



REGULADOR R102

ACCIÓN DIRECTA UE GLP



Características:

Regulador de segunda etapa utilizado en el manejo de Gas propano (GLP) para cilindros portátiles.

Norma de referencia: NTC-3873

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

Sistema de seguridad: No aplica.

REF. 610068



UNIDAD DE EMPAQUE Y GARANTÍA

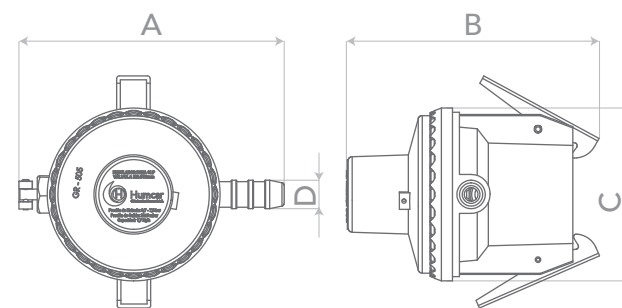
Regulador empacado en caja master de 50 unidades.

Garantía de 3 años.



DIMENSIONES EN mm

- A 95
- B 90
- C 62
- D 10,2



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Rango de presión de entrada:

Mínima	7,5 bar (10,2 psi)
Máxima	108,8 bar (101,5 psi)

Punto de ajuste:

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

Presión de Bloqueo: < 47 mbar (18,8 "c.a.)

Caudal GLP:

Con presión de entrada mínima:

Caudal	1,30 Kg/h GLP
Capacidad calorífica	64.792 BTU/h GLP

Caudales definidos bajo condiciones estándar de funcionamiento.

CONEXIÓN DE ENTRADA

Acople Rápido Ø35 mm

CONEXIÓN DE SALIDA

Acople Manguera 3/8"