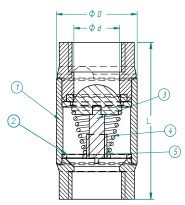
VALVULA DE RETENCION FIG. 473

08 Febrero 2023

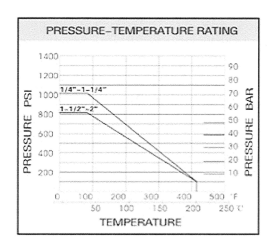




Medida DN	Descripción	P. Apertura mbar
15	Válvula retención 1/2"	0,10
20	Válvula retención 3/4"	0,06
25	Válvula retención 1"	0,05
32	Válvula retención 1-1/4"	0,04
40	Válvula retención 1-1/2"	0,05
50	Válvula retención 2"	0,05

CT-473:

- Rosca cilíndrica GAS DIN 228.(opcional NPT)
- Válvula construida en AISI 304 / 316.
- PN 40 (580 PSI).
- Temperatura de trabajo (ºC): VITON: -25 / 150.
- La fabricación estándar de esta válvula es con cierre VITON.
- Esta válvula ha sido diseñada para evitar la acumulación de impurezas en el cierre y así obtener una estanqueidad optima con según que fluidos no peligrosos e incluso pinturas y lácteos. El cierre al ser semiesférico disminuye la perdida de carga y facilita lo comentado anteriormente.
- Mecanizada con 2 planos para facilitar el apriete de la misma en las instalaciones.



DIMENSIONES:

Medida	D	d	L	(Kgs)
1/2"	26	13	47	0.090
3/4"	33	17,5	58,5	0,166
1"	42	24	70	0,305
1-1/4"	59,5	30	75	0,682
1-1/2"	59,5	36,5	75,5	0,657
2"	72,5	46,5	89,5	0,896

MATERIALES:

Nº	Descripción	Material	Cantidad
1	Cuerpo	304L / 316L	1
2	Centradora	304L / 316L	1
3	Semibola	304L / 316L	1
4	Muelle	302	1
5	Guia	316L	1

Folleto informativo sin compromiso a su variación.