



REGULADOR R20 ACCIÓN DIRECTA UE GLP



REF. 413001

Características:

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

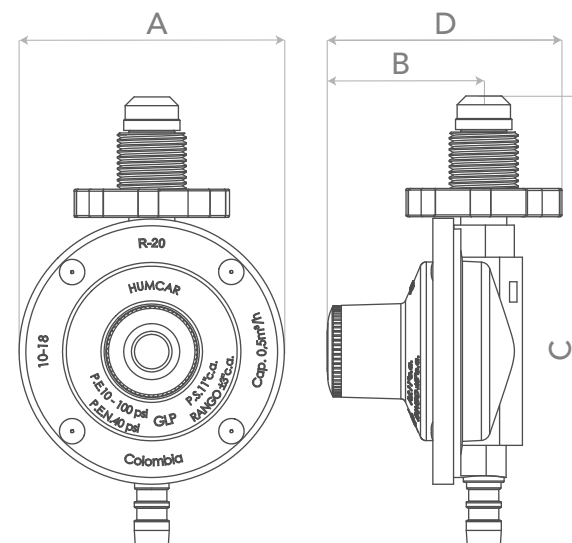
Norma de referencia
NTC-3873, NTC-332 Y NTC-3561-2.

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



DIMENSIONES EN mm

- A
84,8
- B
50
- C
144
- D
76



UNIDAD DE EMPAQUE Y GARANTÍA

Regulador empaquetado en caja master de 100 unidades.

Garantía de 3 años.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

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)
Presión de salida 28 mbar (11,2 "c.a.)

Rango de ajuste del resorte:

Mínima 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:

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

Caudales definidos bajo condiciones estándar de funcionamiento.

CONEXIÓN DE ENTRADA

Volante 7/8 NGO

CONEXIÓN DE SALIDA

Acople Manguera 3/8"