

601

MODELLO



RIDUTTORE DI PRESSIONE MONOSTADIO

MODELLO ILLUSTRATO
601-1.5-AC

APPLICAZIONI

- ▶ Taglio, saldatura e brasatura per applicazioni leggere

CARATTERISTICHE

- ▶ Compatto ed economico
- ▶ Massima pressione in entrata di 230 bar
- ▶ Corpo e coperchio in ottone forgiato
- ▶ Valvola di alta pressione a capsula con tenuta in PTFE (Teflon®*)
- ▶ Attacco di entrata posteriore (entrata laterale opzionale)
- ▶ Manometro di sicurezza diametro 50 mm con quadrante ad elevata leggibilità
- ▶ 7 anni di garanzia
- ▶ Connessione di uscita standard G 3/8" + raccordo portagomma per tubo da 6 mm



MODELLO	VERSIONE	GAS	MAX PRESSIONE IN ENTRATA (bar)	PRESSIONE USCITA (bar)	MAX PORTATA ARIA (m³/h)	MANOMETRO PRESSIONE USCITA (bar)	MANOMETRO PRESSIONE ENTRATA (bar)
601-1.5-AC	-	Acetilene	25	0 - 1,5	7	0 - 2,5	0 - 40
601-4-LP	-	Propano	25	0 - 4	20	0 - 6	0 - 40
601P-4-LP	1 manometro	Propano	25	0 - 4	20	0 - 6	
601D-4-OX	-	Ossigeno	230	0 - 4	20	0 - 6	0 - 315
601-4**	-	Argon, CO ₂ , Azoto, Aria, Elio, Idrogeno, Metano	230	0 - 4	20	0 - 6	0 - 315
601D-10-OX	-	Ossigeno	230	0 - 10	42	0 - 16	0 - 315
601D-10**	-	Argon, CO ₂ , Azoto, Aria, Elio, Idrogeno, Metano	230	0 - 10	42	0 - 16	0 - 315