

09234 RIDUTTORE GAS ALTA PRESSIONE HP480

CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
09234	8 Kg/h		NR	1	1	14,0600

Riduttore di alta pressione in zama versione con tappo per manometro.
Uscita portagomma GPL
Pressione: 0-4 bar

Materiale: Zama
Finitura: Ottone Giallo

**09274** RIDUTTORE GAS ALTA MOD.912 PRESSIONE PRIMO STADIO

CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
09274	10 Kg/h + Manometro		PZ	1	1	43,3200

Per uso hobbistico e industriale.
Norma: EN 16129
Pressione Entrata: 1+16 bar
Pressione Uscita: 0,5+4 bar regolabile
Temperatura Esercizio: -20°/+50°C
E-U: W 20x1/14" F SX- 1/4" F

**09276** RIDUTTORE GAS ALTA MOD.932 PRESSIONE PRIMO STADIO

CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0927612	12 Kg/h + Manometro		PZ	1	1	48,0700

Norma: EN 16129
Pressione Entrata: 1+16 bar
Pressione Uscita: 0,5+4 bar regolabile
Temperatura Esercizio: -20°/+50°C
E-U: W20x1/14" SX F- 1/4" F

**09280** RIDUTTORE GAS ALTA PRESSIONE 25 KG/H PRIMO STADIO

CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0928002	+ Manometro		NR	1	1	56,2400

Conforme alla norma EN 16129
Applicazione secondo norma UNI CIG 7131/14
PE: 1,25+16 bar
PU: 0,75 bar fissa
Entrata: W20x1/14" F SX
Uscita: 3/8" F
TE: -20°/+50°C

**09278** RIDUTTORE GAS ALTA PRESSIONE 40 KG/H PRIMO STADIO

CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0927840	+ Manometro	010800	PZ	1	1	63,8400

Norma: EN 16129
P.E.: 2+16 bar
P.U.: 1,5 bar fissa
T.E.: -20°/+50°C
Q.: 40Kg/h
E-U: W 20 x 1/14" F SX- 3/8" F
P.V.S: 2,4 bar
Con valvola di sicurezza per lo scarico delle sovrappressioni e manometro.

