



REGULADOR R18

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

Sistema de seguridad:
Válvula de Alivio.



REF. 600036



UNIDAD DE EMPAQUE Y GARANTÍA

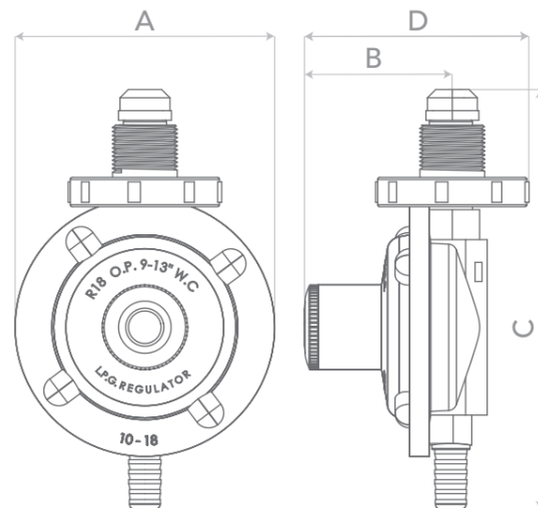
Regulador empacado en caja master de 50 unidades.

Garantía de 2 años.



DIMENSIONES EN mm

- A 88
- B 50
- C 143
- D 76



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Rango de presión de entrada:
Mínima 0,70 bar (10,2 psi)
Máxima 7,00 bar (101,5 psi)

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

Punto de ajuste:
Presión de entrada 2,7 bar (39,15 psi)
Presión de salida 28 mbar (11,2 "c.a.)

Presión de Bloqueo: < 37,5 mbar (15 "c.a.)

Orificio de entrada: 2,0±0,2 mm

Caudal GLP:

Con presión de entrada mín:

Caudal 0,61 Kg/h GLP
Capacidad calorífica 30.203 BTU/h GLP

Rango ajuste resorte:

Mínimo 23 mbar
Máximo 33 mbar

Caudales definidos bajo condiciones estándar de funcionamiento.

CONEXIÓN DE ENTRADA

Volante 7/8 NGO

CONEXIÓN DE SALIDA

Mang 1,5m T1 con codo 3/8 NPT