

Datos Técnicos

Conexiones:

Roscado hembra 1/8" NPT

Norma de Presión:

10/16 bar (150/225 PSI)

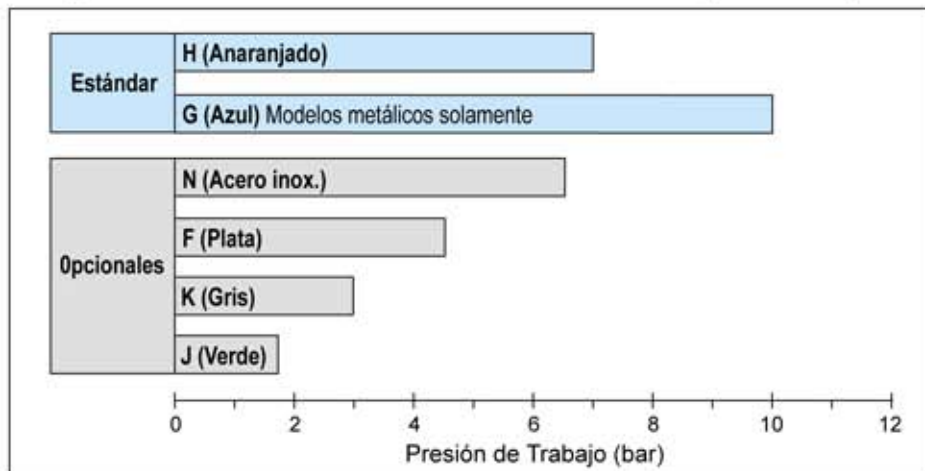
Rango de temperatura:

Agua hasta 80°C (180°F)

Materiales:

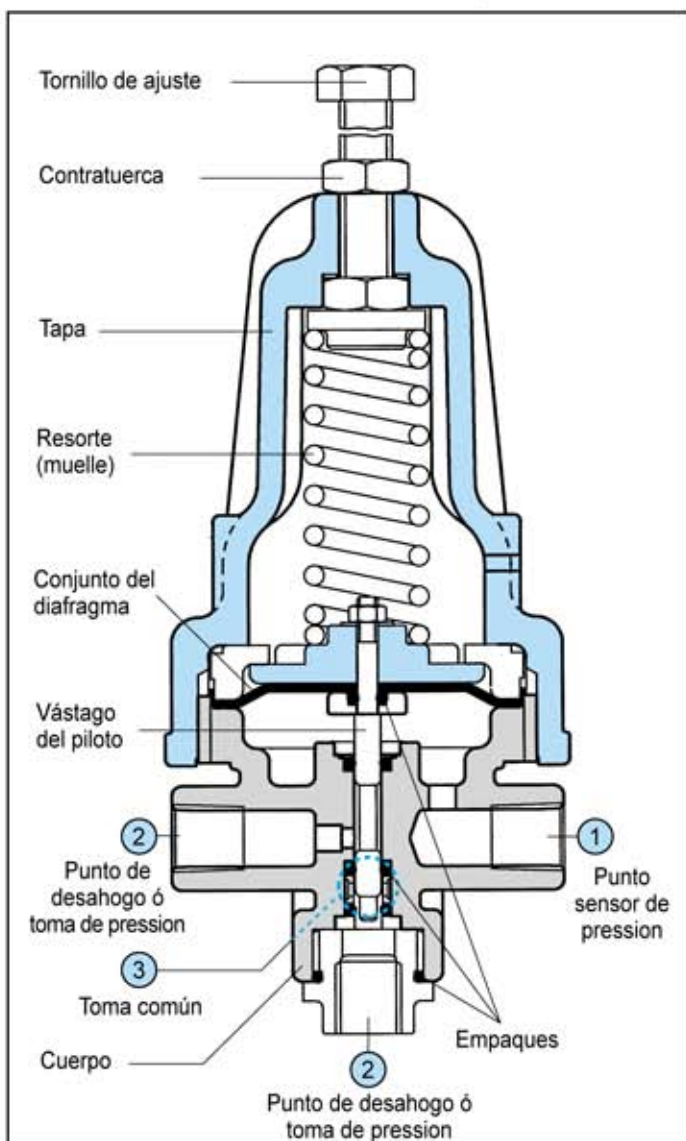
- Cuerpo y Tapa: Plástico o Latón
- Partes Metálicas: Acero inox., Latón
- Diafragma y Empaques: Buna-N

Diagrama Para Selección de Resortes (Muelles)



Ensamble de Válvula

Piloto de 3-vías – Modelo PC-X, Plástico



Accesorios de Control

Selector de Presión

Esta válvula selectora de presión ha sido diseñada para seleccionar automáticamente la mas alta entre dos fuentes de presión. Posee roscado de 1/8" NPT y rebabas para tubos de control de 6 y 8 mm. La válvula es usada generalmente en sistemas de control remoto hidráulico.



Selector de Tres Posiciones

Este selector de tres posiciones con cuatro vías ha sido diseñado para la selección de modos de control hidráulico (abierto, cerrado o control automático). Permite cerrar o abrir la válvula principal manualmente.



Filtro en Línea "Filterón"

Para filtración del circuito de control hidráulico. Autolimpiado por el flujo del agua en la tubería.

Materiales:

- Cuerpo: Plástico/Bronce/Acero Inox.
- Filtro: Acero Inox.
- Tamaño: 1/8", 1/4", 3/8" y 1/2" NPT

