

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.

APLICACIONES:

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

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 ³ / h) |
| • Tamaño adecuado del tanque (in) | 6" ~ 18" |

