

BBV VÁLVULA DE BLOQUEO & PURGA – UNA SOLA MANIJA

Medición
LÍNEA

Accesorios
CATEGORÍA

Válvulas de Aguja
TIPO

INFORMACION GENERAL:

- El diseño de bloqueo & purga permite liberar la presión sin alterar la instalación permanente de tuberías, permitiendo el rápido y fácil reemplazo de los instrumentos.
- Disponible con asiento blando (6,000 psi) y asiento duro (10,000 psi)
- Vástago de acero inoxidable 316.
- Registrado en CRN.
- 5 años de garantía.

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

04 Aplicación

- Aplicaciones heavy duty de oil & gas, incluyendo refinerías y plantas de procesamiento como plantas de tratamiento de aguas y aplicaciones hidráulicas.

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

05 Materiales

Material del Asiento Duro

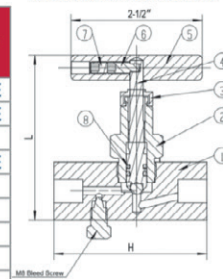
Descripción	Componente N°	Asiento Duro Acero al Carbono	Asiento Duro Acero Inoxidable	Acero Inoxidable NACE
Cuerpo	1	Acero al Carbono	316 SS	316 SS NACE
Bonnet	2	Acero al Carbono	316 SS	316 SS NACE
Dustcap	3	Nylon	Nylon	Nylon
Aguja	4	316 SS	316 SS	316 SS NACE
Manija	5	Acero al Carbono	304 SS	304 SS
Tornillo	6	304 SS	304 SS	304 SS
Tornillo de ajuste	7	304 SS	304 SS	304 SS
O-ring	8	FKM	FKM	FKM
Dwell Pin	9	304 SS	304 SS	304 SS
Tornillo de Purga	10	Acero al Carbono	316 SS	316 SS NACE

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

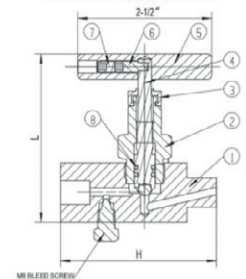


DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

Hembra x Hembra



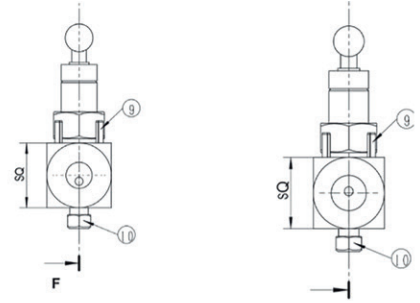
Macho x Hembra





Dimensiones del Asiento Duro

Tamaño	H	L	SQ
1/4" Hembra x 1/4" Hembra	2.91" (74mm)	3.07" (78mm)	1.10" (28mm)
1/4" Macho x 1/4" Hembra	2.91" (74mm)	3.07" (78mm)	1.10" (28mm)
1/2" Hembra x 1/2" Hembra	2.91" (74mm)	3.07" (78mm)	1.10" (28mm)
1/2" Macho x 1/2" Hembra	2.91" (74mm)	3.07" (78mm)	1.10" (28mm)



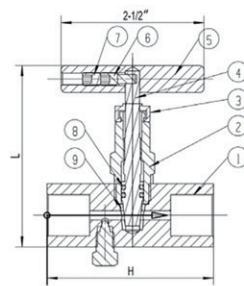
Material del Asiento Blando

Descripción	Componente N°	Asiento Blando Acero al Carbono	Asiento Blando Acero Inoxidable
Cuerpo	1	Acero al Carbono	316 SS
Bonnet	2	Acero al Carbono	316 SS
Dustcap	3	Nylon	Nylon
Aguja	4	316 SS	316 SS
Manija	5	Acero al Carbono	304 SS
Tornillo	6	304 SS	304 SS
Tornillo de ajuste	7	304 SS	304 SS
O-ring	8	FKM	FKM
Asiento	9	Delrin	Delrin
Dwell Pin	10	304 SS	304 SS
Tornillo de Purga	11	Acero al Carbono	316 SS

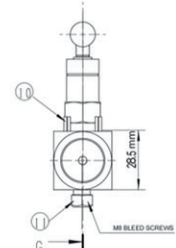
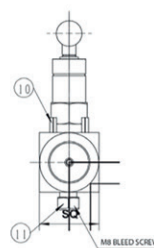
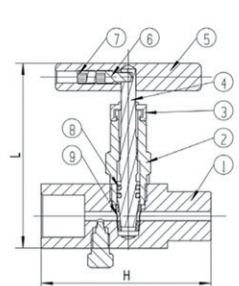
Dimensiones del Asiento Blando

Tamaño	H	L	SQ
1/4" Hembra x 1/4" Hembra	2.91" (74mm)	3.20" (81mm)	1.10" (28mm)
1/4" Macho x 1/4" Hembra	2.91" (74mm)	3.20" (81mm)	1.10" (28mm)
1/2" Hembra x 1/2" Hembra	2.91" (74mm)	3.20" (81mm)	1.10" (28mm)
1/2" Macho x 1/2" Hembra	2.91" (74mm)	3.20" (81mm)	1.10" (28mm)

Hembra x Hembra



Macho x Hembra



DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



PARA MÁS INFORMACIÓN
DE ESTE PRODUCTO.

USE EL CÓDIGO QR

-VIDEO TUTORIALES
-PRODUCTOS SUGERIDOS



DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



+5024739-4696
© WHATSAPP

+5022386-8787
PBX

www.MAINCO.com.gt

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