



REGULADOR R2ET ACCIÓN DIRECTA SE GLP



REF. 411108

Características:

Regulador de uso interno utilizado en el manejo de Gas Propano (GLP) para redes de tipo residencial.

Norma de referencia
NTC-3293.

Temperatura de operación:
Mínima 0 °C
Máxima 51,5 °C

Sistema de seguridad:
Cierre Proporcional.



UNIDAD DE EMPAQUE Y GARANTÍA

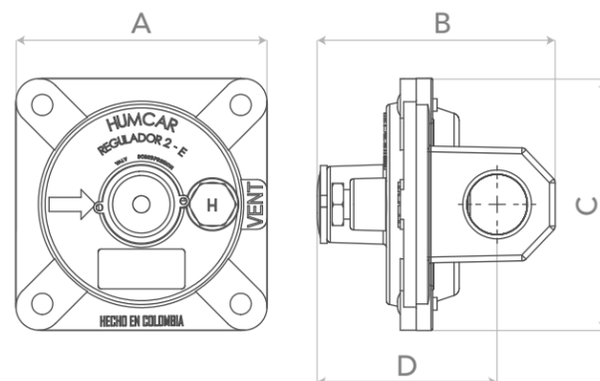
Regulador empaquetado en caja master de 70 unidades.

Garantía de 3 años.



DIMENSIONES EN mm

- A
75
- B
73
- C
75
- D
54



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Rango de presión de entrada:

Mínima	70 mbar (1,0 psi)
Máxima	210 mbar (3,0 psi)

Punto de ajuste:

Presión de entrada	0,14 bar (2,0 psi)
Presión de salida	25 - 31 mbar (10 - 12,4 "c.a.)
Caudal GLP	69.035 BTU/h GLP- 1,39 Kg/h GLP

Presión de Bloqueo: < 56 mbar (22,4 "c.a.)

Caudal GLP:

Con presión de entrada mín:

Caudal	3,58 Kg/h GLP
Capacidad calorífica	178.341 BTU/h GLP

Con presión de ajuste:

Caudal	3,58 Kg/h GLP
Capacidad calorífica	178.341 BTU/h GLP

Caudales definidos bajo condiciones estándar de funcionamiento.

CONEXIÓN DE ENTRADA

1/2" NPT h

CONEXIÓN DE SALIDA

1/2" NPT h