

VÁLVULA ASIENTO DE REGULACIÓN ACERO INOXIDABLE

Sanitaria
LÍNEA

Válvulas
CATEGORÍA

Seguridad
TIPO

04 Aplicación

La válvula NLM de cierre es una válvula de simple asiento accionada manualmente, diseñada para aquellas aplicaciones donde la automatización no sea requerida. Se utiliza también como válvula de regulación (con obturador parabólico). Con su diseño sanitario, son indicadas para las industrias láctea, alimentaria de bebidas, industria farmacéutica y química fina. Las válvulas de asiento NLM se accionan mediante una maneta que permite graduar la apertura / cierre del obturador.

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

05 Materiales

Piezas en contacto con el producto AISI 316L
Otras piezas de inoxidable AISI 304
Juntas EPDM según FDA 177.2600
Acabado superficial interno $Ra \leq 0,8\mu m$
Acabado superficial externo pulido brillante.

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

S115RCL6L



DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

06 Condiciones de trabajo

Tamaños disponibles	DN 25 - DN 100	DN 1"- DN 4"
Tº de trabajo	-10 °C a +120 °C (EPDM) +140 °C (SIP, máx. 30 min)	14 °F a 248 °F
Máxima presión de trabajo	10 bar 145 PSI	
Disponibles en dos versiones: - válvula de cierre - válvula de cambio		
Tuerca de bloqueo de posición. Cuerpo orientable 360°.		

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



07 Gráficas y cuadros

Conexiones: Soldable .

Opciones:

Sello de vapor (dónde se requiere esterilización del eje).

Cuerpo con camisa de calefacción.

Obturador parabólico (para utilizar como válvula de regulación).

Acabado superficial interno $Ra \leq 0,5 \mu m$.

Juntas en NBR o FPM.

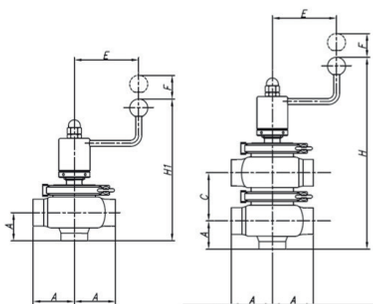
Conexiones DIN, Clamp, SMS, RJT, FIL-IDF.

Medidas disponibles Soldable y Clamp

2 1/2"

1 1/2"

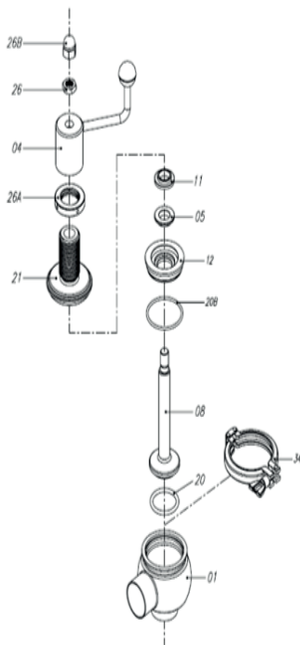
2"



DN	A	C	E	F _{min}	H	H1
25	1"	50	56	22	295	240
40	1 1/2"	60	68	22	325	255
50	2"	70	84	32	345	265
65	2 1/2"	80	100	36	385	285
80	3"	90	115	36	420	305
100	4"	125	138	40	485	345

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

08 Repuestos Recambio, despieces.



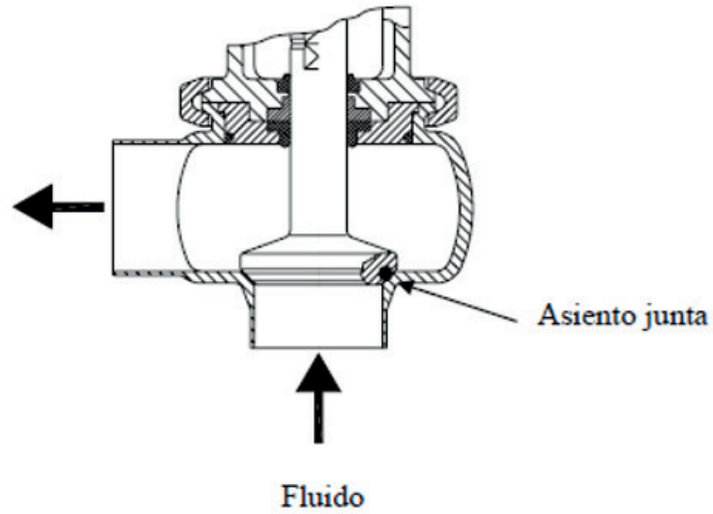
POSICIÓN	DESIGNACIÓN	MATERIAL	CANTIDAD
01	Cuerpo inferior L/T	AISI 316L	1
04	Maneta	AISI 304	1
05	Junta eje	EPDM	1
08	Eje válvula	AISI 316L	1
11	Casquillo guía	PTFE	1
12	Tapa cuerpo	AISI 316L	1
20	Junta tórica	EPDM	1
20B	Junta tórica	EPDM	1
21	Soporte maneta	AISI 304	1
26	Tuerca exagonal	AISI 304	1
26A	Contra Tuerca	AISI 304	1
26B	Tuerca ciega	AISI 304	1
34	Abrazadera clamp	AISI 304	1

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



O9 Instalación

Indicaciones de instalación.



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
©WHATSAPP

+5022386-8787
PBX

www.MAINCO.com.gt

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