

VÁLVULA FLECK 9500 TWIN

Válvula para Suavizadores alternados twin.

DESCRIPCIÓN

Marca: Fleck

Modelo 9500

Conexiones: 1.5" NTP

• Rosa en la base: 4"

CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO

- Control de 5 ciclos totalmente ajustables, controla retrolavado ascendente, succión de salmuera, enjuague lento, enjuague rápido, llenado de tanque de salmuera descendentes y servicio descendente.
- Capacidad de retrolavado para tanques de hasta 24 "de diámetro.
- Resistente y de larga duración, en su construcción cuenta con un cuerpo de bronce, sin plomo.
- Total flexibilidad para uso como medidor y temporizador.
- Satisfase necesidades operativas desde 310 a 53.125 galones.
- Ahorro de sal y de agua usando el 100% de la capacidad del tanque en servicio antes de cambiar al segundo tanque.
- Regenera inmediatamente cuando sea necesario, agurando el abasto de agua blanda continua.
- Regenera con agua dulce y mantiene el sistema limpio para una operación de óptima eficiencia y mínimo mantenimiento.

ESPECIFICACIONES TECNICAS DEL PRODUCTO

FLUJOS (50 psi Entrada) – "Válvula Sola"	
Continuo a 15 psi caída de presión:	38 GPM (143.8 LPM)
Máximo 25 psi caída de de presión	49 GPM (185.4 LPM)
CV (Flujo a 1 psi caída de presión)	9.8
Máximo Retrolavado 25 psi caída de presión :	16 GPM (60.5 LPM)

