

### Válvula 368 Autotrol

Pentair®

TDA



La **Válvula 368 Autotrol** es una válvula automática para suavizador que combina bajo costo, fácil uso, compacta y de programación sencilla.

### Ventajas y beneficios:

- Diseñada con doble retro lavado para reducir la fuga de dureza.
- Capacidades de retrolavado para utilizarse con tanques suavizadores hasta de 10"
- Capacitor para mantener la hora del día durante un corte de energía.
- Control de flujo externo para la línea de drenaje.
- Programación sencilla en tres etapas: hora del día, dosificación de sal e intervalos de regeneración.
- Display con led de iconos gráficos con la finalidad de indicar las funciones del sistema.
- Ahorro de agua y múltiples ciclo de lavado lento.
- Mantenimiento rápido y fácil con acceso a todos los ajustes en la parte frontal.
- Incorpora la tecnología de disco de Autotrol.

#### Especificaciones

Voltaje de Operación	115 VAC
Línea de Drenaje	½" NPT
Línea de Salmuera	3/8" NPT
Flujo de Servicio	16.6 GPM
Flujo de Retro lavado	Hasta 2.75 GPM
Conexión Rosca Tanque	2.5"
Entrada/Salida	1" NPT
Dimensiones	8.6" (ancho) x 3.35" (altura)
Diámetro Distribuidor	1.05"
Materiales Cuerpo de Válvula	Noryl con Fibra de Vidrio
Presión Operación	20 – 125 psi
Temperatura Agua	35 -100°F (2-38°C)
Temperatura Ambiente	35 -122°F (2-50°C)

\* Probada y certificada por la WQA, NSF/ANSI STD 44 para agua suave, UL reconocida por la 979, probada por la EMC (Directiva de Bajo Voltaje) y Restricciones de Sustancias Peligrosas.

Código	Descripción
V368S-T-8"	Suavizador Automática Timer, Tanque de 8"
V368S-T-9"	Suavizador Automática Timer, Tanque de 9"
V368S-T-10"	Suavizador Automática Timer, Tanque de 10"

\* Los códigos detallados en la tabla incluyen transformador, canastilla superior y control de flujo a drenaje