolabile da 0,4 a 3 mbar	78,00
	GP017	DUNGS LGW10/A2 Attacchi per tubetti Regolabile da 3 a 10 mbar	82,00
	GP018	DUNGS LGW10/A2P Regolabile da 3 a 10 mbar Ecoflam	178,00

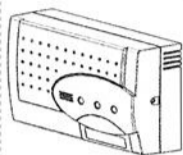

ACCESSORI

			EURO
	SP110	Tubo silicone 5x8mm Prezzo al metro	5,00
	SP111	Tubo silicone 7x10mm Prezzo al metro	7,00
	RB020	Connettore MPM per GW/A6 e A5	6,00

SEGNALATORI E RILEVATORI GAS TECNOCONTROL

Sensore Catalitico selettivo - Anti falso allarme

Per uso domestico - Sensore interno

			EURO
	GS002	SE230/K - Con relè Sensore catalitico Conforme UNI-CIG 70028	113,00
	GS006	SE330/K - Con relè Sensore catalitico sostituibile Conforme UNI-CIG 70028	136,00
	GS001	SE503/K - Con relè Sensore catalitico Ad incasso 503	116,00

SE230:

- 230V 50Hz o 12Vcc - 2,5W
- Montaggio a parete IP42
- Dimensioni 140x80x55
- Allarme acustico
- Possibilità sensori aggiuntivi
- Specificare Metano o GPL

SE330:

- 230V 50Hz o 12Vcc - 2,5W
- Montaggio a parete IP42
- Dimensioni 140x84x43
- Allarme acustico
- Avviso esaurimento sensore (4 anni)
- Specificare Metano o GPL

SE503:

- Montaggio a incasso su scatola 503 AVE, TICINO, VIMAR
- Alimentazione 230V 50Hz
- Allarme acustico
- Colore bianco o antracite
- Specificare Metano o GPL

Per centrale termica

			EURO
	GS003	SE126/K - 1 zona - IP44 Centrale con sensore catalitico interno	319,00
	GS010	SE128/K - 1 zona - IP54 Centrale per sensore remoto SE192K	287,00
	GS040	SE139/K - 1 zona - Guida DIN Centrale per sensore remoto SE192K	279,00
	GS024	SE184/K - 3 zone Installazione ad incasso IP44 Max 3 sensori remoti SE192K	474,00
	GS034	SE194/K - 3 zone Installazione a parete IP54 Max 3 sensori remoti SE192K	470,00

SE126/SE128: Led e tasto di Test
230V 50Hz, 12Vcc, 24Vcc, 2 Relè
Montaggio a parete,
Dimensioni 160x115x80
Specificare Metano o GPL

SE139: Led e tasto di Test
230V 50Hz o 12Vcc - 3W, 2 Relè
(Per alimentatore ausiliario)
Guida DIN 4 moduli
Specificare Metano o GPL

SE184:

- 230V 50Hz o 24Vcc - 9W
- Per alimentatore ausiliario
- Dimensioni 197x120x120
- 2 Relè - Doppia soglia
- Specificare Metano o GPL
- Led e tasto di Test

SE194:

- 230V 50Hz o 24Vcc - 9W
- Per alimentatore ausiliario
- Dimensioni 160x115x80
- 2 Relè - Doppia soglia
- Specificare Metano o GPL
- Led e tasto di Test

SENSORI REMOTI ausiliari e sirene

			EURO
	GS029	SE296/K - IP40 Per SE230K - 230V/50Hz Per uso domestico	95,00
	GS026	SE192/K - IP44 Per 128K, 184K, 194K, 139K Per centrale termica	154,00
	GS012	SE301(A o B) - IP43 Sirena luminosa ed acustica piezoelettrica	184,00

SE296:

- Specificare Metano/GPL

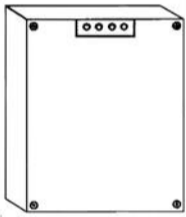
SE192:

- Installazione a parete
- 110x75x70 mm
- Collegamento a 3 fili
- Specificare Metano/GPL

SE301:

- 230V 50Hz, 12Vcc (Tipo A)
- 24Vcc 8W (Tipo B)
- Installazione a parete
- 160x115x80 mm
- Intensita' 115 dB
- Luce rossa intermittente

ALIMENTATORI ausiliari 12 Vcc

			EURO
	GS101	PS175 - Alimentatore ausiliario Max corrente erogabile 1,5A	327,00
	GS102	PS180 - Alimentatore ausiliario Max corrente erogabile 3 A	377,00

Per la scelta del modello verificare che la corrente erogabile sia superiore alla somma degli assorbimenti collegati (comprese eventuali elettrovalvole a riarmo)

Su richiesta ordinabili a 24 Vcc con maggiorazione prezzo

RILEVATORI domestici di "CO"

			EURO
	GS051	SE320/EC - IMQ - 230V Elettrochimico con relè Durata sensore 6 anni	162,00
	GS052	SE325/EC - IMQ - 230V SOLO ALLARME ACUSTICO Elettrochimico alimentato con batteria al Litio Autonomia 6 anni	124,00

PS175/PS180:

- 230V 50Hz
- Per centraline 12 Vcc
- Custodia metallo IP40
- 285 x 220 x 95 mm
- Batteria da 7,2 A/h
- Autonomia da 5 a 8 h

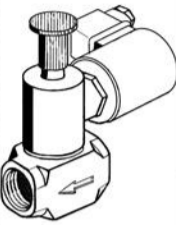
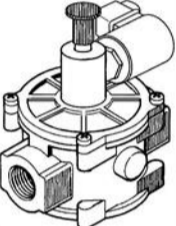
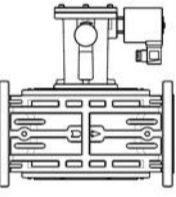
SE320/325 per CO:

Soglie d'intervento:

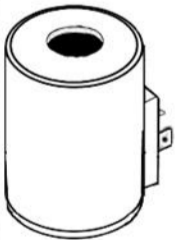

- 50ppm x 70min
- 100ppm per 20min
- 300ppm per 1minuto
- Segnalazione acustica 85 dB
- Protezione IP42

ELETTRIVALVOLE GAS A RIARMO MANUALE MADAS - 230V - Pmax 500 mbar

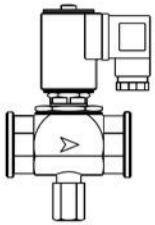
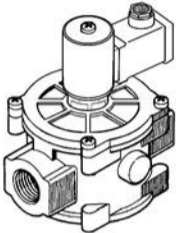
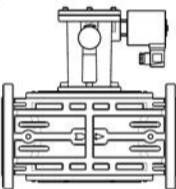
Normalmente Aperte

			EURO
	GV401	M16/RO - 1/2" ottone Interasse 66mm	63,00
	GV413	M16/RO - 3/4" ottone Interasse 66mm	63,00
	GV411	M16/RO - 1" ottone Interasse 82mm	91,00
	GV402	M16/RM - 3/4" Interasse 120mm	105,00
	GV403	M16/RM - 1" Interasse 120mm	105,00
	GV404	M16/RM - 1"1/4 Interasse 60mm	136,00
	GV405	M16/RM - 1"1/2 Interasse 160mm	136,00
	GV406	M16/RM - 2" Interasse 160mm	160,00
	GV407	M16/RM - DN65 Interasse 290mm	432,00
	GV408	M16/RM - DN80 Interasse 310mm	439,00
	GV409	M16/RM - DN100 Interasse 350mm	757,00



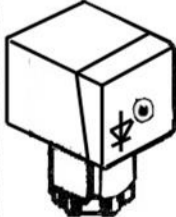
BOBINE e CONNETTORI

			EURO
	GV410	Bobina N.A. 220V 50Hz D 27VA	31,00
	GV414	Bobina N.A. 24V 50Hz D 22VA	27,00
	GV415	Bobina N.A. 24V DC 22VA	27,00
	GV416	Bobina N.A. 12V DC 8VA	27,00
	NB012	Bobina N.A. x DN200 SU ORDINAZIONE	96,00
	RB020	Connettore per N.A.(tutte) e N.C. (modelli alimentati a corrente continua)	6,00

Normalmente Chiuse

			EURO
	GV421	M16/CO - 1/2" ottone Interasse 66mm	105,00
	GV422	M16/CO - 3/4" ottone Interasse 66mm	105,00
	GV423	M16/CM - 3/4" Interasse 120mm	105,00
	GV424	M16/CM - 1" Interasse 120mm	110,00
	GV425	M16/CM - 1"1/4 Interasse 160mm	167,00
	GV426	M16/CM - 1"1/2 Interasse 160mm	167,00
	GV427	M16/CM - 2" Interasse 160mm	203,00
	GV430	M16/CM - DN65 Interasse 290mm	627,00
	GV431	M16/CM - DN80 Interasse 310mm	632,00
	GV432	M16/CM - DN100 Interasse 350mm	951,00

BOBINE e CONNETTORI

			EURO
	GV433	Bobina N.C. 220 50 Hz RAC 9VA	34,00
	GV434	Bobina N.C. 24V DC R 9VA	27,00
	GV435	Bobina N.C. 12V DC R 9VA	27,00
	GV451	Bobina N.C. x Flangiate SU ORDINAZIONE	96,00
	NB014	Connettore raddrizzato solo per N.C. 220V - 50 Hz	25,00
	NB015	Connettore raddrizzato solo per NC 12-24V - 50 Hz	25,00

Alimentazione 220V 50Hz, protezione IP65, pressione massima 500mbar (6 bar a richiesta), assorbimento 27VA(NA) 9VA(NC), temperatura massima di esercizio -15/+60°C, per realizzazioni a 6bar richiedere preventivo

MODELLI FLANGIATI SOLO SU ORDINAZIONE

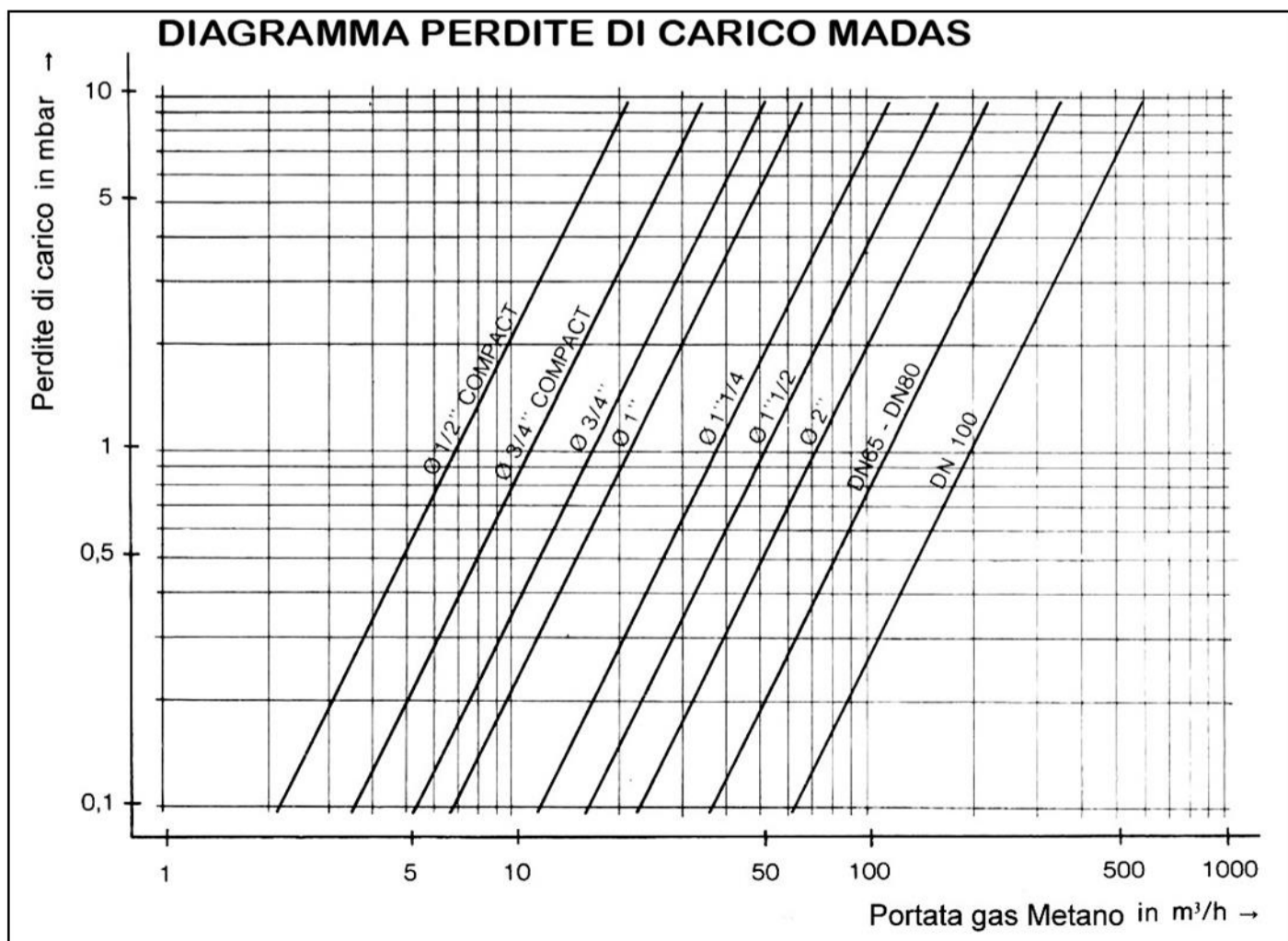
FILTRI GAS

MADAS - Pmax 2 bar

			EURO
	GF007	FM03 - 3/4" Interasse 120mm	35,00
	GF003	FM04 - 1" Interasse 120mm	35,00
	GF004	FM05 - 1"1/4 Interasse 160mm	62,00
	GF005	FM06 - 1"1/2 Interasse 160mm	62,00
	GF006	FM07 - 2" Interasse 160mm	67,00
	GF010	FF08 - DN65 Interasse 290mm	268,00
	GF011	FF09 - DN80 Interasse 310mm	300,00
	GF012	FF10 - DN100 Interasse 350mm	525,00
	GF603	Presa di pressione 1/8"M	6,00

Su ordinazione sono disponibili filtri con Pmax 6 bar con un supplemento di prezzo del 15%

FILTRI FLANGIATI SOLO SU ORDINAZIONE

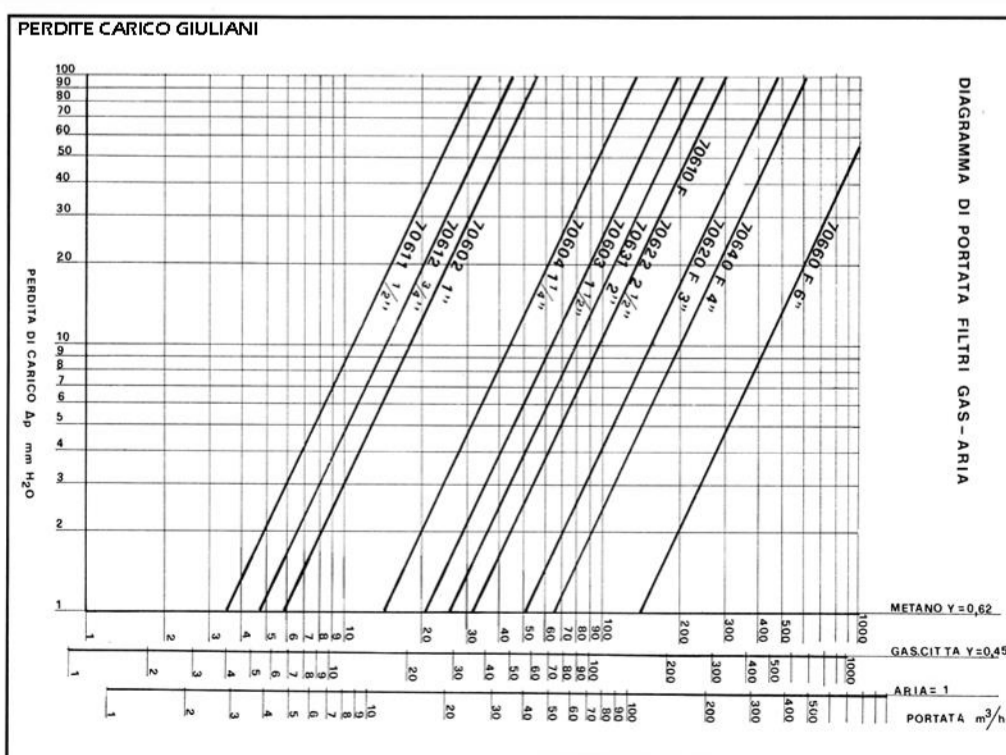


GIULIANI/WATTS - Pmax 1 bar

			EURO
	GF221	70608 - 3/4" Int.70mm Per caldaie murali Pmax 0,5 bar	16,00
	GF201	70611 - 1/2" Interasse 120mm	42,00
	GF202	70612 - 3/4" Interasse 120mm	42,00
	GF203	70602 - 1" Interasse 160mm	56,00
	GF204	70604 - 1"1/4 Interasse 160mm	56,00
	GF205	70603 - 1"1/2 Interasse 160mm	56,00
	GF206	70631 - 2" Interasse 186mm	84,00
	GF210	70610/F - DN65 Pmax 6 bar Interasse 290mm	341,00
	GF211	70620/F - DN80 Pmax 6 bar Interasse 320mm	412,00
	GF212	70640/F - DN100 Pmax 6 bar Interasse 380mm	633,00
	GF213	70660/F - DN150 Pmax 6 bar Interasse 450mm	1.000,00
	GF603	Presca di pressione 1/8"M	6,00

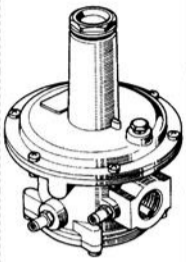
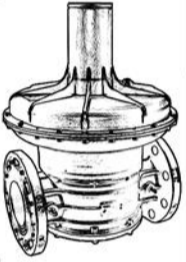


Su ordinazione sono disponibili filtri con Pmax 6 bar con un supplemento di prezzo del 15%

FILTRI FLANGIATI SOLO SU ORDINAZIONE

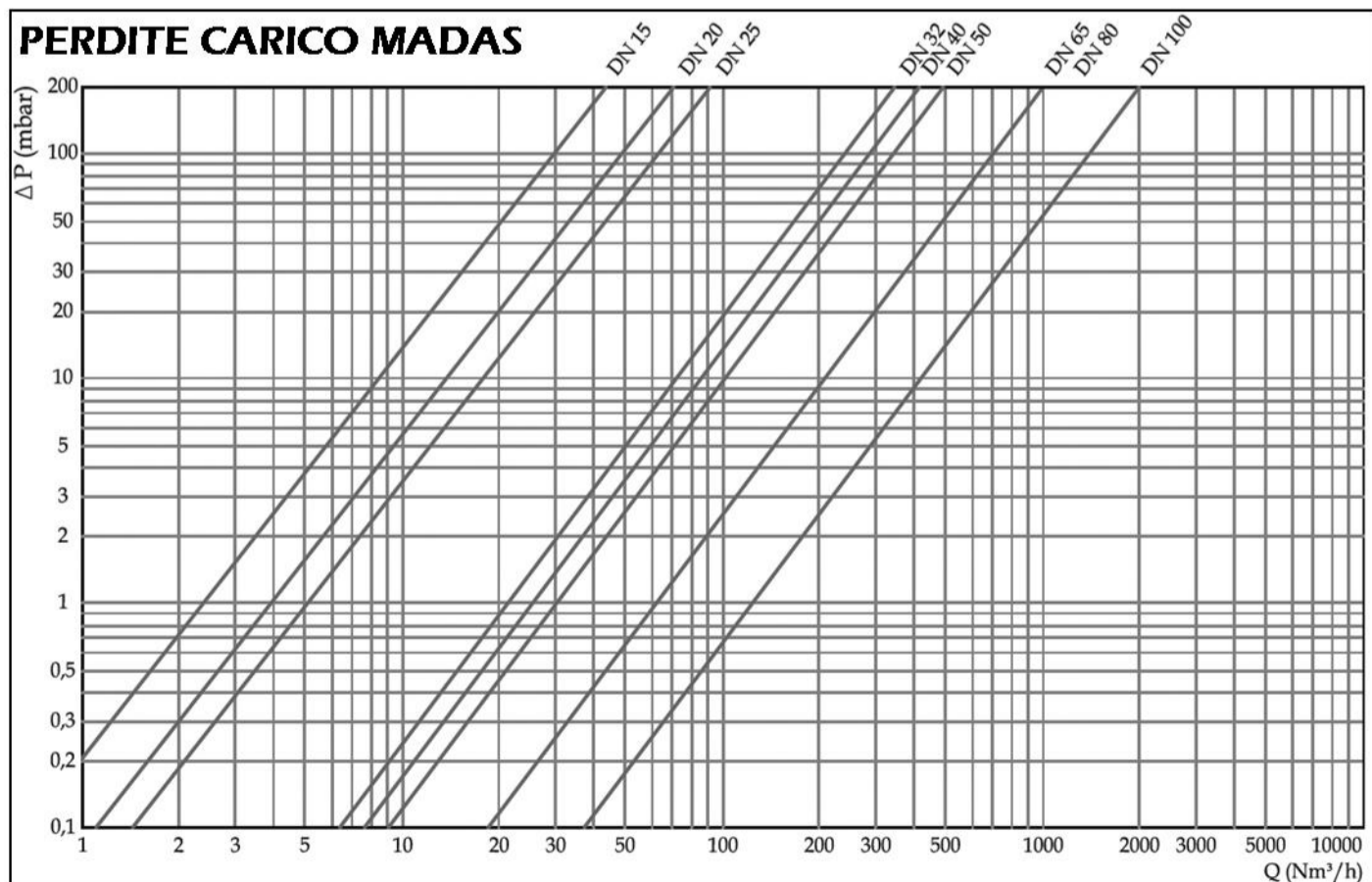


FILTROREGOLATORI GAS

MADAS a chiusura, 2 membrane Pmax 1bar

			EURO
	GF113	FRG/2MC - 3/4" Int.120mm Pu regolabile 18-40 mbar	94,00
	GF114	FRG/2MC - 1" - Int.120mm Pu regolabile 18-40 mbar	94,00
	GF120	FRG/2MC - 1"1/4 - Int.160mm Pu regolabile 13-23 mbar	191,00
	GF115	FRG/2MC - 1"1/2 - Int.160mm Pu regolabile 13-23 mbar	191,00
	GF116	FRG/2MC - 2" - Int.160mm Pu regolabile 13-23 mbar	265,00
	GF117	FRG/2MC - DN65 - Int.290mm Pu regolabile 13-27 mbar	828,00
	GF118	FRG/2MC - DN80 - Int.310mm Pu regolabile 13-27 mbar	835,00
	GF119	FRG/2MC - DN100 - Int.350mm Pu regolabile 15-27 mbar	CHIEDERE
	GF310	Molla rossa - Fino a 2" Pressioni uscita da 23 a 70 mbar	8,00
	GF603	Presca di pressione 1/8"M	6,00

Sono disponibili molle per pressioni di uscita fino a 150mbar
MODELLI FLANGIATI SOLO SU ORDINAZIONE

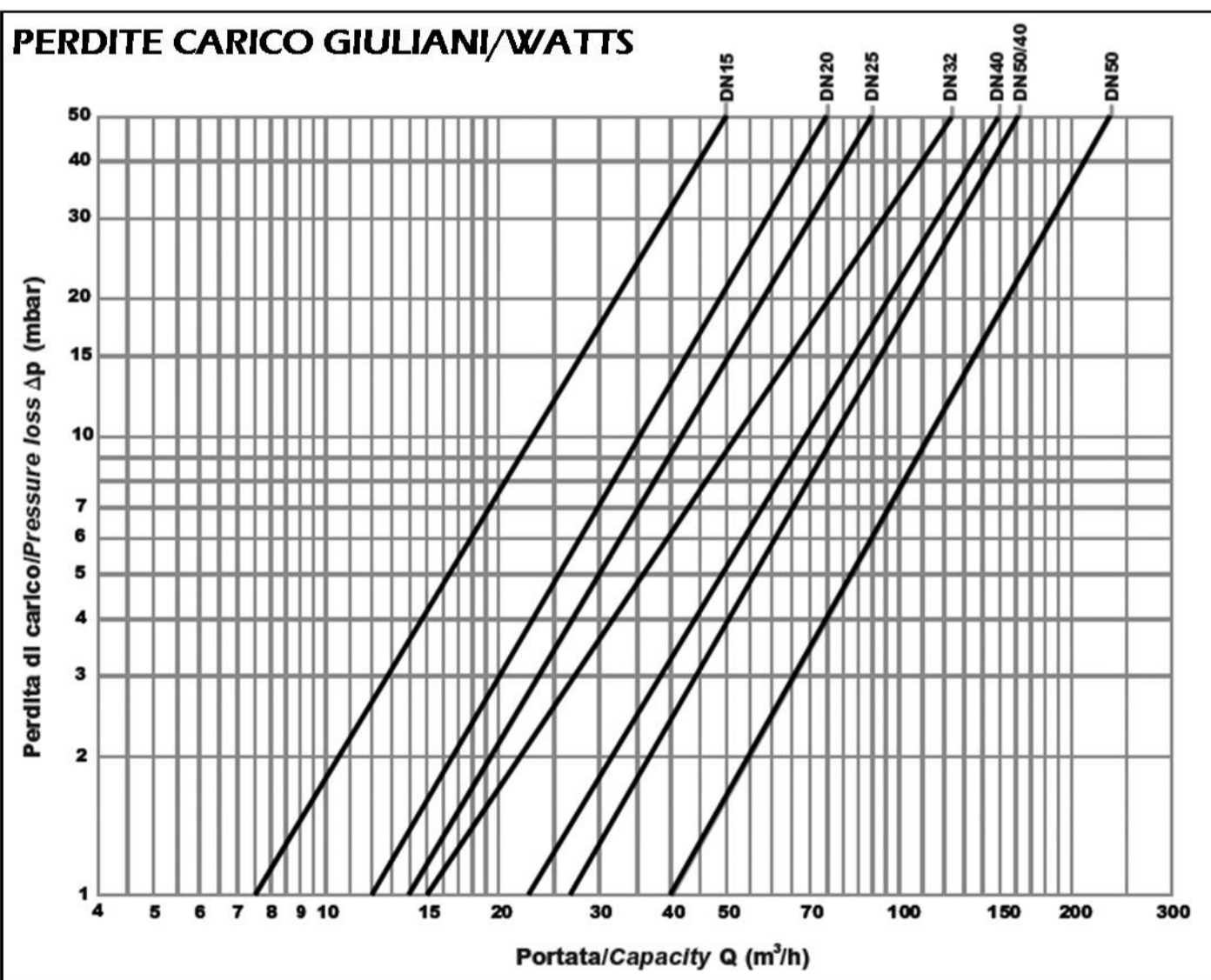


GIULIANI/WATTS Tripla membrana

Pmax 200 mbar



			EURO
	GF301	FGD15/CE - 1/2" - Int.131mm Pu regolabile 10-30 mbar	89,00
	GF302	FGD20/CE - 3/4" - Int.131mm Pu regolabile 10-30 mbar	89,00
	GF303	FGD25/CE - 1" - Int.131mm Pu regolabile 10-30 mbar	89,00
	GF304	FGD32/CE - 1"1/4 - Int.178mm Pu regolabile 10-25 mbar	182,00
	GF305	FGD40/CE - 1"1/2 - Int.178mm Pu regolabile 10-25 mbar	182,00
	GF306	FGD50/CE - 2" - Int.225mm Pu regolabile 10-35 mbar	467,00
	GF307	FSDR65/CE - DN65 - Int.300mm Pu reg. 9-25 mbar - A chiusura	916,00
	GF308	FSDR80/CE - DN80 - Int.300mm Pu reg. 9-25 mbar - A chiusura	1.001,00
	GF310	Molla rossa - Fino a 2" Pressioni uscita da 23 a 70 mbar	10,00
	GF603	Preso di pressione 1/8"M	6,00

PERDITE CARICO GIULIANI/WATTS



CONTATORI VOLUMETRICI PER GAS

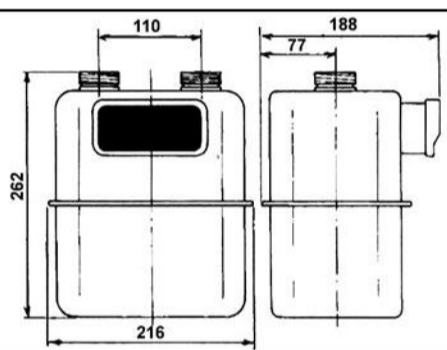
Conformi CEE, UNI-CIG 7987/7988 e OIML

			EURO
	GR604	G4/AL - 6 mc/h Adatti per MTN e GPL Visura metrica compresa	CHIEDERE
	GR607	G6/AL - 10 mc/h Adatti per MTN e GPL Prezzo a richiesta	CHIEDERE
	GR605	G10/AL - 16 mc/h Adatti per MTN e GPL Prezzo a richiesta	CHIEDERE
	GR608	G16/LA - 25 mc/h Adatti per MTN e GPL Prezzo a richiesta	CHIEDERE

**Su ordinazione sono disponibili cassonetti
in lamiera zincata per tutte le misure**

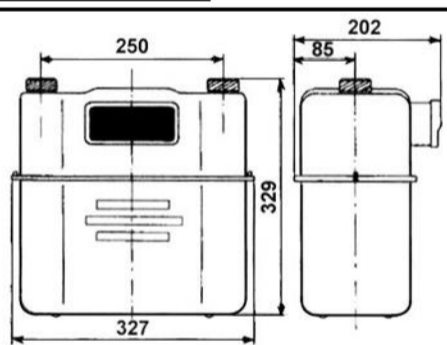
G4

- Attacchi 1"1/4
- interasse 110 mm
- Portata max 6 mc/h
- Portata minima 0,04 mc/h
- Pressione esercizio 36mbar
- Pmax sicurezza 0,5 bar
- Perdite carico max 1,3mbar
- Peso 2,5 Kg



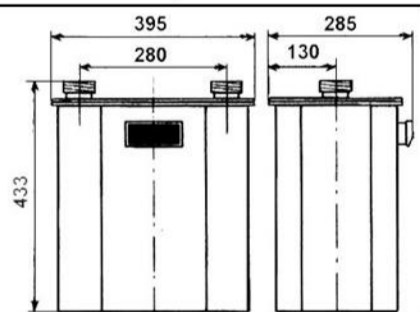
G6/G10

- Attacchi 1"1/4
- Interasse 250 mm
- Portata max G6=10 mc/h
- Portata max G10=16 mc/h
- Portata minima 0,06 mc/h
- Pressione esercizio 36mbar
- Pmax sicurezza 0,5 bar
- Peso 5 Kg

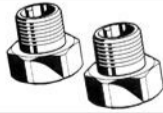
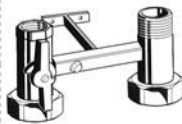


G16

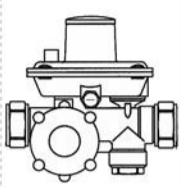
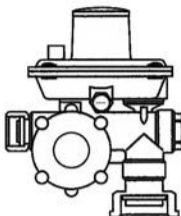
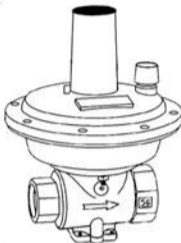
- Attacchi 2"
- interasse 280 mm
- Portata max 25 mc/h
- Portata min 0,16 mc/h
- Pressione eserc.36 mbar
- Pmax sicurezza 0,5 bar
- Peso 20 Kg



Accessori per contatori

			EURO
	GR610	Coppia raccordi per contatore 3/4"M e/o 1"M	34,00
	GR611	Mensola 3/4" con rubinetto e staffa di sostegno	72,00
	GR614	Mensola 1" con rubinetto e staffa di sostegno	81,00

RIDUTTORI DI PRESSIONE METANO 0,5 - 5 bar

			EURO
	GM003	FIORENTINI FE/L25 Attacchi in linea 1" Interasse mm.150 Portata max 25 mc/h	CHIEDERE
	GM004	FIORENTINI FE25 Attacchi a squadra 3/4"x1"1/4 per contatore gas Portata max 25 mc/h	CHIEDERE
	GM010	DIVAL507 BP - Int.mm.100 Attacchi in linea 1" Portata max 80 mc/h	CHIEDERE
	GM011	DIVAL512 BP - Int.mm.130 Attacchi in linea 1"x1"1/2 Portata max 120mc/h	CHIEDERE

PER UNA PRESSIONE MASSIMA DI INGRESSO FINO A 1 BAR SI POSSONO UTILIZZARE I FILTROREGOLATORI FRG/2MC A CHIUSURA

CARATTERISTICHE FE:

- Portata massima 25 mc/h
- Pressione in entrata da 0,5 bar a 5 bar
- Pressione in uscita regolabile 15/150 mbar (specificare all'ordine)
- Filtro in entrata incorporato
- Dispositivo blocco aumento pressione tarabile dall'esterno
- Dispositivo di blocco diminuzione pressione a taratura fissa
- Dispositivo blocco mancanza alimentazione a taratura fissa
- Valvola di sfioro incorporata

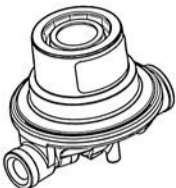
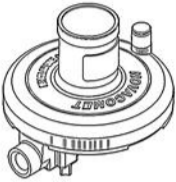
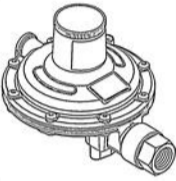

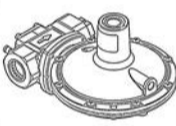
CARATTERISTICHE DIVAL:

- Pressione in entrata da 0,5 bar a 5 bar
- Pressione in uscita regolabile 15/3000mbar (specificare all'ordine)
- Valvola di sfioro incorporata
- Portata GPL Dival507: 80 Kg/h
- Portata GPL Dival512: 120 Kg/h

CARATTERISTICHE KIT Blocco Flusso:


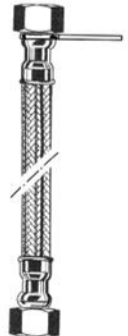
- Blocco incremento pressione, precis.+/- 5%
- Blocco diminuz.pressione, precis.+/- 15%
- Comando manuale a pulsante
- Possibilità applicazione dispositivi di segnalazione

REGOLATORI COMAP GPL 2° SALTO

			EURO
	GR401	1903 - 4 Kg/h Con girello SX x 3/8" F P ingresso max 16 bar	28,00
	GR402	2205 - 10 Kg/h - 1/4" F x 1/2" F P ingresso max 4 bar	49,00
	GR403	2205 - 10 Kg/h - 1/4" F x 1/2" F P ingresso max 4 bar	50,00
	GR404	2302 - 20 Kg/h - 1/2" F x 3/4" F P ingresso max 7,5 bar	200,00
	GR405	2402 - 40 Kg/h - 1/2" F x 1" F P ingresso max 4 bar	290,00
	GR408	2402/L - 60 Kg/h - 1" F x 1" 1/4 F P ingresso max 4 bar	600,00

Pressione di uscita regolabile, valvola di sfioro incorporata. Portate riferite $P_u=30\text{mbar}$ e $P_i=1,5\text{bar}$

CENTRALINE per bombole

			EURO
	GR301	Centralina 2 attacchi	113,00
	GR302	Centralina 3 attacchi	193,00
	GR320	Flessibile mm. 500 Fsx x Fsx - Doppia calza	14,00
	GR321	Flessibile mm. 1000 Fsx x Fsx - Doppia calza	18,00

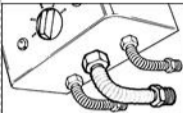
Accessori e raccordi

			EURO
	GR412	Adattatore 3/8"dx x Msx	6,00
	GR413	Adattatore 1/2"dx x Msx	6,00
	GR414	Adattatore Msx x Msx	7,00
	GR425	Valvola a sfera a squadra 1/2" Specificare MF o MM	28,00
	GR426	Valvola a sfera a squadra 1/2"M con porta gomma Specificare GPL o Metano	19,00
	GR449	Curva a gomito 1/2"MM	6,00
	GR450	Curva a gomito 1/2"MF	6,00
	GR447	Curva a gomito con ogiva Ø14mm x 1/2"M	13,00
	GR406	Raccordo a girello F Sx per 1/4"M	6,00
	GR407	Raccordo portagomma 3/8"-1/2", specificare gas	5,00

VALVOLE A SFERA (DIN-DVGW - Leva gialla)

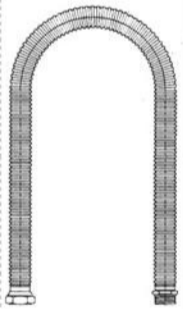
			EURO
	VS201	1/2"FF L= 75mm - PN 4	21,00
	VS202	3/4"FF L= 80mm - PN 4	28,00
	VS203	1"FF L= 90mm - PN 4	46,00
	VS204	1"1/4FF L= 110mm - PN 1	82,00
	VS205	1"1/2FF L= 120mm - PN 1	117,00
	VS206	2"FF L= 140mm - PN 1	183,00

TUBI ESTENSIBILI INOX PER CALDAIE


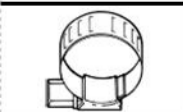
			EURO
	RF124	Gasestens 1/2"MF - 130/220mm	15,00
	RF125	Gasestens 1/2"MF - 220/420mm	18,00
	RF120	Gasestens 3/4"MF - 90/140mm	20,00
	RF121	Gasestens 3/4"MF - 130/220mm	20,00
	RF122	Gasestens 3/4"MF - 220/420mm	24,00

*Tubi inox rivestiti estensibili per allacciare caldaie alla tubazione del gas a norma UNI 11353, tubo in acciaio aisi3161, attacchi in acciaio aisi304, pressione esercizio 05,bar, T° di esercizio 60°C
Adatto anche per GPL .*

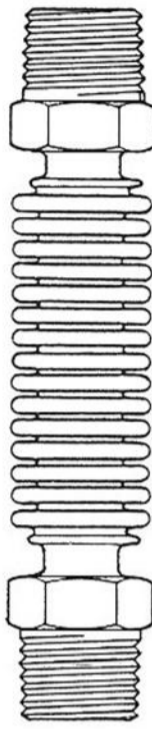
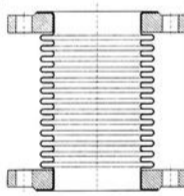
TUBI GAS PER CUCINE**Flessibili inox rivestiti già estesi (UNI EN 14800)**

			EURO
	GR457	Gaslink - 1/2"FF - 500 mm	25,00
	GR458	Gaslink - 1/2"MF - 500 mm	25,00
	GR451	Gaslink - 1/2"FF - 1000 mm	27,00
	GR454	Gaslink - 1/2"MF - 1000 mm	27,00
	GR452	Gaslink - 1/2"FF - 1500 mm	32,00
	GR455	Gaslink - 1/2"MF - 1500 mm	35,00
	GR453	Gaslink - 1/2"FF - 2000 mm	37,00
	GR456	Gaslink - 1/2"MF - 2000 mm	37,00


Tubi in gomma UNI CIG 7140 (da sostituire ogni 5 anni)

			EURO
	GR460	Tubo IMQ per Metano Prezzo mt.1 13 x 20 mm	6,00
	GR465	Fascette inox stringi tubo	3,00

**GIUNTI ANTIVIBRANTI GIULIANI GAS**

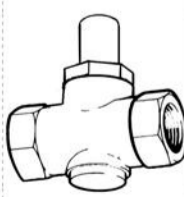
			EURO
	GA001	GA - 1/2" - L= 170mm	51,00
	GA002	GA - 3/4" - L= 180mm	62,00
	GA003	GA - 1" - L= 200mm	74,00
	GA004	GA - 1"1/4 - L= 220mm	82,00
	GA005	GA - 1"1/2 - L= 240mm	96,00
	GA006	GA - 2" - L= 240mm	115,00
	GA010	GAF - DN65 - L= 150mm PN16 SU ORDINAZIONE	267,00
	GA011	GAF - DN80 - L= 160mm PN16 SU ORDINAZIONE	356,00
	GA012	GAF - DN100 - L= 170mm PN16 SU ORDINAZIONE	363,00
	GA013	GAF - DN125 - L= 240mm PN16 SU ORDINAZIONE	801,00
	GA014	GAF - DN150 - L= 240mm PN16 SU ORDINAZIONE	900,00

MANOMETRI CEWAL PER GAS

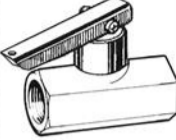
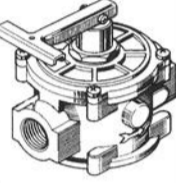
		EURO	
	GR315	0/40 mbar - 1/4"M Ø63 mm	52,00
	GR318	0/60 mbar - 1/4"M Ø63 mm	52,00
	GR319	0/100 mbar - 1/4"M Ø63 mm	52,00
	GR316	0/160 mbar - 3/8"M Ø80 mm	61,00
	GR322	0/250 mbar - 3/8"M Ø80 mm	61,00
	GR323	0/400 mbar - 1/2"M Ø100 mm	68,00
	GR324	0/600 mbar - 1/2"M Ø100 mm	68,00
	GR326	0/1 bar - 1/2"M Ø100 mm Classe 2,5	30,00

Cassa in acciaio verniciato a forno, precisione CL.1,6, vetro metacrilato, attacco in ottone, sistema sensibile con membrana in berillio protetta meccanicamente contro le sovra-pressioni, meccanismo in ottone ad orologeria con vite di azzeramento.

RUBINETTI PORTAMANOMETRO a pulsante

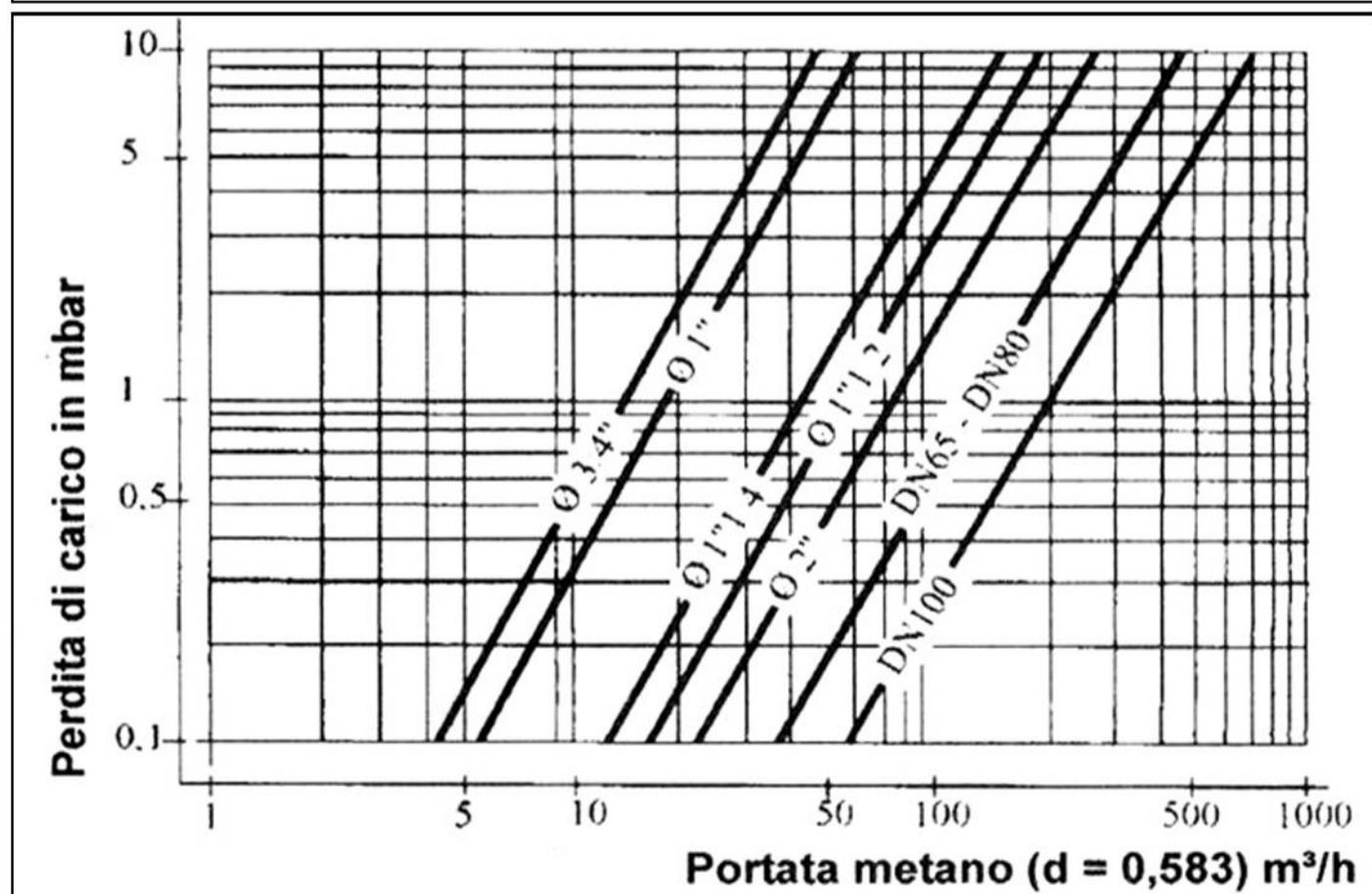
		EURO	
	GR313	Rubinetto 1/4"FF	22,00
	GR317	Rubinetto 3/8"FF	23,00
	GR314	Rubinetto 1/2"FF	25,00

VALVOLE E LEVE INTERCETTAZIONE A STRAPPO MADAS Gas, Gasolio, Nafta

			EURO
	VS010	WATTS RIS - 3/8" ottone Completa di raccordi per tubo da Ø8, 10, 12 mm Specifica per gasolio	40,00
	VS001	SM/O - 1/2" Ottone Interasse 55mm	51,00
	VS002	SM - 3/4" Alluminio Interasse 120mm	73,00
	VS003	SM - 1" Alluminio Interasse 120mm	73,00
	VS004	SM - 1"1/4 Alluminio Interasse 160mm	115,00
	VS005	SM - 1"1/2 Alluminio Interasse 160mm	115,00
	VS006	SM - 2" Alluminio Interasse 160mm	118,00

Cassette in plastica antiurto, complete di maniglia a strappo, viti, tasselli e dima per vetro (escluso).

- **Dimensioni RT52: mm 210x170x90.**
- **Dimensioni RT53: mm 280x150**
- **Dimensioni Watts: mm 214x80**



CASSETTE E LEVE PER VALVOLE A STRAPPO

			EURO
	VS101	RT52 - Cassetta comando a distanza - Senza cavo Chiudibile con lastra VS107	32,00
	VS102	RT53 - Comando a distanza Non chiudibile - Senza cavo	26,00
	VS103	WATTS - Comando a distanza, con cavo acciaio matassa mt.10 Con coperchio di sicurezza	57,00
	VS107	Lastra PVC Safe Crash per cassetta RT52	18,00
	VS105	Carrucola di rinvio per cambio direzione cavo	5,00
	VS106	Cavetto acciaio flessibile rivestito PVC - Matassa mt.10	17,00

CARTELLONISTICA PER CENTRALI

			EURO
	NA200	Cartello Centrale Termica Dimensioni 30 x 20 cm	26,00
	NA201	Cartello Centrale Termica per compilazione dati Dimensioni 20 x 30cm	20,00
	NA202	Cartello Estintore Dimensioni 25 x 31cm	15,00
	NA203	Cartello Valvola Intercettazione Gas Dimensioni 33,5 x 12,5 cm	13,00
	NA204	Cartello Valvola Intercettazione Gasolio Dimensioni 33,5 x 12,5 cm	13,00
	NA205	Cartello Interruttore Elettrico Dimensioni 33,5 x 12,5 cm	19,00
	NA206	Cartello Valvola Intercettazione Generico Dimensioni 25 x 31 cm	15,00

FILTRI DI LINEA GASOLIO - Filtraggio 100 μ

			EURO
	NF001	70450/PL - 3/8" Vaschetta trasparente h= 75 mm	14,00
	NF002	70450/AL - 3/8" Vaschetta alluminio h= 75 mm	17,00
	NF003	70300/P - 1/2" Vaschetta trasparente h= 84 mm	33,00
	NF004	70300/A - 1/2" Vaschetta alluminio h= 84 mm	39,00
	NF009	70310 - 1/2" Vaschetta trasparente h=116 mm	54,00
	NF006	70100 - 1" Vaschetta alluminio h= 180 mm	78,00
	NF007	70350/P - 3/8" Trasparente Quattro vie con rubinetto e valvola di ritegno	61,00
	NF101	70370 - 3/8" Trasparente con Separatore d'acqua e rubinetto di spurgo	45,00
	NF502	WATTS RZ - 3/8" Trasparente Con ricircolo a 3vie Filtraggio 140 μ	126,00

RZ: filtro di linea con ricircolo, consente di eliminare il ritorno al serbatoio. Completo di valvola by-pass, rubinetto e staffa.

A richiesta disponibili filtraggi di 100, 250, 300, 500, 600, 750 μ
Per esecuzioni BIODIESEL con tenute in Viton richiedere preventivo

Ricambi filtri Gasolio

			EURO
	NF301	Filtro 100 μ pvc/inox per 70450 A richiesta 60 μ	9,00
	NF300	Cartuccia filtro 15 μ in carta per 70450	9,00
	NF302	Cartuccia filtro 100 μ inox per 70300 - 70350	15,00
	NF303	Cartuccia filtro 100 μ inox per 70310 - 70200	19,00
	NF304	Cartuccia filtro 100 μ inox per 70100 Gasolio	29,00
	NF309	Kit di guarnizioni per 70450	5,00
	NF310	Kit di guarnizioni per 70300/70350	8,00
	NF315	Kit di guarnizioni per 70100/70150	16,00

FILTRI DI LINEA GIULIANI/WATTS PER OLIO COMBUSTIBILE

			EURO
	NF201	70100 - 1" filtraggio 300 μ - h=181 mm	75,00
	NF202	70500 - 1"1/2 filtraggio 300 μ - h= 255 mm	291,00
	NF210	70700 - 2" filtraggio 400 μ - h=330mm	1.209,00
	NF203	70150/NL - 1" - IP65 filtraggio 300 μ - h=235 mm Resistenza 300W - 70°C	453,00
	NF204	70500/NL - 1"1/2 - IP65 filtraggio 300 μ - h=300mm Resistenza 300W - 70°C	633,00

GIULIANI/WATTS autopulenti SU ORDINAZIONE

			EURO
	NF211	31000 - 1" Filtraggio 300 μ , h=365mm	394,00
	NF207	41000 - 1"1/2 Filtraggio 300 μ , h=344 mm	1.510,00
	NF208	51000 - 2" Filtraggio 500 μ h=380mm, interasse 320mm	1.710,00
	NF209	51000/F - Flangiato DN50 Filtraggio 500 μ h=380 mm, int.320mm	1.795,00

A RICHIESTA FORNIBILI CON RESISTENZA E FILTRAGGI DIVERSI

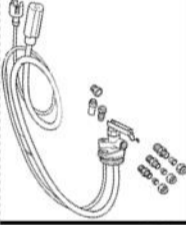

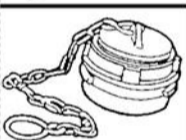
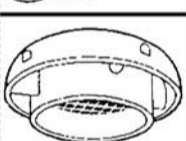

Ricambi filtri olio combustibile

			EURO
	NF319	Cartuccia filtro 300 μ Inox per 70100/70150 Nafta	25,00
	NF305	Cartuccia filtro 300 μ Inox per 70500 Nafta	77,00
	NF308	Cartuccia filtro 400 μ Inox per 70700 Nafta	105,00
	NF315	Kit completo di guarnizioni per 70100/70150	16,00
	NF316	Kit completo di guarnizioni per 70500	18,00
	NF317	Kit completo di guarnizioni per 70700	46,00

Accessori per filtri Gasolio/Olio combustibile

			EURO
	NF306	Resistenza 300W 230V IP65 e termostato 70°C fisso. Per 70100/70500/70700, 41000/51000	355,00
	NF318	Motorizzazione per 21000/31000 con limitatore di coppia	642,00
	NF313	Motorizzazione per 41000 IP21 220V, coppia 8Nm, 84W 3 motori	1.347,00
	NF314	Motorizzazione per 51000 IP54 220V/380V, coppia 50Nm 90W	1.760,00

ACCESSORI PER CISTERNA

			EURO
	NA005	MB220 Valvola pescante Watts/Intermes mt.2,20 - 2 tubi	99,00
	NA102	Valvola limitatrice di carico in alluminio 2"MF - Omologata	166,00
	NA103	Tappo carico cisterna attacco 2"F x 2"1/2	24,00
	NA104	Cuffia sfiato per tubi fino a 1"1/2	16,00
	NA004	Pasta rivelazione acqua in Cisterna - Vasetto gr.70 A viraggio di colorazione	25,00

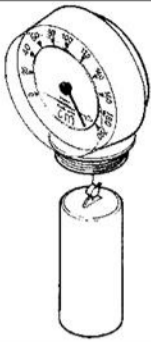
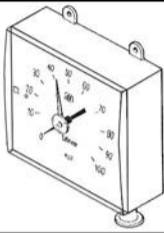
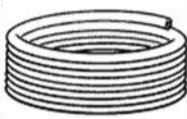
MB220: Valvole pescanti complete di leva di chiusura a strappo, attacco cisterna 1", attacco per indicatore pneumatico, attacchi tubi da 3/8" e raccorderia da Ø 8/10/12 mm

CONTALITRI PER GASOLIO

			EURO
	NC005	BRAUN HZ5 Portata nominale 40 l/h Attacchi filettati 1/8"F 60 x 60 x 85mm	572,00

- Portata minima 0,7 lt/h
- Portata massima 60 l/h
- Pressione massima 25bar
- Temperatura massima 70°C

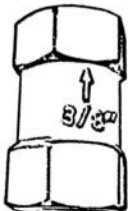
INDICATORI DI LIVELLO

			EURO
	NI002	Orientabile a filo Attacco per cisterna da 1"1/2 e 2" H max serbatoio mt. 2,40	71,00
	NI004	Televar pneumatico WATTS Montaggio a parete H max cisterna mt.3,20 Distanza max cisterna mt.30	170,00
	NI006	Tube PVC Ø6 x 4mm Per Televar Mt.1	2,00

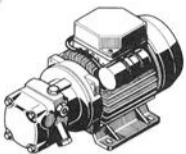
VALVOLE DI FONDO GASOLIO

			EURO
	NV110	Doppia sfera inox - 3/8"	25,00
	NV111	Doppia sfera inox - 1/2"	43,00
	NV102	3/4" tenuta in viton	40,00
	NV106	1" tenuta in viton	55,00
	NV107	1"1/4 tenuta in viton	79,00
	NV103	1"1/2 tenuta in viton	135,00
	NV104	2" tenuta in viton IN ESAURIMENTO	222,00

VALVOLE DI RITEGNO GASOLIO

			EURO
	NV001	Ottone - 3/8" tenuta in viton	24,00
	NV002	Ottone - 1/2" tenuta in viton	25,00

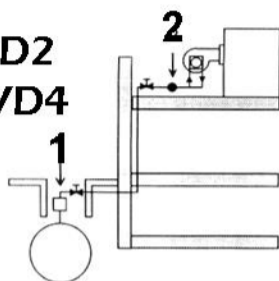
ELETTROPOMPE PER GASOLIO

			EURO
	NP001	AACO - 230V 50Hz - 150W Installazione nel pozzetto cisterna. IP44 Prezzo del solo motore	226,00

Abbinare pompa della portata desiderata (Pag. 49)

Kit 50: Con pompa AD2
Kit 100: Con pompa VD4

1 - NP006
2 - NF502

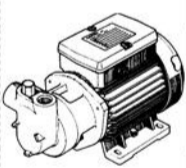


Modello -	sidel 50	sidel100
Portata -	60 l/h	100 L/h
Aspirazione -	3,5 m.	3,5 m.
Prevalenza -	100 m.	100 m.
Potenza -	130 W	130 W
Alimentazione -	220 V 1 f.	220 V 1 f.

			EURO
	NP006	TECNOCONTROL PO141 a pistone oscillante 230V - 50Hz Installazione nel pozzetto della cisterna. IP65 - Asp.max mt.3 Filtro incorporato	725,00
		NP301 Riduttore di pressione Att.tubo Ø8mm - Pu 100mbar	61,00

- Con portata 20lt/h prevalenza mt. 18
- Con portata 50lt/h prevalenza mt. 10
- Con portate inferiori a 15 lt/h utilizzare NP301

CALPEDA gasolio/acqua IP44 - Autoadescanti SU ORDINAZIONE

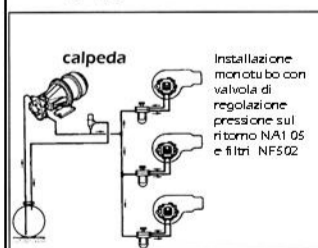
			EURO
	NP003	CAM 60 - 1/2" F - 220V-50Hz 2900 g/m - 256 x 122 x 158 mm	CHIEDERE
	NP004	CAM 80 - 3/4" F - 220V-50Hz 2900 g/m - 306 x 134 x 177 mm	CHIEDERE
	NP005	CAM 90 - 1" F - 220V-50Hz 2900 g/m - 318 x 134 x 177 mm	CHIEDERE

CAM:

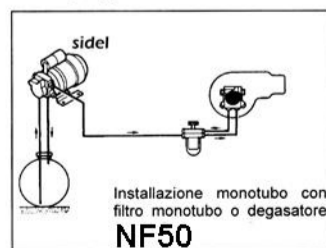
- Montaggio pozzetto cisterna
 - Servizio continuo
 - T°C liquido massima 90°C
 - T°C ambiente massima 40°C
 - Altezza aspirazione max mt.9
- Su richiesta anche trifase

SCHEMI DI MONTAGGIO PER ELETTROPOMPE

con gruppi ALTA PRESSIONE

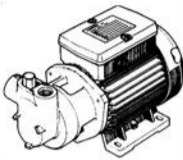


con gruppi BASSA PRESSIONE



1 -	230 V P ₁		Q m ³ /h l/min	0,12	0,24	0,38	0,48	0,6	0,75	1	1,2	1,5	1,89	2,4
	A	kW		2	4	6,3	8	10	12,5	16	20	25	31,5	40
CAM 60E B-CAM 60E	1,6	0,26	H m	20	18	15,5	13	10,5	6,5					
CAM 80E B-CAM 80E	3,3 3,6	0,72				36	35	33,5	31,5	29	26	22	15	
CAM 90E B-CAM 90E	4,5	0,9					42	41	40	37	34	30	25	17

CALPEDA olio combustibile ad ingranaggi IP44 SU ORDINAZIONE

			EURO
	NP201	IM25/4 - 1" F Monofase 1450 giri/m 300 x 141 x 134 mm	CHIEDERE
	NP202	I25/4 - 1" F Trifase 1450 giri/m 300 x 141 x 134 mm	CHIEDERE

I25/IM25: Servizio continuo, Potenza 0,35 Hp, Portata max 600 lt/h, Viscosità max 4°E, Prevalenza 20mt, T°C liquido massima 50°C, T°C ambiente massima 40°C, Altezza aspirazione massima mt.5

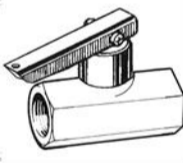
COMPONENTI per impianti gasolio ad anello

			EURO
	NA105	PRO10 WATTS - Valvola di taratura pressione 3/8" FF Reg. 1 <> 5 bar - Q max 600 lt/h	659,00
	NF502	WATTS RZ - 3/8" Trasparente con ricircolo a 3vie Filtraggio 140 µ	126,00

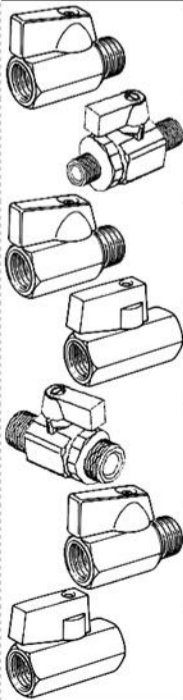
PRO10: Mantiene costante la pressione di regolazione del circuito ad anello. Con presa pressione per eventuale manometro.

RZ: Filtro di linea con ricircolo, consente di eliminare il ritorno al serbatoio. Completo di valvola by-pass, rubinetto e staffa.

VALVOLA DI INTERCETTAZIONE A STRAPPO

			EURO
	VS010	WATTS RIS - 3/8" ottone Raccordi per tubo Ø8,10,12mm Specifica per gasolio	40,00

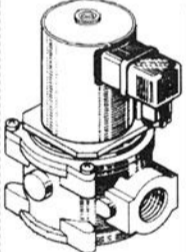
RUBINETTI MINIBALL PER GASOLIO

			EURO
	NF400	Rubinetto carico a sfera 1/4" MF	9,00
	NF403	Rubinetto carico a sfera 1/4" MM	9,00
	NF401	Rubinetto carico a sfera 3/8" MF	9,00
	NF404	Rubinetto carico a sfera 3/8" FF	9,00
	NF405	Rubinetto carico a sfera 3/8" MM	9,00
	NF402	Rubinetto carico a sfera 1/2" MF	10,00
	NF406	Rubinetto carico a sfera 1/2" FF	10,00

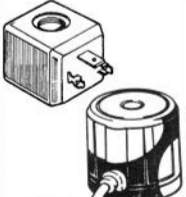
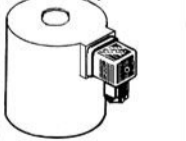
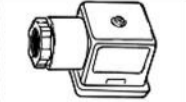

ELETTROVALVOLE GASOLIO/NAFTA**Gasolio NC 230V - IP65**

			EURO
	NE001	PARKER-SCEM VE153/BV 3/8" Senza connettore Tenuta in Viton Pmax 2bar	98,00
	NE002	PARKER-SCEM VE153/GV 1/2" Senza connettore Tenuta in Viton Pmax 2bar	111,00
	NE004	BRAHMA E6 - 3/8" Ø8mm Cavo L=60cm - Pmax 3 bar Omologata	64,00
	NE003	BRAHMA E6 - 1/2" Ø8mm Cavo L=60cm - Pmax 3 bar Omologata	64,00





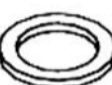



Olio combustibile NC 230V - IP65 - Max 8°E

			EURO
	NE101	MADAS MN28 - 3/4" Int.120 mm Kv 6mc/h, max 8 bar	405,00
	NE102	MADAS MN28 - 1" Int.120 mm Kv 6mc/h, max 8 bar	405,00
	NE103	MADAS MN28 - 1"1/4 Int.160 mm Kv12mc/h, max 8bar SU ORDINAZIONE	487,00
	NE104	MADAS MN28 - 1"1/2 Int.160 mm Kv12mc/h, max 8bar SU ORDINAZIONE	487,00
	NE105	MADAS MN28 - 2" Int.160 mm Kv18mc/h, max 8bar SU ORDINAZIONE	530,00

Ricambi

			EURO
	RB005	ZB09 per Parker VE153 (a richiesta 110V, 24V, 12V)	34,00
	NB001	BE6 per Brahma E6 Cavo L=60cm	42,00
	NB012	Bobina per Madas MN28 Va con connettore raddrizzato	96,00
	RB020	Connettore MPM x VE153	6,00
	NB014	Connettore raddrizzato per Madas MN28	25,00

GUARNIZIONI ESENTI AMIANTO

			EURO
	GG006	Guarnizione 1/8" - Pz.10 Confezione Pz.100	2,00 18,00
	GG005	Guarnizione 1/4" - Pz.10 Confezione Pz.100	2,00 18,00
	GG004	Guarnizione 3/8" - Pz.10 Confezione Pz.100	2,00 18,00
	GG001	Guarnizione 1/2" - Pz.10 Confezione Pz.100	2,00 18,00
	GG002	Guarnizione 3/4" - Pz.10 Confezione Pz.100	3,00 25,00
	GG003	Guarnizione 1" - Pz.10 Confezione Pz.100	4,00 32,00
	GG010	In gomma per bocchettoni 1" Pz.10 - Spessore mm.3	4,00
	GG011	In gomma per bocchettoni 1"1/2 Pz.10 - Spessore mm.3	6,00

Per confezioni da Pz.1000 prezzi speciali

SIGILLANTI in nastro

			EURO
	RF205	TEFLON DVGW uso gas Bobina PTFE 1/2"	2,00
	RF204	TEFLON DVGW uso gas Bobine PTFE 1/2" - Conf.Pz.10	12,00
	RF208	TEFLON ROSA -Tmax 140° Bobina PTFE 1/2" - Adatto per impianti solari e vapore	8,00
	RF203	TEFLON Giallo - PTFE 3/4" A norma DIN-DVGW	10,00
	RF220	LOCTITE 55 - mt.150 Sigillafiletto a filo di teflon omologato DVGW	29,00
	RF207	NASTRO alluminio adesivo h.50 mm x mt.50	22,00
	RF209	FACOT - Silicon Tape Sigillante ad effetto dinamico Adatto per alte temperature	10,00

SILICON SEALING TAPE E' un nastro in fibra sintetica impregnato con un particolare mastice non indurente. Sigilla raccordi filettati di qualunque diametro e materiale, adatto per gas (vapore, GPL, metano), acqua potabile, acidi, riscaldamento e pannelli solari. Dinamico, si adatta a tutti i filetti ed a qualsiasi materiale ed è riposizionabile anche a distanza di anni.





PRODOTTI SIGILLANTI

			EURO
	RF200	LOXEAL 58-11 - Sigillafiletti anaerobico 100 ml DIN-DVGW	42,00
	RF212	LOXEAL 58-31 - Guarnizione liquida 75 ml Temperatura – 55 / + 150°C	39,00
	RF210	LOXEAL 11 - Attivatore spray Acceleratore di indurimento dei sigilla filetti - 200 ml	29,00
	SA160	SALDASYSTEM - Stucco bicomponente riparatutto-rapido. Anche sott'acqua. Indurisce in pochi minuti.	18,00

LOXEAL 58-11 Utilizzato in sostituzione di canapa o teflon, è omologato per gas, GPL ed acqua potabile, a norme DIN/DVGW. Indurisce in 15/30 minuti. (5 minuti abbinato a LOXEAL11)

LOXEAL 58-31 Sigilla le superfici piane, sostituisce le guarnizioni preformate con una elastica e flessibile, recupera fino a 5 decimi di mm. Indurisce in 30 minuti.

DISOSSIDANTI, LUBRIFICANTI ed altri prodotti

			EURO
	SP104	ECOFUGHE - ml.400 Rilevatore fughe gas spray	9,00
	SP113	TOP REVEL GAS - ml.400 Rilevatore fughe gas spray NON INFIAMMABILE	22,00
	SA352	SILIC SPRAY - ml.400 Lubrificante non oleoso al silicone	16,00
	SA355	WD40 - ml.400 - Disossidante lubrificante professionale	19,00
	SA162	ECONET - Erogatore ml.750 Spray sgrassante - Adatto per mantelli caldaie e pavimenti delle centrali termiche	18,00
	GR564	Grasso al silicone MS4 Tubetto gr.25	7,00
	SA032	FERRARI Pasta lavamani Kg.1 Concentrata ad alto potere lavante	10,00