

Reguladores de Presión de Botella

Modelo 601

Regulador de presión compacto de una etapa

Aplicaciones:

- ▶ Trabajos livianos de corte, soldadura y soldadura fuerte.

Características:

- ▶ Presión máxima de entrada de 230 bar;
- ▶ Cuerpo y sombrerete de latón forjado;
- ▶ Conexión de entrada trasera (entrada lateral opcional);
- ▶ Manómetro de seguridad de 50 mm.



601-1.5-AC

MODELO	VERSIÓN	GAS	PRESIÓN MÁX. ENTRADA (bar)	PRESIÓN DE SALIDA (bar)	CAUDAL MÁX. Aire (m ³ /h)	MANÓM. PRESIÓN DE-SCARGA (bar)	MANÓM. PRESIÓN EN-TRADA (bar)
601-1.5-AC	-	Acetileno	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	un manómetro	Propano	25	0-4	20	0-6	
601D-10-OX	-	Oxígeno	230	0-10	42	0-16	0-315
601D-10 *	-	Argón, CO ₂ , Nitrógeno, Aire, Helio, Hidrógeno,	230	0-10	42	0-16	0-315

* El regulador está disponible para todos los gases indicados. Especifique el gas en su pedido.