

REGULADOR R20 GLP

CARACTERÍSTICAS:

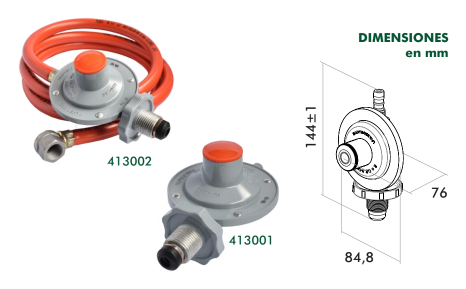
- Regulador utilizado para el manejo de gas propano GLP tipo domiciliario en cilindros de 20, 40 y 100lbs.
- Fabricado en aluminio inyectado con revestimiento en pintura electrostática
- Posee filtro en la entrada del gas.
- Norma de referencia NTC 3873
- Accesorios de conexión a la salida cumplen NTC 332.

OTRAS ESPECIFICACIONES

Manguera autoextinguible color Naranja:

- Longitud de 1,5 metros para gas fabricada en Polímero Termoplástico y Nylon de alta tenacidad
- Ø int 3/8" cumple con NTC 3561-2
- Presión Trabajo 400 psi.
- Presión rotura 1200 psi.
- Temperatura de trabajo(-10 °C 60 °C)

	Conexión	
Cód. Producto	Entrada	Salida
413001	Volante 7/8 rosca izquierda	Espigo Ø 3/8 para manguera
413002	NGO (rosca para cilindro)	Manguera Tipo 1 Naranja 1,5 m con acople codo 3/8" NPTh



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Rango de presión de entrada Mínima Máxima	0,7 bar (10 psi) 8,6 bar (125 psi)
Presión nominal de trabajo: Presión de entrada Presión de salida	2,76 bar (40 psi) 28 ± 1 mbar (11 ± 0,4"c.a.)
Presión de Bloqueo:	Pb < 41 mbar (16,4"c.a.)
Rango de ajuste del resorte:	23- 33 mbar (9,2 – 13,2"c.a.)
Orificio de entrada:	Ø2,0 ± 0,1 mm
Máxima Capacidad de Flujo: Pe de 0,7 bar (10 Psi)	44.585 BTU/h GLP