

FICHA TECNICA
CABEZALES FILTROS



CABEZAL F77B1 PARA FILTROS

Modelo	F77B3
Modo de control	Volumen
Caudal máximo de agua	18m ³ /h
Entrada/Salida	2" (Rosca macho)
Desagüe	2" (Rosca macho)
Base (Rosca del tanque)	4" - 8UN
Tubo vertical	1,5" D-GB
Diámetro tanque adecuado	24" - 30"
Presión del agua	0,15 MPa - 0,6 MPa
Temperatura agua entrada	5 C° - 50°C
Turbidez del agua	< 20 FTU
Entrada del transformador	AC 100-240 V/50-60 Hz
Salida del transformador	DC 24 V/1,5 A



Características:

- ✓ Dos formas de instalación posibles: montaje superior y lateral
- ✓ Usan un sistema de cierre resistente a la corrosión
- ✓ Controla las funciones de servicio, retrolavado, regeneración y enjuague lento, y enjuague rápido
- ✓ La válvula no deja pasar agua mientras se regenera
- ✓ La función manual puede ser habilitada
- ✓ Pantalla LED con visualización dinámica
- ✓ Bloqueo de botones cuando no hay operación luego de 1 minuto

www.tekwater.cl

+56 9 4982 9426 / contacto@tekwater.cl

CABEZAL F67B1 PARA FILTRO

Modelo	F67B1
Modo de control	Volumen
Caudal máximo de agua	4m ³ /h
Entrada/Salida	1" (Rosca macho)
Desagüe	1" (Rosca macho)
Base (Rosca del tanque)	2,5" – 8NPSM
Tubo vertical	1,05" OD
Diámetro tanque adecuado	6" - 14"
Presión del agua	0,15 MPa – 0,6 MPa
Temperatura agua entrada	5 C° - 50°C
Turbidez del agua	< 20 FTU
Entrada del transformador	AC 100–240 V/50–60 Hz
Salida del transformador	DC 12 V/1,5 A



Características:

- ✓ Usan un sistema de cierre resistente a la corrosión
- ✓ Controla las funciones de servicio, retrolavado, regeneración y enjuague lento, y enjuague rápido
- ✓ La válvula no deja pasar agua mientras se regenera
- ✓ La función manual puede ser habilitada
- ✓ Pantalla LED con visualización dinámica
- ✓ Bloqueo de botones cuando no hay operación luego de 1 minuto

www.tekwater.cl

+56 9 4982 9426 / contacto@tekwater.cl



www.tekwater.cl

+56 9 4982 9426

contacto@tekwater.cl