



REGULADOR R4 ACCIÓN DIRECTA SE GN



REF. 410835

Características:

Regulador de segunda etapa utilizado en el manejo de Gas natural (G.N.) para redes de tipo domiciliario y comercial.

Norma de referencia: NMX-X-SCFI-2013.
Rosca de 3/4" NPT h en venteo.

Sistema de seguridad: Válvula de Alivio.



UNIDAD DE EMPAQUE Y GARANTÍA

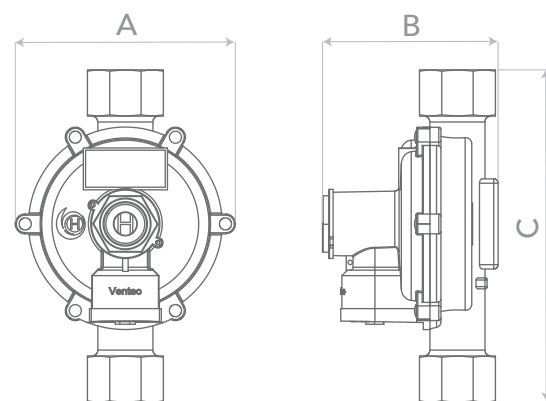
48 Regulador empaquetado en caja master de 48 unidades.

3 Garantía de 3 años.

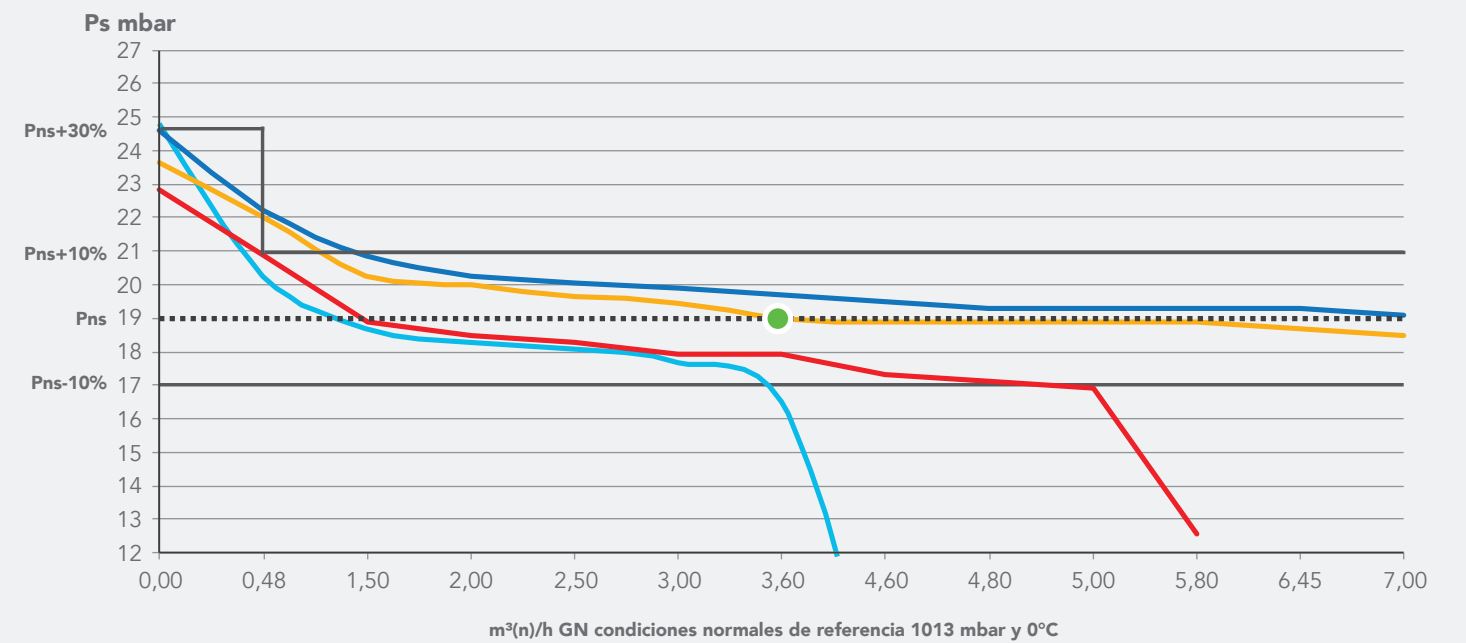


DIMENSIONES EN mm

A 100 B 80 C 151



CURVA DE COMPORTAMIENTO



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Rango de presión de entrada:

Mínima 0,30 bar (4,4 psi)
Máxima 1,00 bar (14,5 psi)

Punto de ajuste:

Presión de entrada 0,8 bar (12 psi)
Presión de salida 19 mbar (7,6" c.a.)
Caudal GN 3,5 m³/h GN
123.603 BTU/h GN

Presión de Bloqueo: < 25 mbar (10 "c.a.)

Rango de ajuste del resorte:

Mínima 16 mbar
Máxima 23 mbar

Válvula de alivio:

Apertura < 138 mbar (55,2" c.a.)
Reasentamiento > 39,7 mbar (15,88" c.a.)

Orificio de entrada: 5,8±0,05 mm

Caudal GN:

Con presión de ajuste:

Caudal 4,6 m³/h GN
Capacidad calorífica 162.449 BTU/h GN

Caudales definidos bajo condiciones normales de funcionamiento.

CONEXIÓN DE ENTRADA

3/4" NPT h

CONEXIÓN DE SALIDA

3/4" NPT h