





REGULADOR R20 ACCIÓN DIRECTA UE GLP



Características:

Regulador de unica etapa utilizado en el manejo de Gas propano (GLP) para redes de tipo residencial.

Norma de referencia NTC-3873, NTC-332 Y NTC-3561-2.

> Temperatura de operación: Mínima -10 °C Máxima 60 °C



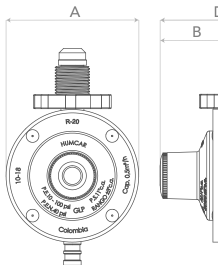
DIMENSIONES EN mm











Rango de presión de entrada:

Mínima 0,70 bar (10,2 psi) Máxima 8,60 bar (124,7 psi)

Presión Máx. de Diseño: 19 bar (275,5 psi)

Punto de ajuste:

Presión de entrada 2,76 bar (40,02 psi) 28 mbar (11,2 "c.a.) Presión de salida

Rango de ajuste del resorte: 23 mbar Máxima 33 mbar

Presión de Bloqueo: < 41 mbar (16,4 "c.a.)

Orificio de entrada: 2.0±0.1 mm

Caudal GLP:

Con presión de entrada mín:

0,89 Kg/h GLP Caudal 44.585 BTU/h GLP Capacidad calorífica

Caudales definidos bajo condiciones estándar de funcionamiento.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CONEXIÓN DE ENTRADA

Volante 7/8 NGO

CONEXIÓN DE SALIDA

Mang 2m T1 con codo 3/8 NPTh



Garantía de 3 años.

Regulador empacado en caja master de 50 unidades.

UNIDAD DE EMPAQUE

Y GARANTÍA

