



# Ablandador de agua con Válvula Clack WS2L

## Aplicaciones comerciales ligeras

Ablandador con válvula de control Clack WS2L. Provee un flujo de servicio por encima de los 54 galones por minuto. Observe las especificaciones, beneficios, características y opciones descritas más abajo.

### Especificaciones

<b>Válvula</b>	Válvula Clack WS2L digital
<b>Electricidad</b>	120 volt 60 Hz Estándar
<b>Cuerpo de la Válvula</b>	Bronce
<b>Distribuidor</b>	1.9" O.D., Tubería 1.5"
<b>Tipos</b>	Iniciado por tiempo y medidor
<b>Conexión</b>	2" FNPT
<b>Tanque Mineral</b>	Anticorrosivo FRP
<b>Tanque de Salmuera</b>	Completamente ensamblado en polietileno
<b>Medio Filtrante</b>	Resina catiónica de alta capacidad

### Beneficios y Características

- Estructura de bronce macizo, operación simple y confiable.
- Modelos con medidor incluyen medidor en bronce de 2".
- Incluye transformador de 24 volt.
- Diagnostico digital avanzado.
- Modelos para capacidad hasta 450,000 granos.
- Opción de múltiples tanques de salmuera disponibles.
- También disponibles en configuraciones doble alternada.



### Modelos iniciado por medidor

Numero Parte	Resina	Capacidad Aprox. GPG (Min)	Capacidad Aprox. GPG (Max)	Tanque Mineral	Tanque Salmuera	Sal	Flujo Estimado	Rango Rec	Altura	Peso de embarque		
M1035M	4	64,000	120,000	16x65	24x50	650	40	4.2-27	75	390		
M1036M	7	96,000	180,000	21x62	24x50	850	50	7.2-40	74	550		
M1037M	10	160,000	300,000	24x72	30x60	1500	54	9.4-40	85	925		
M1038M	15	240,000	450,000	30x72	39x48	2000	90	15-90	104	1430		
	Pie <sup>3</sup>	@ 4lbs	Pie <sup>3</sup>	@ 15lbs	Pie <sup>3</sup>	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	Peso de embarque		
M1035	4	64,000	120,000	16x65	24x50	650	40	4.2-27	75	390		
M1036	7	96,000	180,000	21x62	24x50	850	50	7.2-40	74	550		
M1037	10	160,000	300,000	24x72	30x60	1500	54	9.4-40	85	925		
M1038	15	240,000	450,000	30x72	39x48	2000	90	15-90	104	1430		
	Pie <sup>3</sup>	@ 4lbs	Pie <sup>3</sup>	@ 15lbs	Pie <sup>3</sup>	Tamaño	Tamaño	lbs	GPM	GPM	Pulg	(lbs)