

AQT-56SE

ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO

AQT-56 SE Válvula de Control Electrónico/Digital

La válvula electrónica Aquatrol AQT-56SE ofrece un cuerpo rígido de Noryl para una mayor duración y una calidad superior a sus competidores. La válvula electrónica Aquatrol AQT-56SE es controlada por flujo y tiempo, y posee la ventaja de tener todos sus tiempos del ciclo de regeneración ajustables. Con estos tiempos de regeneración ajustables, el usuario final tiene el control total de su proceso. Display de cuatro botones para una fácil programación.



Modelos:

AQT-56SE-FT	Filtro x Tiempo, con control electrónico
AQT-56SE-ST	Suavizador x Tiempo, con control electrónico
AQT-56SE-SM	Suavizador x Flujo, con control electrónico

Flujo 50 psi (3.5 bar), Válvula Sola:

Continuo, caída de presión de 15psi:	20 gpm (76 lpm)
Máximo, con caída de presión de 25psi:	26 gpm (98 lpm)
Retrolavado, con caída de presión de 25 psi:	7 gpm (26 lpm)
CV, con caída de presión de 1 psi:	5.0

Flujos en Suavizadores con 50psi de Operación:

08 x 44	0.75 cf (21 l) de Resina	9.6 gpm (36.3 lpm)
09 x 48	1.0 cf (29 l) de Resina	11.5 gpm (43.5 lpm)
10 x 54	1.5 cf (43 l) de Resina	11.8 gpm (44.7 lpm)
12 x 48	1.75 cf (50 l) de Resina	12.8 gpm (48.5 lpm)
13 x 54	2.0 cf (57 l) de Resina	13.8 gpm (52.2 lpm)

Ciclos de Regeneración:

Ciclos Flujo hacia abajo:	5
Ciclos Ajustables:	Todos
Tiempo Disponible:	Hasta 999 minutos por ciclo

Medidor de Flujo:

Exactitud:	0.25 - 15 gpm (0.95 - 57 lpm) ± 5%
Rango de Capacidad:	1 - 9,999,999

Especificaciones:

Entrada/Salida:	1" o 3/4", NPT o BSP
Base:	2-1/2" 8 NPSM
Conexión a Distribuidor:	1.05" OD
Línea de Drenaje:	1/2" Codo Quick Connect
Línea de Salmuera:	3/8" Quick Connect
Altura:	7" (178 mm)
Peso:	4.84 lb (2.1 kg)

Información Adicional:

Conexión Eléctrica:	Entrada: 120V AC 60Hz, Salida: 24 V DC
Voltaje Máximo:	3 VA
Presión:	Hidrostática: 300 psi (21 bar) Operación: 20 - 120 psi (1.4 bar - 8 bar)
Temperatura:	34 - 110 °F (1 - 43 °C)

LIT-AQT-56SE-DS-5 03/23/20



AQUATROL | P.O. Box 2235 Chino Hills, CA 91709 • USA

Distribuido por: