



Elimina el golpe de ariete (choque de agua)

Limita la presión de agua

Disponible en 40,60,70 y 125 PSI

SHOK BLOK™ VÁLVULA DE PROTECCIÓN DE FILTRO

Es su mejor opción para limitar la presión de agua a su sistema de filtración de agua. La válvula de protección SHOK BLOK ha sido diseñada para proteger la instalación de aparatos de filtración de agua como sistemas de ósmosis inversa, filtros de agua, maquinas de hielo, maquinas de café, enfriadores y sistemas de agua caliente instantánea.

SHOK BLOK™ VÁLVULA DE PROTECCIÓN DE FILTRO

Protegen los aparatos de agua a través de limitar la presión entrando al equipo y el golpe de ariete. Hay cuatro modelos para elegir para su aplicación.



SHOK BLOK™

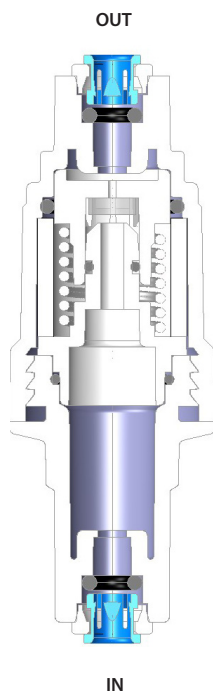
Filter Protection Valve

SERIE SB - ESPECIFICACIONES

Número de Parte	Descripción
SB-FPV-40	Limiting Valve 40 PSI, 1/4"Tube Inlet/Outlet
SB-FPV-60	Limiting Valve 60 PSI, 1/4"Tube Inlet/Outlet
SB-FPV-70	Limiting Valve 70 PSI, 1/4"Tube Inlet/Outlet
SB-FPV-125	Limiting Valve 125 PSI, 1/4"Tube Inlet/Outlet

SERIE SB - ESPECIFICACIONES

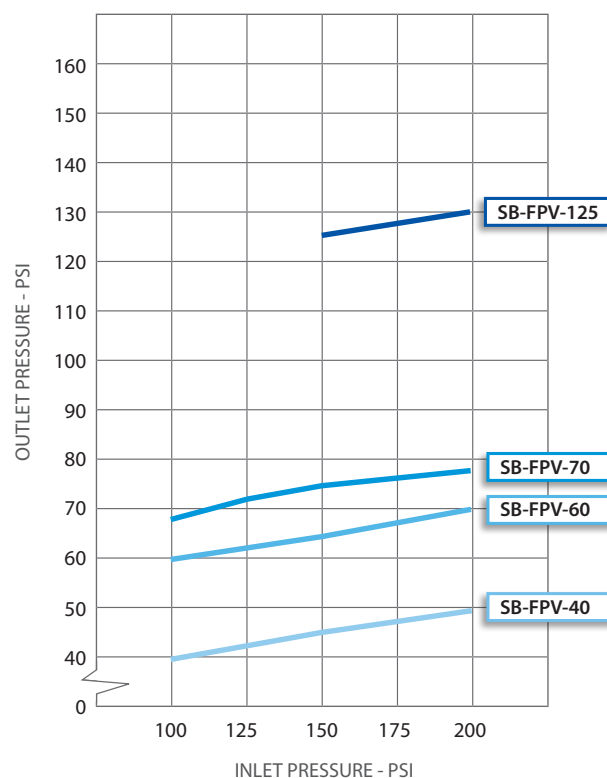
Modelo	PSI Specification	Inlet Pressure (PSI)	Outlet Pressure (PSI)
SB-FPV-40	40	100	40
	40	150	44
	40	200	50
SB-FPV-60	60	100	60
	60	150	64
	60	200	70
SB-FPV-70	70	100	68
	70	150	72
	70	200	74
SB-FPV-125	125	150	130
	125	250	135
	125	300	140



Especificaciones Técnicas

Caudal: 4 Gal/min (15L/min) a 100 PSI
 Presión Máxima: 300 PSI
 Temperatura Máxima: 104°F (40°C)

Filter Protection Valves 1/4" Tube Inlet/Outlet



Para los modelos SB-FPV-40, 60 y 70 La presión de prueba = 100psi (tolerancia +/- 0.05)
 Para el modelo SB-FPV-125 La presión de prueba = 150psi (tolerancia +/- 0.05)

ADVERTENCIA: No utilizar con agua que es microbiológicamente insegura o de calidad desconocida sin la adecuada desinfección antes y después del sistema.

Distribuido por:

HYDRONIX WATER TECHNOLOGY

P.O. Box 2235 Chino Hills, CA 91709 | USA

sales@hydronixwater.com • www.HydronixWater.com