

REGULADOR DE PRESIÓN COMPACTO Mod. 601 H

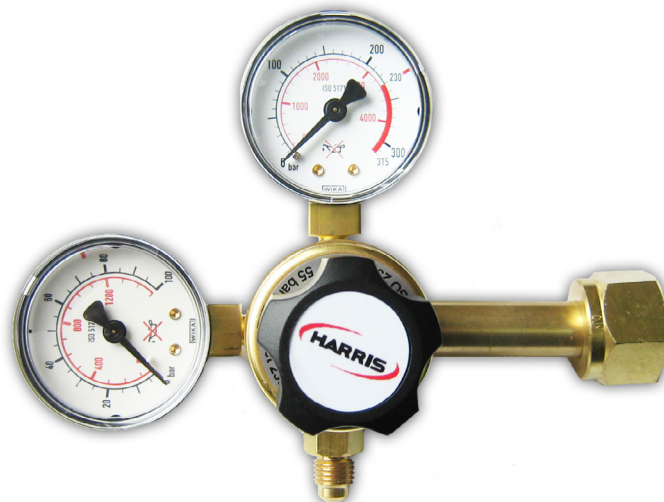


DESCRIPCIÓN:

El regulador de presión modelo 601 de una etapa fue diseñado para ser compacto, económico pero con funciones de reguladores más costosos. Se usa donde el costo y el tamaño son factores importantes.

CARACTERÍSTICAS:

- Realiza pruebas de fugas (prueba de presión HVACR): presión máxima de salida de 55 bar
- Compacto
- Económico
- Cuerpo y carcasa de latón forjado
- Presión máxima de entrada de 230 bar
- Conexión de entrada lateral
- Rango de temperatura: -20 +60°C
- Rango de fugas: máx. 10 cm³/h, según la norma ISO 9090
- Peso: 850 gr
- Asiento de válvula en PTFE (Teflón)
- Presión máxima de entrada de 230 bar



Código: HF05041

Modelo	GAS	Entrada Máx. Presión (bar)	Salida Presión (bar)	Máx. Presión Manómetro DE SALIDA (bar)	Máx. Presión Manómetro DE ENTRADA (bar)
601-55	Nitrógeno	230	55	0-100	0-315



Código: HF07290

ACCESORIOS:

- Protector de goma 50Ø mm