



Dim.en mm	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1.1/4"	1.1/2"	2"	2.1/2"	3"	4"
A	44.4	44.4	50.5	57.5	70	80.5	94	112.5	134	156	190
B	23.5	24	30.5	37	45.5	57	70	84	110	131	164
C	37	37	41	55	59	74.5	80.5	96.5	117	129	143
D	80	80	80	113	113	137.5	137.5	157	197	250	250
E	10	10	15	20	25	32	40	50	65	80	100
F	22.2	22.2	25	28	35	40.5	47.5	57	67.5	78.5	95
G	22.2	22.2	25.5	29.5	35	40	46.5	55.5	66.5	77.5	95
Pres. atmosf. Kg/cm ² -bar	50	50	50	40	40	30	30	25	18	16	14
Presion-psi LBS working	710	710	710	570	570	430	430	360	260	230	200
Unidades por caja Packing each box	12	12	12	8	8	4	2	2	1	1	1

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 + 220°C

Agua: 0°C, a + 150°C en ausencia de vapor.

Gas: -15°C, a + 60°C.

Disponible: en las medidas de 1/4" a 4".

Roscas bajo Norma: ISO 228 - DIN 259 - BS 2779.

Disponible: en las medidas de 1/4" a 4" con rosca americana NPT.

Materiales

Tornillo de la manilla: Acero cincado.

Manilla: Chapa de acero con tratamiento galvanico y pintada al horno con epoxi.

Anillos del prensaestopas: Juntas tóricas de VITON 70 SH/A y NBR 70 SH/A.

Eje de maniobra: Latón CW 614 N.

Adaptador final: Latón CW 617 N
Nikelado.

Esfera: Latón CW 617 N Cromada a espesor.

Juntas de cierre: PTFE Teflón Virgen.

Cuerpo Válvula: Latón CW 617 N
Nikelado.

Lehengoak s.a.

C/ José María Salaberría 39 bajo 20010 DONOSTIA

Telf: 943462603-62 fax: 943470129 E-mail: andutz@lehengoak.com