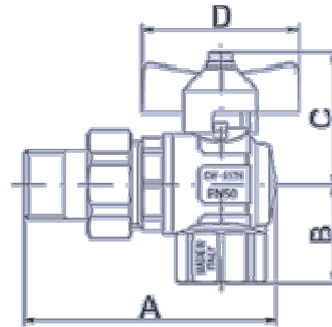


Art. 097 IDEAL Válvula de esfera Paso Total para colector con palomilla



Dim. en mm		1/2"	3/4"	1"					
A		74	86	99°					
B		30.5	37	45.5					
C		40	48	52					
D		80	113	113					
E		15	20	25					
F		25	28	35					
G		49	58	64					
Pres. atmosf. Kg/cm ² -bar		50	40	40					
Presion-psi LBS working		710	570	570					
Unidades por caja Packing each box		8	6	6					

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 1/2"x1/2" 3/4" x 3/4" - 1" x 1" - 1.1/4" x 1.1/4"

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

Materiales

Tornillo de la manilla: Acero cincado

Manilla: Chapa de acero con tratamiento galvánico y pintada al horno con Epoxi.

Anillos del prensaestopas: Juntas tóricas de VITÓN 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.

Racord: 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