

## RIDUTTORI DI PRESSIONE PER BOMBOLE

# 25GX

MODELLO



### RIDUTTORE MONOSTADIO CON DUE MANOMETRI

MODELLO ILLUSTRATO  
25GX-D10-OX

#### APPLICAZIONI

- ▶ Riduttori grandi, resistenti, per uso professionale ed applicazioni pesanti

#### CARATTERISTICHE

- ▶ Massima pressione in entrata di 230 bar
- ▶ Portata di gas sufficiente a tagliare 400 mm di acciaio
- ▶ Grande diaframma ø 70 mm, che garantisce la stabilità della pressione di esercizio
- ▶ Corpo in ottone forgiato di elevata resistenza
- ▶ Coperchio cromato estremamente robusto
- ▶ Valvola di alta pressione a capsula con tenuta in PTFE (Teflon®)
- ▶ Entrata laterale
- ▶ 7 anni di garanzia
- ▶ Connessione di uscita standard G 3/8" + raccordo portagomma per tubo da 9/10 mm



MODELLO	GAS	MAX PRESSIONE IN ENTRATA (bar)	PRESSIONE USCITA (bar)	MAX PORTATA ARIA (m³/h)	MANOMETRO PRESSIONE USCITA (bar)	MANOMETRO PRESSIONE ENTRATA (bar)
25GX-1.5-AC	Acetilene	25	0 - 1,5	52	0 - 2,5	0 - 40
25GX-4-LP	Propano	25	0 - 4	25	0 - 6	0 - 40
25GX-D4-OX	Ossigeno	230	0 - 4	112	0 - 6	0 - 315
25GX-D4**	Argon, CO <sub>2</sub> , Azoto, Aria, Metano	230	0 - 4	112	0 - 6	0 - 315
25GX-AD-4**	Elio, Idrogeno	230	0 - 4	112	0 - 6	0 - 315
25GX-D10-OX	Ossigeno	230	0 - 10	170	0 - 16	0 - 315
25GX-D10**	Argon, CO <sub>2</sub> , Azoto, Aria, Metano	230	0 - 10	170	0 - 16	0 - 315
25GX-AD-10**	Elio, Idrogeno	230	0 - 10	170	0 - 16	0 - 315
25GX-D15-OX	Ossigeno	230	0 - 15	275	0 - 25	0 - 315
25GX-D15**	Argon, CO <sub>2</sub> , Azoto, Aria, Metano	230	0 - 15	275	0 - 25	0 - 315

Ferrutensili s.n.c. di Francesco & Salvatore Bacile

Vicolo Randazzo 1/d 90123 Palermo – tel.: 0916168365 e-mail info@ferrutensili.eu – Pec postacertificata@pec.ferrutensili.eu  
www.ferrutensili.eu

Cod. Fisc. E N° iscrizione Reg. Imprese 04054590825 – Partita IVA IT04054590825 REA PA-169447 – Cap.Soc. Euro 15.493,70 i.v.