



# REGULADOR R3 ACCIÓN DIRECTA UE GLP



REF. 411401

### Características:

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

Presión Máx. de Diseño: 17,2 bar (250.0 psi).

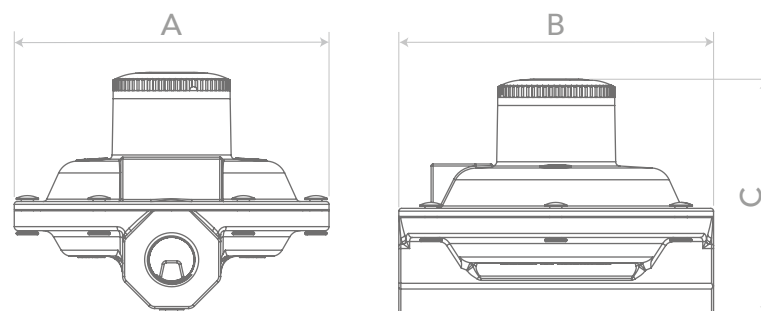
Temperatura de Operación -10°C a 60°C.

Norma de referencia: NTC 3873.



### DIMENSIONES EN mm

A 78 B 78 C 59



### UNIDAD DE EMPAQUE Y GARANTÍA



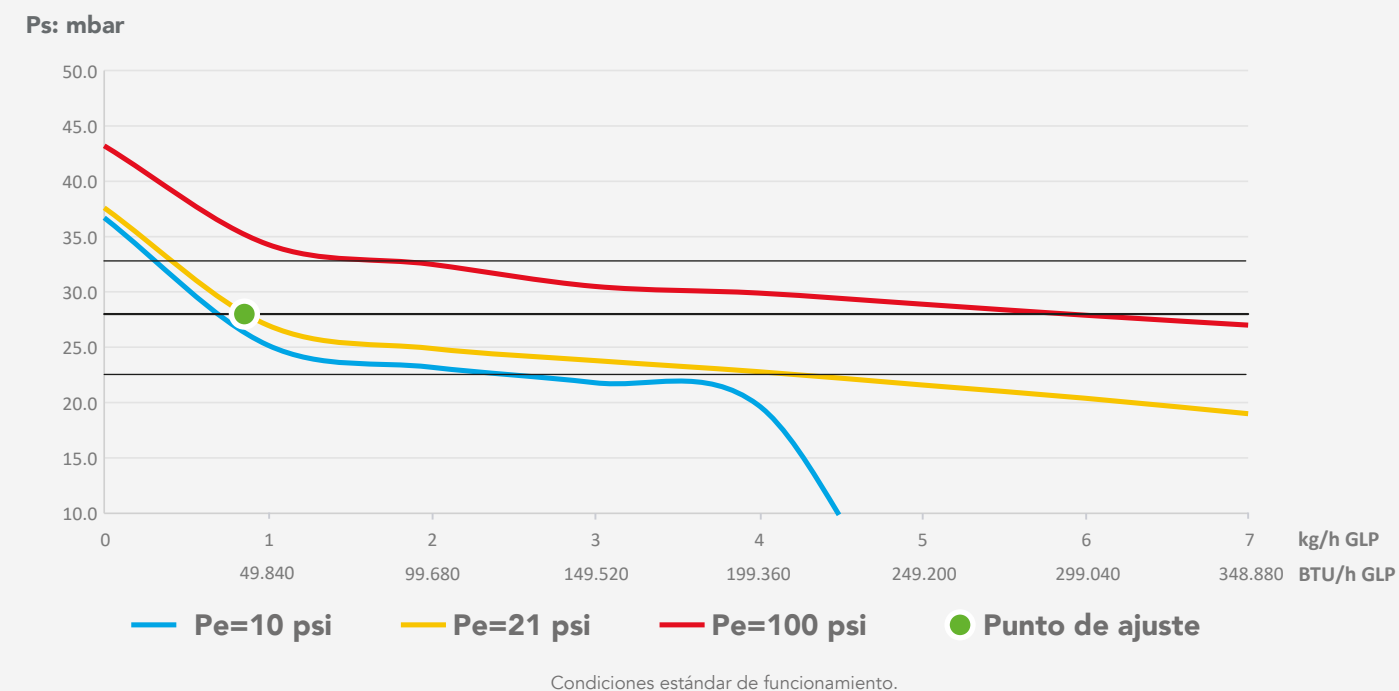
Regulador empaquetado en caja master de 38 unidades.



Garantía de 3 años.



### CURVA DE COMPORTAMIENTO



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### Rango de presión de entrada:

Mínima 0,7 bar (10,0 psi)  
Máxima 7,0 bar (101,53 psi)

#### Punto de ajuste:

Presión de entrada 1,45 bar (21 psi)  
Presión de salida 28 mbar (11,2 "c.a.)  
Caudal GLP 49.840 BTU/h GLP  
1,0 kg/h GLP

Presión de Bloqueo: < 45 mbar (18,1 "c.a.)

Orificio de entrada: 2,6±0,05 mm

#### Caudal GLP:

Con presión de entrada mín:

Caudal 2,0 Kg/h GLP  
Capacidad calorífica 99.680 BTU/h GLP

Con presión máx:

Caudal 7,0 Kg/h GLP  
Capacidad calorífica 348.880 BTU/h GLP

Con presión de ajuste:

Caudal 4,0 Kg/h GLP  
Capacidad calorífica 199.360 BTU/h GLP

Caudales definidos bajo condiciones estándar de funcionamiento.

#### CONEXIÓN DE ENTRADA

1/4" NPT h

#### CONEXIÓN DE SALIDA

3/8" NPT h