

VÁLVULA RETENCIÓN TIPO SWING ROSCADA NPT

Industrial
LÍNEA

Válvulas
CATEGORÍA

Retención
TIPO

04 Aplicación

Las válvulas de retención son válvulas automáticas y autónomas que se utilizan para evitar la inversión del flujo en un conducto. Cuando está abierto y bajo la presión del flujo, el mecanismo de retención se mueve libremente por los medios, y ofrece muy poca resistencia y una caída mínima de presión.

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

05 Materiales

Válvula de retención a clapeta oscilante. Construcción en Acero Inoxidable 1.4408 (CF8M).
Extremos roscados según ASME B1.20.1 NPT.
Instalación Horizontal o vertical.

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

06 Condiciones de trabajo

Presión máxima de trabajo 16 bar.
Temperatura Máxima de trabajo: 180°C

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

119SWRN6L



DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



PARA MÁS INFORMACIÓN
DE ESTE PRODUCTO.

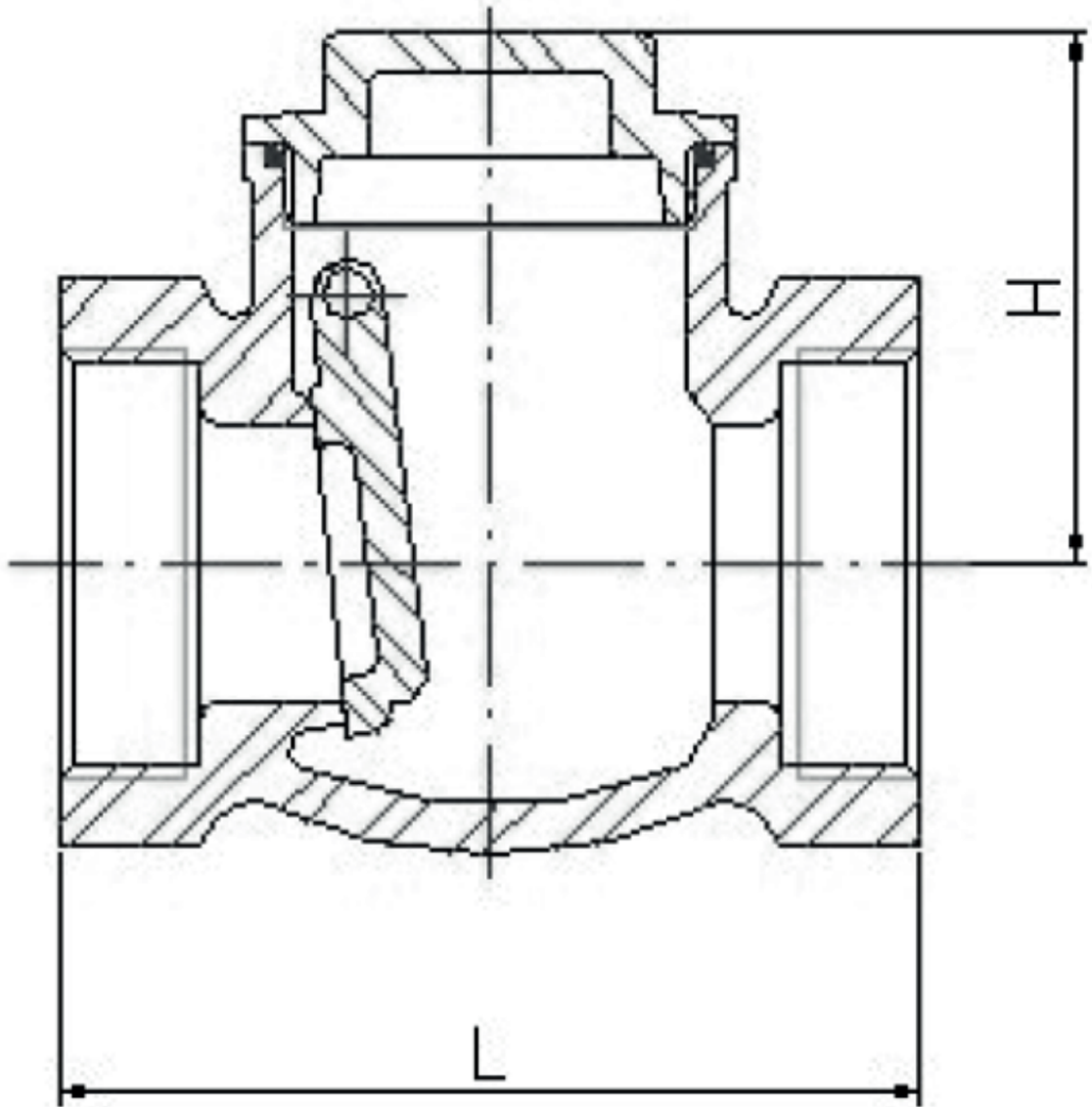
USE EL CÓDIGO QR

-VIDEO TUTORIALES
-PRODUCTOS SUGERIDOS



07 Gráficas y cuadros

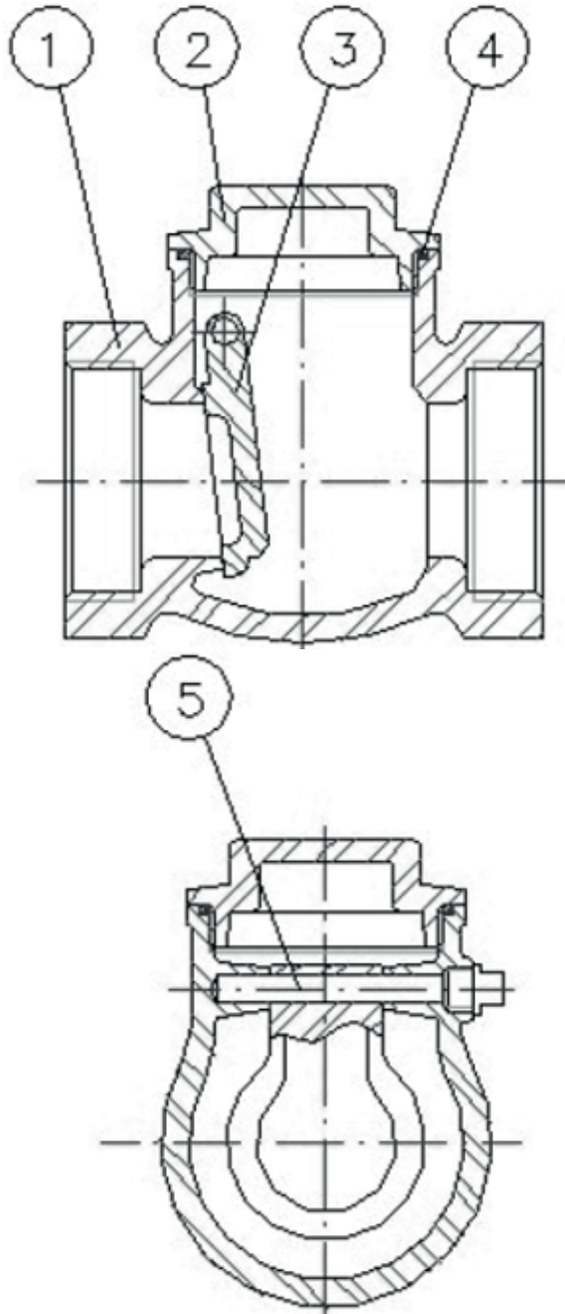
REF	MEDIDA	PN	DIMENSIONES		PESO
			H	L	
2232A 04	1 / 2"	16	44	65	0.312
2232A 05	3 / 4"	16	53	80	0.490
2232A 06	1"	16	58	90	0.724
2232A 07	1 1 / 4"	16	62	105	1.042
2232A 08	1 1 / 2"	16	73	120	1.650
2232A 09	2"	16	78	141	2.392





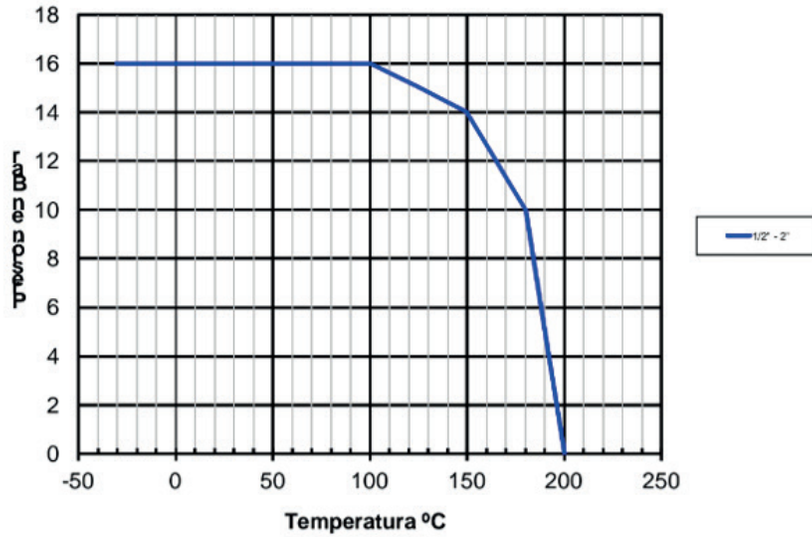
O8 Repuestos Recambio, despieces

Nº	DENOMINACIÓN	MATERIAL	ACABADO SUPERFICIAL
1	CUERPO	ACERO INOX 1.4408	GRANALLADO
2	TAPA	ACERO INOX 1.4408	GRANALLADO
3	DISCO	ACERO INOX 1.4408	-----
4	JUNTA	PTFE	-----
5	EJE	ACERO INOX AISI SS316	-----



O9 Instalación

Curva presión temperatura.



DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



PARA MÁS INFORMACIÓN
DE ESTE PRODUCTO.

USE EL CÓDIGO QR

- VIDEO TUTORIALES
- PRODUCTOS SUGERIDOS



DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

 [/MAINCO](#) [+5024739-4696](tel:+50247394696) [+5022386-8787](tel:+50223868787) www.MAINCO.com.gt
©WHATSAPP PBX

42 CALLE 22-17 COLONIA INDUSTRIAL SANTA ELISA ZONA 12, BODEGA 5.