



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 ² -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

