

# VÁLVULA FLECK 3900

*Válvula Fleck para filtros y ablandadores, modelo 3900*

## DESCRIPCIÓN

- Modelo: Fleck 3900
- Conexiones: 3" NTP
- Rosca en la base: 6"
- Material de la válvula: Bronce (sin plomo).



## CARACTERÍSTICAS

- 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.
- Diseñada para sistemas de tanque sencillo o múltiple, alternado o interconectado.
- Flujo continuo de servicio de 250 gpm.
- Funcional paso de agua no dura durante la regeneración.
- Protección de cubierta equivalente a NEMA 3R resistente al agua, lluvia, corrosión y rayos UV.
- Disponible con regeneración por medio de reloj de 7 ó 12 días o medidor de flujo.
- Pistón de agua no dura.



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

FLUJOS (50 psi Entrada) – "Válvula Sola"	
Continuo a 15 psi caída de presión:	250 GPM (946 LPM)
Máximo 25 psi caída de de presión	325 GPM (1230 LPM)
CV (Flujo a 1 psi caída de presión)	65
Máximo Retrolavado 25 psi caída de presión :	100 GPM (378 LPM)