

VÁLVULAS ANTIRRETORNO

Check Valves

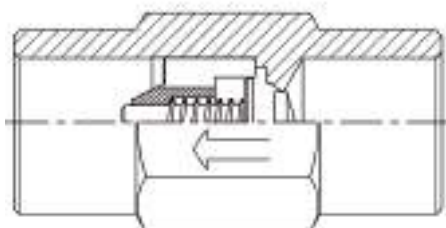
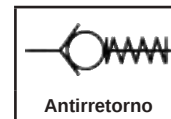


SERIE VAR - VÁLVULAS ANTIRRETORNO

200 bar en inox.
(Presión estática)
20 bar en latón



	NBR	-10 °C +95 °C
	FKM	-15 °C +200 °C
	EPDM	-40 °C +95 °C
	VMQ	-60 °C +200 °C



	VAR-L	VAR-303	VAR-316
CUERPO - Body	LATÓN (Brass)	AISI-303	AISI-316
JUNTAS TÓRICAS - O rings	NBR - FKM - EPDM - VMQ		
MUELLES - Spring	AISI-302		
ANILLA DE CIERRE - Retaining ring	AISI-302		
CLAVETA - Clappet	LATÓN (Brass)	AISI-303	AISI-316
SOPORTE CLAVETA - Clappet support	LATÓN (Brass)	AISI-303	AISI-316

REFERENCIA CODE	ROSCA THREAD	L	Hx	D	PRESIÓN APERTURA Opening pressure	D.N.	Peso Weight(g)
VAR-12L	H G1/8"	36,0	17	16,5	0,35	5,6	24,63
VAR-12X	H G1/8"	36,0	17	16,5	0,35	5,6	24,63
VAR-12X-316	H G1/8"	36,0	17	16,5	0,35	5,6	24,63
VAR-25L	H G1/4"	38,5	17	16,5	0,30	5,6	24,63
VAR-25X	H G1/4"	38,5	17	16,5	0,30	5,6	24,63
VAR-25X-316	H G1/4"	38,5	17	16,5	0,30	5,6	24,63
VAR-50L	H G3/8"	45,0	22	21,5	0,25	7,7	46,57
VAR-50X	H G3/8"	45,0	22	21,5	0,25	7,7	46,57
VAR-50X-316	H G3/8"	45,0	22	21,5	0,25	7,7	46,57
VAR-100L	H G1/2"	56,0	27	26,5	0,08	12,5	122,7
VAR-100X	H G1/2"	56,0	27	26,5	0,08	12,5	122,7
VAR-100X-316	H G1/2"	56,0	27	26,5	0,08	12,5	122,7
VAR-150L	H G3/4"	66,5	34	33,5	0,10	16,5	216,4
VAR-150X	H G3/4"	66,5	36	35,5	0,10	16,5	216,4
VAR-150X-316	H G3/4"	66,5	36	35,5	0,10	16,5	216,4
VAR-200L	H G1"	79,0	40	39,4	0,80	18,8	216,4
VAR-200X	H G1"	79,0	41	40,4	0,80	18,8	216,4
VAR-200X-316	H G1"	79,0	41	40,4	0,80	18,8	216,4

* PARA DIFERENTES PRESIONES DE APERTURA CONSULTAR

* Ask for other opening pressures.

PARA MONTAJES ESPECIALES AÑADIR AL FINAL DE LA REFERENCIA "-V" (FKM), "-EPDM". CONSULTAR DISPONIBILIDAD ROSCA NPT.
Available with other o-rings. Please indicate "-V" (FKM), "-EPDM" at the end of the code. Ask for availability for NPT thread.

LAS ESPECIFICACIONES Y DATOS TÉCNICOS CONTENIDOS EN ESTE CATÁLOGO ESTÁN SUJETOS A MODIFICACIONES SIN PREVIO AVISO.
Specifications and technical data are subject to change without notice.