

Válvulas de retención **FLOMATIC® VALVES**



SERIES
60SE, 80E, 100E



¡Nuevo!

**También disponible
en acero inoxidable**



FLOMATIC® VALVES

High Quality Valves Built to Last...



FLOMATIC® Fabricante de válvulas sin plomo n.º 1 en los Estados Unidos...

Con un diseño probado en la industria y millones en funcionamiento, la válvula de retención WCR™ (confiabilidad de retención garantizada) patentada ha evolucionado desde el trabajo pionero de Flomatic en el diseño de válvulas de retención sin vástago para eliminar los problemas relacionados con las válvulas guiadas por vástago. Creemos que nuestras válvulas son las mejores del mercado actual desde cualquier punto de vista; resistencia de la válvula de retención, pérdida de carga, vida útil, funcionamiento silencioso y sin problemas.

La válvula de retención WCR™ patentada está diseñada para flotar de manera uniforme en el flujo de agua cuando la válvula está abierta. La válvula no se agitará, girará ni tambaleará. Esto elimina una causa principal de desgaste y suspensión de la válvula de retención. Flomatic solo fabrica válvulas de pie y de retención que tienen una garantía de cinco años.

Ventajas de Flomatic	Características	Beneficios
Guía de válvula	Diseño sin vástago	Elimina la adhesividad
Asiento de válvula	Asiento de válvula radial	Asiento de válvula con limpieza automática
Válvula de retención estable	Sistema de válvula de retención en forma de gota	Reduce la pérdida de fricción
Baja pérdida de carga	Áreas de flujo más grandes	Menor pérdida de fricción
FLO-FIN™ patentado	Mejor instalación de tuberías en línea	Mayor flujo
100 % probado con agua	Presión de agua y asiento probados	Aislado, sin bloqueo del extremo de la tubería
Garantía de 5 años	Garantía de mayor calidad	Menor costo de propiedad



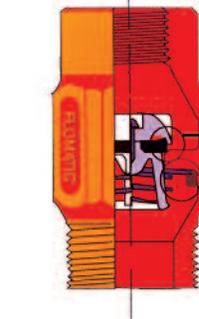
Nueva contrabrida de pata guía

Cuando se bombea el agua de pozo se pueden provocar posibles fallas en las válvulas de retención. La válvula de retención de la nueva serie "H" de Flomatic elimina los problemas de arranque en los sistemas de agua de pozo que se producen debido a la arena o los desechos.

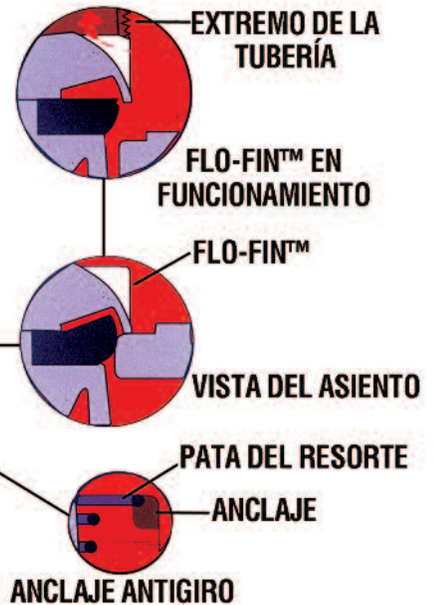
El modelo "H" ahora es estándar en las válvulas de pie y de retención de 1" y 1-1/4".

BENEFICIOS DEL DISEÑO EXCLUSIVO PATENTADO

- VÁLVULA DE RETENCIÓN ESTABILIZADORA
- ASIENTO CON LIMPIEZA AUTOMÁTICA
- VÁLVULA DE RETENCIÓN ANTIGIRO



PATENTADA



En 1991, Flomatic Corporation desarrolló la primera VÁLVULA DE RETENCIÓN SIN PLOMO, con el fin de proteger el agua potable de la contaminación con plomo.

Las válvulas **ENVIRO-CHECK®** en esta serie están diseñadas para cumplir con la Propuesta 65 de California, la más estricta del estado, y con las pautas propuestas de EPA para el contenido reducido y la lixiviación de plomo.

FLOMATIC® VALVES

High Quality Valves Built to last ...

FLOMATIC® Válvulas de retención sin plomo

Las válvulas de retención de Flomatic están hechas de los materiales más finos disponibles para proporcionar una vida útil prolongada y un rendimiento superior. Las válvulas de retención están hechas de Delrin® con discos de sello de goma Buna N y resortes de acero inoxidable. Estas válvulas de retención son adecuadas para su uso en agua, aceite y gasolina y tienen garantía de cinco años.



TAMAÑO Hembra x hembra	Acero inoxidable	Enviro - Check®							Hierro dúctil	
	MODELO 80S6	MODELO 80E Rosca H x H	MODELO 100E Forma hexagonal H x H	MODELO 80AE Tapón de 1/8" en la entrada	MODELO 80CE 4 tapones de 1/8" en la entrada, salida de 2 - 1/4", salida de 1/8"	MODELO 80BE Tapón de 1/8" en la entrada, tapón de 1/4" en la salida	MODELO 80XBE Tapones de 2 - 1/4" en la salida	MODELO 80HTE Alta temperatura Válvula de retención	MODELO 80DI	MODELO 80DIX
1/4"	-	5118E	-	-	-	-	-	5118HTE	-	-
3/8"	-	5159E	-	-	-	-	-	5159HTE	-	-
1/2"	-	4029E	-	-	-	-	-	4029HTE	-	-
3/4"	-	4030E	4030E	4040E	-	4050E	-	4030HTE	-	-
1"	4031S6	4031E	4201E*	4041E	4061E	4051E	-	4031HTE	4031DI	-
1-1/4"	4032S6	4032E	4202E	4042E	4062E	4052E	7961E	4032HTE	4032DI	-
1-1/2"	4033S6	4033E	-	4043E	4063E	4053E	7963E	4033HTE	4033DI	-
2"	4034S6	4034E	-	4044E	4064E	4054E	7964E	4034HTE	7937	-
2 1/2"	-	4035E	-	4045E	4065E	4055E	7965E	4035HTE	7936	-
3"	7938S6	4036E	-	4046E	4066E	4056E	-	4036HTE	7938	7938DIX
4"	7939S6	4037E	-	4047E	4067E	4057E	-	4037HTE	7939	7939DIX
6"	4089S6	-	-	-	-	-	-	-	4089	4089DIX
8"	4090XSS	-	-	-	-	-	-	-	4090	4090DIX
10"	4091XSS	-	-	-	-	-	-	-	-	4091DIX
Turbo de 10"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4091T
12"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4092DIX
Turbo de 12"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4092T

*Roscas más largas: agregar L al número de pieza.

¡NUEVO!



**333 SS
ENVIRO-CHECK**

FLOMATIC® VALVES

Válvulas de pie

Otros modelos están disponibles en acero inoxidable o plástico



**60SE
ENVIRO-CHECK**

333E-ENVIRO-CHECK®: cuerpo con válvula de retención de acetal de gran resistencia. Filtro cónico de acero inoxidable, tapa en el extremo, resorte y sujetadores. *Sello de NITRILO (Buna-N).*

Temp. máx.: 180 °F (80 °C) Presión máx.: 250 PSI
Nota: Para roscas BSP y BSPP, CONSULTE A LA FÁBRICA.



Estas nuevas válvulas de retención tienen piezas internas duraderas para aplicaciones más agresivas. Cuentan con una guía completamente de *acero inoxidable 316*.

El sistema de la válvula de retención interna inoxidable también está disponible como una opción en todas nuestros modelos de válvula **Enviro Check®**.

60SE-ENVIRO-CHECK: cuerpo con conexión hembra roscada. Cuenta con un sello de *NITRILO (Buna-N)*, válvula de retención de acetal, resorte de acero inoxidable y filtro.

Temp. máx.: 180 °F (80 °C) Presión máx.: 250 PSI (tamaño 1/2", 150 PSI)

Nota: Para roscas BSP y BSPP, CONSULTE A LA FÁBRICA.

OPCIÓN DE ACTUALIZACIÓN:

Sistema de válvula de retención interna de acero inoxidable disponible en todos los modelos.

FLOMATIC® VALVES
High Quality Valves Built to last ...



Válvulas de retención
de acero inoxidable



Válvulas de retención
de hierro dúctil



Válvulas de retención
con protección



Válvulas de retención
de charnela



Válvulas de control
automáticas



Válvulas de retención
de bola

FLOMATIC® VALVES DEPÓSITOS DE ALMACENAMIENTO

REGIÓN DEL ATLÁNTICO

- PREFERRED SOURCES, INC.
Pineville, N.C. 28134
Teléfono: 704 - 504 - 3111
Fax: 704 - 504 - 3499

CENTRAL

- REP RITE BURK & ASSOCIATES
Mendota Heights, MN, CO 80239
Teléfono: 651 - 686 - 0181
Fax: 651 - 686 - 0803

OCCIDENTE

- MAPLES SALES & SERVICE
Denver, CO 80239
Teléfono: 303- -371 - 1800
Fax: 303 - 371 - 1808



FLOMATIC® VALVES

Flomatic Corp.
15 Pruyn's Island Drive
Glens Falls, N.Y. 12801-4424
800-833-2040
518-761-9797 • Fax 518-761-9798
www.flomatic.com • e-mail: flomatic@flomatic.com

Distribución por: