

# VÁLVULA DE CONTROL AUTOMÁTICA PARA FILTRO F67B1

## CARACTERÍSTICAS

- Sellado perfecto gracias a sellos cerámicos de alta calidad y resistencia a la corrosión.
- By-Pass integrado en posición de enjuague en un solo filtro.
- Pantalla LED dinámica: Provee indicación de servicio o retrolavado.
- Diversas funciones de programación. Por ejemplo, frecuencia de retrolavado, por hora o por día, autobloqueo, etc.
- Conectores de salida de señal, de manejo remoto y alivio de presión.

## APLICACIONES:

- Sistemas de filtración residencial / industrial
- Equipos de filtración de piscinas



## PARÁMETROS

• Presión del agua	0.15—0.6MPa
• Temperatura del agua	5°C - 45°C
• Salida del transformador	DC12V 、 1.5A
• Turbidez del agua	< 20FTU
• Entrada / Salida	1 " NPT
• Drene	1 " NPT
• Base	2.5 " -8NPSM
• Tubo Elevador	1.05 " OD
• Caudal Máximo	4.5 m <sup>3</sup> /h ( 20 gpm)
• Tamaño adecuado del tanque (n)	6 " ~ 14 "

