

Ablandador de agua con Válvula Fleck 5600

Nuestro modelo más Conocido

Ablandador con las válvula de control Fleck 5600 es nuestros ablandador mejor vendido, porque esta bien construido y a un buen precio. Observe las especificaciones, beneficios, características y las opciones descritas más abajo.

Especificaciones

Válvula Fleck 5600 estilo "L"
Electricidad 120 Volt 60 Hz standard.
Cuerpo de la válvula Cristal reforzado Noryl®
1.05" O.D.

Distribuidor1.05" O.D.TiposIniciado por tiempo y medidor.Conexión¾" MNPT Noryl® estándar.Tanque mineralAnti-corrosivo FRP. NSF.

Tanque de salmueraCompletamente ensamblado en polietileno Resina cationica de alta capacidad.

Beneficios y Características

- Precios económicos.
- Componentes de alta calidad.
- · Completamente ensamblado, listo para instalar.
- Modelos para capacidad hasta los 60,000 granos.
- Válvula de fácil uso.
- Opciones disponibles de Chaqueta decorativa para el tanque mineral.
- Opciones de by-pass de ¾ hasta 1



Modelos iniciado por medidor

	Resina	Aprox. GPG	Aprox. GPG	i anque Mineral	Salmuera	Sal	Flujo Estimado	напдо Rec	Altura Aprox	Peso de embarque
Numero Parte	17	(Min)	(Max)				3.300.000.000.000			
M400CM	0.75	12,000	22,500	8x44	14x14	200	8	1-6	57	80
M4000M	1	16,000	30,000	9x48	14x14	200	10	1.3-8	61	115
M4001M	1.5	24,000	45,000	10x54	14x14	200	10	1.6-10	67	155
M4002M	2	32,000	60,000	12x52	14x14	250	12	2.3-12	65	210
	Pie ³	@ 4lbs Pie ³	@ 15lbs Pie ³	Tamaño	Tamaño	Lbs	GPM	GPM	Pulg	(lbs)

Modelos iniciado por tiempo

Numero Parte	Resina	Capacidad Aprox. GPG (Min)	Capacidad Aprox. GPG (Max)	Tanque Mineral	Tanque Salmuera	Sal	Flujo Estimado	Rango Rec	Altura Aprox	Peso de embarque
M400C	0.75	12,000	22,500	8x44	14x14	200	8	1-6	57	80
M4000	1	16,000	30,000	9x48	14x14	200	10	1.3-8	61	115
M4001	1.5	24,000	45,000	10x54	14x14	200	10	1.6-10	67	155
M4002	2	32,000	60,000	12x52	14x14	250	12	2.3-12	65	210
	Pie ³	@ 4lbs Pie ³	@ 15lbs Pie ³	Tamaño	Tamaño	Lbs	GPM	GPM	Pulg	(lbs)

RP00003-REV