





# **REGULADOR R2ET** ACCIÓN DIRECTA SE GN



# **Características:**

Regulador de uso interno utilizado en el manejo de Gas natural (G.N) para redes de tipo residencial.

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

> > Sistema de seguridad: Cierre Proporcional.



# UNIDAD DE EMPAQUE Y GARANTÍA



Regulador empacado en caja master de 36 unidades.



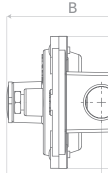
Garantía de 3 años.



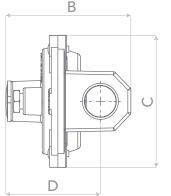






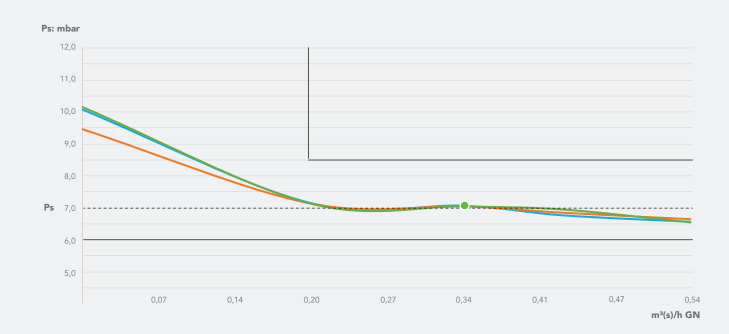








# **CURVA DE COMPORTAMIENTO**



#### **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

# Rango de presión de entrada:

17 mbar (0,246 psi) Mínima 21 mbar (0,304 psi) Máxima

Punto de ajuste:

Presión de entrada 0,019 bar (0,275psi) Presión de salida 7 mbar (2,8 "c.a.) Caudal GN 0,34 m<sup>3</sup>/h GN 12007 BTU/h GN

Presión de Bloqueo: < 18 mbar (7,2 "c.a.)

Caudal GN:

Con presión de ajuste:

Caudal 0,54 m<sup>3</sup>/h GN 19.070 BTU/h GN Capacidad calorífica

Caudales definidos bajo condiciones estándar de funcionamiento.

## CONEXIÓN DE ENTRADA

1/2" NPT h

## CONEXIÓN DE SALIDA

1/2" NPT h

