



**CATALOGO N° 125**

# INDICE CATEGORIE

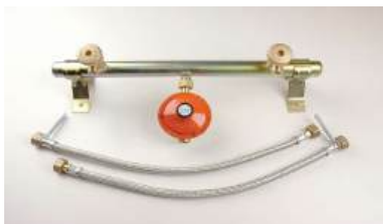
CENTRALINE - TUBI - GUAINE - RACCORDI	1
MINUTERIE ED ACCESSORI	5
SIGILLANTI - NASTRI SEGNALATORI	15
VALVOLE A SFERA PER GAS	17
MANOMETRI - TERMOMETRI ED ACCESSORI	25
RILEVATORI FUGHE GAS PER USO DOMESTICO-ELETTROVALVOLE	31
RILEVAZIONE INDUSTRIALE	37
RIDUTTORI ALTA PRESSIONE-REGOLATORI BASSA PRESSIONE GPL	43
CANNELLI - SALDATORI	49
CONTATORI - MENSOLE - GIUNTI DIELETTRICI	59
FILTRI-REGOLATORI-STABILIZZATORI-GIUNTI DILATAZIONE	67
ACCESSORI PER SERBATOI GPL ED IMPIANTI	73
BOMBOLE CAMPEGGIO - FORNELLI - LAMPADE	77
FORNELLONI - BISTECCHIERE - STUFE	79
IDRAULICA-RIDUTTORI-ELETTROVALVOLE-GIUNTI INOX	83
CLIMATIZZAZIONE E REFRIGERAZIONE	87

# CENTRALINE - TUBI - GUAINE - RACCORDI



CENTRALINA 2-3-4 ELEMENTI SPECIALE CENTRALE COMPLETA CON VALVOLA DI NON RITORNO NORMA UNI 7131 MANOMETRO, VALVOLA DI SFIATO, FLESSIBILI E REGOLATORE

CODICE	ENTRATA	USCITA	PORTATA	EL.TI	PZ.
CS2.010	W 20x1/14" sx	W 20x1/14" sx	4 Kg./h	2	6/10
CS3.010	W 20x1/14" sx	W 20x1/14" sx	4 Kg./h	3	5
CS4.010	W 20x1/14" sx	W 20x1/14" sx	4 Kg./h	4	5



CENTRALINA 2-3-4 ELEMENTI CENTRALE COMPLETA CON VALVOLA DI NON RITORNO NORMA UNI 7131 FLESSIBILI E REGOLATORE

CODICE	ENTRATA	USCITA	PORTATA	EL.TI	PZ.
CF2.010	W 20x1/14" sx	W 20x1/14" sx	4 Kg./h	2	8
CF3.010	W 20x1/14" sx	W 20x1/14" sx	4 Kg./h	3	5
CF4.010	W 20x1/14" sx	W 20x1/14" sx	4 Kg./h	4	5



CENTRALINA 2-3-4 ELEMENTI LATERALE COMPLETA CON VALVOLA DI NON RITORNO NORMA UNI 7131 FLESSIBILI E REGOLATORE

CODICE	ENTRATA	USCITA	PORTATA	EL.TI	PZ.
CL2.010	W 20x1/14" sx	W 20x1/14" sx	4 Kg./h	2	8
CL3.010	W 20x1/14" sx	W 20x1/14" sx	4 Kg./h	3	5
CL4.010	W 20x1/14" sx	W 20x1/14" sx	4 Kg./h	4	5



CENTRALINA MIGNON COMPLETA CON VALVOLA DI NON RITORNO NORMA UNI 7131 FLESSIBILI E REGOLATORE

CODICE	ENTRATA	USCITA	PORTATA	EL.TI	PZ.
CM4.010	W 20x1/14" sx	F 3/8"	4 Kg./h	2	8
CM6.010	W 20x1/14" sx	F 1/2"	6 Kg./h	2	8
CM12.01	W 20x1/14" sx	F 1/2"	12 Kg./h	2	8



CENTRALINA MIGNON CON VALVOLA DI NON RITORNO NORMA UNI 7131 COMPLETA DI REGOLATORE DI 1° E 2° STADIO E FLESSIBILI

	ENTRATA	USCITA	PORTATA	EL.TI	PZ.
CKM.004	W 20x1/14" sx	F 3/8"	4 Kg./h	2	8
CKM.006	W 20x1/14" sx	F 1/2"	6 Kg./h	2	4
CKM.012	W 20x1/14" sx	F 1/2"	12 Kg./h	2	4

# CENTRALINE - TUBI - GUAININE - RACCORDI



KIT CENTRALINA MIGNON COMPLETA CON INVERSOIRE NORMA UNI 7131 FLESSIBILI E REGOLATORE

CODICE	ENTRATA	USCITA	PORTATA	EL.TI	PZ.
CR2.010	W 20x1/14" sx	F 3/8"	6 Kg./h	2	8



RACCORDO FLESSIBILE RINFORZATO CALZA ACCIAIO

## A RICHIESTA ATTACCHI E MISURE DIVERSE

CODICE	ENTRATA	USCITA	ATTACCO	MISURA	PZ.
101.001	W 20x1/14" sx	W 20x1/14" sx	FF	cm. 50	1
101.010	W 20x1/14" sx	W 20x1/14" sx	FF	cm. 100	1
101.020	W 20x1/14" sx	W 20x1/14" sx	FF	cm. 150	1
101.100	W 20x1/14" sx	M 1/4"	MF	cm. 50	1
101.110	W 20x1/14" sx	M 3/8"	MF	cm. 50	1
101.120	W 20x1/14" sx	M 1/2"	MF	cm. 50	1



RACCORDO FLESSIBILE IN GOMMA

## A RICHIESTA ATTACCHI E MISURE DIVERSE

CODICE	ENTRATA	USCITA	ATTACCO	MISURA	PZ.
101.G01	W 20x1/14" sx	W 20x1/14" sx	FF	cm. 50	1
101.G04	W 20x1/14" sx	W 20x1/14" sx	FF	cm. 75	1
101.G06	M 3/8"	M 3/8"	MM	cm. 50	1
101.G08	W 20x1/14" sx	W 20x1/14" sx	FF	cm. 100	1
101.G15	M 3/8"	F 1/2" GIRELLO	MF	cm. 150	1
101.G20	M 3/8"	F 1/2" GIRELLO	MF	cm. 200	1



RACCORDO FLESSIBILE RINFORZATO CALZA E TUBO INOX

CODICE	ENTRATA	USCITA	MISURA	PZ.
105.001	W 20x1/14" sx	W 20x1/14" sx	cm. 60	1
105.002	W 20x1/14" sx	W 20x1/14" sx	cm. 100	1



RACCORDO FLESSIBILE RINFORZATO CALZA E TUBO INOX GUAINATO

CODICE	ENTRATA	USCITA	MISURA	PZ.
105.011	W 20x1/14" sx	W 20x1/14" sx	cm. 60	1
105.012	W 20x1/14" sx	W 20x1/14" sx	cm. 100	1
105.013	W 20x1/14" sx	W 20x1/14" sx	cm. 120	1

# CENTRALINE - TUBI - GUAINE - RACCORDI



FLEXOGAS TUBO FLESSIBILE IN ACCIAIO INOX A PARETE CONTINUA PER ALLACCIAMENTO DI APPARECCHI GAS USO DOMESTICO CONFORME ALLA NORMATIVA EN 14800

CODICE	ENTRATA	USCITA	MISURA mm.	PZ.
110.N10	F 1/2"	F 1/2"	500	1
110.N20	F 1/2"	F 1/2"	750	1
110.N30	F 1/2"	F 1/2"	1000	1
110.N40	F 1/2"	F 1/2"	1250	1
110.N50	F 1/2"	F 1/2"	1500	1
110.N60	F 1/2"	F 1/2"	2000	1
111.N10	M 1/2"	F 1/2"	500	1
111.N20	M 1/2"	F 1/2"	750	1
111.N30	M 1/2"	F 1/2"	1000	1
111.N40	M 1/2"	F 1/2"	1250	1
111.N50	M 1/2"	F 1/2"	1500	1
111.N60	M 1/2"	F 1/2"	2000	1



TUBO FLESSIBILE CSST LONG DN12, IN ACCIAIO INOSSIDABILE AISI316L SPESSORE 0,20 mm. RICOPERTO CON GUAINA GIALLA ASSEMBLATO CON 2 DADI DA 1/2" COMPLETI DI GUARNIZIONI. KIT PER ALLACCIAMENTO CUCINE A GAS NORME DI PRODOTTO UNI EN 15266:2007 E NORME DI INSTALLAZIONE UNI 7129:2015

CODICE	ATTACCHI	VERSIONE	MISURA mm.	PZ.
110.C13	FF 1/2"	BASE	3000	12
110.C14	FF 1/2"	BASE	4000	12
110.D13	FF 1/2"	BASE+2 COLLARI	3000	12
110.D14	FF 1/2"	BASE+3 COLLARI	4000	12
110.E13	FF 1/2"	BASE+2COL.+INS.	3000	12
110.E14	FF 1/2"	BASE+3COL.+INS.	4000	12
110.AC1		SET 2 COLLARI+2 VITI+2 TASSELLI		1
110.AC2		SET 3 COLLARI+3 VITI+3 TASSELLI		1
110.AC3		COPIA INSERTI PER APERTURA COLLARI		1



TUBO GPL IMQ NORMA UNI 7140

CODICE	VERSIONE	DIAMETRO	COLORE	MT.	PRES.
102.050	GOMMA	8x15	ARANCIO	50/100	20 bar
102.A10	TERMOPLASTICO	8x13	BLU	50/100	0,2 bar



TUBO METANO IMQ NORMA UNI 7140

CODICE	VERSIONE	DIAMETRO	COLORE	MT.
104.A10	TERMOPLASTICO	13x20	BIANCO	50/100



# CENTRALINE - TUBI - GUAINE - RACCORDI



RACCORDO FLESSIBILE RINFORZATO CALZA ACCIAIO EXPORT

CODICE	ENTRATA	USCITA	MISURA	PZ.
101.E10	W 21,8x1/14" sx	W 21,8x1/14" sx	cm. 50	1
101.E20	W 21,8x1/14" sx	G 3/8" sx SIEVERT	cm. 50	1
101.E30	W 21,8x1/14" sx	M 16x1,5 dx	cm. 50	1
101.E40	W 21,8x1/14" sx	M 14x1,5 dx	cm. 50	1
101.E50	W 20x1/14" sx IT	W 21,8x1/14" sx	cm. 50	1



RACCORDO TRAVASO FLESSIBILE CON VALVOLA A SFERA

CODICE	ENTRATA	USCITA	MISURA	PZ.
101.E70	LIBIA	M 14x1,5 dx	cm. 80	100
101.E71	LIBIA	M 14x1,5 dx	cm. 100	100



ABBINAMENTO TUBO RAME PER DUE BOMBOLE

CODICE	ENTRATA	USCITA	PZ.
101.R20	W 20x1/14" sx IT	W 20x1/14" sx IT	1



MANICHETTA TUBO RAME

CODICE	ENTRATA	USCITA	PZ.
101.R30	W 20x1/14" sx	W 20x1/14" sx	1



GUAINA FLESSIBILE GIALLA AUTOESTINGUENTE NORME UL-94-VO

CODICE	MT.	Ø INTERNO
4120.01	25	20 mm.
4125.01	25	25 mm.
4130.01	25	30 mm.
4135.01	25	35 mm.
4140.01	25	40 mm.
4150.01	25	50 mm.
4160.01	25	60 mm.

# MINUTERIE ED ACCESSORI

## FASCETTA A VITE STRINGITUBO ANTITAGLIO



CODICE	DIAMETRO MIN.	DIAMETRO MAX.	PZ.
113.010	10 mm.	16 mm.	100
113.020	16 mm.	27 mm.	50

## GUARNIZIONI DI TENUTA PER GAS



CODICE	MISURA	COLORE	MATERIALE	PZ.
118.010	17 x 10,5 x 2 CH25	MARRONE	CUOITAL IT	1000
118.020	17 x 10,5 x 2 CH25	NERO	GOMMA IT	1000
118.022	18 x 11 x 2 CH27	NERO	GOMMA EXP	1000
118.030	18 x 12,5 x 2 1/2"	BIANCO	ALLUMINIO IT	1000
118.031	17 x 10,8 x 2 CH25	BIANCO	ALLUMINIO IT	1000
118.032	3/4"	BIANCO	ALLUMINIO IT	1000
118.040	17 x 10,5 x 2 CH25	BLU	FASIT IT	1000

## MANOMETRO Ø 50 PER CENTRALINA CASSA ACCIAIO



CODICE	ENTRATA	PRESSIONE	PZ.
115.011	M 1/8"	0-4 bar	1
115.012	M 1/8"	0-6 bar	1
115.013	M 1/8"	0-16 bar	1
115.014	M 1/8"	0-25 bar	1

## MANOMETRO RADIALE Ø 40 CASSA ABS M 1/8"



CODICE	ENTRATA	PRESSIONE	PZ.
115.401	M 1/8"	0-2,5 bar	50
115.402	M 1/8"	0-4 bar	1
115.403	M 1/8"	0-6 bar	1
115.404	M 1/8"	0-10 bar	50
115.405	M 1/8"	0-16 bar	50
115.406	M 1/8"	0-25 bar	50

## CHIAVE BOMBOLA



CODICE	ESAGONO	PZ.
116.010	mm. 25	10
116.020	mm. 27	10

# MINUTERIE ED ACCESSORI

## DADO ESAGONALE PER GAS



CODICE	ATTACCO	ESAGONO	MATERIALE	PZ.
119.010	W 20x1/14" sx IT	25 mm. H. 13,5 mm.	OTTONE	1
119.011	W 20x1/14" sx IT	25 mm. H.16 mm.	OTTONE	1
119.012	W 20x1/14" sx IT	25 mm. H.13,5 mm. CIECO	OTTONE	1
119.020	W 21,8x1/14" sx EXP	27 mm. H. 13,5 mm.	OTTONE	1
119.F20	W 21,8x1/14" sx EXP	27 mm. H. 13,5 mm.	FERRO	1
119.021	W 21,8x1/14" sx EXP	27 mm. H.13,5 mm. CIECO	OTTONE	1
119.031	W 21,8x1/14" sx EXP	30 mm. H. 17 mm.	OTTONE	1
119.050	F 20x1,5 dx	23 mm. H.15 mm.	OTTONE	1

## RACCORDO BOMBOLA 2 RUBINETTI



CODICE	ENTRATA	USCITA	PZ.
120.030	W 20x1/14" sx IT	PORTAGOMMA	1
120.031	W 20x1/14" sx IT	M 1/4"	1
120.032	W 21,8x1/14" sx EXP	PORTAGOMMA	1
120.033	W 21,8x1/14" sx EXP	M 1/4"	1

## RACCORDO MF 3 VIE PROLUNGA CENTRALINE



CODICE	ENTRATA	USCITA	PZ.
120.010	W 20x1/14" sx IT	W 20x1/14" sx IT	1

## RACCORDO MM 3 VIE



CODICE	ENTRATA	USCITA	PZ.
121.010	W 20x1/14" sx IT	W 20x1/14" sx IT	1

## RACCORDO MF 3 VIE COLLEGAMENTO BOMBOLE



CODICE	ENTRATA	USCITA	PZ.
122.010	W 20x1/14" sx IT	W 20x1/14" sx IT	1
122.011	W 21,8x1/14" sx IT	W 21,8x1/14" sx IT	1

# MINUTERIE ED ACCESSORI



## ADATTATORE PER PORTAGOMMA GPL-METANO

CODICE	VERSIONE	ATTACCO	PZ.
123.010	DIRITTO	M 1/2"	1



## VALVOLA DI SICUREZZA

CODICE	ENTRATA	USCITA	PRESSIONE	PZ.
124.010N	M 3/8"	F 3/8"	3 bar	1
124.N10	M 3/8"	F 3/8"	18 bar	1
124.N20	M 1/2"	F 1/2"	18 bar	1



## VALVOLA DI SFIATO DI RICAMBIO PER CENTRALINA

CODICE	ATTACCO	PRESSIONE	PZ.
125.010	M 1/8"	18 bar	1



## RACCORDO AD ANGOLO

CODICE	ENTRATA	USCITA	PZ.
126.010	M 1/2"	M 1/2"	1
126.020	M 1/2"	diam. 14	1
126.030	F 1/2"	M 1/2"	1



## PORTAGOMMA CON DADO

CODICE	ENTRATA	ATTACCO	PZ.
127.010	PORTAGOMMA	F 1/4" sx	1



## RUBINETTO CON VALVOLA DI NON-RITORNO PER CENTRALINA

CODICE	ENTRATA	USCITA	PZ.
130.010	W 20x1/14" sx IT	W 20x1/14" sx IT	1

# MINUTERIE ED ACCESSORI



## RACCORDO BOMBOLA 2 VIE

<b>CODICE</b>	<b>ENTRATA</b>	<b>USCITA</b>	<b>PZ.</b>
132.030	W 20x1/14" sx IT	2 PORTAGOMMA	1
132.031	W 21,8x1/14" sx IT	2 PORTAGOMMA	1



## RACCORDO PORTAGOMMA GPL

<b>CODICE</b>	<b>VERSIONE</b>	<b>DIAMETRO</b>	<b>PZ.</b>
133.010	3 VIE Y	10 mm.	1
134.010	3 VIE T	10 mm.	1
135.010	4 VIE +	10 mm.	1



## RACCORDO PORTAGOMMA PROLUNGATO GPL

<b>CODICE</b>	<b>DIAMETRO</b>	<b>PZ.</b>
136.010	10 mm.	1



## RACCORDO PORTAGOMMA METANO

<b>CODICE</b>	<b>VERSIONE</b>	<b>DIAMETRO</b>	<b>PZ.</b>
137.010	3 VIE Y	14 mm.	1



## PORTAGOMMA METANO EXPORT

<b>CODICE</b>	<b>ATTACCO</b>	<b>DIAMETRO</b>	<b>PZ.</b>
140.010	F 1/4"	14 mm.	1
140.020	F 3/8"	14 mm.	1
140.030	F 1/2"	14 mm.	1



## PORTAGOMMA METANO NORMA UNI 7141-13

<b>CODICE</b>	<b>ATTACCO</b>	<b>DIAMETRO</b>	<b>PZ.</b>
140.110	F 1/4"	14 mm.	1
140.120	F 3/8"	14 mm.	1
140.130	F 1/2"	14 mm.	1

# MINUTERIE ED ACCESSORI

## PORTAGOMMA GPL EXPORT



<b>CODICE</b>	<b>ATTACCO</b>	<b>DIAMETRO</b>	<b>PZ.</b>
142.010	F 1/4"	9 mm.	1
142.020	F 3/8"	9 mm.	1
142.030	F 1/2"	9 mm.	1

## PORTAGOMMA GPL NORMA UNI 7141-8



<b>CODICE</b>	<b>ATTACCO</b>	<b>DIAMETRO</b>	<b>PZ.</b>
142.110	F 1/4"	10 mm.	1
142.120	F 3/8"	10 mm.	1
142.130	F 1/2"	10 mm.	1

## PORTAGOMMA METANO EXPORT



<b>CODICE</b>	<b>ATTACCO</b>	<b>DIAMETRO</b>	<b>PZ.</b>
144.010	M 1/4"	14 mm.	1
144.020	M 3/8"	14 mm.	1
144.030	M 1/2"	14 mm.	1

## PORTAGOMMA METANO NORMA UNI 7141-13



<b>CODICE</b>	<b>ATTACCO</b>	<b>DIAMETRO</b>	<b>PZ.</b>
144.110	M 1/4"	14 mm.	1
144.120	M 3/8"	14 mm.	1
144.130	M 1/2"	14 mm.	1

## PORTAGOMMA GPL EXPORT



<b>CODICE</b>	<b>ATTACCO</b>	<b>DIAMETRO</b>	<b>PZ.</b>
146.010	M 1/4"	9 mm.	1
146.020	M 3/8"	9 mm.	1
146.030	M 1/2"	9 mm.	1

## PORTAGOMMA GPL NORMA UNI 7141-8



<b>CODICE</b>	<b>ATTACCO</b>	<b>DIAMETRO</b>	<b>PZ.</b>
146.110	M 1/4"	10 mm.	1
146.120	M 3/8"	10 mm.	1
146.130	M 1/2"	10 mm.	1

# MINUTERIE ED ACCESSORI



## RACCORDO FILETTATO CON DADO

CODICE	ATTACCO	USCITA	ATT.	PZ.
147.010	F. W 20x1/14" sx	M 1/4" x 17,5 mm.	IT	1
147.020	F. W 21,8x1/14" sx	M 1/4" x 19 mm.	EXP	1



## RACCORDO FILETTATO

CODICE	ATTACCO	DIAMETRO	PZ.
147.110	M 1/4"	17,5 mm.	1
147.120	M 1/4"	19 mm.	1



## PORTAGOMMA GPL CON DADO

CODICE	ATTACCO	DIAMETRO	PZ.
148.010	F. W 20x1/14" sx	9 mm.	1
148.020	F. W 21,8x1/14" sx	9 mm.	1



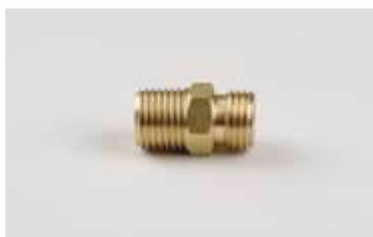
## PORTAGOMMA GPL

CODICE	DIAMETRO	PZ.
148.100	9x17,5 mm.	1
148.120	9x19 mm.	1



## RACCORDO RIDUZIONE FM

CODICE	ENTRATA	USCITA	PZ.
150.009	F 1/2"	M 1/4"	50
150.010	F. W 20x1/14" sx	M 1/4"	50
150.020	F. W 20x1/14" sx	M 3/8"	50
150.030	F. W 20x1/14" sx	M 1/2"	50
150.031	F 1/4" sx	M 1/2"	50
150.040	F. W 20x1/14" sx	M.W 21,8x1/14" sx	50
150.050	F. W 21,8x1/14" sx	M.W 20x1/14" sx	50



## RACCORDO RIDUZIONE MM

CODICE	ENTRATA	USCITA	PZ.
152.010	M. W 20x1/14" sx	M 1/4"	1
152.020	M. W 20x1/14" sx	M 3/8"	1
152.030	M. W 20x1/14" sx	M 1/2"	1
152.040	M. W 20x1/14" sx	M. W 20x1/14" sx	1
152.051	M. W 21,8x1/14" sx	M 1/4"	1
152.052	M. W 21,8x1/14" sx	M 3/8"	1
152.053	M. W 21,8x1/14" sx	M 1/2"	1
152.061	M 1/2"	M 1/4" CONICO	1
152.062	M 1/2"	M 3/8" CONICO	1
152.063	M 1/2"	M 1/2" CONICO	1

# MINUTERIE ED ACCESSORI



PORTAGOMMA GPL A GOMITO UNI

CODICE	ATTACCO	DIAMETRO	PZ.
160.010	F 1/4"	10 mm.	1
160.020	F 3/8"	10 mm.	1
160.030	F 1/2"	10 mm. C/BATTUTA PIANA X GUARNIZIONE	1



PORTAGOMMA METANO A GOMITO UNI

CODICE	ATTACCO	DIAMETRO	PZ.
165.030	F 1/2"	14 mm.	1



PORTAGOMMA METANO-GPL A GOMITO UNI

CODICE	ATTACCO	DIAMETRO	PZ.
170.030	F 1/2"	10-14 mm.	1



PROLUNGA PORTAGOMMA GPL UNI

CODICE	ATTACCO	DIAMETRO	PZ.
171.010	M 1/8"	10 mm.	1



RUBINETTO FORNELLONE GPL

CODICE	ATTACCO	DIAMETRO	PZ.
180.001	M 10x1	10 mm.	1



RUBINETTO FORNELLONE METANO

CODICE	ATTACCO	DIAMETRO	PZ.
181.001	M 10x1	14 mm.	1



DADO ESAGONALE CIECO IN MOPLIN AD AUTOTENUTA PER RUBINETTI GAS

CODICE	ATTACCO	ESAGONO	MATERIALE	PZ.
185.010	W 20x1/14" sx	CH 25	MOPLIN	/
185.020	W 21,8x1/14" sx	CH 27	MOPLIN	/

# MINUTERIE ED ACCESSORI



## TAPPO SIGILLO A STRAPPO CON GUARNIZIONE PER RUBINETTI GAS

CODICE	ATTACCO	PZ.
185.110	Ø 20	/
185.120	Ø 21,8	/



## RACCORDO RIDUZIONE

CODICE	ENTRATA	USCITA	PZ.
186.001	M 1/2" CONICO	M 1/4"	1
186.002	M 1/2" CONICO	M 3/8"	1
186.003	M 1/2" CONICO	M 1/2"	1



## RACCORDO RIDUZIONE

CODICE	ENTRATA	USCITA	PZ.
186.011	M 3/8" sx	M 1/4"	1
186.012	M 3/8" sx	M 3/8"	1
186.013	M 1/4" sx	M 1/4"	1



## RACCORDO RIDUZIONE

CODICE	ENTRATA	USCITA	PZ.
186.030	M 16x1,5	M. W 20x1/14" sx IT	1



## RACCORDO RIDUZIONE

CODICE	ENTRATA	USCITA	PZ.
186.040	F. W 20x1/14" sx IT	M. W 21,8x142 sx DIN 477 EXP	1



## GHIERA ALETTATA PER GAS

CODICE	ATTACCO	PZ.
186.110	FIL. 0,880" 14 NGO-L.H.	1

# MINUTERIE ED ACCESSORI

## GHIERA POL



<b>CODICE</b>	<b>VERSIONE</b>	<b>ATTACCO</b>	<b>PZ.</b>
186.120	CH 25 CGA NO 510	FIL. 0,880" 14 NGO-L.H.	1
186.130	CH 30,5 BS 341	G 5/8" A-L.H.	1

## RACCORDO INIETTORE E PORTAGOMMA POL GOMMA



<b>CODICE</b>	<b>ATTACCO</b>	<b>VERSIONE</b>	<b>PZ.</b>
186.210	M 1/4"	INIETTORE	1
186.230	/	PORTAGOMMA	1

## RACCORDO INIETTORE POL OTTONE



<b>CODICE</b>	<b>ATTACCO</b>	<b>PZ.</b>
186.220	M 1/4"	1



# SIGILLANTI - NASTRI SEGNALATORI



## NASTRO SEGNALETICO DI DELIMITAZIONE

CODICE	LUNGHEZZA	COLORE	ALTEZZA	PZ.
103.010	mt. 200	BIANCO/ROSSO	mm. 70	1/20



## NASTRO SEGNALETICO TUBAZIONE GAS

CODICE	LUNGHEZZA	COLORE	ALTEZZA	PZ.
103.100	mt. 200	GIALLO	mm. 100	1/16



## NASTRO SEGNALETICO TUBAZIONE ACQUA

CODICE	LUNGHEZZA	COLORE	ALTEZZA	PZ.
103.200	mt. 200	BLU	mm. 100	1/16



## NASTRO SEGNALETICO TUBAZIONE FOGNATURE

CODICE	LUNGHEZZA	COLORE	ALTEZZA	PZ.
103.300	mt. 200	BLU	mm. 100	1/16



## GAS CONTROL SPRAY - CERCAFUGHE - VALVOLA ACC-U-SOL

CODICE	CONTENUTO	CONFEZIONE	PZ.
106.012	ml. 400	ESPOSITORE DA BANCO	12
106.011	ml. 400	SCATOLA BIANCA	10



## SIGILLANTE PER GAS A TENUTA MORBIDA

CODICE	CONTENUTO	OMOLOGATO	COLORE	PRESSIONE	PZ.
107.018	ml. 100	METANO-GPL- ACQUA	BIANCO	10 bar	1/10
107.118	ml. 250	METANO-GPL- ACQUA	BIANCO	10 bar	1/10

# SIGILLANTI - NASTRI SEGNALATORI



## SIGILLANTE PER GAS A TENUTA FORTE

CODICE	CONTENUTO	OMOLOGATO	COLORE	PRESSIONE	PZ.
109.058	ml. 100	METANO-GPL- ACQUA	GIALLO	25 bar	1/10
109.158	ml. 250	METANO-GPL- ACQUA	GIALLO	25 bar	1/10



## SIGILLANTE PER GAS A TENUTA MORBIDA E FORTE FORMATO SOFFIETTO 75 ml.

CODICE	CONTENUTO	OMOLOGATO	COLORE	PRESSIONE	PZ.
107.009	ml. 75	METANO-GPL- ACQUA	BIANCO	10 bar	1/10
109.009	ml. 75	METANO-GPL- ACQUA	GIALLO	25 bar	1/10



## PASTA KOLMAT SIGILLANTE

CODICE	CONTENUTO	COLORE	PZ.
108.010	450 gr.	VERDE	1/30

# VALVOLE A SFERA PER GAS



VALVOLA A SFERA TRIPLA SICUREZZA - BLOCCAGGIO -  
ECESSO DI FLUSSO - TERMICA

CODICE	ATTACCO	PRESSIONE ENTRATA	PRESSIONE USCITA	TEMPERATURA	PZ.
400.020	FM 1/2"	8 bar	37 mbar MAX.	650° C - 30 min.	1
400.021	MM 1/2"	8 bar	37 mbar MAX.	650° C - 30 min.	1



SICUREZZA TERMICA PER GAS

CODICE	ATTACCO	PRESSIONE	TEMPERATURA	PZ.
400.010	FF 1/2"	5 bar MAX.	650° C - 30 min.	1



VALVOLA A SFERA DRITTA

CODICE	ENTRATA	USCITA	PZ.
401.010	F 1/2"	F 1/2"	1/20



VALVOLA A SFERA DRITTA

CODICE	ENTRATA	USCITA	PZ.
404.010	M 1/2"	F 1/2"	1/20



VALVOLA A SFERA DRITTA

CODICE	ENTRATA	USCITA	PZ.
409.010	M 1/2"	M 1/2"	1/20



VALVOLA A SFERA DADO GIREVOLE

CODICE	ENTRATA	USCITA	PZ.
436.010	M 1/2"	F 1/2" G	1/20
436.020	M 1/2"	F 3/4" G	1/20



VALVOLA A SFERA DADO GIREVOLE

CODICE	ENTRATA	USCITA	PZ.
434.010	F 1/2"	F 1/2" G	1/20
434.020	F 1/2"	F 3/4" G	1/20

# VALVOLE A SFERA PER GAS



VALVOLA A SFERA A SQUADRA

<b>CODICE</b>	<b>ENTRATA</b>	<b>USCITA</b>	<b>PZ.</b>
470.010	F 1/2"	M 1/2"	1/20



VALVOLA A SFERA A SQUADRA

<b>CODICE</b>	<b>ENTRATA</b>	<b>USCITA</b>	<b>PZ.</b>
491.010	M 1/2"	M 1/2"	1/20



VALVOLA A SFERA A SQUADRA

<b>CODICE</b>	<b>ENTRATA</b>	<b>USCITA</b>	<b>PZ.</b>
485.010	F 1/2"	F 1/2"	1/20



VALVOLA A SFERA A SQUADRA

<b>CODICE</b>	<b>ENTRATA</b>	<b>USCITA</b>	<b>PZ.</b>
490.010	M 1/2"	F 1/2"	1/20



VALVOLA A SFERA A SQUADRA DADO GIREVOLE

<b>CODICE</b>	<b>ENTRATA</b>	<b>USCITA</b>	<b>PZ.</b>
480.010	F 1/2"	F 1/2" G	1/20
480.020	F 1/2"	F 3/4" G	1/20



VALVOLA A SFERA A SQUADRA DADO GIREVOLE

<b>CODICE</b>	<b>ENTRATA</b>	<b>USCITA</b>	<b>PZ.</b>
475.010	M 1/2"	F 1/2" G	1/20
475.020	M 1/2"	F 3/4" G	1/20



VALVOLA A SFERA METANO A SQUADRA NORME UNI

<b>CODICE</b>	<b>ATTACCO</b>	<b>DIAMETRO</b>	<b>PZ.</b>
441.010	F 1/2"	14 mm.	1/20

# VALVOLE A SFERA PER GAS



VALVOLA A SFERA METANO A SQUADRA NORME UNI

<b>CODICE</b>	<b>ATTACCO</b>	<b>DIAMETRO</b>	<b>PZ.</b>
440.010	M 1/2"	14 mm.	1/20



VALVOLA A SFERA GPL A SQUADRA NORME UNI

<b>CODICE</b>	<b>ATTACCO</b>	<b>DIAMETRO</b>	<b>PZ.</b>
443.010	F 1/2"	10 mm.	1/20



VALVOLA A SFERA GPL A SQUADRA NORME UNI

<b>CODICE</b>	<b>ATTACCO</b>	<b>DIAMETRO</b>	<b>PZ.</b>
442.010	M 1/2"	10 mm.	1/20



VALVOLA A SFERA PER METANO DRITTA NORME UNI

<b>CODICE</b>	<b>ATTACCO</b>	<b>DIAMETRO</b>	<b>PZ.</b>
414.010	F 1/2"	14 mm.	1/20



VALVOLA A SFERA PER METANO DRITTA NORME UNI

<b>CODICE</b>	<b>ATTACCO</b>	<b>DIAMETRO</b>	<b>PZ.</b>
419.010	M 1/2"	14 mm.	1/20



VALVOLA A SFERA GPL DRITTA NORME UNI

<b>CODICE</b>	<b>ATTACCO</b>	<b>DIAMETRO</b>	<b>PZ.</b>
424.010	F 1/2"	10 mm.	1/20



VALVOLA A SFERA GPL DRITTA NORME UNI

<b>CODICE</b>	<b>ATTACCO</b>	<b>DIAMETRO</b>	<b>PZ.</b>
429.010	M 1/2"	10 mm.	1/20

# VALVOLE A SFERA PER GAS

## VALVOLA A SFERA A SQUADRA



CODICE	ENTRATA	USCITA	PZ.
461.010	F 1/2"	F 1/2"	36
461.020	F 3/4"	F 3/4"	24
461.030	F 1"	F 1"	12

## VALVOLA A SFERA A SQUADRA



CODICE	ENTRATA	USCITA	PZ.
465.010	F 1/2"	M 1/2"	1/36
465.020	F 3/4"	M 3/4"	1/24
465.030	F 1"	M 1"	1/12

## VALVOLA A SFERA A SQUADRA



CODICE	ENTRATA	USCITA	PZ.
463.010	M 1/2"	F 1/2"	1/36
463.020	M 3/4"	F 3/4"	1/24
463.030	M 1"	F 1"	1/12

## VALVOLA A SFERA A SQUADRA



CODICE	ENTRATA	USCITA	PZ.
466.010	M 1/2"	M 1/2"	1/36
466.020	M 3/4"	M 3/4"	1/24
466.030	M 1"	M 1"	1/12

## VALVOLA A SFERA A SQUADRA DADO GIREVOLE



CODICE	ENTRATA	USCITA	PZ.
467.010	F 1/2"	F 3/4" G	1/30
467.020	F 3/4"	F 1" G	1/18
467.030	F 1"	F 1 1/4" G	1/10

## VALVOLA A SFERA A SQUADRA DADO GIREVOLE



CODICE	ENTRATA	USCITA	PZ.
468.010	M 1/2"	F 3/4" G	1/30
468.020	M 3/4"	F 1" G	1/18
468.030	M 1"	F 1 1/4" G	1/10

# VALVOLE A SFERA PER GAS



VALVOLA A SFERA A SQUADRA PER GAS CON PRESA DI PRESSIONE UNI EN 331

CODICE	ENTRATA	USCITA	PZ.
469.020	F 3/4"	F 1"	1/16
469.030	F 1"	F 1 1/4"	1/8



VALVOLA A SFERA A SQUADRA PER GAS AD UNA SERRATURA E PRESA DI PRESSIONE UNI EN 331

CODICE	ENTRATA	USCITA	PZ.
469.120	F 3/4"	F 1"	1/10
469.130	F 1"	F 1 1/4"	1/8



VALVOLA A SFERA PER GAS CON CAPPUCIO DI SICUREZZA PIOMBABILE NORME UNI EN 331

CODICE	ATTACCO	PRESSIONE ESERCIZIO	PZ.
464.010	FF 1/2"	4 bar	1/36
464.020	FF 3/4"	4 bar	1/24
464.030	FF 1"	4 bar	1/12
464.040	FF 1 1/4"	4 bar	1/8



VALVOLA A SFERA PER GAS CON CAPPUCIO DI SICUREZZA PIOMBABILE NORME UNI EN 331

CODICE	ATTACCO	PRESSIONE ESERCIZIO	PZ.
462.010	MF 1/2"	4 bar	1/36
462.020	MF 3/4"	4 bar	1/24
462.030	MF 1"	4 bar	1/12
462.040	MF 1 1/4"	4 bar	1/8



VALVOLA A SFERA UNI EN 331

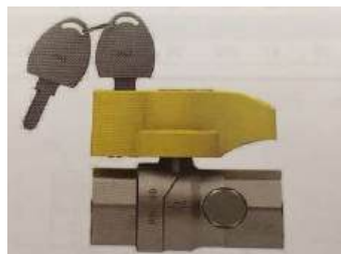
CODICE	ENTRATA	USCITA	PZ.
445.010	F 1/2"	F 1/2"	1/36
445.020	F 3/4"	F 3/4"	1/24
445.030	F 1"	F 1"	1/12
445.040	F 1 1/4"	F 1 1/4"	1/8



VALVOLA A SFERA PER GAS CON 2 PRESE DI PRESSIONE UNI EN 331

CODICE	ATTACCO	PZ.
446.010	FF 1/2"	1/30
446.020	FF 3/4"	1/18
446.030	FF 1"	1/12

# VALVOLE A SFERA PER GAS



VALVOLA A SFERA PER GAS AD UNA SERRATURA CON 2 PRESE DI PRESSIONE UNI EN 331

CODICE	ATTACCO	PZ.
446.120	FF 3/4"	1/10
446.130	FF 1"	1/8



VALVOLA A SFERA PER GAS UNI EN 331

CODICE	ENTRATA	USCITA	PZ.
447.001	F 1/2"	F 3/4"	1/30
447.002	F 3/4"	F 1"	1/18
447.003	F 1"	F 1 1/4"	1/12



VALVOLA A SFERA PER GAS E 2 PRESE DI PRESSIONE UNI EN 331

CODICE	ENTRATA	USCITA	PZ.
447.020	F 3/4"	F 1"	1/18
447.030	F 1"	F 1 1/4"	1/10



VALVOLA A SFERA PER GAS AD UNA SERRATURA E 2 PRESE DI

CODICE	ENTRATA	USCITA	PZ.
447.120	F 3/4"	F 1"	1/10
447.130	F 1"	F 1 1/4"	1/8



VALVOLA A SFERA UNI EN 331

CODICE	ENTRATA	USCITA	PZ.
450.010	F 1/2"	M 1/2"	1/36
450.020	F 3/4"	M 3/4"	1/24
450.030	F 1"	M 1"	1/12
450.040	F 1 1/4"	M 1 1/4"	1/8



VALVOLA A SFERA PER GAS UNI EN 331

CODICE	ATTACCO	PZ.
451.010	MM 1/2"	1/36
451.020	MM 3/4"	1/24
451.030	MM 1"	1/12

# VALVOLE A SFERA PER GAS



VALVOLA A SFERA PER GAS CON LEVA ACCIAIO UNI EN 331

CODICE	ATTACCO	PRESSIONE ESERCIZIO	PZ.
455.010	FF 1/2"	4 bar	1/36
455.020	FF 3/4"	4 bar	1/24
455.030	FF 1"	4 bar	1/12
455.040	FF 1 1/4"	4 bar	1/8
455.050	FF 1 1/2"	4 bar	1/4
455.060	FF 2"	4 bar	1/4



VALVOLA A SFERA PER GAS UNI EN 331

CODICE	ATTACCO	PZ.
459.010	MM 1/2"	1/36
459.020	MM 3/4"	1/24
459.030	MM 1"	1/12



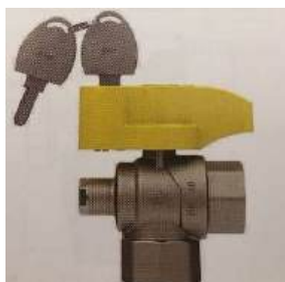
VALVOLA A SFERA PER GAS CON LEVA ACCIAIO UNI EN 331

CODICE	ATTACCO	PRESSIONE ESERCIZIO	PZ.
460.010	MF 1/2"	4 bar	1/36
460.020	MF 3/4"	4 bar	1/24
460.030	MF 1"	4 bar	1/12
460.040	MF 1 1/4"	4 bar	1/8
460.050	MF 1 1/2"	4 bar	1/4
460.060	MF 2"	4 bar	1/4



VALVOLA A SFERA PER GAS A SQUADRA CON PRESA DI PRESSIONE UNI EN 331

CODICE	ATTACCO	PZ.
462.021	FF 3/4"	1/18
462.031	FF 1"	1/10



VALVOLA A SFERA A SQUADRA PER GAS AD UNA SERRATURA E PRESA DI PRESSIONE UNI EN 331

CODICE	ATTACCO	PZ.
462.120	FF 3/4"	1/10
462.130	FF 1"	1/8



VALVOLA A SFERA GAS C/CHIUSURA DI SICUR. A CHIAVE UNI EN 331

**AD ESAURIMENTO**

CODICE	ATTACCO	PZ.
497.020	FF 3/4"	1
497.030	FF 1"	1

# VALVOLE A SFERA PER GAS



## RICAMBI PER CASSETTA ISPEZIONABILE MODELLO 495.010: PROLUNGA PER CASSETTA, CASSETTA IN PLASTICA, LEVA DI RICAMBIO CON VITE, PIASTRA IN OTTONE LUCIDO CROMATO



CODICE	DESCRIZIONE	LUNGHEZZA	PZ.
495.110	PROLUNGA PER CASSETTA	25 mm.	1
495.120	CASSETTA IN PLASTICA		1
495.130	LEVA DI RICAMBIO CON VITE		1
495.140	PIASTRA IN OTTONE LUCIDO CROMATO		1

## DADO CON CODOLO PER CASSETTA INCASSO



CODICE	ENTRATA	USCITA Ø TUBO	PZ.
496.010	F 3/4"	14 mm.	1
496.020	F 3/4"	16 mm.	1
496.030	F 3/4"	18 mm.	1

## CASSETTA ISPEZIONABILE DA INCASSO CON VALVOLA A SFERA



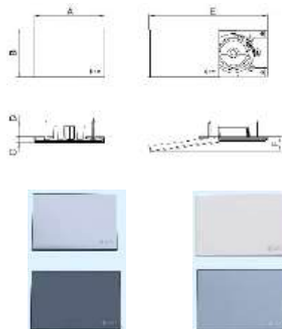
CODICE	ENTRATA	USCITA	ATTACCHI	PZ.
495.N10	M 3/4"	M 3/4"	TUBO RAME Ø 18	1

## CASSETTA INCASSO ISPEZIONABILE CON VALVOLA A SFERA



CODICE	ENTRATA	USCITA	ATTACCHI	PZ.
495.N11	M 3/4"	M 3/4"	EUROCONO Ø 18	1

## ORGANO DI COMANDO A SCOMPARSA CON PLACCA A SCORRIMENTO PER CASSETTE 495.N11



CODICE	MISURA	MATERIALE	PZ.
495.NS1	12,6x9,5	PLASTICA CROMATA	1
495.NS2	12,6x9,5	PLASTICA NERA	1
495.NS3	12,6x9,5	PLASTICA BIANCA	1
495.NS4	12,6x9,5	PLASTICA GRIGIA	1

# MANOMETRI - TERMOMETRI ED ACCESSORI



MANOMETRO RADIALE A MEMBRANA PER GAS Ø 63

CODICE	ATTACCO	SCALA MBAR	SCALA MM H2O	PZ.
114.001	M 1/4"	0-60	0-600	1/10
114.002	M 1/4"	0-100	0-1000	1/10
114.003	M 1/4"	0-250	0-2500	1/10
114.004	M 1/4"	0-400	0-4000	1/10
114.005	M 1/4"	0-600	0-6000	1/10



MANOMETRO RADIALE A MEMBRANA PER GAS Ø 80

CODICE	ATTACCO	SCALA MBAR	SCALA MM H2O	PZ.
114.011	M 3/8"	0-60	0-600	1/10
114.012	M 3/8"	0-100	0-1000	1/10
114.013	M 3/8"	0-250	0-2500	1/10
114.014	M 3/8"	0-400	0-4000	1/10
114.015	M 3/8"	0-600	0-6000	1/10



MANOMETRO RADIALE A MEMBRANA PER GAS Ø 100

CODICE	ATTACCO	SCALA MBAR	SCALA MM H2O	PZ.
114.021	M 1/2"	0-60	0-600	1
114.022	M 1/2"	0-100	0-1000	1
114.023	M 1/2"	0-250	0-2500	1
114.024	M 1/2"	0-400	0-4000	1
114.025	M 1/2"	0-600	0-6000	1



MANOMETRO RADIALE Ø 52

CODICE	ATTACCO	SCALA BAR	PZ.
115.001	M 1/4"	0-2,5	1
115.002	M 1/4"	0-4	1
115.003	M 1/4"	0-6	1
115.004	M 1/4"	0-10	1
115.005	M 1/4"	0-16	1
115.006	M 1/4"	0-25	1
115.007	M 1/4"	0-40	1



MANOMETRO RADIALE Ø 63 NORME ISPEL

CODICE	ATTACCO	SCALA BAR	PZ.
115.021	M 1/4"	0-2,5	1
115.022	M 1/4"	0-4	1
115.023	M 1/4"	0-6	1
115.024	M 1/4"	0-10	1
115.025	M 1/4"	0-16	1
115.026	M 1/4"	0-25	1
115.027	M 1/4"	0-40	1

# MANOMETRI - TERMOMETRI ED ACCESSORI

## MANOMETRO RADIALE Ø 80 NORME ISPEL



CODICE	ATTACCO	SCALA BAR	PZ.
115.041	M 3/8"	0-2,5	1
115.042	M 3/8"	0-4	1
115.043	M 3/8"	0-6	1
115.044	M 3/8"	0-10	1
115.045	M 3/8"	0-16	1
115.046	M 3/8"	0-25	1
115.047	M 3/8"	0-40	1

## MANOMETRO IDROMETRO Ø 80 NORME ISPEL ATTACCO RADIALE



CODICE	ATTACCO	SCALA BAR	PZ.
115.061	M 3/8"	0-10	1
115.062	M 3/8"	0-16	1
115.063	M 3/8"	0-25	1
115.064	M 3/8"	0-40	1
115.065	M 3/8"	0-60	1

## MANOMETRO RADIALE Ø 100



CODICE	ATTACCO	SCALA BAR	PZ.
115.081	M 1/2"	0-2,5	1
115.082	M 1/2"	0-4	1
115.083	M 1/2"	0-6	1
115.084	M 1/2"	0-10	1
115.085	M 1/2"	0-16	1
115.086	M 1/2"	0-25	1
115.087	M 1/2"	0-40	1

## MANOMETRO Ø 52 ATTACCO POSTERIORE



CODICE	ATTACCO	SCALA BAR	PZ.
115.101	M 1/4"	0-2,5	1
115.102	M 1/4"	0-4	1
115.103	M 1/4"	0-6	1
115.104	M 1/4"	0-10	1
115.105	M 1/4"	0-16	1
115.106	M 1/4"	0-25	1
115.107	M 1/4"	0-40	1

# MANOMETRI - TERMOMETRI ED ACCESSORI



MANOMETRO Ø 63 ATTACCO POSTERIORE NORME ISPESL

CODICE	ATTACCO	SCALA BAR	PZ.
115.121	M 1/4"	0-2,5	1
115.122	M 1/4"	0-4	1
115.123	M 1/4"	0-6	1
115.124	M 1/4"	0-10	1
115.125	M 1/4"	0-16	1
115.126	M 1/4"	0-25	1
115.127	M 1/4"	0-40	1



TERMOMANOMETRO Ø 80 ATTACCO RADIALE CON RACCORDO DI RITEGNO

CODICE	ATTACCO	SCALA °C	SCALA BAR	PZ.
115.151	M 1/2"	0-120	0-4	1



TERMOMANOMETRO Ø 80 ATTACCO POSTERIORE

CODICE	ATTACCO	SCALA °C	SCALA BAR	PZ.
115.161	M 1/2"	0-120	0-4	1



MANOMETRO INOX RADIALE A BAGNO DI GLICERINA Ø 63

CODICE	ATTACCO	SCALA BAR	PZ.
115.201	M 1/4"	0-2,5	1
115.202	M 1/4"	0-4	1
115.203	M 1/4"	0-6	1
115.204	M 1/4"	0-10	1
115.205	M 1/4"	0-16	1
115.206	M 1/4"	0-25	1
115.207	M 1/4"	0-40	1
115.208	M 1/4"	0-60	1
115.212	M 1/4"	0-315	1



MANOMETRO INOX RADIALE A BAGNO DI GLICERINA Ø 100

CODICE	ATTACCO	SCALA BAR	PZ.
115.221	M 1/2"	0-2,5	1
115.222	M 1/2"	0-4	1
115.223	M 1/2"	0-6	1
115.224	M 1/2"	0-10	1
115.225	M 1/2"	0-16	1
115.226	M 1/2"	0-25	1
115.227	M 1/2"	0-40	1

# MANOMETRI - TERMOMETRI ED ACCESSORI



MANOMETRO INOX ATTACCO POSTERIORE A BAGNO DI GLICERINA Ø 63

CODICE	ATTACCO	SCALA BAR	PZ.
115.301	M 1/4"	0-2,5	1
115.302	M 1/4"	0-4	1
115.303	M 1/4"	0-6	1
115.304	M 1/4"	0-10	1
115.305	M 1/4"	0-16	1
115.306	M 1/4"	0-25	1
115.307	M 1/4"	0-40	1



TERMOMETRO BIMETALLICO Ø 63 ATTACCO POSTERIORE

CODICE	ATTACCO	SCALA °C	GAMBO	PZ.
115.501	M 1/2"	0-120	mm. 50	1
115.502	M 1/2"	0-120	mm. 100	1



TERMOMETRO BIMETALLICO Ø 80 ATTACCO POSTERIORE

CODICE	ATTACCO	SCALA °C	GAMBO	PZ.
115.511	M 1/2"	0-60	mm. 50	1
115.512	M 1/2"	0-120	mm. 50	1
115.513	M 1/2"	-30 +50	mm. 50	1
115.514	M 1/2"	0-60	mm. 100	1
115.515	M 1/2"	0-120	mm. 100	1
115.516	M 1/2"	-30 +50	mm. 100	1



TERMOMETRO BIMETALLICO Ø 100 ATTACCO POSTERIORE

CODICE	ATTACCO	SCALA °C	GAMBO	PZ.
115.531	M 1/2"	0-120	mm. 50	1
115.532	M 1/2"	-30 +50	mm. 50	1
115.533	M 1/2"	0-120	mm. 100	1
115.534	M 1/2"	-30 +50	mm. 100	1



TERMOMETRO BIMETALLICO Ø 80 ATTACCO RADIALE

CODICE	ATTACCO	SCALA °C	GAMBO	PZ.
115.551	M 1/2"	0-60	mm. 50	1
115.552	M 1/2"	0-120	mm. 50	1
115.553	M 1/2"	-30 +50	mm. 50	1
115.554	M 1/2"	0-60	mm. 100	1
115.555	M 1/2"	0-120	mm. 100	1
115.556	M 1/2"	-30 +50	mm. 100	1

# MANOMETRI - TERMOMETRI ED ACCESSORI

## POZZETTO OTTONE - GAMBO



CODICE	FILETTO	LUNGHEZZA	PZ.
115.P01	G 1/2"	50 mm.	1
115.P02	G 1/2"	100 mm.	1

## SERPENTINA PORTAMANOMETRO IN RAME



CODICE	ATTACCO	VERSIONE	PZ.
115.601	MF 1/4"	RAME	50
115.602	MF 3/8"	RAME	25
115.603	MF 1/2"	RAME	25
115.601C	MF 1/4"	RAME CROMATO	1
115.602C	MF 3/8"	RAME CROMATO	1
115.603C	MF 1/2"	RAME CROMATO	1

## RUBINETTO PORTAMANOMETRO A PULSANTE



CODICE	ATTACCO	PZ.
115.611	FF 1/4"	1
115.612	FF 3/8"	1
115.613	FF 1/2"	1

## RUBINETTO PORTAMANOMETRO CON FLANGIA PER COLLAUDO ISPESL



CODICE	ATTACCO	PZ.
115.621	MF 1/4"	1
115.622	MF 3/8"	1
115.623	MF 1/2"	1

## AMMORTIZZATORE PER MANOMETRI



CODICE	ATTACCO	PZ.
115.631	MF 1/4"	1
115.632	MF 3/8"	1
115.633	MF 1/2"	1

# MANOMETRI - TERMOMETRI ED ACCESSORI



## MANOMETRO AD U COLONNA D'ACQUA

<b>CODICE</b>	<b>VERSIONE</b>	<b>PRESSIONE</b>	<b>PZ.</b>
292.010	MA 134	0-400 mm. H2O	1
292.011	MA 138	0-600 mm. H2O	1



## MANOMETRO DIFFERENZIALE (INDICATORE DI INTASAMENTO) COMPLETO DI CONTATTO FLUSSO DX-SC TIPO ITI MOD.770AP COMPLETO DI CONTATTO SPST, IN ESECUZIONE STANDARD, SCALA DIFF. 0-1 bar TARATO A 0,5 bar

<b>CODICE</b>	<b>CORPO</b>	<b>SCALA</b>	<b>ATTACCO</b>	<b>PZ.</b>
114.DF3	ALLUMINIO	0-350 mbar	1/4" NPT	1

# RILEVATORI FUGHE GAS PER USO DOMESTICO-ELETTROVALVOLE



KIT RILEVAZIONE FUGHE GAS IMQ USO DOMESTICO CON ELETTROVALVOLA A RIARMO MANUALE NORMALMENTE APERTA

CODICE	TIPO GAS	TIPO E.V.	VOLTAGGIO	PZ.
245.001K	METANO	F 1/2"	230 V.	1
245.002K	GPL	F 1/2"	230 V.	1
245.003K	METANO	F 3/4"	230 V.	1
245.004K	GPL	F 3/4"	230 V.	1
245.005K	METANO	F 1"	230 V.	1
245.006K	GPL	F 1"	230 V.	1



KIT RILEVAZIONE FUGHE GAS IMQ USO DOMESTICO CON ELETTROVALVOLA A RIARMO MANUALE NORMALMENTE CHIUSA

CODICE	TIPO GAS	TIPO E.V.	VOLTAGGIO	PZ.
245.101K	METANO	F 1/2"	230 V.	1
245.102K	GPL	F 1/2"	230 V.	1
245.103K	METANO	F 3/4"	230 V.	1
245.104K	GPL	F 3/4"	230 V.	1
245.105K	METANO	F 1"	230 V.	1
245.106K	GPL	F 1"	230 V.	1



RILEVATORE FUGHE GAS IMQ USO DOMESTICO PER COMANDO ELETTROVALVOLA A RIARMO MANUALE

**SEGNALATORE**

**SEGNALATORE**

**WI-FI**

CODICE	TIPO E.V.	GAS RILEVATO	ALIMENTAZIONE	VOLTAGGIO	PZ.
250.M01K	N.A.-N.C.	METANO	230 V.	230 V.	1
250.G01K	N.A.-N.C.	GPL	230 V.	230 V.	1
250.M01S	/	METANO	230 V.	230 V.	1
250.G01S	/	GPL	230 V.	230 V.	1
250.C11	N.A.-N.C.	CO	230 V.	230 V.	1
250.C11B	/	CO	BATTERIE	3 V.	1
250.C11W	N.A.-N.C.	CO	230 V.	230 V.	1
250.C13	N.A.-N.C.	CO2	230 V.	230 V.	1



CENTRALINA FUGHE GAS MULTIZONA IMQ USO DOMESTICO PER COMANDO ELETTROVALVOLA A RIARMO MANUALE

CODICE	TIPO E.V.	GAS RILEVATO	ALIMENTAZIONE	VOLTAGGIO	PZ.
254.M01	N.A.-N.C.	METANO	230 V.	230 V.	1
254.G01	N.A.-N.C.	GPL	230 V.	230 V.	1

# RILEVATORI FUGHE GAS PER USO DOMESTICO-ELETTROVALVOLE



## RILEVATORE REMOTO FUGHE GAS PER CENTRALINA USO DOMESTICO

CODICE	GAS RILEVATO	ALIMENTAZIONE	PZ.
256.M01	METANO	230 V.	1
256.G01	GPL	230 V.	1



## RILEVATORE FUGHE GAS IMQ USO DOMESTICO CON SENSORI SOSTITUIBILI

CODICE	TIPO E.V.	GAS RILEVATO	ALIMENTAZIONE	DURATA MEDIA	PZ.
251.M01K	N.A.-N.C.	METANO	230 V. ac	5 anni	1
251.G01K	N.A.-N.C.	GPL	230 V. ac	5 anni	1



## RILEVATORE FUGHE GAS DA INCASSO

**DISPONIBILE BIANCO E ANTRACITE**

CODICE	TIPO E.V.	GAS RILEVATO	ALIMENTAZIONE	DURATA MEDIA	PZ.
252.M01K	N.A.-N.C.	METANO	230 V. ac	5 anni	1
252.G01K	N.A.-N.C.	GPL	230 V. ac	5 anni	1



## ELETTROVALVOLE A RIARMO MANUALE NORMALMENTE APERTE CE-PED

CODICE	ATTACCO	PRESSIONE	TIPO E.V.	VOLTAGGIO	PZ.
280.001	F 1/2"	550 mbar	N.A.	12 V. cc	1
280.101	F 1/2"	550 mbar	N.A.	230 V.	1
280.002	F 3/4"	550 mbar	N.A.	12 V. cc	1
280.102	F 3/4"	550 mbar	N.A.	230 V.	1
280.003	F 1"	550 mbar	N.A.	12 V. cc	1
280.103	F 1"	550 mbar	N.A.	230 V.	1
280.004	F 1 1/4"	550 mbar	N.A.	12 V. cc	1
280.104	F 1 1/4"	550 mbar	N.A.	230 V.	1
280.005	F 1 1/2"	550 mbar	N.A.	12 V. cc	1
280.105	F 1 1/2"	550 mbar	N.A.	230 V.	1
280.006	F 2"	550 mbar	N.A.	12 V. cc	1
280.106	F 2"	550 mbar	N.A.	230 V.	1

# RILEVATORI FUGHE GAS PER USO DOMESTICO-ELETTROVALVOLE



ELETTROVALVOLE A RIARMO MANUALE NORMALMENTE CHIUSE  
CE-PED EN 161

CODICE	ATTACCO	PRESSIONE	TIPO E.V.	VOLTAGGIO	PZ.
290.001	F 1/2"	550 mbar	N.C.	12 V. cc	1
290.101	F 1/2"	550 mbar	N.C.	230 V.	1
290.002	F 3/4"	550 mbar	N.C.	12 V. cc	1
290.102	F 3/4"	550 mbar	N.C.	230 V.	1
290.003	F 1"	550 mbar	N.C.	12 V. cc	1
290.103	F 1"	550 mbar	N.C.	230 V.	1
290.004	F 1 1/4"	550 mbar	N.C.	12 V. cc	1
290.104	F 1 1/4"	550 mbar	N.C.	230 V.	1
290.005	F 1 1/2"	550 mbar	N.C.	12 V. cc	1
290.105	F 1 1/2"	550 mbar	N.C.	230 V.	1
290.006	F 2"	550 mbar	N.C.	12 V. cc	1
290.106	F 2"	550 mbar	N.C.	230 V.	1



ELETTROVALVOLE FLANGIATE A RIARMO MANUALE NORMALMENTE  
APERTE CE-PED

CODICE	ATTACCO	PRESSIONE	TIPO E.V.	VOLTAGGIO	PZ.
285.101	DN 65	550 mbar	N.A.	230 V.	1
285.102	DN 80	550 mbar	N.A.	230 V.	1
285.103	DN 100	550 mbar	N.A.	230 V.	1
285.004	DN 125	550 mbar	N.A.	12 V. cc	1
285.104	DN 125	550 mbar	N.A.	230 V.	1
285.005	DN 150	550 mbar	N.A.	12 V. cc	1
285.105	DN 150	550 mbar	N.A.	230 V.	1
285.006	DN 200	550 mbar	N.A.	12 V. cc	1
285.106	DN 200	550 mbar	N.A.	230 V.	1



ELETTROVALVOLE FLANGIATE A RIARMO MANUALE  
NORMALMENTE CHIUSE CE-PED

CODICE	ATTACCO	PRESSIONE	TIPO E.V.	VOLTAGGIO	PZ.
295.001	DN 65	550 mbar	N.C.	12 V. cc	1
295.101	DN 65	550 mbar	N.C.	230 V.	1
295.002	DN 80	550 mbar	N.C.	12 V. cc	1
295.102	DN 80	550 mbar	N.C.	230 V.	1
295.003	DN 100	550 mbar	N.C.	12 V. cc	1
295.103	DN 100	550 mbar	N.C.	230 V.	1
295.004	DN 125	550 mbar	N.C.	12 V. cc	1
295.104	DN 125	550 mbar	N.C.	230 V.	1
295.005	DN 150	550 mbar	N.C.	12 V. cc	1
295.105	DN 150	550 mbar	N.C.	230 V.	1
295.006	DN 200	550 mbar	N.C.	12 V. cc	1
295.106	DN 200	550 mbar	N.C.	230 V.	1

# RILEVATORI FUGHE GAS PER USO DOMESTICO-ELETTROVALVOLE



ELETTROVALVOLE 6 bar A RIARMO MANUALE NORMALMENTE APERTE CE-PED

CODICE	ATTACCO	PRESSIONE	TIPO E.V.	VOLTAGGIO	PZ.
210.001	F 1/2"	6 bar	N.A.	12 V. cc	1
210.101	F 1/2"	6 bar	N.A.	230 V.	1
210.002	F 3/4"	6 bar	N.A.	12 V. cc	1
210.102	F 3/4"	6 bar	N.A.	230 V.	1
210.003	F 1"	6 bar	N.A.	12 V. cc	1
210.103	F 1"	6 bar	N.A.	230 V.	1
210.004	F 1 1/4"	6 bar	N.A.	12 V. cc	1
210.104	F 1 1/4"	6 bar	N.A.	230 V.	1
210.005	F 1 1/2"	6 bar	N.A.	12 V. cc	1
210.105	F 1 1/2"	6 bar	N.A.	230 V.	1
210.006	F 2"	6 bar	N.A.	12 V. cc	1
210.106	F 2"	6 bar	N.A.	230 V.	1
210.007	DN 65	6 bar	N.A.	12 V. cc	1
210.107	DN 65	6 bar	N.A.	230 V.	1
210.008	DN 80	6 bar	N.A.	12 V. cc	1
210.108	DN 80	6 bar	N.A.	230 V.	1
210.009	DN 100	6 bar	N.A.	12 V. cc	1
210.109	DN 100	6 bar	N.A.	230 V.	1



ELETTROVALVOLE 6 bar A RIARMO MANUALE N.C. CE-PED

CODICE	ATTACCO	PRESSIONE	TIPO E.V.	VOLTAGGIO	PZ.
215.001	F 1/2"	6 bar	N.C.	12 V. cc	1
215.101	F 1/2"	6 bar	N.C.	230 V.	1
215.002	F 3/4"	6 bar	N.C.	12 V. cc	1
215.102	F 3/4"	6 bar	N.C.	230 V.	1
215.003	F 1"	6 bar	N.C.	12 V. cc	1
215.103	F 1"	6 bar	N.C.	230 V.	1
215.004	F 1 1/4"	6 bar	N.C.	12 V. cc	1
215.104	F 1 1/4"	6 bar	N.C.	230 V.	1
215.005	F 1 1/2"	6 bar	N.C.	12 V. cc	1
215.105	F 1 1/2"	6 bar	N.C.	230 V.	1
215.006	F 2"	6 bar	N.C.	12 V. cc	1
215.106	F 2"	6 bar	N.C.	230 V.	1
215.007	DN 65	6 bar	N.C.	12 V. cc	1
215.107	DN 65	6 bar	N.C.	230 V.	1
215.008	DN 80	6 bar	N.C.	12 V. cc	1
215.108	DN 80	6 bar	N.C.	230 V.	1
215.009	DN 100	6 bar	N.C.	12 V. cc	1
215.109	DN 100	6 bar	N.C.	230 V.	1



ELETTROVALVOLE A RIARMO AUTOMATICO N.C. APERTURA RAPIDA

**DISPONIBILI ANCHE 110V E 24V**

CODICE	ATTACCO	PRES. MAX	TIPO E.V.	VOLTAGGIO	PZ.
270.001	F 1/2"	360 mbar	N.C.	230 V ac	1
270.002	F 3/4"	360 mbar	N.C.	230 V ac	1
270.003	F 1"	360 mbar	N.C.	230 V ac	1
270.101	F 1/2"	6 bar	N.C.	230 V ac	1
270.102	F 3/4"	6 bar	N.C.	230 V ac	1
270.103	F 1"	6 bar	N.C.	230 V ac	1

# RILEVATORI FUGHE GAS PER USO DOMESTICO-ELETTROVALVOLE



ELETTROVALVOLE A RIARMO AUTOMATICO N.C. APERTURA RAPIDA

**DISPONIBILI ANCHE 110V E 24V**

CODICE	ATTACCO	PRESSIONE	TIPO E.V.	VOLTAGGIO	PZ.
270.004	F 1-1/4"	360 mbar	N.C.	230 V ac	1
270.005	F 1-1/2"	360 mbar	N.C.	230 V ac	1
270.006	F 2"	360 mbar	N.C.	230 V ac	1
270.104	F 1-1/4"	6 bar	N.C.	230 V ac	1
270.105	F 1-1/2"	6 bar	N.C.	230 V ac	1
270.106	F 2"	6 bar	N.C.	230 V ac	1



ELETTROVALVOLE FLANGIATE A RIARMO AUTOMATICO N.C. APERTURA RAPIDA

CODICE	ATTACCO	PRESSIONE	TIPO E.V.	VOLTAGGIO	PZ.
270.008	DN 65	360 mbar	N.C.	230 V ac	1
270.009	DN 80	360 mbar	N.C.	230 V ac	1
270.010	DN 100	360 mbar	N.C.	230 V ac	1



BOBINA DI RICAMBIO PER ELETTROVALVOLE A RIARMO MANUALE

CODICE	POTENZA	TIPO E.V.	VOLTAGGIO	PZ.
296.B01	19 W	N.A.	12 V dc	1
296.B02	17 VA	N.A.	230 V ac	1
296.B03	6 W	N.C.	12 V dc	1
296.B04	9 W	N.C.	230 V Rac	1
296.B05	17 VA	N.A. DN 65-80-100	230 V ac	1
296.B06	6 W	N.C. DN 65-80-100	230 V ac	1
296.B11	17 VA	N.A.	12 V ac	1



CONNETTORE DI RICAMBIO ELETTROVALVOLE A RIARMO MANUALE

CODICE	MODELLO	TIPO E.V.	VOLTAGGIO	PZ.
296.C02	CONNETT. + RADDRIZZAT. B	N.A. / N.C.	220 V ac	1
296.C03	CONNETT. + RADDRIZZAT. B	N.A. / N.C.	12-24 V ac	1



# RILEVAZIONE INDUSTRIALE

## CENTRALE 1 ZONA PER SENSORE REMOTO



CODICE	VERSIONE	TIPO GAS	ALIMENT.	SENSORE	PZ.
291.001	SE 128 KM	METANO	230 V. ca	SE 192 KM SE 193 KM	1
291.002	SE 128 KG	GPL	230 V. ca	SE 192 KG SE 193 KG	1

## CENTRALE PER 3 ZONE PER SENSORI REMOTI



CODICE	VERSIONE	TIPO GAS	ALIMENT.	SENSORE	PZ.
291.010	SE 194 KM	METANO	230 V. ac 12 V. dc	SE 192 KM SE 193 KM	10
291.011	SE 194 KG	GPL	230 V. ac 12 V. dc	SE 192 KG SE 193 KG	10

## SENSORE REMOTO SOLO PER CENTRALE SE128K - SE194K



CODICE	VERSIONE	TIPO GAS	ALIMENT.	PZ.
291.020	SE 192 KM	METANO	12 V. dc	1
291.021	SE 192 KG	GPL	12 V. dc	1

## SENSORE REMOTO ANTIDEFLAGRANTE NORME ATEX PER CENTRALE SE128K - SE194K



CODICE	VERSIONE	TIPO GAS	ALIMENT.	PZ.
291.030	SE 193 KM	METANO	12 V. dc	1
291.031	SE 193 KG	GPL	12 V. dc	1

## CENTRALE DI RILEVAZIONE GAS MONOZONA DIGITALE DA PANNELLO



CODICE	VERSIONE	TIPO GAS	ALIMENT.	SENSORE	PZ.
291.040	ID 250 K	METANO GPL	12 - 24 V. dc	TS 292 MG TS 293 KMG	1
291.041	ID 250 C	CO	12 - 24 V. dc	TS 210 EC TS 220 EC	1
291.042	ID 250 O	OSSIGENO	12 - 24 V. dc	TS 210 EO TS 220 EO	1

# RILEVAZIONE INDUSTRIALE

## CENTRALE MONOZONA



CODICE	VERSIONE	TIPO GAS	ALIMENT.	SENSORE	PZ.
291.050	SE 148 KM	METANO	230 V. ac	TS 292 KM TS 293 KM	1
291.051	SE 148 KG	GPL	230 V. ac	TS 292 KG TS 293 KG	1
291.052	SE 148 EC	CO	230 V. ac	TS 210 EC TS 220 EC	1

## CENTRALE MONOZONA CON SENSORE INCORPORATO



CODICE	VERSIONE	TIPO GAS	ALIMENT.	SENSORE	PZ.
291.004	SE 126 KM	METANO	230 V. ac	CATALITICO	1
291.005	SE 126 KG	GPL	230 V. ac	CATALITICO	1

## CENTRALE CITY PER 4 ZONE



CODICE	VERSIONE	TIPO GAS	ALIMENT.	SENSORE	PZ.
291.060	CE 400 P	VARI	230 V. ac	TS 292-TS 293 TS 210-TS 220	1

## CENTRALE A MICROPROCESSORE MAX. 200 ZONE



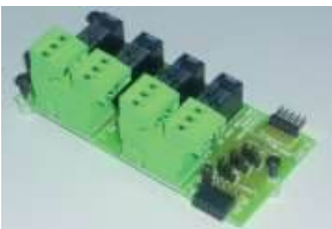
CODICE	VERSIONE	TIPO GAS	ALIMENT.	SENSORE	PZ.
291.075	CE 700	VARI	230 V. ac	TS 292-TS 293 TS 210-TS 220	1

## UNITA' PERIFERICA PER CE700



CODICE	VERSIONE	TIPO GAS	ALIMENT.	PZ.
291.080	CE 380 UR	VARI	230 V. ac	1

## SCHEDA 4 USCITE PER CE38UR MAX. 2 PER UNITA' PERIFERICA



CODICE	VERSIONE	ALIMENT.	PZ.
291.085	ES 380 UR	230 V. ac	1

# RILEVAZIONE INDUSTRIALE



## TRASMETTITORE CON USCITA 4 ÷ 20 mA - IP 65

CODICE	VERSIONE	TIPO GAS	ALIMENT.	SENSORE	PZ.
291.110	TS 282 KM	METANO	12-24 V. dc	CATALITICO	1
291.111	TS 282 KG	GPL	12-24 V. dc	CATALITICO	1



## TRASMETTITORE CON USCITA 4 ÷ 20 mA CUSTODIA ANTIDEFLAGRANTE CERTIFICATA ATEX

CODICE	VERSIONE	TIPO GAS	ALIMENT.	SENSORE	PZ.
291.120	TS 293 KM	METANO	12-24 V. dc	CATALITICO	1
291.121	TS 293 KG	GPL	12-24 V. dc	CATALITICO	1
291.123	TS 293 Px-H	VARI	12-24 V. dc	PELLISTOR	1



## RILEVATORE CON USCITA RELE' - IP 44

CODICE	VERSIONE	TIPO GAS	ALIMENT.	SENSORE	PZ.
291.130	SE 237 KM	METANO	12-24 V. dc	CATALITICO	1
291.131	SE 237 KG	GPL	12-24 V. dc	CATALITICO	1
291.132	SE 237 EC-S	CO	12-24 V. dc	ELETTROCHIMICO	1
291.133	SE 237 EO	OSSIGENO	12-24 V. dc	ELETTROCHIMICO	1



## RILEVATORE USCITA RELE' CUSTODIA ANTIDEFLAGRANTE CERTIFICATA ATEX

CODICE	VERSIONE	TIPO GAS	ALIMENT.	SENSORE	PZ.
291.140	SE 138 KM	METANO	12-24 V. dc	CATALITICO	1
291.141	SE 138 KG	GPL	12-24 V. dc	CATALITICO	1
291.142	SE 138 Kx	A RICHIESTA	12-24 V. dc	CATALITICO	1



## MANOMETRO AD U COLONNA D'ACQUA

CODICE	VERSIONE	PRESSIONE	PZ.
292.010	MA 134	0-400 mm. H <sub>2</sub> O	1
292.011	MA 138	0-600 mm. H <sub>2</sub> O	1

# RILEVAZIONE INDUSTRIALE



## RILEVATORE PORTATILE DI CO

<b>CODICE</b>	<b>VERSIONE</b>	<b>GAS</b>	<b>SENSORE</b>	<b>PZ.</b>
292.030	ID 155 C	CO	ELETTROCHIMICO	1



## TERMOMETRO ELETTRONICO DIGITALE PER SONDA

<b>CODICE</b>	<b>VERSIONE</b>	<b>SONDA</b>	<b>PZ.</b>
292.050	TE 317 DG	NESSUNO	1



## SONDA PER TERMOMETRO ART. 292.050 VERSIONE TE317DG

<b>CODICE</b>	<b>VERSIONE</b>	<b>MISURA</b>	<b>TIPO</b>	<b>PZ.</b>
292.060	SO-374	-20° +100°C	LIQUIDO	1
292.061	SO-375	-20° +100°C	AMBIENTE	1
292.062	SO-376	-20° +120°C	CONTATTO	1
292.063	SO-377	-20° +500°C	FUMI	1
292.064	SO-390	-20° +60°C	TEMPERATURA-UMIDITA'	1



## CERCAFUGHE PORTATILE ECONOMICO

<b>CODICE</b>	<b>VERSIONE</b>	<b>TIPO GAS</b>	<b>ALIMENT.</b>	<b>PZ.</b>
292.070	SE 155 M	METANO GPL	BATTERIA 9 V.	1



## CERCAFUGHE PROFESSIONALE

<b>CODICE</b>	<b>VERSIONE</b>	<b>TIPO GAS</b>	<b>ALIMENT.</b>	<b>PZ.</b>
292.080	SE 151 NM	METANO GPL	BATTERIA 1,5 V.	1

# RILEVAZIONE INDUSTRIALE



## CERCAFUGHE PROFESSIONALE SUPER

<b>CODICE</b>	<b>VERSIONE</b>	<b>TIPO GAS</b>	<b>ALIMENT.</b>	<b>PZ.</b>
292.090	SE 153 NM	METANO - GPL	BATTERIE RICARICABILI	1



KIT PER PROVA TENUTA IMPIANTI GAS COMPOSTO DA:  
VALIGETTA STAGNA IP67, STAMPANTE, ALIMENTATORE + CAVO USB,  
BATTERIA AL LITIO, RACCORDI FILETTATI, RACCORDO INNESTO RAPIDO  
DA 1/4", RACCORDO A 3 VIE, TUBO DI COLLEGAMENTO E CONO IN  
GOMMA

<b>CODICE</b>	<b>VERSIONE</b>	<b>BATTERIA</b>	<b>UTILIZZO</b>	<b>NORMA</b>	<b>PZ.</b>
292.120	ST200PT/S	3,7V 5000 mAh	BASSA PRESSIONE	UNI 7129 - 11137 - 11528	1



ANALIZZATORE DI COMBUSTIONE PALMARE NORMA UNI 10389-1/ UNI  
10845/ UNI 7129 / UNI 11137-1 COMPOSTO DA:  
VALIGETTA ABS, ANALIZZATORE BOSTON, SONDA FUMI 150 mm., CAVI  
SONDA, SONDA PRELIEVO FUMI, SONDA ARIA COMBURENTE, FILTRO  
FUMI, KIT MISURA PRESSIONE E DEPRESSIONE CAMINO, RACCOGLITORE  
CONDENSA, ALIMENTATORE, STAMPANTE TERMICA INFRAROSSO,  
CINGHIA, CAVO USB, MANUALE E RAPPORTO DI TARATURA

<b>CODICE</b>	<b>VERSIONE</b>	<b>PZ.</b>
292.130	BOSTON HD	1



# RIDUTTORI ALTA PRESSIONE-REGOLATORI BASSA PRESSIONE GPL

## RIDUTTORE ALTA PRESSIONE 40 Kg./h GPL PER SERBATOIO



CODICE	ENTRATA	USCITA	REGOLAZIONE	MANOM.	PZ.
901.001	W 20x1/14" sx CH.25	F 3/8" dx	FISSA 1,5 bar	NO	12
901.002	W 20x1/14" sx CH.25	F 3/8" dx	FISSA 1,5 bar	SI'	12
901.011	W 21,8x1/14" sx CH.27	F 3/8" dx	FISSA 1,5 bar	NO	12
901.012	W 21,8x1/14" sx CH.27	F 3/8" dx	FISSA 1,5 bar	SI'	12

## RIDUTTORE ALTA PRESSIONE 40 Kg./h GPL VERTICALE PER SERBATOIO



CODICE	ENTRATA	USCITA	REGOLAZIONE	MANOM.	PZ.
901.050	F 3/4" CH. 32	F 3/8" dx	FISSA 1,5 bar	SI'	12

## RIDUTTORE ALTA PRESSIONE 40 Kg./h GPL REGOLAZIONE ESTERNA



CODICE	ENTRATA	USCITA	REGOLAZIONE	MANOM.	PZ.
901.101	W 20x1/14" sx CH.25	F 3/8" dx	VARIABILE 0,5-3 bar	NO	12
901.102	W 20x1/14" sx CH.25	F 3/8" dx	VARIABILE 0,5-3 bar	SI'	12
901.104	F 1/4"	F 3/8" dx	VAR. 0,5-3 bar	SI'	12
901.111	W 21,8x1/14" sx CH.27	F 3/8" dx	VARIABILE 0,5-3 bar	NO	12
901.112	W 21,8x1/14" sx CH.27	F 3/8" dx	VARIABILE 0,5-3 bar	SI'	12

## RIDUTTORE ALTA PRESSIONE 12 Kg./h GPL REGOLABILE



CODICE	ENTRATA	USCITA	REGOLAZIONE	MANOM.	PZ.
916.002	W 20x1/14" sx CH.25 IT	F 1/4"	0-3 bar	SI'	12
916.102	W 21,8x1/14" sx CH.27 EXP	F 1/4"	0-3 bar	SI'	12
916.003	W 20x1/14" sx CH.25 IT	F 1/4"	0-3 bar	NO	12
916.103	W 21,8x1/14" sx CH.27	F 1/4"	0-3 bar	NO	12
916.004	F 1/4"	F 1/4"	0-3 bar	SI'	12
916.005	F 1/4"	F 1/4"	0-3 bar	NO	12

## RIDUTTORE ALTA PRESSIONE 8 Kg./h GPL NORMA EN 16129



CODICE	ENTRATA	USCITA	REGOLAZIONE	MANOM.	PZ.
911.001	W 20x1/14" sx CH.25 IT	F 1/4" dx	0-3 bar	NO	12
911.101	W 21,8x1/14" sx CH.27	F 1/4" dx	0-3 bar	NO	12
911.002	W 20x1/14" sx CH.25 IT	F 1/4" dx	0-3 bar	SI'	12
911.102	W 21,8x1/14" sx CH.27 EXP	F 1/4" dx	0-3 bar	SI'	12

# RIDUTTORI ALTA PRESSIONE-REGOLATORI BASSA PRESSIONE GPL



RIDUTTORE ALTA PRESSIONE 10-11 Kg./h GPL

CODICE	ENTRATA	USCITA	REGOLAZIONE	MANOM.	PZ.
910.101	F 1/4" dx	F 1/4" dx	FISSA 1,5 bar	NO	1
910.102	F 1/4" dx	F 1/4" dx	0-4 bar FARF.	SI'	1
910.103	W 21,8x1/14" sx CH 27 EXP.	F 1/4" dx	FISSA 1,5 bar	NO	1
910.111	W 21,8x1/14" sx CH 27 EXP.	F 1/4" dx	0-4 bar FARF.	NO	1
910.112	W 21,8x1/14" sx CH 27 EXP.	F 1/4" dx	0-4 bar FARF.	SI'	1
910.120	F 1/4" NPT	F 1/4" NPT	FISSA 1,7 bar	NO	1



RIDUTTORE ALTA PRESSIONE 6 Kg./h GPL CON VALVOLA DI SICUREZZA A RIARMO MANUALE

CODICE	ENTRATA	USCITA	REGOLAZIONE	MANOM.	PZ.
908.001	W 20x1/14" sx CH.25 IT	M 3/8" sx	FISSA 1,5 bar	NO	1
908.101	W 21,8x1/14" sx CH.27 EXP	M 3/8" sx	FISSA 1,5 bar	NO	1



RIDUTTORE ALTA PRESSIONE 6 Kg./h GPL REGOLAZIONE ESTERNA

CODICE	ENTRATA	USCITA	REGOLAZIONE	MANOM.	PZ.
903.002	W 20x1/14" sx CH.25 IT	P.GOMMA	0-3 bar	SI'	1
903.102	W 21,8x1/14" sx CH.27 EXP	P.GOMMA	0-3 bar	SI'	1
903.001	W 20x1/14" sx CH.25 IT	P.GOMMA	0-3 bar	NO	1
903.101	W 21,8x1/14" sx CH.27 EXP	P.GOMMA	0-3 bar	NO	1



RIDUTTORE ALTA PRESSIONE 8 Kg./h GPL REGOLAZIONE ESTERNA

CODICE	ENTRATA	USCITA	REGOLAZIONE	MANOM.	PZ.
906.002	W 20x1/14" sx CH.25 IT	P.GOMMA	0-3 bar	SI'	1
906.102	W 21,8x1/14" sx CH.27 EXP	P.GOMMA	0-3 bar	SI'	1
906.001	W 20x1/14" sx CH.25 IT	P.GOMMA	0-3 bar	NO	1
906.101	W 21,8x1/14" sx CH.27 EXP	P.GOMMA	0-3 bar	NO	1



INVERSORE AUTOMATICO CON VISUALIZZATORE EN 16129

CODICE	ENTRATA	USCITA	PORTATA	PZ.
941.001	W 20x1/14" sx	W 20x1/14" sx	8 Kg./h	12
942.001	20x1,5 dx	20x1,5 dx	8 Kg./h	12

# RIDUTTORI ALTA PRESSIONE-REGOLATORI BASSA PRESSIONE GPL



## GRUPPO REGOLAZIONE 1° E 2° STADIO ALTA-BASSA PRESSIONE

CODICE	ENTRATA	USCITA	PORTATA	PZ.
930.004	W 20x1/14" sx	F 3/8"	4 Kg./h	4/32
930.006	W 20x1/14" sx	F 1/2"	6 Kg./h	1/8
930.012	W 20x1/14" sx	F 1/2"	12 Kg./h	1/8



## REGOLATORE BASSA PRESSIONE 1 Kg./h GPL ORIZZONTALE EXPORT EXTRACEE TARATURA VARIABILE ESTERNA

CODICE	ENTRATA	USCITA	REGOLAZIONE	PZ.
602.500.ZG	W 20x1/14" sx CH. 25 IT	PORTAGOMMA	VARIABILE	100
602.501.ZG	W 21,8x1/14" sx CH. 27 EXP	PORTAGOMMA	VARIABILE	100



## REGOLATORE BASSA PRESSIONE 1 Kg./h GPL ORIZZONTALE

CODICE	ENTRATA	USCITA	REGOLAZIONE	PZ.
609.001	W 20x1/14" sx CH.25	PORTAGOMMA	FISSA 29 mbar	1



## REGOLATORE BASSA PRESSIONE 1 Kg./h GPL ORIZZONTALE EN 16129 MARCHIO CE

CODICE	ENTRATA	USCITA	REGOLAZIONE	FINITURA	PZ.
602.300.VB	W 20x1/14" sx CH.25 IT	PORTAGOMMA	FISSA 30 mbar	VERNIC. BLU	100
602.300.ZG	W 20x1/14" sx CH.25 IT	PORTAGOMMA	FISSA 30 mbar	ZINCATO GIALLO	1
602.301.VB	W 21,8x1/14" sx CH.27 EXP	PORTAGOMMA	FISSA 30 mbar	VERNIC. BLU	100
602.303.VB	W 21,8x1/14" lf CH.27 EXP	PORTAGOMMA	FISSA 50 mbar	VERNIC. BLU	100



## REGOLATORE BASSA PRESSIONE 1,5 Kg./h GPL ORIZZONTALE EN 16129 MARCHIO CE

CODICE	ENTRATA	USCITA	REGOLAZIONE	PZ.
604.300	W 20x1/14" sx CH.25 IT	PORTAGOMMA	FISSA 30 mbar	1
604.301	W 21,8x1/14" sx CH.27 EXP	PORTAGOMMA	FISSA 30 mbar	100
604.303	W 21,8x1/14" lf CH. 27 EXP	PORTAGOMMA	FISSA 50 mbar	100

# RIDUTTORI ALTA PRESSIONE-REGOLATORI BASSA PRESSIONE GPL



REGOLATORE BASSA PRESSIONE CAMPING 0,8 Kg./h GPL  
ORIZZONTALE EN 16129

CODICE	ENTRATA	USCITA	REGOLAZIONE	PZ.
606.001	16 x 1,5 dx	PORTAGOMMA	FISSA 29 mbar	1



REGOLATORE BASSA PRESSIONE 3 Kg/h GPL ORIZZONTALE  
EN 16129

CODICE	ENTRATA	USCITA	REGOLAZIONE	PZ.
753.011	W 20x1/14" sx CH.25	F 3/8" dx	AGGIUSTABILE 30-50 mbar	1
753.101	W 21,8x1/14" sx CH.27	F 3/8" dx	AGGIUSTABILE 30-50 mbar	1



REGOLATORE BASSA PRESSIONE 3 Kg./h GPL ORIZZONTALE TARATURA  
FISSA EN 16129 USO DOMESTICO

CODICE	ENTRATA	USCITA	REGOLAZIONE	PZ.
753.100	W 20x1/14" sx CH.25 IT	F 3/8"	FISSA 29 mbar	25
753.102	W 21,8x1/14" sx CH.27 EXP	F 3/8"	FISSA 29 mbar	50
753.103	W 21,8x1/14" lf CH.27 EXP	F 3/8"	FISSA 50 mbar	50



REGOLATORE BASSA PRESSIONE 4 Kg./h GPL ORIZZONTALE

CODICE	ENTRATA	USCITA	REGOLAZIONE	PZ.
754.001	W 20x1/14" sx CH.25	F 3/8" dx	AGGIUSTABILE	1/50
754.101	W 21,8x1/14" sx CH.27	F 3/8" dx	AGGIUSTABILE	1/50
754.201	F 1/4" dx	F 3/8" dx	AGGIUSTABILE	1/50



REGOLATORE BASSA PRESSIONE 4 Kg./h GPL ORIZZONTALE  
PER PANNELLI RADIANTI INFRAROSSO EN 16129

CODICE	ENTRATA	USCITA	REGOLAZIONE	PZ.
755.001	F 1/4" dx	F 3/8" dx	10 POSIZIONI 50-150 mbar	1/32

# RIDUTTORI ALTA PRESSIONE-REGOLATORI BASSA PRESSIONE GPL

## REGOLATORE BASSA PRESSIONE 6 Kg./h GPL ORIZZONTALE



CODICE	ENTRATA	USCITA	REGOLAZIONE	PZ.
706.001	W 20x1/14" sx CH.25	F 1/2" dx	30 mbar AGGIUSTABILE	1/24
706.101	W 21,8x1/14" sx CH.27	F 1/2" dx	30 mbar AGGIUSTABILE	1/24
706.201	F 1/2" dx	F 1/2" dx	30 mbar AGGIUSTABILE	1/24
706.301	F 1/4" dx	F 1/2" dx	30 mbar AGGIUSTABILE	1/24

## REGOLATORE BASSA PRESSIONE 10 Kg./h GPL ORIZZONTALE



CODICE	ENTRATA	USCITA	REGOLAZIONE	PZ.
710.004	F 1/2" dx	F 1/2" dx	30 mbar AGGIUSTABILE	1/24
710.005	F 1/4" dx	F 1/2" dx	30 mbar AGGIUSTABILE	1/24
710.010	W 20x1/14" sx CH.25	F 1/2" dx	30 mbar AGGIUSTABILE	1/24
710.101	W 21,8x1/14" sx CH.27	F 1/2" dx	30 mbar AGGIUSTABILE	1/24

## REGOLATORE BASSA PRESSIONE 12 Kg./h GPL ORIZZONTALE



CODICE	ENTRATA	USCITA	REGOLAZIONE	PZ.
712.001	F 1/4" dx	F 1/2" dx	30 mbar AGGIUSTABILE	1/24
712.101	W 20x1/14" sx CH.25	F 1/2" dx	30 mbar AGGIUSTABILE	1/24
712.201	W 21,8x1/14" sx CH.27	F 1/2" dx	30 mbar AGGIUSTABILE	1/24
712.301	F 1/2" dx	F 1/2" dx	30 mbar AGGIUSTABILE	1/24

## REGOLATORE BASSA PRESSIONE 25 Kg./h GPL ORIZZONTALE



CODICE	ENTRATA	USCITA	REGOLAZIONE	PZ.
725.001	F 1/2" dx	F 3/4" dx	AGGIUSTABILE 30-35 mbar	1/12

## REGOLATORE BASSA PRESSIONE 20 Kg./h GPL



CODICE	ENTRATA	USCITA	REGOLAZIONE	PORTATA	PZ.
768.008	F 1/2"	F 3/4"	AGGIUSTABILE 25-45 mbar	20 Kg./h	1
768.008A	F 1/2"	F 3/4"	REGOLABILE 20-200 mbar	20 Kg./h	1

# RIDUTTORI ALTA PRESSIONE-REGOLATORI BASSA PRESSIONE GPL



## REGOLATORE BASSA PRESSIONE 30, 40 e 50 Kg./h GPL

CODICE	ENTRATA	USCITA	REGOLAZIONE	PORTATA	PZ.
768.007	F 1/2"	F 3/4"	AGGIUSTABILE 27-36 mbar	30 Kg./h	1
768.007A	F 1/2"	F 3/4"	REGOLABILE 20-300 mbar	30 Kg./h	1
768.009	F 3/4"	F 1"	AGGIUSTABILE 24-41 mbar	40 Kg./h	1
768.009A	F 3/4"	F 1"	REGOLABILE 10-200 mbar	40 Kg./h	1
768.012	F 3/4"	F 1"	REGOLABILE 20-300 mbar	50 Kg./h	1



## REGOLATORE BASSA PRESSIONE 60 E 120 Kg./h GPL

CODICE	ENTRATA	USCITA	REGOLAZIONE	PORTATA	PZ.
768.010	F 1"	F 1 1/4"	AGGIUSTABILE 25-43 mbar	60 Kg./h	1
768.011	F 1"	F 1 1/4"	AGGIUSTABILE 27-43 mbar	120 Kg./h	1



## ADATTATORE PER BOMBOLA AD INNESTO RAPIDO

CODICE	VERSIONE	ENTRATA	USCITA	PZ.
600.001	ORIZZONTALE	Ø 22	W 20x1/14" sx	1
600.101	VERTICALE	Ø 22	W 20x1/14" sx	1



## VALVOLA DI SICUREZZA CON ECCESSO DI FLUSSO A RIARMO MANUALE

CODICE	ENTRATA	USCITA	PORTATA	PZ.
950.001	F 3/8" sx	M 3/8" sx	1,5 Kg./h	1
950.002	F 3/8" sx	M 3/8" sx	4 Kg./h	1
950.003	F 3/8" sx	M 3/8" sx	6 Kg./h	1
950.004	F 3/8" sx	M 3/8" sx	10 Kg./h	1



## KIT SKINPACK REGOLATORE 1 Kg./h EN 12864 - GUARNIZIONE - 2 FASCETTE - 1,2 mt. TUBO UNI 7140

CODICE	ENTRATA	USCITA	TARATURA	PZ.
602.K01	W 20x1/14" sx CH.25	PORTAGOMMA	30 mbar	1/50
602.K02	W 21,8x1/14" sx CH.27	PORTAGOMMA	30 mbar	1/50

# CANNELLI - SALDATORI



## SALDATORE CON MAZZA IN RAME

CODICE	ENTRATA	PZ.
500.010	PORTAGOMMA	1
500.015	M 1/4" sx	1



## IMPUGNATURA NORMALE

CODICE	ENTRATA	PZ.
501.010	PORTAGOMMA	1
501.015	M 1/4" sx	1



## IMPUGNATURA CON LEVA ECONOMIZZATORE

CODICE	ENTRATA	PZ.
502.010	PORTAGOMMA	1
502.015	M 1/4" sx	1



## KIT SALDATORE CON MAZZA IN RAME

CODICE	ENTRATA	PZ.
503.010	F 3/8" dx	1



## TUBO DI PROLUNGA

CODICE	ATTACCO	LUNGHEZZA	ATTACCO BRUCIATORE	PZ.
		MM		
504.010	F 3/8" dx	100	M 10x1	1
504.020	F 3/8" dx	270	M 10x1	1
504.030	F 3/8" dx	400	M 10x1	1
504.040	F 3/8" dx	600	M 10x1	1
504.050	F 3/8" dx	700	M 10x1	1



## BRUCIATORI IN ACCIAIO

CODICE	ATTACCO	Ø BRUCIATORE	PZ.
505.001	F 10x1	30 mm.	1
505.002	F 10x1	45 mm.	1
505.003	F 10x1	60 mm.	1
505.004	F 10x1	75 mm.	1

# CANNELLI - SALDATORI

## BRUCIATORI IN OTTONE



<b>CODICE</b>	<b>ATTACCO</b>	<b>Ø BRUCIATORE</b>	<b>PZ.</b>
506.001	F 10x1	10 mm.	1
506.002	F 10x1	12 mm.	1
506.003	F 10x1	14 mm.	1
506.004	F 10x1	18 mm.	1
506.005	F 10x1	22 mm.	1

## BRUCIATORI TURBO IN OTTONE



<b>CODICE</b>	<b>ATTACCO</b>	<b>Ø BRUCIATORE</b>	<b>PZ.</b>
507.001	F 10x1	22 mm.	1
507.001A	F 10x1	22 mm. INTEGRALE	1
507.002	F 10x1	30 mm.	1
507.003	F 10x1	38 mm.	1

## BRUCIATORE AVVOLGENTE PER TUBI



<b>CODICE</b>	<b>ATTACCO</b>	<b>Ø TUBO</b>	<b>PZ.</b>
508.001	F 10x1	24 mm.	1

## RACCORDO PER BRUCIATORE AVVOLGENTE



<b>CODICE</b>	<b>ATTACCO</b>	<b>PZ.</b>
508.011	F 10x1	1
508.012	F 16x1	

## SPATOLA PER BRUCIATORE Ø 21-22



<b>CODICE</b>	<b>ATTACCO</b>	<b>PZ.</b>
509.001	Ø 21-22	1

# CANNELLI - SALDATORI



CANNELLO NORMALE CON BRUCIATORE E PROLUNGA 100 mm.

<b>CODICE</b>	<b>ENTRATA</b>	<b>Ø BRUCIATORE</b>	<b>TIPO BRUCIATORE</b>	<b>PZ.</b>
510.001	PORTAGOMMA	22	OTTONE	1
510.101	M 1/4" sx	22	OTTONE	1
510.002	PORTAGOMMA	30	ACCIAIO	1
510.102	M 1/4" sx	30	ACCIAIO	1
510.003	PORTAGOMMA	45	ACCIAIO	1
510.103	M 1/4" sx	45	ACCIAIO	1
510.004	PORTAGOMMA	60	ACCIAIO	1
510.104	M 1/4" sx	60	ACCIAIO	1
510.005	PORTAGOMMA	75	ACCIAIO	1
510.105	M 1/4" sx	75	ACCIAIO	1



CANNELLO NORMALE CON BRUCIATORE E PROLUNGA 400 mm.

<b>CODICE</b>	<b>ENTRATA</b>	<b>Ø BRUCIATORE</b>	<b>TIPO BRUCIATORE</b>	<b>PZ.</b>
520.001	PORTAGOMMA	22	OTTONE	1
520.101	M 1/4" sx	22	OTTONE	1
520.002	PORTAGOMMA	30	ACCIAIO	1
520.102	M 1/4" sx	30	ACCIAIO	1
520.003	PORTAGOMMA	45	ACCIAIO	1
520.103	M 1/4" sx	45	ACCIAIO	1
520.004	PORTAGOMMA	60	ACCIAIO	1
520.104	M 1/4" sx	60	ACCIAIO	1
520.005	PORTAGOMMA	75	ACCIAIO	1
520.105	M 1/4" sx	75	ACCIAIO	1



CANNELLO NORMALE CON BRUCIATORE E PROLUNGA 700 mm.

<b>CODICE</b>	<b>ENTRATA</b>	<b>Ø BRUCIATORE</b>	<b>TIPO BRUCIATORE</b>	<b>PZ.</b>
530.001	PORTAGOMMA	22	OTTONE	1
530.101	M 1/4" sx	22	OTTONE	1
530.002	PORTAGOMMA	30	ACCIAIO	1
530.102	M 1/4" sx	30	ACCIAIO	1
530.003	PORTAGOMMA	45	ACCIAIO	1
530.103	M 1/4" sx	45	ACCIAIO	1
530.004	PORTAGOMMA	60	ACCIAIO	1
530.104	M 1/4" sx	60	ACCIAIO	1
530.005	PORTAGOMMA	75	ACCIAIO	1
530.105	M 1/4" sx	75	ACCIAIO	1

# CANNELLI - SALDATORI



CANNELLO CON LEVA - BRUCIATORE E PROLUNGA 100 mm.

<b>CODICE</b>	<b>ENTRATA</b>	<b>Ø BRUCIATORE</b>	<b>TIPO BRUCIATORE</b>	<b>PZ.</b>
550.001	PORTAGOMMA	22	OTTONE	1
550.101	M 1/4" sx	22	OTTONE	1
550.002	PORTAGOMMA	30	ACCIAIO	1
550.102	M 1/4" sx	30	ACCIAIO	1
550.003	PORTAGOMMA	45	ACCIAIO	1
550.103	M 1/4" sx	45	ACCIAIO	1
550.004	PORTAGOMMA	60	ACCIAIO	1
550.104	M 1/4" sx	60	ACCIAIO	1
550.005	PORTAGOMMA	75	ACCIAIO	1
550.105	M 1/4" sx	75	ACCIAIO	1



CANNELLO CON LEVA - BRUCIATORE E PROLUNGA 400 mm.

<b>CODICE</b>	<b>ENTRATA</b>	<b>Ø BRUCIATORE</b>	<b>TIPO BRUCIATORE</b>	<b>PZ.</b>
560.001	PORTAGOMMA	22	OTTONE	1
560.101	M 1/4" sx	22	OTTONE	1
560.002	PORTAGOMMA	30	ACCIAIO	1
560.102	M 1/4" sx	30	ACCIAIO	1
560.003	PORTAGOMMA	45	ACCIAIO	1
560.103	M 1/4" sx	45	ACCIAIO	1
560.004	PORTAGOMMA	60	ACCIAIO	1
560.104	M 1/4" sx	60	ACCIAIO	1
560.005	PORTAGOMMA	75	ACCIAIO	1
560.105	M 1/4" sx	75	ACCIAIO	1



CANNELLO CON LEVA - BRUCIATORE E PROLUNGA 700 mm.

<b>CODICE</b>	<b>ENTRATA</b>	<b>Ø BRUCIATORE</b>	<b>TIPO BRUCIATORE</b>	<b>PZ.</b>
570.001	PORTAGOMMA	22	OTTONE	1
570.101	M 1/4" sx	22	OTTONE	1
570.002	PORTAGOMMA	30	ACCIAIO	1
570.102	M 1/4" sx	30	ACCIAIO	1
570.003	PORTAGOMMA	45	ACCIAIO	1
570.103	M 1/4" sx	45	ACCIAIO	1
570.004	PORTAGOMMA	60	ACCIAIO	1
570.104	M 1/4" sx	60	ACCIAIO	1
570.005	PORTAGOMMA	75	ACCIAIO	1
570.105	M 1/4" sx	75	ACCIAIO	1

# CANNELLI - SALDATORI



TUBI RACCORDATI PER CANNELLI E SALDATORI

CODICE	ENTRATA	USCITA	LUNGHEZZA	PRESSIONE	PZ.
572.001	W 20x1/14" sx	LIBERA	mt. 2	20 bar	1
572.002	W 20x1/14" sx	F 1/4" sx	mt. 2	20 bar	1
572.003	W 21,8x1/14" sx	LIBERA	mt. 2	20 bar	1
572.004	W 21,8x1/14" sx	F 1/4" sx	mt. 2	20 bar	1



SALDATORE PER PORTACARTUCCIA E CARTUCCE 7/16"

CODICE	ATTACCO	Ø BRUCIATORE	PZ.
545.001	7/16"	21 mm.	1
545.002	16 x 1,5 CAMP.	21 mm.	1
545.003	A FORARE	21 mm.	1
545.004	BUNSEN	VERTICALE	1



BLISTER CON CANNELLO ART. 510.001 + TUBO

CODICE	ATTACCO	Ø BRUCIAT.	TUBO	LANCIA	PZ.
513.001	PORTAGOMMA	22 mm.	2 mt. CH25	100 mm.	1
513.002	M 1/4" sx	22 mm.	2 mt. CH 25 + RAC. F1/4" sx	100 mm.	1
513.003	PORTAGOMMA	22 mm.	2 mt. CH27	100 mm.	1
513.004	M 1/4" sx	22 mm.	2 mt. CH 27 + RAC. F1/4" sx	100 mm.	1



BLISTER CON CANNELLO ART. 510.001 - TUBO - LANCIA 270 mm. - BRUCIATORE Ø 45

CODICE	ATTACCO	LANCIA	TUBO	Ø BRUCIAT.	PZ.
513.011	PORTAGOMMA	100+270mm.	2 mt. CH25	22+45 mm.	1
513.012	M 1/4" sx	100+270mm.	2 mt. CH25+ RAC. F1/4" sx	22+45 mm.	1
513.013	PORTAGOMMA	100+270mm.	2 mt. CH 27	22+45 mm.	1
513.014	M 1/4" sx	100+270mm.	2 mt. CH27 + RAC. F1/4" sx	22+45 mm.	1



BLISTER CON CANNELLO A LEVA ART. 550.001 + TUBO

CODICE	ATTACCO	Ø BRUCIAT.	TUBO	LANCIA	PZ.
513.021	PORTAGOMMA	22 mm.	2 mt. CH25	100 mm.	1
513.022	M 1/4" sx	22 mm.	2 mt. CH25+ RAC. F1/4" sx	100 mm.	1

# CANNELLI - SALDATORI



BLISTER CON CANNELLO A LEVA ART. 550.001 - TUBO - LANCIA  
270 mm. - BRUCIATORE Ø 45

CODICE	ATTACCO	LANCIA	TUBO	Ø BRUCIAT.	PZ.
513.031	PORTAGOMMA	100+270 mm.	2 mt. CH25	22+45 mm.	1
513.032	M 1/4" sx	100+270 mm.	2 mt. CH25+ RAC. F1/4" sx	22+45 mm.	1



SKINPACK CANNELLO CON ACCESSORI

CODICE	ATTACCO	Ø BRUCIATORE	PZ.
513.101	PORTAGOMMA	22 + AVVOLGENTE + SPATOLA	1



SKINPACK SALDATORE PER PORTACARTUCCIA, CARTUCCIA  
7/16" E BOMBOLA

CODICE	ATTACCO	Ø BRUCIATORE	PIEZO	PZ.
513.111	16 x 1,5 CAMP.	21 mm.	NO	1
513.112	16 x 1,5 CAMP.	21 mm.	SI'	1
513.113	7/16"	21 mm.	NO	1
513.114	7/16"	21 mm.	SI'	1
513.115	A FORARE	21 mm.	NO	1
513.116	A FORARE	21 mm.	SI'	1



SKINPACK REGOLATORE ALTA PRESSIONE 3 Kg./h

CODICE	ENTRATA	USCITA	PZ.
513.125	W 20x1/14" sx IT	PORTAGOMMA	1
513.126	W 21,8x1/14" sx EXP	PORTAGOMMA	1



SKINPACK REGOLATORE ALTA PRESSIONE 6 Kg./h

CODICE	ENTRATA	USCITA	PZ.
513.131	W 20x1/14" sx IT	PORTAGOMMA	1
513.132	W 21,8x1/14" sx EXP	PORTAGOMMA	1

# CANNELLI - SALDATORI

## SKINPACK BRUCIATORI PER CANNELLI (RICHIESTE PER QUANTITA')



CODICE	ATTACCO	Ø BRUCIAT.	BRUCIATORE TIPO	PZ.
513.150	F 10x1	10 mm.	OTTONE	1
513.151	F 10x1	12 mm.	OTTONE	1
513.152	F 10x1	14 mm.	OTTONE	1
513.153	F 10x1	18 mm.	OTTONE	1
513.154	F 10x1	22 mm.	OTTONE	1
513.155	F 10x1	22 mm.	TURBO	1
513.156	F 10x1	30 mm.	TURBO	1
513.157	F 10x1	38 mm.	TURBO	1
513.158	F 10x1	30 mm.	ACCIAIO	1
513.159	F 10x1	45 mm.	ACCIAIO	1
513.160	F 10x1	60 mm.	ACCIAIO	1
513.161	F 10x1	75 mm.	ACCIAIO	1
513.162	F 10x1	24 mm.	AVVOLGENTE	1
513.163	Ø 20 - 21	PIATTO	SPATOLA	1



## LASER DIABLO SALDATORE CON PORTACARTUCCIA IN FERRO

CODICE	Ø BRUCIATORE	PIEZO	PZ.
540.001	21 mm.	SI'	1/8
541.001	21 mm.	NO	1/8



## BRUCIATORE BUNSEN CON PORTACARTUCCIA IN FERRO

CODICE	Ø BRUCIATORE	PIEZO	PZ.
541.002	20 mm.	NO	1/8
541.003	20 mm. BRUC. VERTICALE	NO	1/8



## KIT SALDATORE A CARTUCCIA CON 3 BRUCIATORI

CODICE	Ø BRUCIATORE	PIEZO	PZ.
541.010	21 + 24 PER TUBI + SPATOLA	NO	1



## KIT CANNELLO CON PORTACARTUCCIA, BUNSEN E TUBO DA 2 mt.

CODICE	Ø BRUCIATORE	PZ.
541.020	22 mm.	1

# CANNELLI - SALDATORI



SALDATORE CON PORTACARTUCCIA IN PLASTICA

CODICE	Ø BRUCIATORE	PZ.
542.001	21 mm.	1



BRUCIATORE BUNSEN CON PORTACARTUCCIA IN PLASTICA

CODICE	Ø BRUCIATORE	PZ.
542.002	20 mm.	1



KIT CANNELLO CON PORTACARTUCCIA IN PLASTICA E TUBO DA 2 mt.

CODICE	Ø BRUCIATORE	PZ.
542.020	22 mm.	1



SALDATORE CON PORTACARTUCCIA IN PLASTICA E PIEZO

CODICE	Ø BRUCIATORE	PZ.
542.041	21 mm.	1



SALDATORE UNIVERSALE EUROFIRE Ø 22 COMPLETO DI CARTUCCIA MONOUSO MAPP GASUTILIZZABILE ANCHE CAPOVOLTO

CODICE	VERSIONE	PIEZO	COMPOSIZIONE	TEMP.	PZ.
542.050	EUROFIRE	SI'	SALDATORE+ CARTUCCIA	1650° C	1
542.052			CARTUCCIA MAPP GAS DI RICAMBIO		1



SALDATORE EUROFIRE Ø 22 CON PIEZO UTILIZZABILE ANCHE CAPOVOLTO ATTACCO 7/16" CON CARTUCCIA MAXI GAS

CODICE	POTENZA	T ESERCIZIO	T FIAMMA	CONSUMI	PZ.
542.060	2,1 Kw	800° C	1800° C	130 g/h max	1

# CANNELLI - SALDATORI



KIT SALDATURA PORTATILE TURBOSET COMPLETO DI BOMBOLA OSSIGENO - CARTUCCIA MAXI GAS - RIDUTTORI - TUBI DA 2 mt. - CANNELLO - VALVOLE DI SICUREZZA

CODICE	VERSIONE	TEMPERATURA	PZ.
542.090	TURBOSET 90	3050° C	1



BOMBOLE PER TURBOSET 90

CODICE	VERSIONE	ATTACCO	PORTATA	PZ.
542.101	BOMBOLA OSSIGENO	M 12x1	1 lt.-110 bar	1
542.102	CARTUCCIA MAXI GAS	7/16"	610 ml.	1



SALDATORE EUROFIRE Ø 22 UTILIZZABILE CAPOVOLTO

CODICE	VERSIONE	PIEZO	PZ.
542.150	EUROFIRE PER CARTUCCIA MAPP GAS	SI'	1
542.151	RACCORDO PER CARTUCCE 7/16" MAXI GAS		1



SALDATORE EUROFIRE Ø 22 PER CARTUCCE MAXI GAS

CODICE	DIAMETRO	TIPO	PIEZO	PZ.
542.152	22	7/16"	SI'	1



RACCORDO PER CARTUCCE MAPP GAS PER SALDATORE 7/16"

CODICE	VERSIONE	TIPO	PZ.
542.153	RACCORDO PER CARTUCCE MAPP GAS	7/16"	1

# CANNELLI - SALDATORI



SET COMPLETO SALDATURA OSSIACETILENICA - OSSIPROPANICA  
 COMPLETO DI CARRELLO, RIDUTTORI CON VALVOLE, IMPUGNATURA CON  
 VALVOLE, TUBI BINATO DA 4 mt., LANCIA, OCCHIALI DI PROTEZIONE E  
 METALLI D'APPORTO CON DISOSSIDANTE

## BOMBOLE PIENE

CODICE	VERSIONE	TIPO GAS	PORTATA	PZ.
580.002	MINI IT	OSSIGENO + PROPANO	lt.2+lt.2	1
580.004	MAXI IT	OSSIGENO + ACETILENE CON LANCIA TAGLIO	lt.5+lt.5	1
580.005	MEDI IT	OSSIGENO + PROPANO	lt.5+lt.2	1



## MATERIALE D'APPORTO PER SALDOBRASATURE

CODICE	MATERIALE	UTILIZZO	RESIST.	PZ.
542.110	10 VERGHETTE RAME + FOSFORO	SALDOBRASATURA	ALTA	1
542.111	5 VERGHETTE ARGENTO (45%) + DISOSSIDANTE	UNIVERSALE	ALTA	1
542.112	STAGNO	RIPARAZIONI IDRAULICHE	BASSA	1

# CONTATORI - MENSOLE - GIUNTI DIELETRICI



## CONTATORE DI GAS FISCALE NORME EN1359-APPROVAZIONE MID

CODICE	ATTACCO	PORTATA	MATERIALE	CLASSE	PZ.
BKL.001M	1 1/4" 110 mm.	4 mc/h	ACCIAIO	G 2,5	1/4
BKL.003M	1 1/4" 110 mm.	6 mc/h	ACCIAIO	G 4	1/4



## CONTATORE DI GAS FISCALE NORME EN1359-APPROVAZIONE MID

CODICE	ATTACCO	PORTATA	CLASSE	PZ.
BK1.004	1 1/4" 250 mm.	10 mc/h	G 6	1
BK1.005	1 1/4" 250 mm.	16 mc/h	G 10	1
BK1.005BIS	2" 280 mm.	16 mc/h	G 10	1
BK1.006	2" 280 mm.	25 mc/h	G 16	1
BK1.007	2 1/2" 335 mm.	40 mc/h	G 25	1
BK1.008	DN 80 510 mm.	65 mc/h	G 40	1
BK1.009	DN 80 640 mm.	100 mc/h	G 65	1
BK1.010	DN 100 710 mm.	160 mc/h	G 100	1



## CONTATORE DI GAS FISCALE NORME EN1359-APPROVAZIONE MID

### NOVITA' SMART-METER

CODICE	ATTACCO	PORTATA	CLASSE	PZ.
BKS.001	1 1/4" 110 mm.	6 mc/h	G 4	1



## GENERATORI DI IMPULSI B.F. TIPO INZ-61

CODICE	VERSIONE	PZ.
BKA.001	INZ-61	1

# CONTATORI - MENSOLE - GIUNTI DIELETRICI



CONTATORE DI GAS FISCALE NORME EN12261-APPROVAZIONE MID

CODICE	VERSIONE	PORTATA	CLASSE	PZ.
TRB.001	DN 50	100 mc/h	G 65	1
TRB.002	DN 80	160 mc/h	G 100	1
TRB.003	DN 80	250 mc/h	G 160	1
TRB.004	DN 80	400 mc/h	G 250	1
TRB.005	DN 100	250 mc/h	G 160	1
TRB.006	DN 100	400 mc/h	G 250	1
TRB.007	DN 100	650 mc/h	G 400	1
TRB.009	DN 150	650 mc/h	G 400	1
TRB.010	DN 150	1000 mc/h	G 650	1
TRB.011	DN 150	1600 mc/h	G 1000	1



CONTATORE DI GAS DIVISIONALE NORME DIN-DVGW

CODICE	VERSIONE	PORTATA	CLASSE	PZ.
QNT.001	DN 50	100 mc/h	Q 65	1
QNT.002	DN 80	160 mc/h	Q100	1
QNT.003	DN 80	250 mc/h	Q 160	1
QNT.004	DN 100	400 mc/h	Q 250	1
QNT.005	DN 150	650 mc/h	Q 400	1
QNT.006	DN 150	1000 mc/h	Q 650	1
QNT.007	DN 200	1600 mc/h	Q 1000	1
QNT.008	DN 200	2500 mc/h	Q 1600	1
QNT.009	DN 250	2500 mc/h	Q 1600	1
QNT.010	DN 300	4000 mc/h	Q 2500	1
QNT.011	DN 400	6500 mc/h	Q 4000	1



CONTATORE DI GAS DIVISIONALE IN ALLUMINIO NORME DIN-DVGW

CODICE	VERSIONE	PORTATA	CLASSE	PZ.
QNA.001	DN 25	16 mc/h	QA 10	1
QNA.002	DN 25	25 mc/h	QA 16	1
QNA.003	DN 25	40 mc/h	QA 25	1
QNA.004	DN 25	65 mc/h	QA 40	1
QNA.004BI	DN 40	65 mc/h	QA 40	1
QNA.005	DN 50	100 mc/h	QA 65	1
QNA.006	DN 80	160 mc/h	QA 100	1
QNA.007	DN 80	250 mc/h	QA 160	1
QNA.008BI	DN 80	400 mc/h	QA 250	1
QNA.008	DN 100	400 mc/h	QA 250	1
QNA.009BI	DN 100	650 mc/h	QA 400	1
QNA.009	DN 150	650 mc/h	QA 400	1
QNA.010	DN 150	1000 mc/h	QA 650	1
QNA.011	DN 150	1600 mc/h	QA 1000	1

# CONTATORI - MENSOLE - GIUNTI DIELETRICI

QUANTOMETRO PER BIOGAS (PREZZI SENZA ADATTATORE)

**DISPONIBILE ANCHE PER GPL E METANO**

CODICE	VERSIONE	PORTATA	CLASSE	PZ.
QZK.001	DN 40	25 mc/h	Q 16	1
QZK.002	DN 50	25 mc/h	Q 16	1
QZK.003	DN 40	40 mc/h	Q 25	1
QZK.004	DN 50	40 mc/h	Q 25	1
QZK.005	DN 40	65 mc/h	Q 40	1
QZK.006	DN 50	65 mc/h	Q 40	1
QZK.007	DN 40	100 mc/h	Q 65	1
QZK.008	DN 50	100 mc/h	Q 65	1
QZK.009	DN 80	100 mc/h	Q 65	1
QZK.010	DN 50	160 mc/h	Q 100	1
QZK.011	DN 80	160 mc/h	Q 100	1
QZK.012	DN 100	160 mc/h	Q 100	1
QZK.013	DN 80	250 mc/h	Q 160	1
QZK.014	DN 100	250 mc/h	Q 160	1
QZK.015	DN 80	400 mc/h	Q 250	1
QZK.016	DN 100	400 mc/h	Q 250	1
QZK.017	DN 100	650 mc/h	Q 400	1



CORPO ADATTATORE PER QUANTOMETRO

CODICE	VERSIONE	PZ.
ADA.001	1 1/2"	1
ADA.002	2"	1
ADA.003	DN 50/50	1
ADA.004	DN 80/80	1
ADA.005	DN 100/100	1



CONTATORE DI GAS PISTONI ROTANTI NORME EN1359 APPROVAZIONE MID "RABO"

**DISPONIBILE ANCHE LA VERSIONE IN GHISA**

CODICE	VERSIONE	PORTATA	MATERIALE	CLASSE	PZ.
PST.001	DN 50	25 mc/h	ALLUMINIO	G 16	1
PST.002	DN 50	40 mc/h	ALLUMINIO	G 25	1
PST.003	DN 50	65 mc/h	ALLUMINIO	G 40	1
PST.004	DN 50	100 mc/h	ALLUMINIO	G 65	1
PST.005	DN 80	160 mc/h	ALLUMINIO	G 100	1
PST.006	DN 80	250 mc/h	ALLUMINIO	G 160	1
PST.006BI	DN 100	250 mc/h	ALLUMINIO	G 160	1
PST.007	DN 100	400 mc/h	ALLUMINIO	G 250	1
PST.007BI	DN 80	400 mc/h	ALLUMINIO	G 250	1
PST.008	DN 150	650 mc/h	ALLUMINIO	G 400	1
PST.008BI	DN 100	650 mc/h	ALLUMINIO	G 400	1
<b>IRM</b> PST.009	DN 150	1000 mc/h	ALLUMINIO	G 650	1
<b>IRM</b> PST.010	DN 200	1600 mc/h	ALLUMINIO	G 1000	1



GENERATORE DI IMPULSI PER CONTATORE A PISTONI ROTANTI

CODICE	VERSIONE	PZ.
PST.G01	IN-S11 BF	1
PST.G02	IN-S12 BF	1
PST.G03	HF	1



# CONTATORI - MENSOLE - GIUNTI DIELETTRICI



CONTATORE A PISTONI MINI "RABO COMPACT"

CODICE	VERSIONE	PORTATA	MATERIALE	CLASSE	PZ.
PST.201	DN 25	16 mc/h	ALLUMINIO	G 10	1
PST.202	DN 25	25 mc/h	ALLUMINIO	G 16	1
PST.203	DN 25	40 mc/h	ALLUMINIO	G 25	1



CONTATORE DI GAS DA LABORATORIO A SECCO NORME DIN 3374

CODICE	ATTACCO	PORTATA	CLASSE	PZ.
LAB.001	M 1 1/4"	10 mc/h	G 4/6	1



CORRETTORE DI VOLUME PRESSIONE TEMPERATURA

CODICE	LETTURA	VERSIONE	ALIMENTAZIONE	PZ.
CRT.001	CABINA	EK 220	BATTERIA LITIO	1
CRT.003	CABINA+ TELELETTURA	EK 280	2 BATTERIE LITIO	1



ALIMENTATORE PER TELELETTURA 220 V.

CODICE	LETTURA	VERSIONE	ALIMENT.	PZ.
BRT.010	CABINA+ TELELETTURA	FE 260	230 V. ac	1
BRT.011	CABINA+ TELELETTURA	FE 260	24 V. dc	1
BRT.012	INTERFACCIA RS232/RS485 PER SCARICO DATI FE260			1
BRT.K13	KIT ALIMENTATORE FE260 + INTERFACCIA RS232			1

# CONTATORI - MENSOLE - GIUNTI DIELETTRICI



## GIUNTO DIELETTRICO UTENZE GAS E ACQUA NORMA UNI 10284

A RICHIESTA SI POSSONO AVERE CON ATTACCO MM / FF / MS / SS

CODICE	VERSIONE	LUNGHEZZA	PRESSIONE	PZ.
2105.01	MF 1/2"	100 mm.	PN 10	1
2105.02	MF 3/4"	110 mm.	PN 10	1
2105.03	MF 1"	120 mm.	PN 10	1
2105.04	MF 1 1/4"	135 mm.	PN 10	1
2105.05	MF 1 1/2"	145 mm.	PN 10	1
2105.06	MF 2"	150 mm.	PN 10	1
2105.07	MF 2 1/2"	170 mm.	PN 10	1
2105.08	MF 3"	200 mm.	PN 10	1
2105.09	MF 4"	220 mm.	PN 10	1



## GIUNTO DIELETTRICO PER CONDOTTE GAS E ACQUA NORMA UNI 10285

CODICE	VERSIONE	PRESSIONE	DN	PZ.
2106.01	SS 1/2"	PN 25	DN15 - 12 mm.	1
2106.02	SS 3/4"	PN 25	DN20 - 16 mm.	1
2106.03	SS 1"	PN 25	DN25 - 25 mm.	1
2106.04	SS 1 1/4"	PN 25	DN32 - 32 mm.	1
2106.05	SS 1 1/2"	PN 25	DN40 - 40 mm.	1
2106.06	SS 2"	PN 25	DN50 - 50 mm.	1
2106.07	SS 2 1/2"	PN 25	DN65 - 65 mm.	1
2106.08	SS 3"	PN 25	DN80 - 80 mm.	1
2106.09	SS 4"	PN 25	DN100 - 100 mm.	1
2106.10	SS 5"	PN 25	DN125 - 125 mm.	1
2106.11	SS 6"	PN 25	DN150 - 150 mm.	1
2106.12	SS 8"	PN 25	DN200 - 200 mm.	1
2106.13	SS 10"	PN 25	DN250 - 250 mm.	1
2106.14	SS 12"	PN 25	DN300 - 300 mm.	1



## MENSOLA A SFERA PER CONTATORE GAS

CODICE	ATTACCO	INTERASSE	PZ.
2111.01	3/4" x 1 1/4"	110 mm.	1/6
2111.02	1" x 1 1/4"	110 mm.	1/6



## MENSOLA A SFERA PER CONTATORE GAS CON PRESA DI PRESSIONE

CODICE	ATTACCO	INTERASSE	PZ.
2111.03	3/4" x 1 1/4"	110 mm.	1/6
2111.04	1" x 1 1/4"	110 mm.	1/6



## MENSOLA A SFERA PER CONTATORE GAS CON SERRATURA DI SICUREZZA A CHIAVE

**AD ESAURIMENTO**

CODICE	ATTACCO	INTERASSE	PZ.
2111.21	3/4" x 1 1/4"	110 mm.	1

# CONTATORI - MENSOLE - GIUNTI DIELETRICI



DIMA PER MENSOLA

CODICE	LUNGHEZZA	INTERASSE	PZ.
2111.40	1 1/4"	110 mm.	1000



GUARNIZIONE IN GOMMA

CODICE	LUNGHEZZA	MATERIALE	PZ.
2115.01	1 1/4" - 38x30x3	CARBOTEN	1
2115.02	2" - 55x46,5x4	CARBOTEN	1
2115.03	2 1/2" - 71x58x4	CARBOTEN	1



RACCORDO OTTONE CON DADO PER CONTATORI GAS

CODICE	LUNGHEZZA	PZ.
2120.00	MF 1/2" x 1 1/4"	1
2120.01	MF 3/4" x 1 1/4"	1
2120.02	MF 1" x 1 1/4"	1
2120.03	MF 1 1/2" x 2"	1
2120.04	MF 2" x 2 1/2"	1



COLLETTORE PER GAS 0,5 bar MAX.

CODICE	ENTRATA	USCITA	LUNGHEZZA	PZ.
2121.10	M 1"	2 x M 3/4" - 2 x M 1/2" - 1 x F 1/4"	500 mm.	1



COLLETTORE PER CONTATORI GAS

CODICE	ENTRATA	ATTACCO	USCITA	LUNGHEZZA	PZ.
2121.20	M 1 1/2"	2 x 1" M	M 1 1/2"	430 mm.	1
2121.21	M 1 1/2"	3 x 1" M	M 1 1/2"	730 mm.	1
2121.22	M 1 1/2"	4 x 1" M	M 1 1/2"	1030 mm.	1
2121.23	M 1 1/2"	5 x 1" M	M 1 1/2"	1330 mm.	1
2121.24	M 1 1/2"	6 x 1" M	M 1 1/2"	1630 mm.	1



ADATTATORE PER CONTATORI GAS

CODICE	LUNGHEZZA	LUNGHEZZA	PZ.
2130.01	MF 1 1/4"	250-110	1

# CONTATORI - MENSOLE - GIUNTI DIELETRICI



## FLESSIBILE PER CONTATORI GAS

CODICE	ATTACCHI	LUNGHEZZA	PRESSIONE	PZ.
2140.01	3/4" x 1"	140 mm.	1 bar	1
2140.02	3/4" x 1 1/4"	150 mm.	1 bar	1



## FILTRO DI LINEA IN OTTONE

CODICE	ATTACCO	PRESSIONE	PZ.
2145.01	F 1/2"	16 bar	1
2145.02	F 3/4"	16 bar	1
2145.03	F 1"	16 bar	1
2145.04	F 1 1/4"	16 bar	1
2145.05	F 1 1/2"	16 bar	1
2145.06	F 2"	16 bar	1
2145.01L	F 1/2"	16 bar	1
2145.02L	F 3/4"	16 bar	1
2145.03L	F 1"	16 bar	1
2145.04L	F 1 1/4"	16 bar	1
2145.05L	F 1 1/2"	16 bar	1
2145.06L	F 2"	16 bar	1



## KIT DI MONTAGGIO ARMADIETTI PER CONTATORE GAS 8/10 mm.

CODICE	MISURE	MATERIALE	SPESSORE	PZ.
2151.01	HxLxP 400x300x250	LAMIERA ZINCATA	8/10 mm.	1
2151.02	HxLxP 500x300x250	LAMIERA ZINCATA	8/10 mm.	1
2151.03	HxLxP 500x400x250	LAMIERA ZINCATA	8/10 mm.	1
2151.04	HxLxP 500x500x250	LAMIERA ZINCATA	8/10 mm.	1
2151.06	HxLxP 600x400x250	LAMIERA ZINCATA	8/10 mm.	1
2151.07	HxLxP 600x500x250	LAMIERA ZINCATA	8/10 mm.	1
2151.08	HxLxP 600x600x250	LAMIERA ZINCATA	8/10 mm.	1
2151.09	HxLxP 700x400x250	LAMIERA ZINCATA	8/10 mm.	1
2151.10	HxLxP 600x1000x250	LAMIERA ZINCATA	8/10 mm.	1
2153.01	HxLxP 400x300x250	ACCIAIO INOX	8/10 mm.	1
2153.02	HxLxP 500x300x250	ACCIAIO INOX	8/10 mm.	1
2153.03	HxLxP 500x400x250	ACCIAIO INOX	8/10 mm.	1
2153.04	HxLxP 500x500x250	ACCIAIO INOX	8/10 mm.	1
2153.06	HxLxP 600x400x250	ACCIAIO INOX	8/10 mm.	1
2153.07	HxLxP 600x500x250	ACCIAIO INOX	8/10 mm.	1
2153.08	HxLxP 600x600x250	ACCIAIO INOX	8/10 mm.	1
2153.09	HxLxP 700x400x250	ACCIAIO INOX	8/10 mm.	1

# CONTATORI - MENSOLE - GIUNTI DIELETTRICI



## KIT DI MONTAGGIO SPORTELLI PER CONTATORE GAS 8/10 mm.

CODICE	MISURE	MATERIALE	SPESSORE	PZ.
2152.01	HxLxP 400x300x60	LAMIERA ZINCATA	8/10 mm.	1
2152.02	HxLxP 500x300x60	LAMIERA ZINCATA	8/10 mm.	1
2152.03	HxLxP 500x400x60	LAMIERA ZINCATA	8/10 mm.	1
2152.04	HxLxP 500x500x60	LAMIERA ZINCATA	8/10 mm.	1
2152.06	HxLxP 600x400x60	LAMIERA ZINCATA	8/10 mm.	1
2152.07	HxLxP 600x500x60	LAMIERA ZINCATA	8/10 mm.	1
2152.08	HxLxP 600x600x60	LAMIERA ZINCATA	8/10 mm.	1
2152.09	HxLxP 700x400x60	LAMIERA ZINCATA	8/10 mm.	1
2152.10	HxLxP 600x1000x60	LAMIERA ZINCATA	8/10 mm.	1
2154.01	HxLxP 400x300x60	ACCIAIO INOX	8/10 mm.	1
2154.02	HxLxP 500x300x60	ACCIAIO INOX	8/10 mm.	1
2154.03	HxLxP 500x400x60	ACCIAIO INOX	8/10 mm.	1
2154.04	HxLxP 500x500x60	ACCIAIO INOX	8/10 mm.	1
2154.06	HxLxP 600x400x60	ACCIAIO INOX	8/10 mm.	1
2154.07	HxLxP 600x500x60	ACCIAIO INOX	8/10 mm.	1
2154.08	HxLxP 600x600x60	ACCIAIO INOX	8/10 mm.	1
2154.09	HxLxP 700x400x60	ACCIAIO INOX	8/10 mm.	1



## SCHIENALI SPESSORE 8/10 mm.

CODICE	MISURE	MATERIALE	SPESSORE	PZ.
2151.51	400x300	LAMIERA ZINCATA	8/10 mm.	1
2151.52	500x300	LAMIERA ZINCATA	8/10 mm.	1
2151.53	500x400	LAMIERA ZINCATA	8/10 mm.	1
2151.54	500x500	LAMIERA ZINCATA	8/10 mm.	1
2151.56	600x400	LAMIERA ZINCATA	8/10 mm.	1
2151.57	600x500	LAMIERA ZINCATA	8/10 mm.	1
2151.58	600x600	LAMIERA ZINCATA	8/10 mm.	1
2151.59	700x400	LAMIERA ZINCATA	8/10 mm.	1
2151.60	600x1000	LAMIERA ZINCATA	8/10 mm.	1
2153.51	400x300	ACCIAIO INOX	8/10 mm.	1
2153.52	500x300	ACCIAIO INOX	8/10 mm.	1
2153.53	500x400	ACCIAIO INOX	8/10 mm.	1
2153.54	500x500	ACCIAIO INOX	8/10 mm.	1
2153.56	600x400	ACCIAIO INOX	8/10 mm.	1
2153.57	600x500	ACCIAIO INOX	8/10 mm.	1
2153.58	600x600	ACCIAIO INOX	8/10 mm.	1
2153.59	700x400	ACCIAIO INOX	8/10 mm.	1

# FILTRI-REGOLATORI-STABILIZZATORI-GIUNTI DILATAZIONE



FILTRO CALDAIA MURALE A GAS NORME EN13611

CODICE	ENTRATA	USCITA	FILTRAGGIO	P MAX.	PZ.
1130.01	F 1/2"	F 1/2"	50 MICRON	6 bar	1
1130.02	F 3/4"	F 3/4"	50 MICRON	6 bar	1
1130.01F10	F 1/2"	F 1/2"	10 MICRON	2 bar	1
1130.02F10	F 3/4"	F 3/4"	10 MICRON	2 bar	1



FILTRO DI LINEA PER GAS - MARCHIO CE-PED

CODICE	ENTRATA	USCITA	PRESSIONE MAX.	PZ.
1140.01	F 1/2"	F 1/2"	6 bar	1
1140.02	F 3/4"	F 3/4"	6 bar	1
1140.03	F 1"	F 1"	6 bar	1
1140.04	F 1 1/4"	F 1 1/4"	6 bar	1
1140.05	F 1 1/2"	F 1 1/2"	6 bar	1
1140.06	F 2"	F 2"	6 bar	1



FILTRO DI LINEA FLANGIATO PER GAS - MARCHIO CE-PED  
NORME DIN 3386

CODICE	ENTRATA	USCITA	PRESSIONE MAX.	PZ.
1150.F1	DN 25	DN 25	6 bar	1
1150.F2	DN 32	DN 32	6 bar	1
1150.F3	DN 40	DN 40	6 bar	1
1150.F4	DN 50	DN 50	6 bar	1
1150.01	DN 65	DN 65	6 bar	1
1150.02	DN 80	DN 80	6 bar	1
1150.03	DN 100	DN 100	6 bar	1
1150.04	DN 150	DN 150	6 bar	1



FILTRO A CARTUCCIA PER GAS ATTACCO DIRITTO-SQUADRA CE-PED

CODICE	ENTRATA	USCITA	PRESSIONE MAX.	PZ.
1160.01	F 1"	F 1"	10 bar	1
1160.02	F 1 1/4"	F 1 1/4"	10 bar	1
1160.03	F 1 1/2"	F 1 1/2"	10 bar	1
1160.04	F 2"	F 2"	10 bar	1



REGOLATORE PER GAS A CHIUSURA - MARCHIO CE-PED UNI EN 88

**DISPONIBILI ANCHE CON PRESSIONE MASSIMA 1,2 E 5 bar**

CODICE	ENTRATA	USCITA	PRESSIONE MAX. ENTRATA	PZ.
1310.01	F 1/2"	F 1/2"	0,5 bar	1
1310.02	F 3/4"	F 3/4"	0,5 bar	1
1310.03	F 1"	F 1"	0,5 bar	1
1310.04	F 1 1/4"	F 1 1/4"	0,5 bar	1
1310.05	F 1 1/2"	F 1 1/2"	0,5 bar	1
1310.06	F 2"	F 2"	0,5 bar	1

# FILTRI-REGOLATORI-STABILIZZATORI-GIUNTI DILATAZIONE

REGOLATORE A CHIUSURA PER GAS CON FILTRO INCORPORATO  
MARCHIO CE-PED UNI EN 88



**DISPONIBILI ANCHE CON PRESSIONE MASSIMA 1,2 E 5 bar**

CODICE	ENTRATA	USCITA	PRESSIONE MAX. ENTRATA	PZ.
1320.01	F 1/2"	F 1/2"	0,5 bar	1
1320.02	F 3/4"	F 3/4"	0,5 bar	1
1320.03	F 1"	F 1"	0,5 bar	1
1320.04	F 1 1/4"	F 1 1/4"	0,5 bar	1
1320.05	F 1 1/2"	F 1 1/2"	0,5 bar	1
1320.06	F 2"	F 2"	0,5 bar	1

REGOLATORE FLANGIATO A CHIUSURA PER GAS CE-PED UNI EN 88



**DISPONIBILI ANCHE CON PRESSIONE MASSIMA 1,2 E 5 bar**

CODICE	ENTRATA	USCITA	PRESSIONE MAX. ENTRATA	PZ.
1360.F1	DN 25	DN 25	0,5 bar	1
1360.F2	DN 32	DN 32	0,5 bar	1
1360.F3	DN 40	DN 40	0,5 bar	1
1360.F4	DN 50	DN 50	0,5 bar	1
1360.01	DN 65	DN 65	0,5 bar	1
1360.02	DN 80	DN 80	0,5 bar	1
1360.03	DN 100	DN 100	0,5 bar	1

REGOLATORE FLANGIATO A CHIUSURA PER GAS CON FILTRO  
INCORPORATO MARCHIO CE-PED



**DISPONIBILI ANCHE CON PRESSIONE MASSIMA 1,2 E 5 bar**

CODICE	ENTRATA	USCITA	PRESSIONE MAX. ENTRATA	PZ.
1360.F11	DN 25	DN 25	0,5 bar	1
1360.F12	DN 32	DN 32	0,5 bar	1
1360.F13	DN 40	DN 40	0,5 bar	1
1360.F14	DN 50	DN 50	0,5 bar	1
1360.11	DN 65	DN 65	0,5 bar	1
1360.12	DN 80	DN 80	0,5 bar	1
1360.13	DN 100	DN 100	0,5 bar	1

STABILIZZATORE MIGNON PER GAS



CODICE	ENTRATA	USCITA	PRESSIONE	PZ.
1362.01	F 3/8" NPT	F 3/8" NPT	7-30 mbar	1
1364.01	F 1/2" NPT	F 1/2" NPT	7-30 mbar	1
1364.02	F 1/2" CIL.	F 1/2" CIL.	7-30 mbar	1

STABILIZZATORE MIGNON PER GAS



CODICE	ENTRATA	USCITA	PRESSIONE	PZ.
1365.01	F 3/4" NPT	F 3/4" NPT	7-30 mbar	1
1365.02	F 3/4" CIL.	F 3/4" CIL.	7-30 mbar	1
1365.03	F 1/2" CIL.	F 1/2" CIL.	7-30 mbar	1

# FILTRI-REGOLATORI-STABILIZZATORI-GIUNTI DILATAZIONE

RIDUTTORE DI ALTA PRESSIONE PER GAS A SINGOLO STADIO  
SENZA FLANGE E SENZA VALVOLA DI BLOCCO



CODICE	VERSIONE	PRESSIONE USCITA	PORTATA METANO-GPL	PRESS. MIN. MAX.	PZ.
1368.02	HP100V25	200-4500 mbar	25 m <sup>3</sup> /h - 30 Kg/h	0,5 - 20 bar	1
1368.04	HP100V50	200 - 4500 mbar	50 m <sup>3</sup> /h - 60 Kg/h	0,5 - 20 bar	1
1368.07	HP100V100	200 - 4500 mbar	100 m <sup>3</sup> /h - 120 Kg/h	0,5 - 20 bar	1
1368.08	HP100V160	200 - 4500 mbar	160 m <sup>3</sup> /h - 192 Kg/h	0,5 - 20 bar	1
1368.09	HP100V240	200 - 4500 mbar	240 m <sup>3</sup> /h - 288 Kg/h	0,5 - 20 bar	1

RIDUTTORE DI PRESSIONE PER GAS AUTOAZIONATI A DOPPIO STADIO



CODICE	VERSIONE	PORTATA	TIPO GAS	PRESSIONE USCITA	PRESS. MIN. MAX.	PZ.
1368.21	FE 6	6 m <sup>3</sup> /h	METANO	13 - 500 mbar	0,2 - 5 bar	1
1368.22	FE 7	7 Kg/h	GPL	13 - 500 mbar	0,2 - 5 bar	1
1368.23	FE 10	10 m <sup>3</sup> /h	METANO	13 - 500 mbar	0,3 - 5 bar	1
1368.24	FE 12	12 Kg/h	GPL	13 - 500 mbar	0,3 - 5 bar	1
1368.25	FE 25	25 m <sup>3</sup> /h	METANO	13 - 500 mbar	0,4 - 5 bar	1
1368.26	FE 30	30 Kg/h	GPL	13 - 500 mbar	0,4 - 5 bar	1
1368.31	FES 50	50 m <sup>3</sup> /h	METANO	13 - 500 mbar	0,6 - 5 bar	1
1368.32	FES 60	60 Kg/h	GPL	13 - 500 mbar	0,6 - 5 bar	1

REGOLATORE DI PRESSIONE PER GAS AUTOAZIONATI A DOPPIO STADIO



CODICE	VERSIONE	PRESSIONE USCITA	PORTATA METANO-GPL	PRESS. MIN. MAX.	PZ.
1368.41	FEX 3	13 - 350 mbar	50 m <sup>3</sup> /h - METANO	0,3 - 8 bar	1
1368.42	FEX 4	13 - 350 mbar	60 Kg/h - GPL	0,4 - 8 bar	1
1368.43	FEX 2	13 - 350 mbar	75 m <sup>3</sup> /h - METANO	0,4 - 8 bar	1
1368.44	FEX 1	13 - 350 mbar	85 Kg/h - GPL	0,4 - 8 bar	1
1368.45	FEX S	13 - 350 mbar	100 m <sup>3</sup> /h - METANO	0,5 - 8 bar	1

# FILTRI-REGOLATORI-STABILIZZATORI-GIUNTI DILATAZIONE



## REGOLATORE DI PRESSIONE AUTOAZIONATO PER GAS STANDARD A SINGOLO STADIO SENZA FLANGE

CODICE	VERSIONE	PORTATA	TIPO GAS	PRESSIONE	PRESS.	PZ.
				USCITA	MIN. MAX.	
1368.61	DIVAL 500	80 m <sup>3</sup> /h	METANO/GPL	15 - 3000 mbar	0,5 - 20 bar	1
1368.62	DIVAL 507	100 Kg/h	METANO/GPL	15 - 3000 mbar	0,5 - 20 bar	1
1368.63	DIVAL 512	100 m <sup>3</sup> /h	METANO/GPL	15 - 3000 mbar	0,5 - 20 bar	1
1368.64	DIVAL 520	150 Kg/h	METANO/GPL	15 - 3000 mbar	0,5 - 20 bar	1
1368.66	DIVAL 600	1200 m <sup>3</sup> /h	METANO/GPL	15 - 3000 mbar	0,5 - 20 bar	1



## GIUNTO DI DILATAZIONE FLANGIATO MARCHIO CE

CODICE	ENTRATA	USCITA	PRESSIONE MAX.	PZ.
1200.01	DN 50	DN 50	2,5 bar	1
1200.02	DN 65	DN 65	2,5 bar	1
1200.03	DN 80	DN 80	2,5 bar	1
1200.04	DN 100	DN 100	2,5 bar	1



## GIUNTO DI DILATAZIONE INOX FILETTATO PER GAS MARCHIO CE

CODICE	ENTRATA	USCITA	PRESSIONE MAX.	PZ.
1210.01	M 1/2"	M 1/2"	2,5 bar	1
1210.02	M 3/4"	M 3/4"	2,5 bar	1
1210.03	M 1"	M 1"	2,5 bar	1
1210.04	M 1 1/4"	M 1 1/4"	2,5 bar	1
1210.05	M 1 1/2"	M 1 1/2"	2,5 bar	1
1210.06	M 2"	M 2"	2,5 bar	1



## GIUNTO ALLUNGABILE PER GAS NORMA UNI11353 IN ACCIAIO INOX AISI 316L CON GUAINA PROTETTIVA GIALLA E DADO IN OTTONE

**DISPONIBILI ULTERIORI LUNGHEZZE**

CODICE	ENTRATA	USCITA	LUNGHEZZA	PZ.
1240.01	M 1/2"	F 1/2"	mm. 65-125	1/25
1240.02	M 1/2"	F 1/2"	mm. 100-200	1/25
1240.03	M 1/2"	F 1/2"	mm. 200-400	1/25
1240.04	M 3/4"	F 3/4"	mm. 65-125	1/25
1240.05	M 3/4"	F 3/4"	mm. 100-200	1/25
1240.06	M 3/4"	F 3/4"	mm. 200-400	1/25
1240.07	M 1"	F 1"	mm. 90-130	1/16
1240.08	M 1"	F 1"	mm. 100-200	1/16
1240.09	M 1"	F 1"	mm. 200-400	1/16
1240.10	M 1/2"	F 3/4"	mm. 65-125	1/25
1240.11	M 1/2"	F 3/4"	mm. 100-200	1/25
1240.12	M 1/2"	F 3/4"	mm. 200-400	1/25

# FILTRI-REGOLATORI-STABILIZZATORI-GIUNTI DILATAZIONE



GIUNTO ALLUNGABILE PER ACQUA NORMA UNI 7129 IN ACCIAIO INOX AISI 304 E DADO IN OTTONE

## DISPONIBILI ULTERIORI LUNGHEZZE

CODICE	ENTRATA	USCITA	LUNGHEZZA	PZ.
1250.01	M 1/2"	F 1/2"	mm. 65-125	1/25
1250.02	M 1/2"	F 1/2"	mm. 100-200	1/25
1250.03	M 1/2"	F 1/2"	mm. 200-400	1/25
1250.04	M 1/2"	F 3/4"	mm. 65-125	1/25
1250.05	M 1/2"	F 3/4"	mm. 100-200	1/25
1250.06	M 1/2"	F 3/4"	mm. 200-400	1/25
1250.07	M 3/4"	F 3/4"	mm. 65-125	1/25
1250.08	M 3/4"	F 3/4"	mm. 100-200	1/25
1250.09	M 3/4"	F 3/4"	mm. 200-400	1/25
1250.10	M 1"	F 1"	mm. 90-130	1/16
1250.11	M 1"	F 1"	mm. 100-200	1/16
1250.12	M 1"	F 1"	mm. 200-400	1/16



GIUNTO ALLUNGABILE PER ACQUA NORMA UNI 7129 IN ACCIAIO INOX AISI 304 E DADO IN OTTONE CON GUAINA BIANCA

## NOVITA' - NEW

## DISPONIBILI ULTERIORI LUNGHEZZE

CODICE	ENTRATA	USCITA	LUNGHEZZA	PZ.
1260.01	M 1/2"	F 1/2"	mm. 65-125	1/25
1260.02	M 1/2"	F 1/2"	mm. 100-200	1/25
1260.03	M 1/2"	F 1/2"	mm. 200-400	1/25
1260.04	M 1/2"	F 3/4"	mm. 65-125	1/25
1260.05	M 1/2"	F 3/4"	mm. 100-200	1/25
1260.06	M 1/2"	F 3/4"	mm. 200-400	1/25
1260.07	M 3/4"	F 3/4"	mm. 65-125	1/25
1260.08	M 3/4"	F 3/4"	mm. 100-200	1/25
1260.09	M 3/4"	F 3/4"	mm. 200-400	1/25
1260.10	M 1"	F 1"	mm. 90-130	1/16
1260.11	M 1"	F 1"	mm. 100-200	1/16
1260.12	M 1"	F 1"	mm. 200-400	1/16



KIT RACCORDI ACQUA E GAS ALLUNGABILI 200-400 mm. PER ALLACCIAMENTO CALDAIE

CODICE	RACCORDO GAS		RACCORDI ACQUA		PZ.	
KIT.CAL1	N° 1	1240.03	N° 2	1250.03 + N° 2	1250.09	1
KIT.CAL2	N° 1	1240.06	N° 2	1250.03 + N° 2	1250.09	1
KIT.CAL3	N° 1	1240.03	N° 2	1260.03 + N° 2	1260.09	1
KIT.CAL4	N° 1	1240.06	N° 2	1260.03 + N° 2	1260.09	1

# FILTRI-REGOLATORI-STABILIZZATORI-GIUNTI DILATAZIONE



GIUNTO ALLUNGABILE PER ACQUA E GAS NORME UNI 11353 IN ACCIAIO INOX AISI 316L CON GUAINA BIANCA E 3 O-RING DI COLORI DIVERSI

**NOVITA' - NEW**

**DISPONIBILI ULTERIORI LUNGHEZZE**

<b>CODICE</b>	<b>ENTRATA</b>	<b>USCITA</b>	<b>LUNGHEZZA</b>	<b>PZ.</b>
1270.01	M 1/2"	F 1/2"	mm. 65-125	1/25
1270.02	M 1/2"	F 1/2"	mm. 100-200	1/25
1270.03	M 1/2"	F 1/2"	mm. 200-400	1/25
1270.04	M 1/2"	F 3/4"	mm. 65-125	1/25
1270.05	M 1/2"	F 3/4"	mm. 100-200	1/25
1270.06	M 1/2"	F 3/4"	mm. 200-400	1/25
1270.07	M 3/4"	F 3/4"	mm. 65-125	1/25
1270.08	M 3/4"	F 3/4"	mm. 100-200	1/25
1270.09	M 3/4"	F 3/4"	mm. 200-400	1/25
1270.10	M 1"	F 1"	mm. 100-200	1/16
1270.11	M 1"	F 1"	mm. 200-400	1/16
1270.12	M 1"	F 1"	mm. 250-500	1/16

# ACCESSORI PER SERBATOI GPL ED IMPIANTI



GRUPPO DI SERVIZIO PER SERBATOIO GPL COMPLETO DI ECCESSO DI FLUSSO (Riduttore alta pressione non incluso)

CODICE	VERSIONE	ATTACCO	USCITA	VALVOLA	PZ.
010.001	GSE 35 FT	3/4" NPT CONIC.	ORIZZONT.	50 Kg.	1
010.001A	GSE 35 FT	3/4" NPT CONIC.	ORIZZONT.	95 Kg.	1
010.001I	GSE35 INT	3/4" NPT CONIC.	ORIZZONT.	50 Kg.	1



GRUPPO DI SERVIZIO PER SERBATOIO GPL CON VALVOLA ECCESSO DI FLUSSO INCORPORATA (Riduttore AP non incluso)

CODICE	VERSIONE	ATTACCO	USCITA	MODELLO	PZ.
010.002	GS 50	3/4" NPT CONIC.	ORIZZONT.	F/TERRA	1
010.002I	GS 50	3/4" NPT CONIC.	ORIZZONT.	INTERRATO	1



GRUPPO DI SERVIZIO PER SERBATOIO GPL CON ATTACCO VERTICALE COMPLETO DI ECCESSO DI FLUSSO 50 Kg. (Riduttore AP non incluso)

CODICE	VERSIONE	ATTACCO	USCITA	PZ.
010.003	GS 41	3/4" NPT CONIC.	VERTICALE	1



RUBINETTO DI PRELIEVO FASE LIQUIDA

CODICE	VERSIONE	ATTACCO	USCITA	PZ.
010.015	RL 15	3/4" NPT CONIC.	M 30x1,5	1



RUBINETTO DI PRELIEVO FASE LIQUIDA

CODICE	VERSIONE	ATTACCO	USCITA	PZ.
010.025	RL 25	M 25x1,5	M 30x1,5	1

# ACCESSORI PER SERBATOI GPL ED IMPIANTI



VALVOLA DI RIEMPIMENTO PER SERBATOIO GPL

CODICE	VERSIONE	ATTACCO	USCITA	PZ.
010.030	VRN 20	1 1/4" NPT	1 3/4" ACME	1



VALVOLA DI RIEMPIMENTO PER SERBATOIO GPL

CODICE	VERSIONE	ATTACCO	USCITA	PZ.
010.035	VRN 20L	1 1/4" NPT	1 3/4" ACME	1



VALVOLA DI SICUREZZA

CODICE	VERSIONE	ATTACCO	PRESSIONE	CAP. SERBAT.	PZ.
010.050	EU 20	3/4" NPSM cylin.	17,65 bar	1000 lt.	1
010.052	EU 25	1" NPSM cylin.	17,65 bar	1650/1800 lt.	1
010.054	EU 30	1 1/4" NPSM cylin.	17,65 bar	3000/5000 lt.	1
010.060	EU 19	3/4" NPT conic.	17,65 bar	1000 lt.	1
010.062	EU 24	1" NPT conic.	17,65 bar	1650/1800 lt.	1
010.064	EU 29	1 1/4" NPT conic.	17,65 bar	3000/5000 lt.	1



SOTTOVALVOLA A TENUTA PER VALVOLA DI SICUREZZA

CODICE	VERSIONE	ATTACCO	CAP. SERBAT.	PZ.
010.070	ST 20 x EU 20	1 1/4" NPT cylin.	1000 lt.	1
010.071	ST 25 x EU 25	1 1/4" NPT cylin.	1650/1800 lt.	1
010.072	ST 30 x EU 30	1 1/2" NPT cylin.	3000/5000 lt.	1
010.073	ST 32 x EU 30	2" NPT cylin.	3000/5000 lt.	1
010.074	ST 19 x EU 19	1 1/4" NPT conic.	1000 lt.	1
010.075	ST 24 x EU 24	1 1/4" NPT conic.	1650/1800 lt.	1
010.076	ST 29 x EU 29	2" NPT conic.	3000/5000 lt.	1



VALVOLA DI RIPRESA LIQUIDO CON TAPPO DI PROTEZIONE

CODICE	VERSIONE	ATTACCO	USCITA	PZ.
010.080	VL 13 - RL 15	3/4" NPT conic.	3/4" NPT conic.	1

# ACCESSORI PER SERBATOI GPL ED IMPIANTI



VALVOLA DI RIPRESA LIQUIDO CON TAPPO DI PROTEZIONE

CODICE	VERSIONE	ATTACCO	USCITA	PZ.
010.082	VL 25 - RL 25	1 1/4" NPT CONIC.	M 25 x 1,5	1



RACCORDO CON LIMITATORE DI FLUSSO

CODICE	VERSIONE	ATTACCO	PORTATA	USCITA	PZ.
010.084	XGSE 35	0.885" NGO	50 Kg.	W 20x1/14" sx IT	1
010.086	XGSE 35	0.885" NGO	95 Kg.	W 20x1/14" sx IT	1



RACCORDO A SALDARE PER TUBO IN ACCIAIO

CODICE	VERSIONE	ATTACCO	PZ.
010.088	F 30 x 1,5	F 30x1,5	1



GUARNIZIONI PER VALVOLE DI RIEMPIMENTO E SICUREZZA

CODICE	VERSIONE	PZ.
010.090	PER TAPPO VRN20	10
010.091	PER TAPPI GSE35	10
010.092	PER ST20	10
010.093	PER ST25	10
010.094	PER ST30-ST32	10



TAPPI IN PLASTICA PER PROTEZIONE VALVOLE DI SICUREZZA

CODICE	VERSIONE	COLORE	PZ.
010.101	PER EU19	BIANCO	10
010.102	PER EU24	BIANCO	10
010.103	PER EU29	BIANCO	10
010.104	PER EU20	NERO	10
010.105	PER EU25	NERO	10
010.106	PER EU30	NERO	10

# ACCESSORI PER SERBATOI GPL ED IMPIANTI



COMPOSIZIONE KIT PER SERBATOIO GPL: RIDUTTORE ALTA PRESSIONE + REGOLATORE BASSA PRESSIONE + VALVOLA A SFERA + TUBO RAME RIVESTITO + PUNTA A TERRA + TRECCIA RAME + MORSETTO E VITERIE

CODICE	VERSIONE	RIDUTTORE A.P.	REGOLATORE B.P.	PZ.
010.152	702	40 Kg./h FISSA	10 Kg./h REGOLABILE	1



INDICATORE DI LIVELLO LETTURA UNICA PER SERBATOIO GPL

CODICE	VERSIONE	mm. Ø SERB.	LT. SERBATOIO	SERBATOIO	PZ.
010.300	2070MI A	800	990	ORIZZONTALE	1
010.301	2071MI A	1000	1750/1800	ORIZZONTALE	1
010.302	2072MI A	1200	3000-5000	ORIZZONTALE	1
010.303	2073MI A	1250	/	ORIZZONTALE	1
010.305	2075MI A	800	500	VERTICALE	1
010.306	2076I A	/	990	SFERICO	1
010.307	2077MTIETVA	1000	1000	VERTICALE	1
010.308	2078MTIETVA	1200	1500-1650	VERTICALE	1
010.309	2078-2INT ITVA	1200	2250-2300	VERTICALE INTERRATO	1



INDICATORE DI LIVELLO DOPPIA LETTURA PER SERBATOIO GPL

CODICE	VERSIONE	Ø SERB.	LT.SERBATOIO	SERBATOIO	PZ.
010.400	2070DL	800 mm.	990/1000	ORIZZONTALE	1
010.401	2071DL	1000 mm.	1750/1800	ORIZZONTALE	1
010.402	2072DL	1200 mm.	3000-5000	ORIZZONTALE	1
010.407	2077DL	1000 mm.	1000	VERT. C/TEST. VERNIC.	1

# BOMBOLE CAMPEGGIO - FORNELLI



## BOMBOLE RICARICABILI PER GPL MOD. EXPORT

CODICE	VERSIONE	PORTATA	ATTACCO	VOLUME	PZ.
300.001	MANIGLIA	Kg. 1	W 20x1/14" sx IT.	lt. 2,5	1
300.002	MANIGLIA	Kg. 2	W 20x1/14" sx IT.	lt. 4,8	1
300.003	MANIGLIA	Kg. 3	W 20x1/14" sx IT.	lt. 7,2	1
300.004	MANIGLIA	Kg. 5	W 20x1/14" sx IT.	lt. 12	1



## BOMBOLE RICARICABILI PER GPL TIPO PRIMUS

CODICE	VERSIONE	PORTATA	ATTACCO	VOLUME	PZ.
300.102		Kg. 2	F 14x1,5 PRIM.	lt. 4,8	4
300.103	MANIGLIA	Kg. 3	F 14x1,5 PRIM.	lt. 7,2	4



## BOMBOLE RICARICABILI PER GPL NORME EUROPEE T-PED

CODICE	VERSIONE	PORTATA	ATTACCO	VOLUME	PZ.
300.011.TP	COLLARE	Kg. 1	W 20x1/14" sx IT.	lt. 2,5	1/6
300.012.TP	COLLARE	Kg. 2	W 20x1/14" sx IT.	lt. 4,8	1/4
300.013.TP	COLLARE	Kg. 3	W 20x1/14" sx IT.	lt. 7,2	1/4
300.015.TP	COLLARE	Kg. 5	W 20x1/14" sx IT.	lt. 12	1/2



## FORNELLO CROMATO PER BOMBOLA

CODICE	ATTACCO	Ø FORNELLO	PZ.
323.010	W 20x1/14" sx IT.	mm. 215	1/12
323.030	F 3/8" sx SIEV.	mm. 215	1/12



## FORNELLO CROMATO CON RUBINETTO PER BOMBOLA

CODICE	ATTACCO	Ø FORNELLO	PZ.
323.110	M 14x1,5 dx PRIM.	mm. 215	1/12
323.130	M 16x1,5 dx CAMP.	mm. 215	1/12



## VETRI PER LAMPADA

CODICE	VERSIONE	DIAMETRO	PZ.
360.010	100 W	mm. 81	1
360.110	500 W	mm. 115	1

# BOMBOLE CAMPEGGIO - FORNELLI

## RETICELLE PER LAMPADA



CODICE	VERSIONE	PZ.
362.010	100 W	1/10
362.110	500 W	1/10

## RUBINETTI PER BOMBOLA CAMPEGGIO



**CON MANIGLIA**

CODICE	ENTRATA	USCITA	MODELLO	PZ.
365.010	W 19,8x1/14" dx	W 20x1/14" sx IT.		1
365.020	M 16x1,5 dx CAMP. EXP.	W 21,8x1/14" sx EXP.		1
365.030	M 16x1,5 dx CAMP. EXP.	W 20x1/14" sx IT.		1
365.031	M 16x1,5 dx CAMP. EXP.	W 20x1/14" sx IT.	ORIZ.	1
365.032	M 16x1,5 dx CAMP. EXP.	W 20x1/14" sx IT.	ORIZ.	1
365.040	M 3/8" BAGAT EXP.	W 20x1/14" sx IT.		1
365.041	M 3/8" BAGAT EXP.	W 21,8x1/14" sx EXP.		1
365.042	M 3/8" BAGAT EXP.	M 10x1		1

## FORNELLO DOMESTICO BIANCO 1 FUOCO SENZA COPERCHIO



CODICE	PZ.
1415.01	1

## FORNELLO DOMESTICO BIANCO 2 FUOCHI CON COPERCHIO



CODICE	PZ.
1416.01	1

## FORNELLO DOMESTICO BIANCO 3 FUOCHI CON COPERCHIO



CODICE	PZ.
1417.01	1

# FORNELLONI - BISTECCHIERE - STUFE



FORNELLONE 3 PIEDI ACCIAIO SPESSORE 5 mm. CON BRUCIATORE IN GHISA MARCHIO CE

CODICE	VERSIONE	ALTEZZA	TIPO GAS	PZ.
1400.A1	RUBINETTO	180 mm.	GPL	1
1400.M1	RUBINETTO	180 mm.	METANO	1



FORNELLONE 3 PIEDI ACCIAIO SPESSORE 5 mm. CON BRUCIATORE IN GHISA CON VALVOLA E TERMOCOPPIA MARCHIO CE

CODICE	VERSIONE	ALTEZZA	TIPO GAS	PZ.
1400.T1	TERMOCOPPIA	mm. 180	GPL	1
1400.TM	TERMOCOPPIA	mm. 180	METANO	1



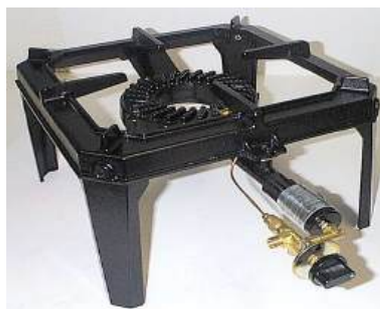
FORNELLONE 4 PIEDI ACCIAIO BRUCIATORE IN GHISA MARCHIO CE

CODICE	VERSIONE	ALTEZZA	TIPO GAS	PZ.
1402.10	RUBINETTO	mm. 180	GPL	1
1402.20	RUBINETTO	mm. 180	METANO	1
1402.T1	TERMOCOPPIA	mm. 180	GPL	1
1402.TM	TERMOCOPPIA	mm. 180	METANO	1



FORNELLONE 4 PIEDI GHISA MARCHIO CE

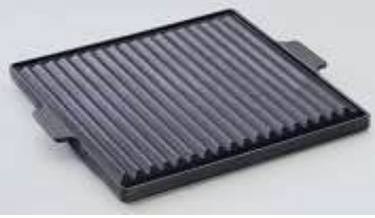
CODICE	VERSIONE	ALTEZZA	TIPO GAS	PZ.
1403.01	RUBINETTO	mm. 150	GPL	1
1403.M1	RUBINETTO	mm. 150	METANO	1



FORNELLONE 4 PIEDI GHISA CON VALVOLA E TERMOCOPPIA MARCHIO CE

CODICE	VERSIONE	ALTEZZA	TIPO GAS	PZ.
1404.T1	TERMOCOPPIA	mm. 250	GPL	1
1404.TM	TERMOCOPPIA	mm. 250	METANO	1

# FORNELLONI - BISTECCHIERE - STUFE



## BISTECCHIERA IN GHISA PER FORNELLONE

CODICE	VERSIONE	MISURE	PZ.
1406.11	TRATT. ALIMENTARE	cm. 47x38x5,5	1



## FORNELLONE 2 FUOCHI IN ACCIAIO MARCHIO CE

CODICE	VERSIONE	ALTEZZA	TIPO GAS	PZ.
1407.01	RUBINETTO	mm. 180	GPL	1
1407.M1	RUBINETTO	mm. 180	METANO	1
1407.T1	TERMOCOPPIA	mm. 180	GPL	1
1407.TM	TERMOCOPPIA	mm. 180	METANO	1



## FORNELLONE 3 FUOCHI IN ACCIAIO MARCHIO CE

CODICE	VERSIONE	ALTEZZA	TIPO GAS	PZ.
1408.01	RUBINETTO	mm. 180	GPL	1
1408.M1	RUBINETTO	mm. 180	METANO	1
1408.T1	TERMOCOPPIA	mm. 180	GPL	1
1408.TM	TERMOCOPPIA	mm. 180	METANO	1



## FORNELLONE 1 FUOCO MOD. MINI IN GHISA MARCHIO CE

CODICE	VERSIONE	ALTEZZA	TIPO GAS	PZ.
1409.01	RUBINETTO	mm. 100	GPL	1
1409.T1	TERMOCOPPIA	mm. 100	GPL	1



## FORNELLONE 2 FUOCHI MOD. MINI IN GHISA MARCHIO CE

CODICE	VERSIONE	ALTEZZA	TIPO GAS	PZ.
1410.01	RUBINETTO	mm. 100	GPL	1
1410.T1	TERMOCOPPIA	mm. 100	GPL	1



## FORNELLONE 1 FUOCO MOD. EURO IN GHISA MARCHIO CE

CODICE	VERSIONE	ALTEZZA	TIPO GAS	PZ.
1411.01	RUBINETTO	mm. 160	GPL	1
1411.T1	TERMOCOPPIA	mm. 160	GPL	1

# FORNELLONI - BISTECCHIERE - STUFE



FORNELLONE 2 FUOCHI MOD. EURO IN GHISA MARCHIO CE

CODICE	VERSIONE	ALTEZZA	TIPO GAS	PZ.
1412.01	RUBINETTO	mm. 160	GPL	1
1412.T1	TERMOCOPPIA	mm. 160	GPL	1



FORNELLONE 3 FUOCHI MOD. EURO IN GHISA MARCHIO CE

CODICE	VERSIONE	ALTEZZA	TIPO GAS	PZ.
1413.01	RUBINETTO	mm. 160	GPL	1
1413.T1	TERMOCOPPIA	mm. 160	GPL	1



FORNELLONE MOD. WOK IN GHISA MARCHIO CE

CODICE	VERSIONE	MODELLO	TIPO GAS	PZ.
1419.01	RUBINETTO	WOK	GPL	1
1419.T1	TERMOCOPPIA	WOK	GPL	1



BRUCIATORE IN GHISA PER USO INDUSTRIALE

CODICE	VERSIONE	DIAMETRO	PZ.
1414.10	RUBINETTO	180 mm.	1
1414.20	TERMOCOPPIA	180 mm.	1
1414.30	TERMOCOPPIA+PILOTA	180 mm.	1
1414.40	RUBINETTO	120 mm.	1



FORNELLINO QUADRIFOGLIO TUTTO INOX 1F MARCHIO CE  
DIMENSIONI 275x330 H. 140 mm. VERSIONE RUBINETTO

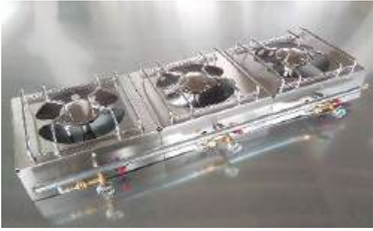
CODICE	POTENZA	TIPO GAS	PIEZO	PZ.
1420.01	2,3 KW	GPL	SI'	1



FORNELLINO QUADRIFOGLIO TUTTO INOX 2F MARCHIO CE  
DIMENSIONI 550x330 H. 140 mm. VERSIONE RUBINETTO

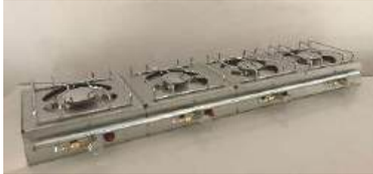
CODICE	POTENZA	TIPO GAS	PIEZO	PZ.
1420.02	4,6 KW	GPL	SI'	1

# FORNELLONI - BISTECCHIERE - STUFE



FORNELLINO QUADRIFOGLIO TUTTO INOX 3F MARCHIO CE  
DIMENSIONI 820x330 H. 140 mm. VERSIONE RUBINETTO

<b>CODICE</b>	<b>POTENZA</b>	<b>TIPO GAS</b>	<b>PIEZO</b>	<b>PZ.</b>
1420.03	6,9 KW	GPL	SI'	1



FORNELLINO QUADRIFOGLIO TUTTO INOX 4F MARCHIO CE  
DIMENSIONI 1100x330 H. 140 mm. VERSIONE RUBINETTO

<b>CODICE</b>	<b>POTENZA</b>	<b>TIPO GAS</b>	<b>PIEZO</b>	<b>PZ.</b>
1420.04	9,2 KW	GPL	SI'	1



FORNELLINO QUADRIFOGLIO TUTTO INOX 5F MARCHIO CE  
DIMENSIONI 1360x330 H. 140 mm. VERSIONE RUBINETTO

<b>CODICE</b>	<b>POTENZA</b>	<b>TIPO GAS</b>	<b>PIEZO</b>	<b>PZ.</b>
1420.05	11,5 KW	GPL	SI'	1



STUFETTA A PARABOLA 3 PIEDI MARCHIO CE

<b>CODICE</b>	<b>VERSIONE</b>	<b>TIPO GAS</b>	<b>ALIMENT.</b>	<b>PZ.</b>
3153.01	CE	GPL	2300 W	2
3152.01	EXPORT	GPL	2300 W	2

# IDRAULICA-RIDUTTORI-ELETTROVALVOLE-CASSETTE-COLLETTORI-GIUNTI INOX



## RIDUTTORE DI PRESSIONE MIGNON SENZA MANOMETRO

CODICE	ATTACCHI	TARATURA	TEMP.	PRESSIONE	ATT. MANOM.	PZ.
1800.01	FF 1/2"	1-4,5 bar	60°C MAX.	16 bar MAX.	SI'	1
1800.02	FF 1/2"	1-4,5 bar	60°C MAX.	16 bar MAX.	NO	1
1800.03	FF 3/4"	1-4,5 bar	60°C MAX.	16 bar MAX.	SI'	1
1800.04	FF 3/4"	1-4,5 bar	60°C MAX.	16 bar MAX.	NO	1



## RIDUTTORE DI PRESSIONE STANDARD

### AD ESAURIMENTO

CODICE	ATTACCHI	TARATURA	TEMP.	PRESSIONE	PZ.
1800.14	FF 1 1/4"	1-4,5 bar	60°C MAX.	30 bar MAX.	1
1800.15	FF 1 1/2"	1-4,5 bar	60°C MAX.	30 bar MAX.	1
1800.16	FF 2"	1-4,5 bar	60°C MAX.	30 bar MAX.	1



## RIDUTTORE DI PRESSIONE ACQUA CON RACCORDI

CODICE	VERSIONE	MODELLO	ATTACCHI	PRESS.	PZ.
1800.61	PN 25	SEDE INOX CON RACCORDI 2 PEZZI	FF 1/2"	0,5-6 bar	1
1800.62	PN 25	SEDE INOX CON RACCORDI 2 PEZZI	FF 3/4"	0,5-6 bar	1
1800.63	PN 25	SEDE INOX CON RACCORDI 2 PEZZI	FF 1"	0,5-6 bar	1
1800.64	PN 25	SEDE INOX CON RACCORDI 2 PEZZI	FF 1 1/4"	0,5-6 bar	1
1800.65	PN 25	SEDE INOX CON RACCORDI 2 PEZZI	FF 1 1/2"	0,5-6 bar	1
1800.66	PN 25	SEDE INOX CON RACCORDI 2 PEZZI	FF 2"	0,5-6 bar	1



## VALVOLA SFOGO ARIA

### AD ESAURIMENTO

CODICE	ATTACCHI	TEMPERATURA	PRESSIONE	PZ.
1800.21	M 3/8"	110°C MAX.	6 bar MAX.	1
1800.22	M 1/2"	110°C MAX.	6 bar MAX.	1



## SOTTOVALVOLA DI RITEGNO AUTOMATICA

### AD ESAURIMENTO

CODICE	ATTACCHI	TEMPERATURA	PRESSIONE	PZ.
1800.24	MF 3/8"	110°C MAX.	10 bar MAX.	1
1800.25	MF 1/2"	110°C MAX.	10 bar MAX.	1

# IDRAULICA-RIDUTTORI-ELETTROVALVOLE-CASSETTE-COLLETTORI-GIUNTI INOX



ELETTROVALVOLA PER ACQUA 220 V. ac COMPLETA DI BOBINA E CONNETTORE - POSSIBILITA' DI AVERLE A 12V E 24 V.

CODICE	ATTACCHI	PORTATA	TEMP. FLUIDO	PRESSIONE	TIPO E.V.	PZ.
1800.30	FF 1/2"	63 lt.	-10°C +90°C	16 bar MAX.	N.C.	1
1800.31	FF 3/4"	90 lt.	-10°C +90°C	16 bar MAX.	N.C.	1
1800.32	FF 1"	216 lt.	-10°C +90°C	16 bar MAX.	N.C.	1
1800.33	FF 1 1/4"	420 lt.	-10°C +90°C	16 bar MAX.	N.C.	1
1800.34	FF 1 1/2"	480 lt.	-10°C +90°C	16 bar MAX.	N.C.	1
1800.35	FF 2"	600 lt.	-10°C +90°C	16 bar MAX.	N.C.	1
1800.30A	FF 1/2"	63 lt.	-10°C +90°C	16 bar MAX.	N.A.	1
1800.31A	FF 3/4"	90 lt.	-10°C +90°C	16 bar MAX.	N.A.	1
1800.32A	FF 1"	216 lt.	-10°C +90°C	16 bar MAX.	N.A.	1
1800.33A	FF 1 1/4"	420 lt.	-10°C +90°C	16 bar MAX.	N.A.	1
1800.34A	FF 1 1/2"	480 lt.	-10°C +90°C	16 bar MAX.	N.A.	1
1800.35A	FF 2"	600 lt.	-10°C +90°C	16 bar MAX.	N.A.	1



ELETTROVALVOLA PER ACQUA CALDA 220 V. ac - VAPORE NORMALMENTE CHIUSA COMPLETA DI BOBINA E CONNETTORE

**AD ESAURIMENTO**

CODICE	ATTACCHI	PORTATA	PRESSIONE	TEMPER. FLUIDO	PZ.
1800.40	FF 1/2"	55 lt.	4,5 bar MAX	-10°C +150°C	1
1800.41	FF 3/4"	70 lt.	4,5 bar MAX	-10°C +150°C	1
1800.42	FF 1"	75 lt.	4,5 bar MAX	-10°C +150°C	1



BOBINA DI RICAMBIO PER ELETTROVALVOLE ACQUA

CODICE	TIPO EV	TIPO E.V.	VOLT	PZ.
1800.36	N.A. - N.C.	ACQUA 1/2" - 3/4" - 1"	230 V ac	1
1800.361	N.A. - N.C.	ACQUA 1/2" - 3/4" - 1"	12 V cc	1
1800.362	N.A. - N.C.	ACQUA 1/2" - 3/4" - 1"	12 V ac	1
1800.363	N.A. - N.C.	ACQUA 1/2" - 3/4" - 1"	24 V cc	1
1800.364	N.A. - N.C.	ACQUA 1/2" - 3/4" - 1"	24 V ac	1
1800.37	N.C.	ACQUA 1 1/4" - 1 1/2" - 2"	230 V ac	1
1800.37A	N.A.	ACQUA 1 1/4" - 1 1/2" - 2"	230 V ac	1
1800.371	N.C.	ACQUA 1 1/4" - 1 1/2" - 2"	12 V cc	1
1800.371A	N.A.	ACQUA 1 1/4" - 1 1/2" - 2"	12 V cc	1
1800.372	N.C.	ACQUA 1 1/4" - 1 1/2" - 2"	12 V ac	1
1800.372A	N.A.	ACQUA 1 1/4" - 1 1/2" - 2"	12 V ac	1
1800.373	N.C.	ACQUA 1 1/4" - 1 1/2" - 2"	24 V cc	1
1800.373A	N.A.	ACQUA 1 1/4" - 1 1/2" - 2"	24 V cc	1
1800.374	N.C.	ACQUA 1 1/4" - 1 1/2" - 2"	24 V ac	1
1800.374A	N.A.	ACQUA 1 1/4" - 1 1/2" - 2"	24 V ac	1



CONNETTORE DI RICAMBIO PER ELETTROVALVOLE ACQUA

CODICE	VERSIONE	TIPO E.V.	PZ.
1800.38	SERIE 122	ACQUA 1/2" - 3/4" - 1"	1
1800.39	SERIE 182	ACQUA 1 1/4" - 1 1/2" - 2"	1

# IDRAULICA-RIDUTTORI-ELETTROVALVOLE-CASSETTE-COLLETTORI-GIUNTI INOX



VALVOLA A PISTONE A COMANDO PNEUMATICO PER ACQUA-OLIO-VAPORE  
NORMALMENTE CHIUSE (VAPORE MAX.10 bar - 180°C)

## AD ESAURIMENTO

CODICE	ATTACCHI	PORTATA	PRESSIONE	TEMPER. FLUIDO	PZ.
1800.50	FF 1/2"	98 lt.	16 bar MAX.	-10°C +180°C	1
1800.51	FF 3/4"	164 lt.	7 bar MAX.	-10°C +180°C	1
1800.52	FF 1"	260 lt.	5 bar MAX.	-10°C +180°C	1



GIUNTO ALLUNGABILE INOX PER ACQUA UNI 7129

CODICE	ENTRATA	USCITA	LUNGHEZZA	PZ.
1250.01	M 1/2"	F 1/2"	mm. 65-125	1/25
1250.02	M 1/2"	F 1/2"	mm. 100-200	1/25
1250.03	M 1/2"	F 1/2"	mm. 200-400	1/25
1250.04	M 1/2"	F 3/4"	mm. 65-125	1/25
1250.05	M 1/2"	F 3/4"	mm. 100-200	1/25
1250.06	M 1/2"	F 3/4"	mm. 200-400	1/25
1250.07	M 3/4"	F 3/4"	mm. 65-125	1/25
1250.08	M 3/4"	F 3/4"	mm. 100-200	1/25
1250.09	M 3/4"	F 3/4"	mm. 200-400	1/25
1250.10	M 1"	F 1"	mm. 65-125	1/16
1250.11	M 1"	F 1"	mm. 100-200	1/16
1250.12	M 1"	F 1"	mm. 200-400	1/16



POMPA MANUALE COLLAUDO IMPIANTI E CIRCUITI

CODICE	PORTATA	PRESSIONE	TIPO	PZ.
1802.01	22 cc/CICLO	MAX. 60 bar	VERNICIATO	1
1802.02	22 cc/CICLO	MAX. 60 bar	INOX	1
1802.03	11 cc/CICLO	MAX. 120 bar	VERNICIATO	1
1802.04	11 cc/CICLO	MAX. 120 bar	INOX	1



APPARECCHIO DI CONTROLLO TENUTA IMPIANTI

CODICE	PRESSIONE	MATERIALE	MANOMETRO	PZ.
1802.10	MAX. 12 bar	OTTONE	A SECCO	1
1802.11	MAX. 60 bar	OTTONE	GLICERINA	1
1802.12	MAX. 150 bar	OTTONE	GLICERINA	1



POMPA ELETTRICA COLLAUDO IMPIANTI - CIRCUITI - TRAVASO -  
RIEMPIMENTO

CODICE	PORTATA	PRESSIONE	POTENZA	ALIMENT.	PZ.
1802.20	7 lt./min.	MAX. 60 bar	1750 W	230 V. ca	1

# IDRAULICA-RIDUTTORI-ELETTROVALVOLE-CASSETTE-COLLETTORI-GIUNTI INOX



ELETTROCOMPRESSORE BLITZ - POMPA DISOSTRUENTE ELETTRICA - COLLAUDO IMPIANTI - PULITORE CALDAIE

CODICE	PRESS.	ATT.ARIA	SERBATOIO	POTENZA	PESO	PZ.
1802.25	MAX. 8 bar	1/4"	4,2 lt.	1100 W	15 Kg.	1



POMPA DISOSTRUENTE MANUALE CON ACCESSORI

CODICE	MODELLO	PORTATA	PRESS.	PZ.
1802.30	MANUALE	125 cc/CICLO	MAX. 8 bar	1
1802.31	TAMPONE Ø 100		MAX. 8 bar	1
1802.32	TAMPONE Ø 170		MAX. 8 bar	1
1802.33	TUBO ARIA C/RACC.		MAX. 8 bar	1
1802.34	MANOMETRO Ø 40 POSTERIORE 0-12 bar			1



KIT PER PROVA TENUTA IMPIANTI GAS COMPOSTO DA: VALIGETTA STAGNA IP67, STAMPANTE, ALIMENTATORE + CAVO USB, BATTERIA AL LITIO, RACCORDI FILETTATI, RACCORDO INNESTO RAPIDO DA 1/4", RACCORDO A 3 VIE, TUBO DI COLLEGAMENTO E CONO IN GOMMA

CODICE	NORME	VERSIONE	BATTERIA	UTILIZZO	PZ.
292.120	UNI 7129 - 11137 - 11528	ST200PT/S	3,7V 5000 mAh	BASSA PRESS.	1



ANALIZZATORE DI COMBUSTIONE PALMARE NORMA UNI 10389-1/ UNI 10845/ UNI 7129 / UNI 11137-1 COMPOSTO DA: VALIGETTA ABS, ANALIZZATORE BOSTON, SONDA FUMI 150 mm., CAVI SONDA, SONDA PRELIEVO FUMI, SONDA ARIA COMBURENTE, FILTRO FUMI, KIT MISURA PRESSIONE E DEPRESSIONE CAMINO, RACCOGLITORE CONDENSA, ALIMENTATORE, STAMPANTE TERMICA INFRAROSSO, CINGHIA, CAVO USB, MANUALE E RAPPORTO DI TARATURA

CODICE	VERSIONE	PZ.
292.130	BOSTON HD	1

# CLIMATIZZAZIONE E REFRIGERAZIONE



## AC EUROSISTEM VALIGETTA COMPLETA PER CARICA E COLLAUDO CLIMATIZZATORI

CODICE	VERSIONE	R422 R424	R407 R134	R404 R134	R32	R 410	PZ.
1600.20	SYSTEM 1	SI'	SI'	SI'	SI'	SI'	1



## POMPA PER ALTO VUOTO BISTADIO ATTACCHI 1/4" SAE

CODICE	PORTATA	POTENZA	ALIMENT.	VUOTO	CAP. OLIO	EV- VAC	PZ.
1600.30	56 lt./min.	190 W	230 V. ca	0,03 mbar	250 ml.	SI'	1
1600.31	85 lt./min.	250 W	230 V. ca	0,03 mbar	330 ml.	SI'	1
1600.32	170 lt./min.	375 W	230 V. ca	0,03 mbar	330 ml.	SI'	1
1600.33	340 lt./min.	750 W	230 V. ca	0,03 mbar	600 ml.	SI'	1



## GRUPPI MANOMETRICI EN 832

CODICE	ATTACCO	SCALE GAS	VIE	PZ.
1600.52	3x5/16" + 1x3/8" SAE	R410A-R32	4	1
1600.53	3x1/4" + 1x3/8" SAE	R422-R407-R134A	4	1



## GAS - BOMBOLE CE-TPED OMOLOGATE TÜV MONOUSO

CODICE	GAS	QUANTITA'	ATTACCO	PZ.
1600.04	AZOTO	1 lt.	10x1	1



## KIT GRUPPI MANOMETRICI

CODICE	VERSIONE TUBI	SCALE GAS	ATT.	VIE	PZ.
1600.62	3 COLORATI	R410A - R32	5/16"SAE	4	1
1600.63	3 COLORATI	R422 - R407 - R134A	1/4" SAE	4	1



## FASCIA RISCALDO BOMBOLE

CODICE	VERSIONE	TERMOSTATO	TEMPERATURA	PZ.
1601.01	STANDARD	SI'	40° C MAX.	1

# CLIMATIZZAZIONE E REFRIGERAZIONE



## MANOVUOTOMETRI PULSE FREE

CODICE	VERSIONE	SCALA BAR	PZ.
1600.80	R422-R407-R134A-R22 BLU	-1 +15	1
1600.81	R422-R407-R134A-R22 ROSSO	-1 +35	1
1600.82	R410 BLU	-1 +38	1
1600.83	R410 ROSSO	-1 +53	1
1600.85	VACUOMETRO RADIALE	0 - 1000 mbar	1
1600.86	MANOVUOTOM. R410A-R22 BLU	-1 +38	1
1600.87	MANOVUOTOM. R410A-R32 ROSSO	-1 +53	1



## RACCORDI PER BOMBOLE

CODICE	VERSIONE	PZ.
1601.10	M 1/4" - F 1/4"	1
1601.11	M 1/4" - F 5/16"	1
1601.12	M 5/16" - F 1/4"	1
1601.13	M 5/16" - F 5/16"	1
1601.14	M 1/4" - F 1/2" ACME	1
1601.15	M 1/2" ACME - F 1/4"	1
1601.16	F 1/2" GAS - M 1/4" SAE	1
1601.17	M 1/2" GAS - M 1/4" SAE	1



## SUPPORTI PER BOMBOLE

CODICE	VERSIONE	PZ.
1601.18	SUPPORTO 1/4" BOMBOLE 1 lt.	1
1601.19	SUPPORTO 5/16" BOMBOLE 1 lt.	1



## BILANCIA ELETTRONICA MINI

CODICE	PIATTO	SCALA	PORTATA	PZ.
1601.30	INOX	1 g.	5 Kg.	1
1601.30	BILANCIA CON CERTIFICATO DI ATARATURA			1



## BILANCIA ELETTRONICA MAXI (TARATURA OMAGGIO)

CODICE	SCALA	PORTATA	ALIMENT.	MISURA	PZ.
1601.40	5 g.	100 Kg.	PILE 9 V. 50 h.	Kg. - lb. - oz	1

# CLIMATIZZAZIONE E REFRIGERAZIONE



KIT AZOTO PER COLLAUDO SALDATURA E FLUSSAGGIO DI IMPIANTI DI CONDIZIONAMENTO E TERMOIDRAULICI

CODICE	VERSIONE	PRESSIONE	TIPO GAS	PZ.
1601.50	1 Kg.	MAX. 53 bar	AZOTO	1



CERCAFUGHE SMART GAS BATTERIE E CARICABATTERIE INCLUSI

CODICE	BATTERIA	PESO	GAS RILEVATI	DIMENSIONI	PZ.
1601.60	IONI DI LITIO	0,3 Kg.	METANO, GPL, PROPANO, BUTANO, ALCOLI ETERI, CHETONI IDROGENI, BENZINA...ETC	210x66x30	1



CERCAFUGHE FGAS CON 2 SENSORI E BATTERIE INCLUSE

CODICE	DIMENS.	SONDA	TIPO GAS	SENSIBILITA'	PZ.
1601.70	230x60x55	36 cm.	HFC - CFC - HCFC	7 LIVELLI	1



KIT MULTIMETRO PROFESSIONALE AMICO PER IL SETTORE TERMOSANITARIO E CONDIZIONAMENTO, PER LA CERTIFICAZIONE AGGIORNABILE ON LINE

CODICE	VERSIONE	DOTAZIONE	PZ.
1601.80	PRO	MULTIMETRO-VALIGETTA-SOFTWARE-CAVO USB-ALIMENTATORE-SD CARD-STAMPANTE-KIT COLLAUDO GAS-SENSORE+SENS. CONDIZ. 50 bar-3 CERCAFUGHE	1
1601.81	GAS	MULTIMETRO-VALIGETTA-SOFTWARE-CAVO USB-ALIMENTATORE-SD CARD-STAMPANTE-KIT COLLAUDO GAS	1
1601.82	FREEZE	MULTIMETRO-VALIGETTA-SOFTWARE-CAVO USB-ALIMENTATORE-SD CARD-STAMPANTE-SENSORE CONDIZIONAMENTO 50 bar-SENSORE CERCAFUGHE GAS REFRIGERANTI	1
1601.83	PRINT	MULTIMETRO-VALIGETTA-SOFTWARE-CAVO USB-ALIMENTATORE-SD CARD-STAMPANTE SENZA SONDE	1

# CLIMATIZZAZIONE E REFRIGERAZIONE



## POMPA PER COLLAUDO IMPIANTI GAS A NORME UNI 7129-UNI11137

CODICE	VERSIONE	PZ.
1601.92	MANUALE	1



## CURVATUBI MANUALE - KIT VALIGETTA

CODICE	MATRICI	PZ.
1602.01A	10-12-14-16-18-20-22 mm.	1
1602.02B	10-12-14-16-18-20-22 mm.+M373 RIV. MORBIDI	1
1602.03C	16-20-26 mm.	1
1602.04D	3/8"-1/2"-5/8"-3/4"-7/8"	1
1602.05E	3/8"-1/2"-5/8"-3/4"-7/8"mm.+P373 Riv.Morb.A/C	1



## MATRICI PER CURVATUBI

CODICE	DIAMETRO	PZ.
1602.M01	10 mm.	1
1602.M02	12 mm.	1
1602.M03	14 mm.	1
1602.M04	15 mm.	1
1602.M05	16 mm.	1
1602.M06	17 mm.	1
1602.M07	18 mm.	1
1602.M08	20 mm.	1
1602.M09	22 mm.	1
1602.M10	24 e 22 mm. RIVEST.	1
1602.M11	25 mm.	1
1602.M12	26 mm.	1
1602.M13	3/8"	1
1602.M14	1/2"	1
1602.M15	5/8"	1
1602.M16	3/4"	1
1602.M17	7/8"	1
1602.M18	M373 (10 - 16 mm.)	1



## CURVATUBI A LEVA ULTRALEGGERA

CODICE	VERSIONE	DIAMETRO	PZ.
1602.45	STANDARD	4-10 mm. - 1/4" - 3/8"	1

# CLIMATIZZAZIONE E REFRIGERAZIONE



## CURVATUBI A LEVA BENDER

CODICE	PESO KG.	DIAMETRO	PZ.
1602.30	0,51	6 mm.	1
1602.31	0,58	8 mm. (5/16")	1
1602.32	0,88	10 mm.	1
1602.33	0,93	12 mm.	1
1602.34	1.590	14 mm.	1
1602.35	1,71	15 mm.	1
1602.36	2,185	16 mm. (5/8")	1
1602.37	0,51	1/4"	1
1602.38	0,88	3/8"	1
1602.39	1,59	1/2"	1



## TAGLIATUBI

CODICE	PESO KG.	TIPO	DIAM.	MATERIALE	PZ.
1602.50	0,09	MINI	3-16 mm.	RAME	1



## TAGLIATUBI CLASSIC

CODICE	PESO KG.	TIPO	DIAM.	MATERIALE	PZ.
1602.60	0,12	CLASSIC	3-22 mm.	RAME	1



## TAGLIATUBI TELESCOPIC

CODICE	DIAM.	TIPO	PESO KG.	MATERIALE	PZ.
1602.70	3-32 mm.	TELESCOPIC	0,29	RAME	1
1602.70RR		ROTELLA RAME	16-22-28-30-32 mm.		1



## TAGLIATUBI SPECIAL

CODICE	PESO KG.	TIPO	DIAM.	MATERIALE	PZ.
1602.81	0,57	B	6-42 mm.	RAME	1
1602.82	0,57	C	6-42 mm.	PLASTICA	1
1602.83	0,61	D	6-45 mm.	PLASTIC	1
1602.83RR		ROTELLA PLASTICA	42-45-67		1
1602.84	0,59	D	6-67 mm.	RAME AUTOMATICO	1

# CLIMATIZZAZIONE E REFRIGERAZIONE



KIT VALIGETTA PER COLLETTI E BICCHIERI FLAREKIT

CODICE	PESO KG.	LUNGHEZZA	TIPO	PZ.
1603.01	2,1	1/8"-3/16"-1/4"-3/8"-7/16"-1/2"-5/8"-3/4"	A	1



CARTELLATRICE A CRICCHETTO E FRIZIONE FT 900 1/4"-3/4"

CODICE	TIPO	LUNGHEZZA	PESO KG.	PZ.
1603.10	900 FT	1/8"-3/16"-1/4"-3/8"-7/16"-1/2"-5/8"-3/4"	1,68	1



UTENSILE PER COLLETTI A DIAFRAMMA 525F

CODICE	PESO KG.	TIPO	LUNGHEZZA	PZ.
1603.20	0,8	525 FT	3/16"-1/4"-5/16"-3/8"-1/2"-5/8"	1



APPARECCHIO COLLETTI QUICK-CARTELLATRICE AMPIE ESPANSIONI

CODICE	PESO KG.	TIPO	LUNGHEZZA	PZ.
1603.40	0,9	A	3/16"-1/4"-5/16"-3/8"-1/2"-5/8"	1



OLIO PER CARTELLE

CODICE	CONTENUTO	PZ.
1603.50	100 ml.	1



ESTRATTORE PER VALVOLE

CODICE	VERSIONE	TIPO	PZ.
1603.81	B	ESTRATTORE PER VALVOLE 1/4" SAE	1

# CLIMATIZZAZIONE E REFRIGERAZIONE

## GIRAVITE PER VALVOLE



CODICE	VERSIONE	TIPO	PZ.
1603.80	A	GIRAVITE UNIVERSALE DOPPIO	1

## KIT ESTRATTORE UNIVERSALE



CODICE	VERSIONE	TIPO	PZ.
1603.90	STANDARD	ESTRATTORE UNIVERSALE 1/4"-5/16" SAE	1

## ACCESSORI PER TUBI - DEPRESSORI - GUARNIZIONI



CODICE	MODELLO	MATERIALE	MISURA	PZ.
1604.20	DEPRESSORE UNIVERSALE	OTTONE		10
1604.21	GUARNIZIONE	GOMMA	1/4"-5/16"	10

## RUBINETTI CON DEPRESSORE



CODICE	MODELLO	MISURA	PZ.
1604.30	GIALLO	M 1/4" - F 5/16"	1
1604.31	ROSSO	M 1/4" - F 5/16"	1
1604.32	BLU	M 1/4" - F 5/16"	1
1604.33	GIALLO	M 1/4" - F 1/4"	1
1604.34	ROSSO	M 1/4" - F 1/4"	1
1604.35	BLU	M 1/4" - F 1/4"	1
1604.36	GIALLO	M 5/16" - F 5/16"	1
1604.37	ROSSO	M 5/16" - F 1/4"	1
1604.38	BLU	M 5/16" - F 1/4"	1
1604.39	ROSSO	M 5/16" - F 5/16"	1
1604.40	GIALLO	M 5/16" - F 1/4"	1

## KIT VALIGETTA CHIAVI DINAMOMETRICHE



CODICE	COPIA SERRAGGIO	VERSIONE	LUNGHEZZA	PZ.
1605.01	10-70 Nm.	STANDARD	17-22-24-26-27-29 mm.	1

# CLIMATIZZAZIONE E REFRIGERAZIONE

## GIUNTO A DOPPIA CARTELLA 45°



CODICE	MISURA	MATERIALE	PZ.
1604.50	M 1/2" - M 3/4"	OTTONE	10
1604.51	M 3/8" - M 1/2"	OTTONE	50
1604.52	M 1/4" - M 1/2"	OTTONE	50
1604.53	M 1/4" - M 3/8"	OTTONE	50
1604.54	M 3/4" - M 3/4"	OTTONE	10
1604.55	M 5/8" - M 5/8"	OTTONE	10
1604.56	M 1/2" - M 1/2"	OTTONE	25
1604.57	M 3/8" - M 3/8"	OTTONE	50
1604.58	M 1/4" - M 1/4"	OTTONE	100

## BOCCHETTONI PER GIUNTI 45°



CODICE	MISURA	MATERIALE	Ø TUBO	PZ.
1604.70	F 7/8"	OTTONE	22 mm.	10
1604.71	F 3/4"	OTTONE	18 mm.	20
1604.72	F 5/8"	OTTONE	16 mm.	25
1604.73	F 1/2"	OTTONE	12 mm.	50
1604.74	F 3/8"	OTTONE	10 mm.	50
1604.75	F 1/4"	OTTONE	6 mm.	50
1604.76	F 5/8" CIECO	OTTONE	/	25
1604.77	F 1/2" CIECO	OTTONE	/	50
1604.78	F 3/8" CIECO	OTTONE	/	50
1604.79	F 1/4" CIECO	OTTONE	/	50
1604.80	F 5/16" CIECO	OTTONE	/	50

## SISTEMA DI PULIZIA A ULTRASUONI PER NEBULIZZARE E SANIFICARE



CODICE	VERSIONE	UTILIZZO	PZ.
1605.10A	FOGGY	MACCHINA PER NEBULIZZARE	1
1605.11	ALFACLEAN	LIQUIDO DISINFETTANTE 500 ml.	1

## FLUSSANTE PER CIRCUITI DI CLIMATIZZAZIONE, NON CORROSIVO,



CODICE	STATO	TIPO	CONFEZIONE	PZ.
1605.31	LIQUIDO	EUROFLUX	1 lt.	1
1605.30	LIQUIDO	EUROFLUX	5 lt.	1

# CLIMATIZZAZIONE E REFRIGERAZIONE

## GIUNTI A CARTELLA 45°

A RICHIESTA SI POSSONO FORNIRE GIUNTI 2 VIE AD ANGOLO E 3 VIE A T



CODICE	MISURA	MATERIALE	PZ.
1604.90	M 1/4" - F 3/8"	OTTONE	25
1604.91	M 1/4" - F 1/2"	OTTONE	25
1604.92	M 3/8" - F 1/4"	OTTONE	25
1604.93	M 3/8" - F 1/2"	OTTONE	25
1604.94	M 1/2" - F 1/4"	OTTONE	25
1604.95	M 1/2" - F 3/8"	OTTONE	25
1604.96	M 1/2" - F 5/8"	OTTONE	25
1604.97	M 5/8" - F 1/2"	OTTONE	25
1604.98	M 5/8" - F 3/4"	OTTONE	10
1604.99	M 3/4" - F 5/8"	OTTONE	10



## SALDATORE UNIVERSALE EUROFIRE Ø 22 COMPLETO DI CARTUCCIA MONOUSO MAPP GAS UTILIZZABILE ANCHE CAPOVOLTO

CODICE	VERSIONE	PIEZO	COMPOSIZIONE	TEMPERATURA	PZ.
542.050	EUROFIRE	SI'	SALDATORE+ CARTUCCIA	1650° C	1
542.052			CARTUCCIA MAPP GAS DI RICAMBIO		1



## SALDATORE EUROFIRE Ø 22 CON PIEZO UTILIZZABILE ANCHE CAPOVOLTO ATTACCO 7/16" CON CARTUCCIA MAXI GAS

CODICE	POTENZA	T ESERCIZIO	T FIAMMA	CONSUMI	PZ.
542.060	2,1 Kw	800° C	1800° C	130 g/h max	1



## KIT SALDATURA PORTATILE TURBOSET COMPLETO DI BOMBOLA

CODICE	VERSIONE	TEMPERATURA	PZ.
542.090	TURBOSET 90	3050° C	1



## BOMBOLE PER TURBOSET 90

CODICE	VERSIONE	ATTACCO	PORTATA	PZ.
542.101	BOMBOLA OSSIGENO	M 12x1	1 lt. - 110 bar	1
542.102	CARTUCCIA MAXI GAS	7/16"	610 ml.	1

# CLIMATIZZAZIONE E REFRIGERAZIONE



## SALDATORE EUROFIRE Ø 22 UTILIZZABILE ANCHE CAPOVOLTO

CODICE	VERSIONE	PIEZO	PZ.
542.150	EUROFIRE PER CARTUCCIA MAPP GAS	SI'	1
542.151	RACCORDO PER CARTUCCE 7/16" MAXI GAS		1



## KIT SALDATORE A CARTUCCIA CON 3 BRUCIATORI

CODICE	Ø BRUCIATORE	PIEZO	PZ.
541.010	21 + 24 PER TUBI + SPATOLA	NO	1



## KIT CANNELLO CON PORTACARTUCCIA E TUBO

CODICE	Ø BRUCIATORE	PIEZO	PZ.
541.020	22 mm.	NO	1



## SALDATORE EUROFIRE Ø 22 PER CARTUCCE MAXI GAS

CODICE	DIAMETRO	TIPO	PIEZO	PZ.
542.152	22	7/16"	SI'	1



## RACCORDO PER CARTUCCE MAPP GAS PER SALDATORE 7/16"

CODICE	VERSIONE	TIPO	PZ.
542.153	RACCORDO PER CARTUCCE MAPP GAS	7/16"	1



## MATERIALE D'APPORTO PER SALDOBRASATURE

CODICE	MATERIALE	UTILIZZO	RESISTENZA	PZ.
542.110	RAME + FOSFORO	SALDOBRASATURA	ALTA	1
542.111	ARGENTO + DISOSSIDANTE	UNIVERSALE	ALTA	1
542.112	STAGNO	RIPARAZIONI IDRAULICHE	BASSA	1

# CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

- I prodotti venduti vengono garantiti da anomalie di fabbricazione per un periodo di 12 mesi dalla spedizione (salvo diverse indicazioni in relazione al tipo di prodotto). La garanzia si intende limitata alla sostituzione dell'eventuale prodotto riconosciuto difettoso. La ditta Eurogas declina comunque ogni responsabilità conseguente all'errata installazione, all'uso improprio dei prodotti o al mancato rispetto delle normative vigenti.
- Eventuali vizi e difetti del materiale dovranno essere comunicati alla Eurogas entro 8 giorni dalla data della consegna.
- La Eurogas si riserva di accettare resi, a fronte di prodotti riconosciuti difettosi ed in garanzia, previa autorizzazione scritta. Le condizioni di reso si intendono franco Eurogas.
- Le descrizioni dei componenti, sui prodotti contenuti nel catalogo, non sono determinanti ai fini della componentistica dei materiali e delle descrizioni per le prestazioni tecniche, che possono comunque subire variazioni.
- Le foto ed i testi contenuti nel presente catalogo sono di proprietà esclusiva della Eurogas e pertanto è vietata qualsiasi forma di riproduzione se non autorizzata per iscritto dalla Eurogas.
- La responsabilità dell'Eurogas è limitata alla qualità dei materiali; le illustrazioni, le misure, le unità d'imballo e quant'altro indicato nel presente catalogo non sono vincolanti e possono subire variazioni senza alcun obbligo di preavviso.
- Tutti gli articoli contenuti nel presente catalogo sono coperti da assicurazione R.C. prodotti stipulata con una delle principali compagnie nazionali.
- Per qualsiasi controversia giudiziaria, nessuna esclusa, il Foro competente sarà quello di Brescia.

# GENERAL SALE'S CONDITIONS

- All products are covered by guarantee for 12 months after the delivery's date (except for different indications mentioned on the products). The guarantee is limited only to the replacement of the faulty product for construction's defects. Eurogas declines all responsibilities due to wrong installation, incorrect application of the products or non-respect of the norms in force.
- The buyer should report any flaw or defect to Eurogas within 8 days after receipt of the goods.
- Eurogas accepts the restitution of the defected and warranted products only upon written authorization. Anyway the terms of delivery must be free port (Eurogas).
- All descriptions mentioned in this catalogue are not determining in order to components and technical performances of the products, which could be changed in any case.
- All photos and tests printed in this catalogue are absolute ownership of Eurogas and therefore they cannot be reproduced without Eurogas written authorization.
- Eurogas responsibility is limited to the products' quality; pictures, explanations, sizes packings etc. are not binding and they can be changed everytime without notice.
- All articles mentioned in this catalogue are covered by "Product's Insurance" undersigned with one of the leading national insurance companies.
- The competent Court in Brescia will judge any forced dispute.

# ***EUROGAS***

VIA TICINO N° 10/A 25015 DESENZANO DEL GARDA BRESCIA

TEL. +39 030.9990471

[www.eurogasitaly.it](http://www.eurogasitaly.it)

[info@eurogasitaly.it](mailto:info@eurogasitaly.it)