

# COMPONENTI ED ACCESSORI PER IMPIANTO GAS GASOLIO/NAFTA

Valvole intercettazione combustibile	Pag. 5/
Dispositivi controllo tenuta valvole gas	Pag. 57
Elettrovalvole gas e ricambi	Pag. 58
Pressostati aria e gas	Pag. 59
Segnalatori e centrali per fughe gas	Pag. 60
Elettrovalvole gas a riarmo manuale	Pag. 61
Filtri gas	Pag. 62
Filtroregolatori gas	Pag. 63
Contatori gas ed accessori	Pag. 64
Riduttori alta pressione metano	Pag. 64
Giunti antivibranti gas	Pag. 65
Tubi estensibili per caldaie	Pag. 65
Tubi flessibili per cucine e caldaie	Pag. 65
Regolatori ed accessori per GPL	Pag. 66
Manometri gas ed accessori	Pag. 66
Valvole a sfera per gas	Pag. 66
Valvole a strappo ed accessori	Pag. 67
Cartellonistica per centrale	Pag. 67
Filtri gasolio e nafta	Pag. 68
Pescanti ed accessori per cisterna	Pag. 69
Indicatori ed interruttori di livello	Pag. 69
Valvole ritegno e fondo per gasolio	Pag. 69
Elettropompe per gasolio	Pag. 70
Elettrovalvole gasolio e ricambi	Pag. 71
Contalitri per gasolio	Pag. 71
Rubinetti Miniball per gasolio	Pag. 71
Guarnizioni e sigillanti	Pag. 72

#### **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 - Omologate GAS E GASOLIO - Tarate INAIL a 96°C

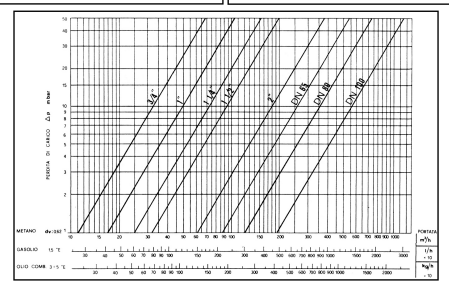
			EURO
	RV205	VIC/12 - 1/2" Interasse 76mm	356,00
	RV200	VIC/34 - 3/4" Interasse 96mm	444,00
	RV201	VIC/100 - 1" Interasse 96mm	474,00
	RV202	VIC/114 - 1"1/4 Interasse 154mm	621,00
	RV203	VIC/112 - 1"1/2 Interasse 154mm	682,00
	RV204	VIC/200 - 2" Interasse 173mm	828,00

ATTENZIONE! PREZZI INDICATIVI CHIEDETE SEMPRE CONFERMA TELEFONANDO IN DITTA

			EURO
	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**

Lunghezza capillare	. mt.6
Pmax di esercizio	. 1 bar (combustibile)
Pmax di esercizio	. 1 bar (fluido)
T°max funzionamento	.70°C
T° riarmo manuale	.87℃
Attacco guaina	1/2″M
Lunghezza pozzetto immerso	mm.30
Corpo in alluminio, meccanica	a in ottone



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

#### **DUNGS - Pneumatici**

			EURO
0000	GT301	VPS/504-S01 Cavo e spina Intercambiabile con VDK301-S01/S04	CHIEDERE
	GT305	VPS/504 - S02 Spina DIN Intercambiabile con VDK301-S02/S05	898,00
	GT304	VDK/200A Per tubazioni fino a DN200 P.max esercizio 360mbar SU ORDINAZIONE	CHIEDERE

#### **SIEMENS/LANDIS - Elettronico**

	•		EURO
<i></i>	GT101	LDU11 solo frutto	1.254,00
	GT102	Zoccolo AGM11 per LDU	97,00

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

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

#### **ELETTROVALVOLE DI LINEA GAS**

Omologate in classe A - Normalmente chiuse - Pmax 500 mbar - Portata regolabile

#### **ELEKTROGAS - Apertura Rapida**

#### **ELEKTROGAS - Apertura Lenta**

			EURO
	GV016	VMR0 - 3/8"	147,00
		Interasse 77mm	
	GV001	VMR1 - 1/2"	149,00
	<u></u>	Interasse 77mm	
	GV002	VMR2 - 3/4"	179,00
		Interasse 96mm	
	GV003	VMR3 - 1"	183,00
	<u></u>	Interasse 96mm	
	GV006	VMR35 - 1"1/4	292,00
- U		Interasse 153mm	
	GV004	VMR4 - 1"1/2	299,00
		Interasse 153mm	
	GV005	VMR6 - 2"	504,00
		Interasse 156mm	
	GV007	VMR7 - DN65 <b>Pmax 360</b>	1.254,00
		Interasse 305mm	
		SU ORDINAZIONE	
	GV008	VMR8 - DN80 Pmax 360	1.566,00
		Interasse 305mm	
		SU ORDINAZIONE	

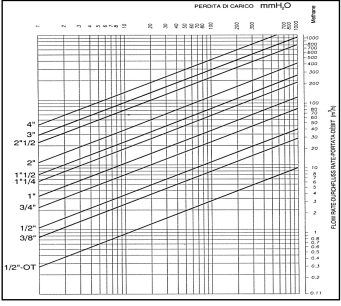
			EURO
	GV017	VML0 - 3/8"	230,00
		Interasse 77mm	
	GV010	VML1 - 1/2"	233,00
		Interasse 77mm	
	GV011	VML2 - 3/4"	287,00
		Interasse 96mm	
7	GV012	VML3 - 1"	298,00
		Interasse 96mm	
	GV015	VML35 - 1"1/4	405,00
		Interasse 153mm	
	GV013	VML4 - 1"1/2	412,00
		Interasse 153mm	
	GV014	VML6 - 2"	600,00
		Interasse 156mm	

#### **CARATTERISTICHE TECNICHE:**

- Tensione nominale 230V 50/60Hz
- Protezione IP54, a richiesta IP65, Atex A richiesta 110V, 24V con aumento prezzo 10%
- Temperatura di esercizio -15/+60°C
- 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	90,00
	GV021	Bobina per VML1	90,00
	GV022	Bobina per VMR2/3-VML2/3	133,00
	GV023	Bobina per VMR35/4/6 e VML35/4/6	254,00
	GV024	Bobina per VMR7-VMR8	434,00



#### **SIT Tandem** Intercambiabile Brahma TK25/Theobald

			EURO
		NOVA 832.030 - Att.1/2" filettati e flangiati Regolabile da 5 a 30 mbar <b>Per bruciatori pot.&gt;70kW</b>	364,00
	GR116	NOVA 830.035 - Att.1/2" filettati e flangiati Regolabile da 5 a 30 mbar <b>Per bruciatori pot.&lt;70kW</b>	221,00
	GR124	Bobina operatore doppia per modelli 830, 832, 837	152,00
	GR127	Connettore x 832 con cavo cm.100	41,00

#### **TANDEM NOVA 830/832**

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

Usata per realizzare rampe gas per bruciatori di piccola potenza.

Misure di ingombro equivalenti a Brahma TK25 e Theobald, nessuna modifica richiesta.



#### Catalogo CALORE 2026

#### **BRAHMA Gas Omologate in classe A** (Fino a 5.000 Kcal/h)

# Per bruciatori (Fino a 25.000 Kcal/h) - Ottone

			EURO
	GV312	E8/L-D3C	44,00
		Con cavo 1/8"FF Ø4mm - Pmax 2 bar	
	GV313	E8/B-D3C - con biconi Con cavo 1/4"MM Ø4mm - Pmax 2 bar	39,00

			EURO
		E6G-GMO - 1/4" Ø8mm Pmax 1000 mbar	72,00
		E6G-GMO - 3/8" Ø8mm Pmax 1000 mbar	72,00
	GV303	E6G-GMO - 1/2" Ø10mm Pmax 500 mbar	72,00

## Per bruciatori (Fino a 70.000 Kcal/h) Alluminio Per bruciatori (Fino a 10.000 Kcal/h)

		EURO
GV310	EG12/S-GMO - 1/2"	98,00
	Ø15mm Pmax 250 mbar	
GV311	EG12/SR-GMO - 1/2	106,00
	Ø15mm - Pmax 250 mbar	
	Portata regolabile	

		EURO
	E8/S-GMO 1/4"FF Ø6mm Con raddrizzatore Pmax 100 mbar	57,00

#### **Bobine ricambio BRAHMA**

#### **Bobine ricambio DUNGS per MV**

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

			EURO
		Bobina N°100 Per valvole MV207	485,00
		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** 

#### **PRESSOSTATI**

#### **GAS ARIA**

GP004	DUNGS GW50/A6 (ex A4) 1/4"F	92,00
	Regolabile da 5 a 50 mbar	
GP006	DUNGS GW150/A6 (ex A4) 1/4"F	108,00
	Regolabile da 10 a 150mbar	
GP014	DUNGS GW500/A6 (ex A4) 1/4"F	96,00
	Regolabile 100/500mbar	
GP020	DUNGS GW50/A5 (ex A2)	147,00
	Regolabile da 5 a 50mbar Attacco flangia Multiblock	
GP021	DUNGS GW150/A5 (ex A2)	102,00
	Regolábile da 10 a 150mbar Attacco flangia Multiblock	
GP009	SIT 310.012 1/4"M, X piccole rampe gas.	91,00
	Taratura fissa	
	Inserimento 8mbar disinserimento 5,5mbar	

<b>EURO</b>				EURO
92,00		GP003	DUNGS GW3/A6 (ex A4) 1/4"F - Reg.0,7/3mbar	82,00
108,00		GP013	DUNGS GW10/A6 (ex A4) 1/4"F - Reg.2/10 mbar	85,00
96,00		GP008	DUNGS LGW3/A2 Attacchi per tubetti Regolabile da 0,4 a 3 mbar	78,00
147,00		GP017	DUNGS LGW10/A2 Attacchi per tubetti Regolabile da 3 a 10 mbar	89,00
		GP018	<u> </u>	178,00
102,00	ACCEC	CODI		

#### **ACCESSORI**

		EUKO
	Tubo silicone 5x8mm Prezzo al metro	7,00
SP111	Tubo silicone 7x10mm Prezzo al metro	9,00
RB020	Connettore MPM per GW/A6 e A5	6,00

#### SEGNALATORI E RILEVATORI GAS TECNOCONTROL

#### Sensore Catalitico selettivo - Anti falso allarme

#### **Uso domestico - Sensore interno**

#### Per centrale termica - Controllo di 1 zona

			EURO	
	GS002	SE230/K - Con relè	113,00	(0
<b>≜</b> ○ <b>≜</b> ○ <b>2</b> ○		Sensore catalitico		6
202020		Conforme UNI-CIG 70028		
	GS006	SE330/K - Con relè	136,00	3
		Sensore catalitico		7 -
		sostituibile		Ļ
AT		Conforme UNI-CIG 70028		C
25	GS001	SE503/K - Con relè	116,00	
8 8 8 0		Sensore catalitico		)
		Ad incasso 503		l

			EURO
0	GS003	SE126/K - IP44	319,00
		Centrale con sensore	
included for he of		catalitico <b>interno</b>	
	GS010	SE128/K - IP54	287,00
		SOLO centrale per sensore	
1997		remoto SE192K	
lighted .	GS040	SE139/K - Guida DIN	279,00
2		Centrale per sensore remoto	
80 0 4 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		SE192K	
***************************************			

#### SE230:

- 230V 50Hz o 12Vcc 2.5W
- Montaggio a parete IP42
- Dimensioni 140x80x55
- Allarme acustico
- Possibilità sensori aggiuntivi
- Specificare Metano o GPL

- 230V 50Hz o 12Vcc 2.5W
- Montaggio a parete IP42
- Dimensioni 140x84x43
- Allarme acustico
- Avviso esaurimento sensore (4 anni)
- Specificare Metano o GPL

#### SE126/SE128:

- 230V 50Hz, 12Vcc, 24Vcc
- Montaggio a parete
- Dimensioni 160x115x80
- 2 Relè

SE184:

- Led e tasto di Test
- Specificare Metano o GPL

- 230V 50Hz o 12Vcc 3W (Per alimentatore ausiliario)
- Per quida DIN 4 moduli
- 2 Relè
- Led e tasto di Test
- 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 - Fino a tre zone

			EURU
	GS024	SE184/K	474,00
		Installazione ad incasso	
		IP44	
		Max 3 sensori remoti SE192K	
70m 3D	GS034	SE194/K	470,00
		Installazione a parete	
		IP54	
		Max 3 sensori remoti SE192K	

#### Sensori remoti ausiliari e sirene

			EURO
	GS029	SE296/K - IP40	95,00
<b>≜</b> 0 <b>≜</b> 0 <b>0</b> 0		Per SE230K - 230V/50Hz	
		Per uso domestico	
0 1855	GS026	SE192/K - IP44	154,00
		Per 128K, 184K, 194K,	
		<b>139K -</b> Per centrale termica	
	GS012	SE301(A o B) - IP43	184,00
		Sirena luminosa/acustica	
		piezoelettrica	

#### 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
- Intensita' 115 dB
- Luce rossa intermittente

Rilevatori Domestici di "CO"

- 230V 50Hz o 24Vcc - 9W (Per alim. ausiliario)

- Dimensioni 197x 120x 120
- 2 Relè Doppia soglia
- Fino a 3 sensori remoti SE192
- Specificare Metano o GPL
- Led e tasto di Test

#### SE194:

- 230V 50Hz o 24Vcc 9W (Per alim. ausiliario)
- Dimensioni 160x 115x80
- 2 Relè Doppia soglia
- Fino a 3 sensori remoti SE192 - Specificare Metano o GPL

**EURO** 

Led e tasto di Test

#### 160x115x80 mm

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

#### Alimentatori ausiliari 12 Vcc

			EURO
	GS101	PS175	327,00
e [0000]		Alimentatore ausiliario	
		Max corrente erogabile 1,5A	
	GS102	PS180	377,00
		Alimentatore ausiliario	
(e) (b)		Max corrente erogabile 3 A	

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

#### 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

#### **ELETTROVALVOLE GAS A RIARMO MANUALE MADAS**

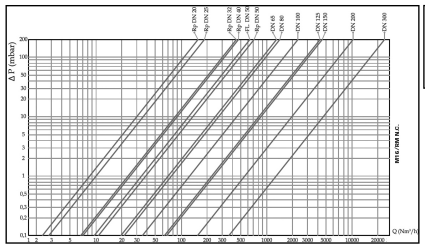
#### Normalmente aperte 230V - Pmax 500 mbar Normalmente chiuse 230V - Pmax 500 mbar

	•	EURO			EURO
GV401	M16/RO - 1/2" ottone Interasse 66mm	63,00	GV421	M16/CO - 1/2" ottone Interasse 66mm	105,00
GV413	M16/RO - 3/4" <b>ottone</b> Interasse 66mm	63,00	GV422	M16/CO - 3/4" ottone Interasse 66mm	105,00
GV411	M16/RO - 1" <b>ottone</b> Interasse 82mm	91,00	GV423	M16/CM - 3/4" Interasse 120mm	105,00
GV402	M16/RM - 3/4" Interasse 120mm	105,00	GV424	M16/CM - 1" Interasse 120mm	110,00
GV403	M16/RM - 1" Interasse 120mm	105,00		M16/CM - 1"1/4 Interasse 160mm	167,00
	M16/RM - 1"1/4 Interasse 60mm	136,00		M16/CM - 1"1/2 Interasse 160mm	167,00
	M16/RM - 1"1/2 Interasse 160mm	136,00	GV427	M16/CM - 2" Interasse 160mm	203,00
 GV406	M16/RM - 2" Interasse 160mm	160,00	GV430	M16/CM - DN65 Interasse 290mm	627,00
GV407	M16/RM - DN65 Interasse 290mm	432,00	GV431	M16/CM - DN80	632,00
GV408	M16/RM - DN80 Interasse 310mm	439,00	GV432	Interasse 310mm M16/CM - DN100	951,00
GV409	M16/RM - DN100 Interasse 350mm	757,00	0.102	Interasse 350mm	001,00

#### **Bobine e connettori**

		EURO
GV410	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

			EURO
	GV433	Bobina N.C. 220 50 Hz RAC 9VA	34,00
		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
#0	NB015	Connettore raddrizzato solo per NC 12-24V - 50 Hz	25,00



- Alimentazione 220V 50Hz Protezione IP65
- Assorbimento 27VA(NA) 9VA(NC)
- Pmax 500mbar (6 bar a richiesta)
- Temp.max esercizio -15/+60°C
- Per realizzazioni a 6 bar, richiedere preventivo **MODELLI FLANGIATI SOLO SU ORDINAZIONE**

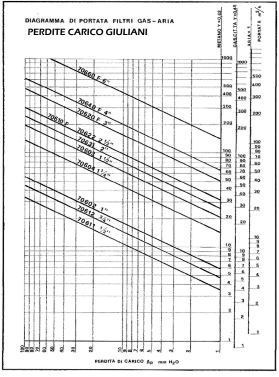


#### **FILTRI GAS**

#### **MADAS - Pmax 2 bar**

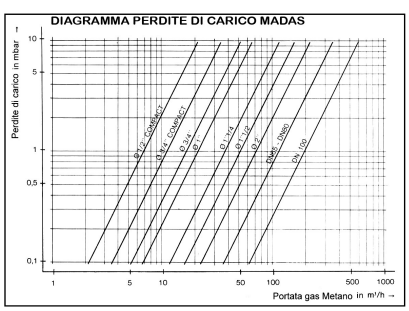
#### GIULIANI - Pmax 1 bar

			EURO				EURO
		FM03 - 3/4" Interasse 120mm	35,00		GF221	70608 - 3/4" Interasse 70mm Per caldaie murali	16,00
		FM04 - 1" Interasse 120mm	35,00		GF201	Pmax 0,5 bar  70611 - 1/2"  Interasse 120mm	42,00
	GF004	FM05 - 1"1/4 Interasse 160mm	62,00		GF202	70612 - 3/4" Interasse 120mm	42,00
	GF005	FM06 - 1"1/2 Interasse 160mm	62,00		GF203	70602 - 1"	56,00
	GF006	FM07 - 2" Interasse 160mm	67,00		GF204	Interasse 160mm 70604 - 1"1/4	56,00
	GF010	FF08 - DN65	268,00		GF205	Interasse 160mm 70603 - 1"1/2	56,00
	GF011	Interasse 290mm FF09 - DN80	300,00			Interasse 160mm	84,00
	GF012	Interasse 310mm FF10 - DN100			GI 200	Interasse 186mm	04,00
	0.0.2	Interasse 350mm	CHIEDERE		GF210	70610/F - DN65 Pmax 6 bar Interasse 290mm	341,00
	GF603	Presa di pressione 1/8"M	6,00			70620/F - DN80 Pmax 6 bar Interasse 320mm	412,00
		sono disponibili filtri con Pn ento di prezzo del 15%	nax 6bar		GF212	70640/F - DN100 Pmax 6 bar Interasse 380mm	633,00
30		J. p. c dc. 13/0		J	GF213	70660/F - DN150 Pmax 6 bar	1.000,00



#### FILTRI FLANGIATI SOLO SU ORDINAZIONE

Interasse 450mm



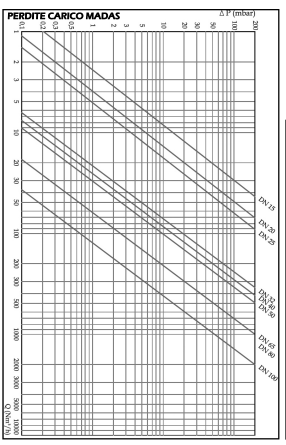


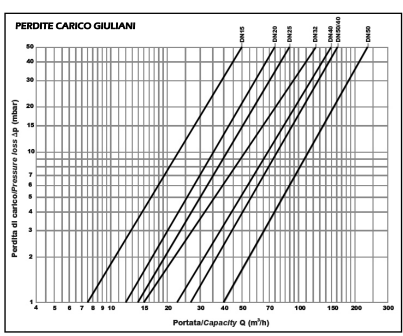
#### **FILTROREGOLATORI GAS**

#### MADAS chiusura, 2 membrane Pmax 1bar

#### GIULIANI Tripla membrana, Pmax 200 mbar

			EURO		pia membrana, i max 200	EURO
	GF113	FRG/2MC 3/4" - Interasse120mm Pu regolabile 18-40 mbar	94,00	GF301	FGD15/CE 1/2" - Interasse 131mm Pu regolabile 10-30 mbar	89,00
0	GF114	FRG/2MC 1" - Interasse120mm Pu regolabile 18-40 mbar	94,00		FGD20/CE 3/4" - Interasse 131mm Pu regolabile 10-30 mbar	89,00
	GF120	FRG/2MC 1"1/4 - Interasse160mm Pu regolabile 13-23 mbar	191,00		FGD25/CE 1" - Interasse 131mm Pu regolabile 10-30 mbar	89,00
	GF115	1"1/2 - Interasse160mm Pu regolabile 13-23 mbar	191,00	GF304	FGD32/CE 1"1/4 - Interasse 178mm Pu regolabile 10-25 mbar	182,00
	GF116	FRG/2MC 2" - Interasse160mm Pu regolabile 13-23 mbar	265,00		FGD40/CE 1"1/2 - Interasse 178mm Pu regolabile 10-25 mbar	182,00
	GF117	FRG/2MC DN65 - Interasse 290mm Pu regolabile13-27 mbar	828,00	GF306	FGD50/CE 2" - Interasse 225mm Pu regolabile 10-35 mbar	467,00
	GF118	FRG/2MC DN80 - Interasse 310mm Pu regolabile 13-27 mbar	835,00	GF307	FSDR65/CE - A chiusura DN65 - Interasse 300mm Pu reg. 9-25 mbar	916,00
	GF119	FRG/2MC DN100 - Interasse 350mm Pu regolabile 15-27 mbar	CHIEDERE	GF308	FSDR80/CE - A chiusura DN80 - Interasse 300mm Pu reg. 9-25 mbar	1.001,00
Sono dis	ponibili	molle per pressioni di uscita fino a	150mbar		ir d reg. 9-25 mbai	
PERDITE CAI	RICO MAI		AZIONE	GF310	Molla rossa - Fino a 2" Per pressioni in uscita da 23 a 70 mbar	10,00
0,1	0,5	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		GF603	Presa di pressione 1/8"M	6,00





#### **CONTATORI VOLUMETRICI PER GAS**

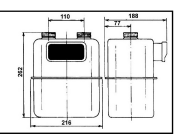
#### Conformi CEE, UNI-CIG 7987/7988 e OIML

#### Accessori per contatori

	· <b>,</b>	_	_	•		_
		EURO				<b>EURO</b>
GR604	G4/AL - 6 mc/h Adatti per MTN e GPL Visura metrica compresa	CHIEDERE		GR610	Coppia raccordi per contatore 3/4"M e/o 1"M	37,00
GR607	G6/AL - 10 mc/h Adatti per MTN e GPL <b>Prezzo a richiesta</b>	CHIEDERE			Mensola 3/4" con staffa di sostegno completa di rubinetto	73,00
GR605	G10/AL - 16 mc/h Adatti per MTN e GPL <b>Prezzo a richiesta</b>	CHIEDERE			Mensola 1" con staffa di sostegno completa di rubinetto	82,00
GR608	G16/LA - 25 mc/h Adatti per MTN e GPL <b>Prezzo a richiesta</b>	CHIEDERE			ione sono disponibili casson ra zincata per tutte le misure	

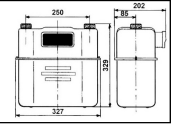
#### G4

- 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



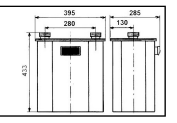
#### G6/G10

- 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



#### **RIDUTTORI DI PRESSIONE METANO 0,5 - 5 bar**

#### **FIORENTINI Mini**

#### FIORENTINI Alte portate - Prezzo a richiesta

		EURO			EURO
	FE/L25 Attacchi in linea 1" Portata max 25 mc/h Interasse mm.150	CHIEDERE		DIVAL507 BP Attacchi in linea 1" Interasse mm.100 Portata max 80 mc/h	CHIEDERE
	FE25 Attacchi a squadra 3/4"x1"1/4 per contatore gas Portata max 25 mc/h	CHIEDERE	A 870	DIVAL512BP Attacchi in linea 1"x1"1/2 Interasse mm.130 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 a pag. 61

#### **CARATTERISTICHE FE:**

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

#### **CARATTERISTICHE DIVAL:**

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

#### **CARATTERISTICHE KIT Blocco Flusso Sicurezza:**

- Blocco incremento pressione, precisione +/- 5%
- Blocco diminuzione pressione, precisione +/- 15%
- Comando manuale a pulsante
- Possibilità applicazione dispositivi di segnalazione

#### **GIUNTI ANTIVIBRANTI GIULIANI GAS**

#### FILETTATI Maschio-Maschio Pmax 1 bar FLANGIATI PN16 - Su ordinazione

			EURO			EURO
		GA - 1/2" L= 170mm	51,00	GA010	GAF - DN65 L= 150mm	267,00
		GA - 3/4" L= 180mm	62,00	GA011	GAF - DN80 L= 160mm	356,00
	GA003	GA - 1" L= 200mm	74,00	GA012	GAF - DN100 L= 170mm	363,00
	GA004	GA - 1"1/4 L= 220mm	82,00	GA013	GAF - DN125	801,00
景	GA005	GA - 1"1/2 L= 240mm	96,00	CA044	L= 240mm	000.00
	GA006	GA - 2" L= 240mm	115,00	GAU14	GAF - DN150 L= 240mm	900,00

### **TUBI ESTENSIBILI INOX PER CALDAIE**

		EURO			EURO
.0	RF124 Gasestens 1/2"MF 130/220mm	15,00		Gasestens 3/4"MF 90/140mm	20,00
	RF125 Gasestens 1/2"MF 220/420mm	18,00	RF121	Gasestens 3/4"MF 130/220mm	20,00
	ivestiti estensibili per allacciare caldaie alla		DE400		24.00
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 .				Gasestens 3/4"MF 220/420mm	24,00

#### **TUBI GAS PER CUCINE**

#### Flessibili inox <u>rivestiti</u> già estesi (UNI EN 14800)

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

		EURO				EURO
GR457	Gaslink - 1/2"FF 500 mm	25,00			Tubo IMQ per Metano 13 x 20 mm Prezzo mt.1	6,00
GR458	Gaslink - 1/2"MF 500 mm	25,00		GR465	Fascette inox stringi tubo	3,00
GR451	Gaslink - 1/2"FF 1000 mm	27,00	Rubinet	tti ed	accessori per cucine	
CD454	Castinte 4/00MAE	07.00				EURO
GR454	1000 mm				1/2"	29,00
GR452	Gaslink - 1/2"FF 1500 mm			GR426	Valvola a sfera a squadra 1/2"M con porta gomma	19,00
GR455	Gaslink - 1/2"MF 1500 mm				Curva a gomito 1/2"MM	7,00
GR453	Gaslink - 1/2"FF 2000 mm	37,00		GR450	Curva a gomito 1/2"MF	6,00
GR456	Gaslink - 1/2"MF 2000 mm	37,00			Curva a gomito con ogiva Ø14mm x 1/2"M	14,00
	GR458 GR451 GR454 GR452 GR455	500 mm  GR458 Gaslink - 1/2"MF 500 mm  GR451 Gaslink - 1/2"FF 1000 mm  GR454 Gaslink - 1/2"MF 1000 mm  GR452 Gaslink - 1/2"FF 1500 mm  GR455 Gaslink - 1/2"MF 1500 mm  GR456 Gaslink - 1/2"FF 2000 mm	GR457       Gaslink - 1/2"FF       25,00         500 mm       25,00         GR458       Gaslink - 1/2"MF       25,00         500 mm       27,00         GR451       Gaslink - 1/2"FF       27,00         1000 mm       27,00         GR454       Gaslink - 1/2"MF       32,00         1500 mm       35,00         GR455       Gaslink - 1/2"MF       35,00         GR453       Gaslink - 1/2"FF       37,00         GR456       Gaslink - 1/2"MF       37,00	GR457   Gaslink - 1/2"FF   25,00   500 mm   25,00   6   6   6   6   6   6   6   6   6	GR457       Gaslink - 1/2"FF       25,00         500 mm       25,00         GR458       Gaslink - 1/2"MF       25,00         GR451       Gaslink - 1/2"FF       27,00         1000 mm       27,00         GR454       Gaslink - 1/2"MF       27,00         1000 mm       32,00         GR452       Gaslink - 1/2"FF       32,00         1500 mm       35,00         GR455       Gaslink - 1/2"MF       37,00         GR453       Gaslink - 1/2"FF       37,00         GR456       Gaslink - 1/2"MF       37,00	GR457   Gaslink - 1/2"FF   25,00   GR468   Gaslink - 1/2"MF   25,00   GR458   Gaslink - 1/2"MF   25,00   GR451   Gaslink - 1/2"FF   27,00   GR454   Gaslink - 1/2"MF   27,00   GR455   Gaslink - 1/2"MF   27,00   GR452   Gaslink - 1/2"FF   32,00   GR453   Gaslink - 1/2"MF   35,00   GR453   Gaslink - 1/2"FF   37,00   GR456   Gaslink - 1/2"FF   37,00   GR456   Gaslink - 1/2"FF   37,00   GR456   Gaslink - 1/2"MF   37,00   GR457   Curva a gomito 1/2"MF   GR458   Gaslink - 1/2"MF   37,00   GR459   Curva a gomito 1/2"MF   GR450   Curva a gomito 1/2"MF   GR450   GR45

#### REGOLATORI GPL ED ACCESSORI

#### **REGOLATORI COMAP di 2° salto**

#### **CENTRALINE per bombole** - Senza flessibili

			EURO			•	EURO
	GR401	1903 - 4 Kg/h Con girello SX x 3/8"F P ingresso max 16 bar	28,00	+		Centralina 2 attacchi Centralina 3 attacchi	119,00 204,00
		1/4"F x 1/2"F P ingresso max 4 bar	49,00	1 1			204,00
O. L.		1/4"F x 1/2"F P ingresso max 4 bar	50,00			Flessibile mm. 500 Fsx x Fsx - Doppia calza	14,00
	GR404	2302 - 20 Kg/h 1/2"F x 3/4"F P ingresso max 7,5 bar	200,00		GR321	Flessibile mm.1000 Fsx x Fsx - Doppia calza	18,00
	GR405	2403 - 40 Kg/h 1/2"F x 1"F	290,00	Raccor	di		
		P ingresso max 4 bar			GR/12	Adattatore 3/8"dx x Msx	<b>EURO</b> 6,00
	GR408	1"F x 1"1/4F	600,00				·
	GR406	P ingresso max 4 bar Raccordo a girello F Sx per 1/4"M	6,00			Adattatore 1/2"dx x Msx	7,00
	GR407	Raccordo portagomma 3/8"-1/2" , specificare gas	6,00		GR414	Adattatore Msx x Msx	8,00

Pressione di uscita regolabile, valvola di sfioro incorporata. Portate riferite Pu=30mbar e Pi=1,5bar

#### **MANOMETRI CEWAL E RUBINETTI PER GAS**

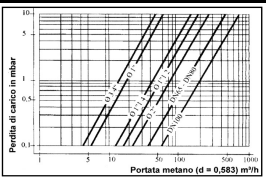
#### A polmone - Attacco radiale

#### Rubinetti portamanometro a pulsante

		EURO		_		EURO
GR315	0/40 mbar 1/4"M Ø63 mm	52,00		GR313	Rubinetto 1/4"FF	22,00
0 mber 100	0/60 mbar 1/4"M Ø63 mm	52,00		GR317	Rubinetto 3/8"FF	23,00
GR319	0/100 mbar 1/4"M Ø63 mm	52,00	T. D	OD044	D. J. in . 4 /01/55	05.00
GR316	0/160 mbar 3/8"M Ø80 mm	61,00		GR314	Rubinetto 1/2"FF	25,00
GR322	0/250 mbar 3/8"M Ø80 mm	61,00	VALVO	LE A	SFERA (DIN-DVGW - I	Leva gialla)
CB323	0/400 mbar	68,00				EURO
	1/2"M Ø100 mm 0/600 mbar	,		VS201	1/2"FF L= 75mm - PN 4	22,00
-20 80 - 0 mbor 100	1/2"M Ø100 mm 0/1 bar	68,00		VS202	3/4"FF L= 80mm - PN 4	30,00
GR320	1/2"M Ø100 mm Classe 2,5	30,00		VS203	1"FF L= 90mm - PN 4	49,00
	Classe 2,5		WYS A	VS204	1"1/4FF	86,00
Cassa in acciaio	verniciato a forno, precision	e CL.1,6,	WIN		L= 110mm - PN 1	
•	, attacco ottone, sistema sens illio protetta meccanicamente			VS205	1"1/2FF L= 120mm - PN 1	123,00
sovra-pressioni, n vite di azzeramen	neccanismo in ottone ad orolog to.	geria con		VS206	2"FF L= 140mm - PN 1	192,00

#### **VALVOLE E LEVE DI INTERCETTAZIONE A STRAPPO** MADAS Gas, Gasolio, Nafta

			EURO
	VS010	WATTS RIS - 3/8" ottone Completa di raccordi per tubo Ø 8, 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



		EURO
VS10	Cassetta con comando a distanza per valvole SM Chiudibile con lastra VS107 Senza cavo	33,00
VS10	Comando a distanza per valvole SM Non chiudibile. Senza cavo	27,00
VS10	WATTS Comando a distanza, completo di cavo acciaio matassa mt.10 Con coperchio di sicurezza	57,00
VS10	7 Lastra PVC Safe Crash per cassetta RT52	21,00
VS10	Carrucola di rinvio per cambio direzione cavo	6,00
VS10	Cavetto acciaio flessibile rivestito PVC Matassa mt.10	17,00

Cassette in polistirolo 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

### **CARTELLONISTICA PER CENTRALI**

			EURO
CENTRALE TERMICA  A TRACESSE  A TRACESSE  TOTAL TRACESSE  TOTA	NA200	Cartello Centrale Termica Dimensioni 30 x 20 cm	27,00
CENTRALE TERMINAL  CONTRALE TERM	NA201	Cartello Centrale Termica per compilazione dati Dimensioni 20 x 30cm	21,00
ESTINTORE	NA202	Cartello Estintore Dimensioni 25 x 31cm	17,00





PERIODO & FUNZIONAMENTO IMPLA

RESPONSABILE de PESERCIZIO + della MANUTENZIONI

ESTINTORE NA202





NA203



NA204

**EURO** 



NA205

NA206

### FILTRI DI LINEA GASOLIO/NAFTA

#### GIULIANI GASOLIO - Filtraggio 100µ

#### **GIULIANI** NAFTA - Predisposti per resistenza

		EURO		<b>EURO</b>
NF001	70450/PL - 3/8" Vaschetta trasparente	14,00	NF201   70100 - 1"   filtraggio 300μ - h=181 mm	75,00
NF002	70450/AL - 3/8" Vaschetta alluminio	17,00	filtraggio 300μ - h= 255 mm NF210   70700 - 2"	291,00 1.209,00
NF003	70300/P - 1/2" Vaschetta trasparente	33,00	filtraggio 400µ - h=330mm   GIULIANI NAFTA Con resistenza 300W	- 70°C
NF004	70300/A - 1/2" Vaschetta alluminio	39,00	NF203   70150/NL - 1"   alluminio IP65	<b>EURO</b> 453,00
NF009	70310 - 1/2" Vaschetta trasparente h= 116 mm	54,00	NF204 70500/NL - 1"1/2 alluminio IP65	633,00
NF006	70100 - 1" Vaschetta alluminio h= 180 mm	78,00	GIULIANI NAFTA autopulenti	
NF007	70350/P - 3/8" Trasparente <b>Quattro vie con rubinetto</b> e valvola di ritegno	61,00		<b>EURO</b> 394,00
NF101	70370 - 3/8" Trasparente con <b>Separatore d'acqua</b> e rubinetto di spurgo	45,00	NF207 41000 - 1"1/2 Filtraggio 300μ, h=344 mm	1.510,00 1.710,00
NF502	WATTS RZ - 3/8" Trasparente Con ricircolo a 3vie - Filtraggio 140 µ	126,00	Filtraggio 500µ	1.795,00
	NF002 NF003 NF004 NF009 NF006 NF007	Vaschetta trasparente h= 75 mm  NF002 70450/AL - 3/8" Vaschetta alluminio h= 75 mm  NF003 70300/P - 1/2" Vaschetta trasparente h= 84 mm  NF004 70300/A - 1/2" Vaschetta alluminio h= 84 mm  NF009 70310 - 1/2" Vaschetta trasparente h= 116 mm  NF006 70100 - 1" Vaschetta alluminio h= 180 mm  NF007 70350/P - 3/8" Trasparente Quattro vie con rubinetto e valvola di ritegno  NF101 70370 - 3/8" Trasparente con Separatore d'acqua e rubinetto di spurgo  NF502 WATTS RZ - 3/8" Trasparente Con ricircolo a	NF001       70450/PL - 3/8"       14,00         Vaschetta trasparente       17,00         NF002       70450/AL - 3/8"       17,00         Vaschetta alluminio       17,00         NF003       70300/P - 1/2"       33,00         Vaschetta trasparente       39,00         NF004       70300/A - 1/2"       39,00         Vaschetta alluminio       54,00         NF009       70310 - 1/2"       54,00         Vaschetta trasparente       70,00         NF006       70100 - 1"       78,00         Vaschetta alluminio       70,00         NF007       70350/P - 3/8" Trasparente       61,00         Quattro vie con rubinetto e       valvola di ritegno         NF101       70370 - 3/8" Trasparente       45,00         NF502       WATTS RZ - 3/8"       126,00         NF502       WATTS RZ - 3/8"       126,00         Trasparente Con ricircolo a       126,00	NF001   70450/PL - 3/8"   14,00   Vaschetta trasparente h= 75 mm   NF002   70450/AL - 3/8"   17,00   Vaschetta alluminio h= 75 mm   NF003   70300/P - 1/2"   33,00   Vaschetta trasparente h= 84 mm   NF004   70300/A - 1/2"   Vaschetta alluminio h= 84 mm   NF009   70310 - 1/2"   Vaschetta trasparente h= 116 mm   NF006   70100 - 1"   Vaschetta alluminio h= 180 mm   NF007   70350/P - 3/8" Trasparente Quattro vie con rubinetto e valvola di ritegno   NF101   70370 - 3/8" Trasparente con Separatore d'acqua e rubinetto di spurgo   NF502   WATTS RZ - 3/8"   126,00   NF502   WATTS RZ - 3/8"   126,00   NF209   51000/F - DN50   NF209   51000/F - DN

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  $\mu$ A RICHIESTA FORNIBILI ANCHE CON RESISTENZA

#### Ricambi filtri Gasolio

#### Ricambi filtri Nafta

			EURO
	NF301	Cartuccia filtro 100 micron pvc/inox per 70450 <b>A richiesta 60 micron</b>	9,00
	NF300	Cartuccia filtro 15 micron in carta, per 70450	9,00
	NF302	Cartuccia filtro 100 micron inox per 70300 - 70350	15,00
	NF303	Cartuccia filtro 100 micron inox per 70310 - 70200	19,00
0	NF304	Cartuccia filtro 100 micron inox per 70100 Gasolio	29,00
$\overline{\bigcirc}$	NF309	Kit completo di guarnizioni per 70450	5,00
(0)	NF310	Kit completo di guarnizioni per 70300/70350	8,00
	NF315	Kit completo di guarnizioni per 70100/70150	16,00

			EURO
		Cartuccia filtro 300µ Inox per 70100/70150 Nafta	25,00
	NF305	Cartuccia filtro 300µ Inox per 70500 Nafta	77,00
	NF308	Cartuccia filtro 400µ Inox per 70700 Nafta	105,00
$\overline{}$	NF315	Kit completo di guarnizioni per 70100/70150	16,00
(0)	NF316	Kit completo di guarnizioni per 70500	18,00
	NF317	Kit completo di guarnizioni per 70700	46,00

Per esecuzioni BIODIESEL con tenute in Viton richiedere preventivo



#### Catalogo CALORE 2026

<b>ACCESSORI</b>	FII TRI	GASOLIO	/NAFTA
<b>ACCESSONI</b>		GASOLIO	/IVALIA

ACCE?	20KI I	FILTRI GASOLIO/NAFT	A
			<b>EURO</b>
	NF306	Resistenza 300W 230V IP65 e termostato 70°C fisso. Per 70100/70500/70700, 41000/51000	355,00

			EURO
77		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
	Valvola limitatrice di carico in alluminio 2"MF Omologata	175,00
NA103	Tappo carico cisterna attacco 2"F x 2"1/2	27,00
NA104	Cuffia sfiato per tubi fino a 1"1/2	17,00

EUN	20
NA005 Pescante Watts - Intermes MB220 mt.2,20 - 2 tubi	00

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 .

#### **INDICATORI DI LIVELLO**

INDIGNI GILL ELVELEG								
			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	Tubo PVC Ø6 x 4mm Per Televar <b>Mt.1</b>	2,00					

#### **VALVOLE DI FONDO GASOLIO**

			EURO
	NV110	Doppia sfera inox - 3/8"	27,00
	NV111	Doppia sfera inox - 1/2"	43,00
		3/4" tenuta in viton	42,00
	NV106	1" tenuta in viton	58,00
	NV107	1"1/4 tenuta in viton	81,00
	NV103	1"1/2 tenuta in viton	142,00
	NV104	2" tenuta in viton IN ESAURIMENTO	235,00

#### VALVOLA DI INTERCETTAZIONE A STRAPPO - Watts

		EURO
	WATTS RIS - 3/8" ottone Completa di raccordi per tubo Ø 8, 10, 12 mm Specifica per gasolio	40,00
	opecifica per gasono	

#### **PASTA RIVELAZIONE ACQUA**

		EURO
CA CASE MACHINE CONTROL CONTRO	Pasta rivelazione acqua in cisterna Vasetto gr.70 A viraggio di colorazione	37,00

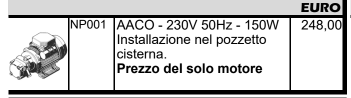
#### **VALVOLE DI RITEGNO GASOLIO**

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

#### **ELETTROPOMPE PER GASOLIO**

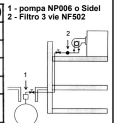
#### KIT Sidel IP44

#### **TECNOCONTROL IP65**



# Abbinare pompa della portata desiderata (Pag. 51) Sidel 50: Con pompa AD2 Sidel 100: Con pompa VD4

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.



## **CALPEDA** gasolio/acqua IP44 - Autoadescanti <u>SU ORDINAZIONE</u>

			EURO
	NP003	CAM 60 - 1/2"F	
		Monofase 2900 g/m	CHIEDERE
		Dimens.256 x 122 x 158 mm	
	NP004	CAM 80 - 3/4"F	
198		Monofase 2900 g/m	CHIEDERE
		Dimens.306 x 134 x 177 mm	
~	NP005	CAM 90 - 1"F	
		Monofase 2900 g/m	CHIEDERE
		Dimens.318 x 134 x 177 mm	

1~	230 V	' P1	Q m³/h	0,12	0,24	0,38	0,48	0,6	0,75	1	1,2	1,5	1,89	2,4
	A	kW	I/min	2	4	6,3	8	10	12,5	16	20	25	31,5	40
CAM 60E B-CAM 60E		0,26		20	18	15,5	13	10,5	6,5					
CAM 80E B-CAM 80E		0,72	н			36	35	33,5	31,5	29	26	22	15	
CAM 90E B-CAM 90E		0,9	m				42	41	40	37	34	30	25	17

#### Д NP006 PO141 a pistone oscillante 725,00 230V - 50Hz leono Ontro Installazione nel pozzetto della cisterna P0140 Filtro incorporato Aspirazione max mt.3 NP301 Riduttore di pressione 61.00 Attacchi tubo Ø8mm Pressione uscita 100mbar Con portata 20lt/h prevalenza mt. 18

SCHEMI DI MONTAGGIO PER ELETTROPOMPE

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

# con gruppi ALTA PRESSIONE con calpeda Installazione monotubo con valvola di



**EURO** 

## CALPEDA olio combustibile ad ingranaggi IP44 SU ORDINAZIONE

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

#### CAM:

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

#### Componenti per impianti gasolio ad anello

				EURO		
-		NA105 PRO10 WATTS Valvola di taratura pressione				
	) \( \( \)					
			Regolabile da 1 a 5 bar Portata max 600 lt/h			
		NF502	WATTS RZ - 3/8"	126,00		
			Trasparente			
			Con ricircolo a 3vie			
			Filtraggio 140 µ			

#### 125/IM25:

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

#### PRO10:

Consente di mantenere costante la pressione di regolazione prestabilita 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.

#### **VALVOLE ED ELETTROVALVOLE GASOLIO/NAFTA**

FURO

#### Gasolio norm.chiuse 230V - IP65

#### Nafta norm.chiuse 230V - IP65 - Max 8°E

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

			EURO
	NE101	MADAS MN28 - 3/4" Interasse 120 mm Kv 6mc/h, max 8 bar	405,00
	NE102	MADAS MN28 - 1" Interasse 120 mm Kv 6mc/h, max 8 bar	405,00
	NE103	MADAS MN28 - 1"1/4 Interasse 160 mm Kv 12mc/h, max 8 bar SU ORDINAZIONE	487,00
	NE104	MADAS MN28 - 1"1/2 Interasse160 mm Kv 12mc/h, max 8 bar SU ORDINAZIONE	487,00
	NE105	MADAS MN28 - 2" Interasse 160 mm Kv 18mc/h, max 8 bar SU ORDINAZIONE	530,00

#### Ricambi Parker e Brahma

		EUKU
RB005	Bobina ZB09 per Parker VE153 (a richiesta anche 110V, 24V,12V)	40,00
NB001	Bobina BE6 per Brahma E6 Cavo L=60cm	42,00
RB020	Connettore MPM x VE153	6,00

#### Ricambi Madas

			EURO
	NB012	Bobina per Madas MN28 Funziona con connettore raddrizzato	96,00
\$ \tag{\pi}	NB014	Connettore raddrizzato - ricambio per Madas MN28	25,00

#### **CONTALITRI PER GASOLIO**

		EURO
<u> </u>	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

### **RUBINETTI MINIBALL PER GASOLIO**

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

#### **GUARNIZIONI, SIGILLANTI E PRODOTTI**

#### Guarnizioni esenti amianto

#### Sigillanti

GG006 Guarnizione 1/8" - Pz.10 2,00 Confezione Pz.100 18,00  GG005 Guarnizione 1/4" - Pz.10 2,00 Confezione Pz.100 18,00  GG004 Guarnizione 3/8" - Pz.10 2,00 Confezione Pz.100 18,00  GG001 Guarnizione 1/2" - Pz.10 2,00 Confezione Pz.100 18,00  GG002 Guarnizione 3/4" - Pz.10 3,00 Confezione Pz.100 25,00  GG003 Guarnizione 1" - Pz.10 4,00 Confezione Pz.100 32,00  GG010 In gomma per bocchettoni 1" - Confezione Pz.10 Spessore mm.3  GG011 In gomma per bocchettoni 1" - Confezione Pz.10 Spessore mm.3  GG011 In gomma per bocchettoni 1"1/2 - Confezione Pz.10 Spessore mm.3				EURO
GG004 Guarnizione 3/8" - Pz.10 2,00 Confezione Pz.100 18,00  GG001 Guarnizione 1/2" - Pz.10 2,00 Confezione Pz.100 18,00  GG002 Guarnizione 3/4" - Pz.10 3,00 Confezione Pz.100 25,00  GG003 Guarnizione 1" - Pz.10 4,00 Confezione Pz.100 32,00  GG010 In gomma per bocchettoni 1" - Confezione Pz.10 Spessore mm.3  GG011 In gomma per bocchettoni 1" - Confezione Pz.10 Spessore mm.3  GG011 In gomma per bocchettoni 1"1/2 - Confezione Pz.10	0	GG006		
GG001 Guarnizione 1/2" - Pz.10 2,00 Confezione Pz.100 18,00  GG002 Guarnizione 3/4" - Pz.10 3,00 Confezione Pz.100 25,00  GG003 Guarnizione 1" - Pz.10 4,00 Confezione Pz.100 32,00  GG010 In gomma per bocchettoni 1" - Confezione Pz.10 Spessore mm.3  GG011 In gomma per bocchettoni 1" - Confezione Pz.10 Spessore mm.3  GG011 In gomma per bocchettoni 1" - Confezione Pz.10 Spessore mm.3	0	GG005		
GG002 Guarnizione 3/4" - Pz.10 3,00 Confezione Pz.100 25,00 25,00 GG003 Guarnizione 1" - Pz.10 4,00 Confezione Pz.100 32,00 GG010 In gomma per bocchettoni 1" - Confezione Pz.10 Spessore mm.3 GG011 In gomma per bocchettoni 1"1/2 - Confezione Pz.10 6,00 1"1/2 - Confezione Pz.10	0	GG004		
GG003 Guarnizione 1" - Pz.10 4,00 Confezione Pz.100 32,00  GG010 In gomma per bocchettoni 1" - Confezione Pz.10 Spessore mm.3  GG011 In gomma per bocchettoni 1"1/2 - Confezione Pz.10		GG001		
GG010 In gomma per bocchettoni 1" - Confezione Pz.10 Spessore mm.3 GG011 In gomma per bocchettoni 1"1/2 - Confezione Pz.10		GG002		
1" - Confezione Pz.10 Spessore mm.3  GG011 In gomma per bocchettoni 1"1/2 - Confezione Pz.10		GG003		
1"1/2 - Confezione Pz.10	0		1" - Confezione Pz.10	4,00
	0	GG011	1"1/2 - Confezione Pz.10	6,00

*Per confezioni	da	Pz. 1	000	prezzi	speciali*
-----------------	----	-------	-----	--------	-----------

			EURO
	RF200	Sigillafiletti anaerobico LOXEAL 58-11 - 100 ml. DIN-DVGW	42,00
	RF212	Guarnizione liquida LOXEAL 58-31 - 75 ml Temperatura – 55 / + 150°C	39,00
100 mg	RF210	Attivatore spray LOXEAL 11 Acceleratore di indurimento dei sigilla filetti - 200 ml.	29,00
Profession Profession Control	SA160	SALDASYSTEM Stucco bicomponente Riparatutto-rapido. Anche sott'acqua. Indurisce in pochi minuti.	23,00

#### **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 in abbinamento a LOXEAL11)

	RF205	TEFLON DVGW uso gas Bobina PTFE 1/2"	2,00
	RF204	TEFLON DVGW uso gas Bobine PTFE 1/2" Confezione Nr.10	12,00
	RF208	TEFLON ROSA -Tmax 140° Bobina PTFE 1/2" Per alta temperatura adatto per impianti solari e vapore	8,00
	RF203	TEFLON Bobina PTFE 3/4" gialla A norma DIN-DVGW	10,00
55	RF220	LOCTITE 55 - mt.150 Sigillafiletti a filo di teflon omologato DVGW	33,00
	RF207	NASTRO alluminio adesivo h.50 mm x mt.50	22,00
	RF209	FACOT - Silicon Tape Sigillante ad effetto dinamico Riposizionabile Adatto per solare e vapore (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, riscaldamento, pannelli solari e acidi.

E' un sigillante dinamico in quanto si adatta a tutti i filetti ed a qualsiasi materiale ed è **riposizionabile** anche a distanza di anni.

#### Igiene personale

		EURO
	FERRARI Pasta lavamani Kg.1 Concentrata ad alto potere lavante	10,00