

## VÁLVULA DE CONTROL MANUAL PARA SUAVIZADOR F64A

## **CARACTERÍSTICAS**

- La válvula del filtro multipuerto tiene como diseño 5 flujos: retrolavado, servicio, succión de salmuera, relleno de tanque de salmuera y enjuague. Siendo de gran eficiencia y conveniencia para el cliente.
- Operación Manual de Filtrado con sellado garantizado.

## **PARÁMETROS**

• Presión del agua

0.1-0.6MPa (15-87 PSI)

• Temperatura del agua

5 °C - 45 °C

• Entrada / Salida

1" NPT

• Drenaje

1/2" NPT

• Conector de línea de salmuera

3/8"

• Tubo distribuidor

1" OD

Conexión a tanque

2.5"-8 NPSM

Caudal Máximo

20 GPM (4.5 m<sup>3</sup> / h)

• Tamaño adecuado del tanque (in)

 $6'' \sim 18''$ 

## **APLICACIONES:**

- Sistemas de filtración residencial / industrial.
- Sistema de intercambio iónico.
- Suavizador de agua.





