



Dim.in mm	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"
A	40	40	46	52
B	21	21	25	30
C	38	38	42	48
D	22	22	22	22
E	8	8	12	20
F	21	21	24	28
G	19	19	22	24
CH				
Pres. atmosf. Kg/cm ² -bar	15	15	15	15
Presion - psi LBS working	220	220	220	220
Unidades por caja Packing each box	20	20	20	15

Características Técnicas:

Adaptada para todo tipo de instalación hidráulica, de calefacción o neumática. Ideal para agua caliente o fría, aceites varios, aire comprimido. Temperatura mínima y máxima de ejercicio:
Aire: -15°C, a + 110°C
Agua: 0°C, a + 90°C
Disponible: en las medidas de 1/4" a 3/4".
 Roscadas bajo Norma: ISO 228 - DIN 259 - BS 2779.

Materiales

Tornillo de la manilla: Acero cincado.
Palomilla: Nylon 6
Anillos del prensaestopas: Juntas tóricas NBR 70 SH/A.
Eje de maniobra: Latón CW 614 N
Adaptador final: Latón CW 614 N
Esfera: Latón CW 614 N Cromada a espesor.
Juntas de cierre: PTFE Teflón Virgen.
Cuerpo Válvula: Latón CW 614 N Cromado.