

## Válvula de Control serie 95

Canature WaterGroup™ cuenta con dedicados ingenieros profesionales con décadas de experiencia en el tratamiento de aguas comerciales. Con el paso de los años, han construido una gran reputación para el diseño eficiente de Alta Calidad en Sistemas suavizadores de agua comercial.

## Caracteristicas:

- Válvula de control exclusiva de Canature con sensores electrónicos fiables, pistón, sellos y tecnología espaciadora
- Conexión de energía aprueba de agua
- Flujos elevados para grandes aplicaciones residenciales y comerciales de ablandamiento y filtración
- Conexiones rápidas que ahorran tiempo para una instalación fácil

Especificaciones válvula de control serie 95	
Material de la Válvula	Noryl (PPO)
Conexiones de Plomería (NPT)	Recto 1.25", 1.5"
	1.5"
Rosca de tanque	4" NPSM
Ciclos ajustables	0 - 99 minutos
Regeneración	Descendente
Precisión del medidor	+/-5%
Tubo distribuidor	Tubería de 1.5"
Linea de Desagüe	1"
Linea de Salmuera	3/8", 1/2"

Velocidades de flujo (presión de entrada de 50 psi)		
Continuo (caída de 15 psi)	39 GPM	
Pico (caída de 25 psi)	50 GPM	
Retrolavado Max. (caída de 25 psi)	32 GPM	
Cv	10.0	

Aplicaciones Típicas	
Suavizadores	Hasta 24 "de diámetro
Filtros	Hasta 21 "de diámetro

Eléctrico	
Salida	110V AC 50/60Hz
Entrada	12V AC 50/60Hz 410mA
Certificación	cUL

11	Parámetros de Operación	
	Presión de trabajo	20 - 125 psi
	Temperatura de trabajo	34F - 110F
	Certificados	

Certificado

NSF/ANSI 44

- Puertos de muestra con acceso fácil y clips de conexión rápida
- Ciclos completamente ajustables
- Medidor inmediato, medidor de retraso, medidor de anulación en el día, y modos reloj Calendario
- Medidor de turbina integrado
- El respaldo de la batería de carga automática de 48 horas mantiene la hora del día almacenada mientras los ajustes del programa se mantienen en la memoria permanente
- Gran pantalla de color amigable para el usuario que muestra la hora del día, la capacidad restante total y la indicación de flujo
- Electrónica y programación simple
- Opcional: Contacto auxiliar cerrado para ciclo completo de regeneración





Esta válvula de control ha sido probada y certificada por la NSF International de acuerdo con los estándares NSF / ANSI 44, para materiales y requisitos de integridad estructural.

gratuito: 877-288-9888 www.canaturewg-cied.com

Regina, SK • Cambridge, ON • Carmel, IN • Fridley, MN
Phoenix. AZ• Pottstown, PA