



FILTROS DE AGUA F76S DE RESIDEO

Filtro de agua de alta capacidad de flujo con control automático de retrolavado

El filtro de agua F76S es ideal para aplicaciones de eliminación de sedimentos. Si se utiliza como prefiltro, el F76 protege elementos del sistema de agua, como los dispositivos de tratamiento especializados, los equipos geotérmicos u otros accesorios y electrodomésticos comunes. El flujo, la capacidad de filtrado y la facilidad de limpieza hacen que el F76S sea ideal para las aplicaciones más exigentes.



FILTROS DE AGUA F76S

Limpieza eficiente para aplicaciones exigentes

	NÚMERO DE PRODUCTO	TAMAÑO	CONEXIÓN
	F76S1007	1/2"	Piezas finales con rosca NPT y soldadas
	F76S1015	3/4"	Piezas finales con rosca NPT y soldadas
	F76S1023	1"	Piezas finales con rosca NPT y soldadas
	F76S1031	1-1/4"	Piezas finales con rosca NPT y soldadas
	F76S1049	1-1/2"	Piezas finales con rosca NPT
	F76S1056	2"	Piezas finales con rosca NPT

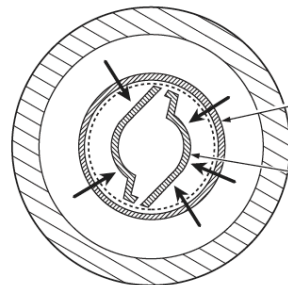
El filtro de agua F76 viene en versión estándar con una pantalla de acero inoxidable de 100 micrones. Hay kits de pantalla de 20, 50 y 200 micrones disponibles por separado.

CAPACIDAD EN GALONES POR MINUTO (GPM)

PÉRDIDA DE PRESIÓN (PSI) A TRAVÉS DEL FILTRO	TAMAÑO DE LA TUBERÍA (PULGADAS)					
	1/2	3/4	1	1-1/4	1-1/2	2
1	8	11	18	20	26	30
2	12	16	25	28	36	42
3	14	19	31	35	44	51
4	16	22	36	40	51	59
5	18	25	40	45	57	66
15	32	43	70	78	99	114
Volumen de flujo para retrolavado de 15 segundos a una entrada de 60 psi						
—	3.2	3.2	4.0	4.0	4.7	4.7

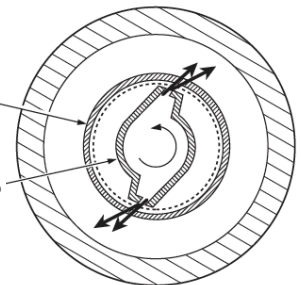
NOTA: Cv es igual a la capacidad a una caída de presión de 1 psi.

F76S DURANTE EL FLUJO NORMAL

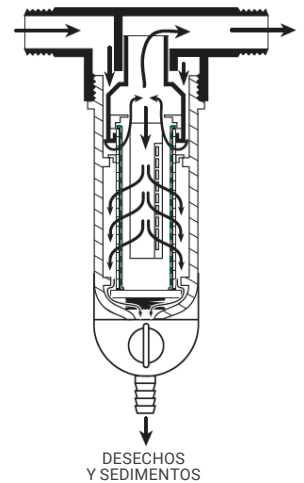
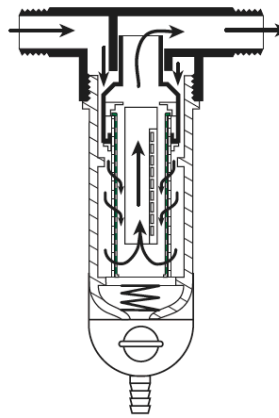


SECCIÓN TRANSVERSAL AMPLIADA

F76S DURANTE EL FLUJO DE RETROLAVADO




SECCIÓN TRANSVERSAL AMPLIADA



El control MV876B1018 reduce las conjeturas

EL CONTROL DE RETROLAVADO AUTOMÁTICO MV876B está disponible como accesorio. Este control está instalado en la válvula de drenaje y el usuario lo programa para realizar automáticamente la función de retrolavado según el intervalo deseado. Los dieciséis intervalos de retrolavado seleccionables en campo (desde cada cuatro minutos hasta una vez cada tres meses) eliminan la necesidad de un temporizador externo. MV876 también se puede activar manualmente para iniciar el retrolavado.

NÚMERO DE PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
 MV876B1018	El eje montado en bayoneta del motor de 24 Vca y el temporizador reemplazan el control manual de la válvula de bola para el retrolavado automático con intervalos preprogramados. Transformador de 24V no incluido.

SELECCIONES DE TEMPORIZADOR DE MV876B

VALOR DEL PROGRAMA	INTERVALO DE RETROLAVADO
1	4 minutos
2	8 minutos
3	16 minutos
4	32 minutos
5	1 hora
6	2 horas
7	4 horas
8	8 horas
9	17 horas
10	34 horas
11	3 días
12	6 días
13	11 días
14	23 días
15	45 días
16	3 meses



Resideo Technologies, Inc.
1985 Douglas Drive North
Golden Valley, MN 55422
1-800-468-1502
resideo.com

Para obtener más información, visite el sitio
resideo.com/pro/water