



Dim. en mm	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1.1/4"	1.1/2"	2"
A	62	68	69	78	82	93	108
B	48	48	55	63	73	83	98
C							
D							
E							
F							
G							
CH							
Pres. atmosf. Kg/cm <sup>2</sup> -bar	25	25	25	25	18	18	18
Presion-psi LBS working	360	360	360	360	260	260	260
Unidades por caja Packing each box	10	10	8	6	4	4	2

**Características Técnicas:**

Adaptada para todo tipo de instalación hidráulica, de calefacción o neumática. Ideal para agua caliente o fría, aceites varios, aire comprimido, gasolina, nafta y GAS. Instalable en cualquier posición: horizontal, vertical, oblicua. Temperatura mínima y máxima de ejercicio:  
**Aire:** -15°C, a + 220°C  
**Agua:** 0°C, a + 150°C en ausencia de vapor.  
**Gas:** -15°C, a + 60°C.  
 Disponible: en las medidas de 3/8" a 2".  
 Roscadas bajo Norma: ISO 228 - DIN 259 - BS 2779.

**Materiales**

**Cuerpo de la válvula:** Latón CW 617 N.  
**Sistema de cierre interno:**  
**Porta Junta :** Platillo de Acero inox AISI 304.  
**Junta:** VITON VAR/65 verde.  
**Tapa y guías:** Latón CW 614 N.  
**Muelle:** Acero Inox - AISI 302.  
**Tapones de purga:** Latón CW 614 N.  
**Juntas de tapones:** Aluminio

