



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	51	60	75	80	90	110	120	140	148	168	204
B	25,5	25,5	32,5	42	49,5	59,5	72	86	122	142	180
C	40	40	50	59	63	77	91	97	126	135	153
D	80	80	89	113	113	138	158	158	250	250	250
E	10	10	15	20	25	32	40	50	65	80	100
F	25,5	29,75	37,5	40	45,25	55	60	70,25	74.5	84	100
G	25,5	29,75	37,5	40	45,25	55	60	70,25	73.5	84	103
CH	18	21	25	31	40	49	54	68,5	85	98	125
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	6	4	2	2			

Características Técnicas:

Adaptada para todo tipo de instalación hidráulica, de calefacción o neumática. Ideal para agua caliente o fría, aceites varios, aire comprimido y GAS.

Temperatura mínima y máxima de ejercicio:

Aire: -20°C, a + 220°C

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

Gas: -20°C, a + 60°C.

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

Roscas bajo Norma: BS 21- DIN 2999
- ISO 7/1 RP paralela hembra/hembra.

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