



REGULADOR R103 ACCIÓN DIRECTA UE GLP



REF. 600098

Características:

Regulador de única etapa para instalaciones con cilindros portátiles de Gas Propano (GLP).

Norma de referencia
RTE INEN 015:2006.

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

Sistema de seguridad:
Corte por exceso de flujo.



UNIDAD DE EMPAQUE Y GARANTÍA

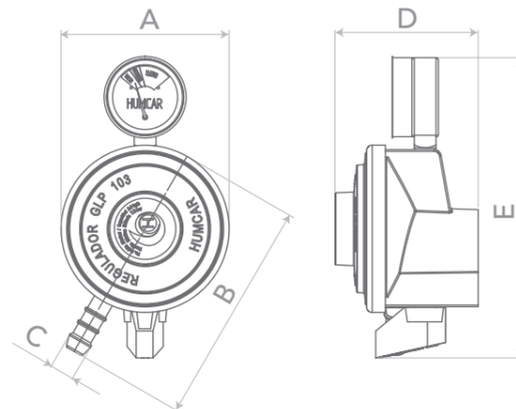
50 Regulador empaquetado en caja master de 50 unidades.

3 Garantía de 3 años.

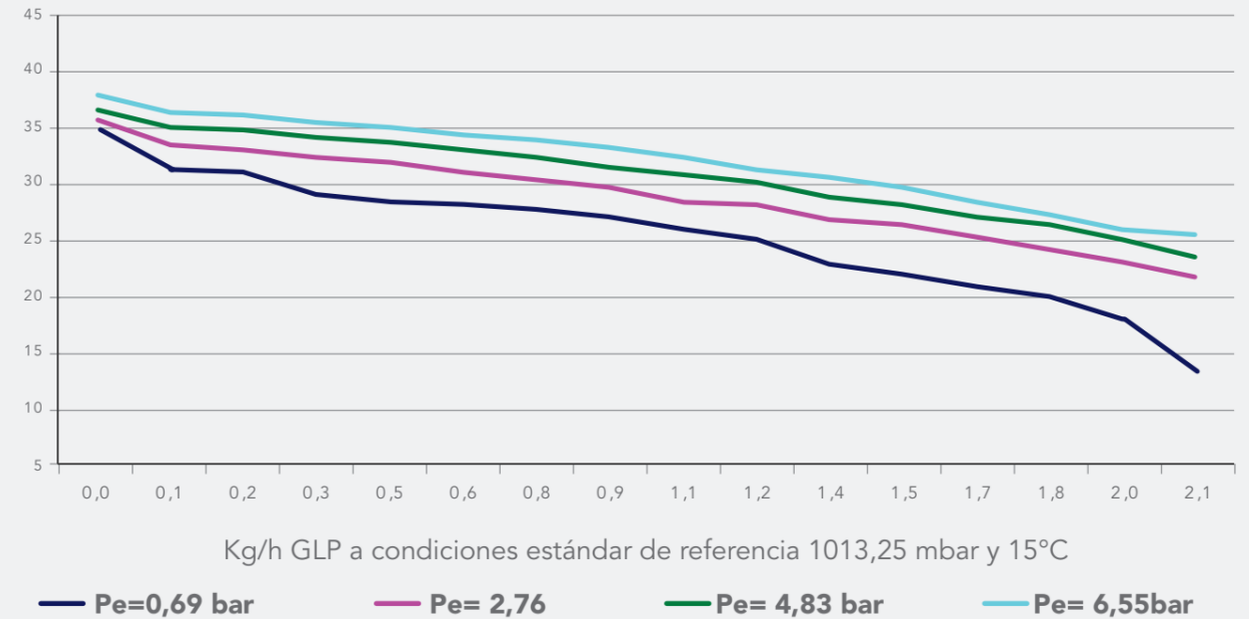


DIMENSIONES EN mm

- A
94
- B
93,9
- C
10,2
- D
59
- E
125,2



CURVA DE COMPORTAMIENTO



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Rango de presión de entrada:
 Mínima 0,70 bar (10,2 psi)
 Máxima 7,50 bar (108,75 psi)

Punto de ajuste:

Presión de entrada 2,76 bar (40,02 psi)
 Presión de salida 28 mbar (11,2 "c.a.)
 Caudal GLP 56.810 BTU/h GLP
 1,14 Kg/h GLP

Presión de Bloqueo: < 38 mbar (15,2 "c.a.)

Orificio de entrada: 2,0±0,2 mm

Caudal GLP:

Con presión de entrada mín:

Caudal 2,00 Kg/h GLP
 Capacidad calorífica 99.680 BTU/h GLP

Caudales definidos bajo condiciones estándar de funcionamiento.

CONEXIÓN DE ENTRADA

Acople Rápido Ø22 mm

CONEXIÓN DE SALIDA

Acople Manguera 3/8"