

Ablandadores de Agua

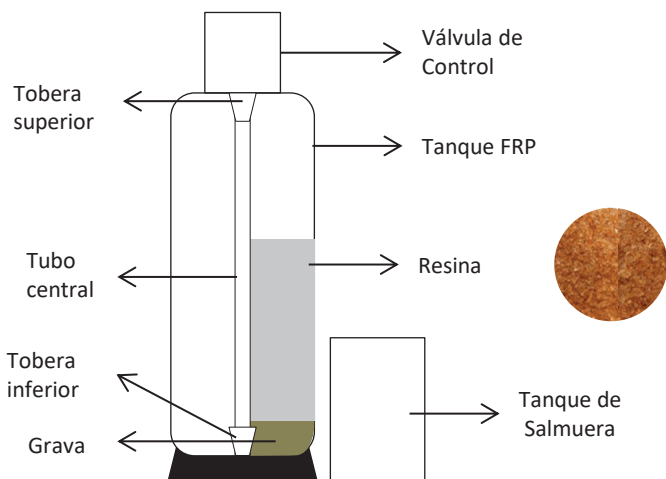
Sistema de ablandamiento de agua

Nuestros sistemas de ablandamiento son utilizados para la remoción de sales de calcio y magnesio principalmente; causantes de la dureza del agua. Usan como medio filtrante a una resina catiónica que tiene una capacidad de remoción de 2 min.eq por cada litro de resina.

Esta resina realiza intercambio iónico, aportando sodio al agua, a cambio del calcio y magnesio que remueve. Para su regeneración requiere la inyección de salmuera (Sal + agua), la cual le devolverá el sodio necesario para continuar ablandando el agua.

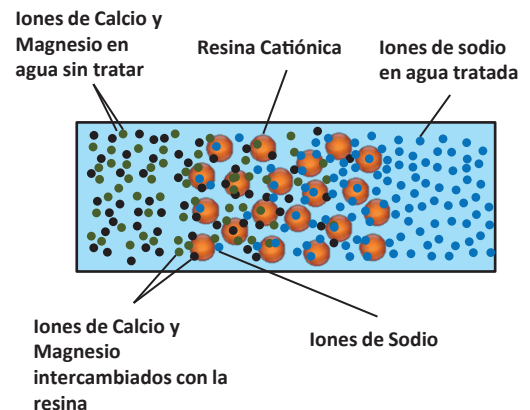
Comparada con otras resinas similares, contamos con resinas de grado alimenticio, certificadas y con un coeficiente de uniformidad superior, hasta 1.1. Además, contamos la nueva tecnología de regeneración UpFlow o contracorriente, la cual nos permite ahorrar un 30% de sal y agua en cada ciclo; además, nos permite una mayor eficiencia en el uso de la resina y obtener un agua más blanda, con una fuga de dureza aproximadamente $< 0.1\text{ppm}$.

Componentes



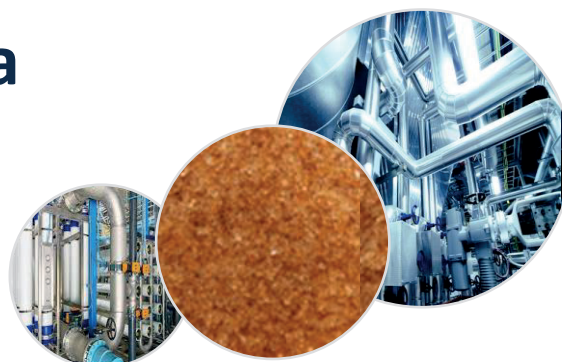
DATO CURIOSO

Con la novedosa regeneración UpFlow o contracorriente, se inyecta la salmuera desde la parte inferior del tanque hacia arriba. Esto permite utilizar la mínima cantidad de sal, regenerando sólo la resina saturada; y además, hace llegar la salmuera a zonas de difícil acceso para la clásica regeneración DownFlow.



Ablandadores de Agua

Con válvulas automáticas por Tiempo



Aplicaciones comunes

Industrias Calderas Torres de Enfriamiento Fabricas Centros educativos Pretratamiento RO
 Embotelladoras Casas Oficinas Auto lavados Hoteles Hospitales Restaurantes Laboratorios

Ablandadores de Agua

Código - Resina CANATURE	Código - Resina LEWATIT	Modelo	Resina	Tanque FRP	Entrada / Salida	Servicio	Retro lavado	Peso Total	Espacio de instalación (mm)	Tanque de Salmuera	
			(pie ³)	(ø x h)	(ø)	(gpm)	(gpm)	(Kg)	(Alto x Ancho x Largo)	(ø x h) mm	Capacidad Litros

Modelos con válvula Performa 268/740 por tiempo

0111330101	3570330484	WS-1.0-268/740	1.0	9" x 48"	1.0"	2.0 - 5.0	2.2	42	1443 x 380 x 380	400 x 815	70
0111330138	3570330485	WS-1.5-268/740	1.5	10" x 54"	1.0"	3.0 - 7.5	2.7	55	1596 x 380 x 380	400 x 815	70
0111330102	3570330486	WS-2.0-268/740	2.0	12" x 48"	1.0"	4.0 - 10.0	3.9	72	1448 x 380 x 380	400 x 815	70
0111330153	3570330487	WS-2.5-268/740	2.5	13" x 54"	1.0"	5.0 - 12.5	4.6	90	1613 x 380 x 380	460 x 875	100
0111330103	3570330488	WS-3.0-268/740	3.0	14" x 65"	1.0"	6.0 - 15.0	5.3	106	1889 x 380 x 380	460 x 875	100

Modelos con válvula Performa Cv 278/742 por tiempo

0111330113	3570330489	WS-4.0-278/742	4.0	16" x 65"	1.0"	8.0 - 20.0	7.0	135	1921 x 413 x 413	585 x 1040	200
0111330145	3570330490	WS-5.0-278/742	5.0	18" x 65"	1.0"	10.0 - 25.0	8.8	169	1937 x 495 x 495	585 x 1040	200
0111330123	3570330491	WS-6.0-278/742	6.0	18" x 65"	1.0"	12.0 - 30.0	8.8	193	1937 x 495 x 495	585 x 1040	200
0111330114	3570330492	WS-7.0-278/742	7.0	21" x 62"	1.0"	14.0 - 35.0	12.0	223	1936 x 559 x 559	585 x 1040	200

Modelos con válvula Magnum IT 298/742 por tiempo

0111330126	3570330493	WS-10.0-298/742	10.0	24" x 72"	2.0"	20.0 - 50.0	15.7	330	2211 x 618 x 618	840 x 1335	500
0111330167	3570330494	WS-12.0-298/742	12.0	30" x 72"	2.0"	24.0 - 60.0	24.5	457	2433 x 780 x 780	960 x 1395	750
0111330139	3570330495	WS-15.0-298/742	15.0	30" x 72"	2.0"	30.0 - 75.0	24.5	531	2433 x 780 x 780	960 x 1395	750
0111330110	3570330496	WS-20.0-298/742	20.0	36" x 72"	2.0"	40.0 - 100.0	35.3	712	2443 x 930 x 930	1080 x 1460	1000

NOTA:

- Espacio de instalación incluye solo el tanque y la válvula
- Peso del sistema incluye tanque, medios filtrante y válvula

Performa 268/740



- Programación de retro lavado cada 1 a 99 días o semanalmente en el día de la semana que se seleccione.
- Hora de retro lavado ajustable.

Performa Cv 278/742



- Los mismos beneficios de programación que la Performa 263/740.
- Además se puede programar la duración de cada uno de sus ciclos.
- Opción de inicio del retro lavado por señal remota.
- Opción de conexión a multi tanques.

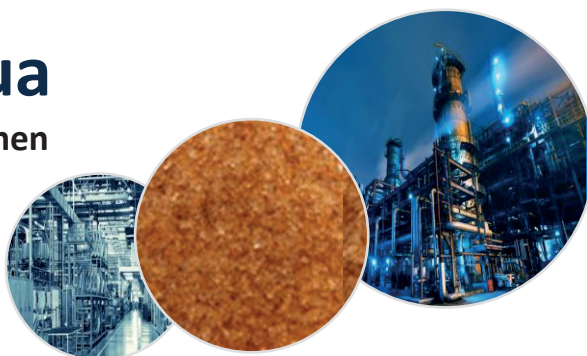
Magnum IT 298/742



- Los mismos beneficios de programación que la Performa 273/742.
- Trabaja con mayores caudales.

Ablandadores de Agua

Con válvulas automáticas TWIN por Volumen



Aplicaciones comunes

Industrias Calderas Torres de Enfriamiento Fabricas Centros educativos Pretratamiento RO
 Embotelladoras Casas Oficinas Auto lavados Hoteles Hospitales Restaurantes Laboratorios

Código - Resina CANATURE	Código - Resina LEWATIT	Modelo	Resina	Tanque FRP	Entrada / Salida	Servicio	Retro lavado	Peso Total	Espacio de instalación (mm)	Tanque de Salmuera	
			(pie ³)	(ø x h)	(ø)	(gpm)	(gpm)	(Kg)	(Alto x Ancho x Largo)	(ø x h) mm	Capacidad Litros

Modelos con válvula Performa 255/764 por volumen

0111330117	3570330510	WS-1.0-TWIN-255/764	1.0	9" x 48"	1.0 "	2.0 - 5.0	2.2	84	1443 x 1010 x 380	400 x 815	70
0111330104	3570330511	WS-1.5-TWIN-255/764	1.5	10" x 54"	1.0 "	3.0 - 7.5	2.7	111	1596 x 1010 x 380	400 x 815	70
0111330128	3570330512	WS-2.0-TWIN-255/764	2.0	12" x 48"	1.0 "	4.0 - 10.0	3.9	143	1448 x 1010 x 380	400 x 815	70
0111330124	3570330513	WS-2.5-TWIN-255/764	2.5	13" x 54"	1.0 "	5.0 - 12.5	4.6	179	1613 x 1010 x 380	460 x 875	100
0111330141	3570330514	WS-3.0-TWIN-278/764	3.0	14" x 65"	1.0 "	6.0 - 15.0	5.3	212	1889 x 1010 x 380	460 x 875	100

Modelos con válvula Performa Cv 278/764 por volumen

0111330118	3570330515	WS-4.0-TWIN-278/764	4.0	16" x 65"	1.0 "	8.0 - 20.0	7.0	271	1921 x 1076 x 413	585 x 1040	200
0111330150	3570330516	WS-5.0-TWIN-278/764	5.0	18" x 65"	1.0 "	10.0 - 25.0	8.8	337	1937 x 1240 x 495	585 x 1040	200
0111330105	3570330517	WS-6.0-TWIN-278/764	6.0	18" x 65"	1.0 "	12.0 - 30.0	8.8	387	1937 x 1240 x 495	585 x 1040	200
0111330152	3570330518	WS-7.0-TWIN-278/764	7.0	21" x 62"	1.0 "	14.0 - 35.0	12.0	445	1936 x 1368 x 559	585 x 1040	200

Modelos con válvula Magnum IT 298/764 por volumen

0111330107	3570330519	WS-10.0-TWIN-298/764	10.0	24" x 72"	2.0"	20.0 - 50.0	15.7	659	2211 x 1468 x 618	840 x 1335	500
0111330133	3570330520	WS-12.0-TWIN-298/764	12.0	30" x 72"	2.0"	24.0 - 60.0	24.5	913	2433 x 1810 x 780	960 x 1395	750
0111330131	3570330521	WS-15.0-TWIN-298/764	15.0	30" x 72"	2.0"	30.0 - 75.0	24.5	1061	2433 x 1810 x 780	960 x 1395	750
0111330142	3570330522	WS-20.0-TWIN-298/764	20.0	36" x 72"	2.0"	40.0 - 100.0	35.3	1424	2443 x 2110 x 930	1080 x 1460	1000

NOTA:

- Espacio de instalación incluye solo el tanque y la válvula
- Peso del sistema incluye tanque, medios filtrante y válvula

Performa 255/764



- Programación de retro lavado por volumen.
- Capaz de operar en paralelo, serie o Twin alternado.

Performa Cv 278/764



- Los mismos beneficios de programación que la Performa 255/764.
- Además se puede programar la duración de cada uno de sus ciclos.
- Opción de inicio del retro lavado por señal remota.

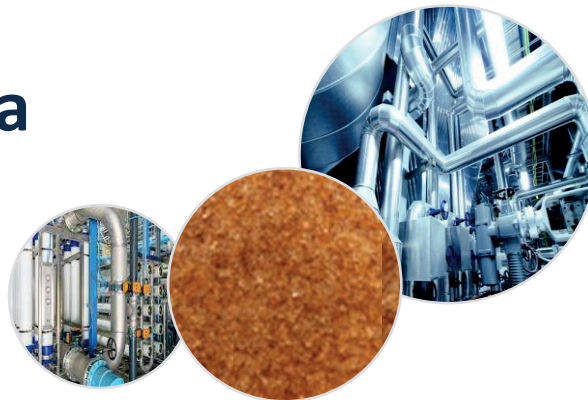
Magnum IT 298/764



- Los mismos beneficios de programación que la Performa 273/742.
- Trabaja con mayores caudales.

Ablandadores de Agua

Con válvulas automáticas por Volumen



Aplicaciones comunes

Industrias Calderas Torres de Enfriamiento Fabricas Centros educativos Pretratamiento RO
 Embotelladoras Casas Oficinas Auto lavados Hoteles Hospitales Restaurantes Laboratorios

Código - Resina CANATURE	Código - Resina LEWATIT	Modelo	Resina (pie ³)	Tanque FRP (ø x h)	Entrada / Salida (ø)	Servicio (gpm)	Retro lavado (gpm)	Peso Total (Kg)	Espacio de instalación (mm) (Alto x Ancho x Largo)	Tanque de Salmuera	
										(ø x h)	Capacidad Litros

Modelos con válvula Performa 268/762 por volumen

0111330112	3570330497	WS-1.0-268/762	1.0	9" x 48"	1.0"	2.0 - 5.0	2.2	42	1443 x 380 x 380	400 x 815	70
0111330169	3570330498	WS-1.5-268/762	1.5	10" x 54"	1.0"	3.0 - 7.5	2.7	55	1596 x 380 x 380	400 x 815	70
0111330120	3570330499	WS-2.0-268/762	2.0	12" x 48"	1.0"	4.0 - 10.0	3.9	72	1448 x 380 x 380	400 x 815	70
0111330182	3570330500	WS-2.5-268/762	2.5	13" x 54"	1.0"	5.0 - 12.5	4.6	90	1613 x 380 x 380	460 x 875	100
0111330121	3570330501	WS-3.0-268/762	3.0	14" x 65"	1.0"	6.0 - 15.0	5.3	106	1889 x 380 x 380	460 x 875	100

Modelos con válvula Performa Cv 278/764 por volumen

0111330122	3570330502	WS-4.0-278/764	4.0	16" x 65"	1.0"	8.0 - 20.0	7.0	135	1921 x 413 x 413	585 x 1040	200
0111330165	3570330503	WS-5.0-278/764	5.0	18" x 65"	1.0"	10.0 - 25.0	8.8	169	1937 x 495 x 495	585 x 1040	200
0111330129	3570330504	WS-6.0-278/764	6.0	18" x 65"	1.0"	12.0 - 30.0	8.8	193	1937 x 495 x 495	585 x 1040	200
0111330125	3570330505	WS-7.0-278/764	7.0	21" x 62"	1.0"	14.0 - 35.0	12.0	223	1936 x 559 x 559	585 x 1040	200

Modelos con válvula Magnum IT 298/764 por volumen

0111330127	3570330506	WS-10.0-298/764	10.0	24" x 72"	2.0"	20.0 - 50.0	15.7	330	2211 x 618 x 618	840 x 1335	500
0111330130	3570330507	WS-12.0-298/764	12.0	30" x 72"	2.0"	24.0 - 60.0	24.5	457	2433 x 780 x 780	960 x 1395	750
0111330156	3570330508	WS-15.0-298/764	15.0	30" x 72"	2.0"	30.0 - 75.0	24.5	531	2433 x 780 x 780	960 x 1395	750
0111330137	3570330509	WS-20.0-298/764	20.0	36" x 72"	2.0"	40.0 - 100.0	35.3	712	2443 x 930 x 930	1080 x 1460	1000

NOTA:

- Espacio de instalación incluye solo el tanque y la válvula
- Peso del sistema incluye tanque, medios filtrante y válvula

Performa 268/762



- Programación de retro lavado por volumen.

Performa Cv 278/764



- Los mismos beneficios de programación que la Performa 268/764.
- Además se puede programar la duración de cada uno de sus ciclos.
- Opción de inicio del retro lavado por señal remota.
- Opción de conexión a multi tanques.

Magnum IT 298/764

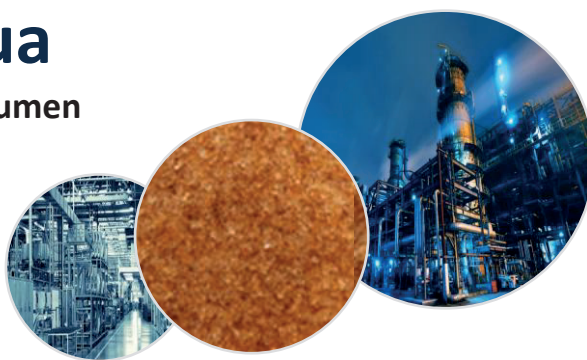


- Los mismos beneficios de programación que la Performa 273/742.
- Trabaja con mayores caudales.

Ablandadores de Agua

Con válvulas automáticas por tiempo/volumen

Canature



Aplicaciones comunes

Industrias Calderas Torres de Enfriamiento Fabricas Centros educativos Pretratamiento RO
 Embotelladoras Casas Oficinas Auto lavados Hoteles Hospitales Restaurantes Laboratorios

CANATURE POR TIEMPO/VOLUMEN

Código - Resina CANATURE	Código - Resina LEWATIT	Modelo	Resina	Tanque FRP	Entrada / Salida	Servicio	Retro lavado	Peso Total	Espacio de instalación (mm)	Tanque de Salmuera	
			(pie³)	(ø x h)	(ø)	(gpm)	(gpm)	(Kg)	(Alto x Ancho x Largo)	(ø x h)	Capacidad
										mm	Litros

Modelos con válvula BNT 890 por tiempo / volumen

0111330197	3570330422	WS-1.0-BNT890	1.0	9" x 48"	1.0 "	2.0 - 5.0	2.2	43	1518 x 233 x 233	400 x 815	70
0111330198	3570330423	WS-1.5-BNT890	1.5	10" x 54"	1.0 "	3.0 - 7.5	2.7	56	1671 x 259 x 259	400 x 815	70
0111330199	3570330424	WS-2.0-BNT890	2.0	12" x 48"	1.0 "	4.0 - 10.0	3.9	73	1523 x 307 x 307	400 x 815	70
0111330200	3570330425	WS-2.5-BNT890	2.5	13" x 54"	1.0 "	5.0 - 12.5	4.6	90	1688 x 335 x 335	460 x 875	100
0111330201	3570330426	WS-3.0-BNT890	3.0	14" x 65"	1.0 "	6.0 - 15.0	5.3	107	1964 x 369 x 369	460 x 875	100
0111330202	3570330427	WS-4.0-BNT890	4.0	16" x 65"	1.0 "	8.0 - 20.0	7.0	136	1996 x 413 x 413	585 x 1040	200
0111330203	3570330428	WS-5.0-BNT890	5.0	18" x 65"	1.0 "	10.0 - 25.0	8.8	170	2012 x 495 x 495	585 x 1040	200
0111330204	3570330429	WS-6.0-BNT890	6.0	18" x 65"	1.0 "	12.0 - 30.0	8.8	194	2012 x 495 x 495	585 x 1040	200
0111330205	3570330430	WS-7.0-BNT890	7.0	21" x 62"	1.0 "	14.0 - 35.0	12.0	223	2011 x 559 x 559	585 x 1040	200

Modelos con válvula BNT 950 por tiempo / volumen

3570330139	3570330154	WS-10.0-BNT950	10.0	24" x 72"	1.5"	20.0 - 50.0	15.7	378	2208 x 618 x 618	840 x 1335	500
------------	------------	----------------	------	-----------	------	-------------	------	-----	------------------	------------	-----

Modelos con válvula BNT 1050 por tiempo / volumen

3570330140	3570330437	WS-12.0-BNT1050	12.0	30" x 72"	2.0"	24.0 - 60.0	24.5	457	2536 x 780 x 780	960 x 1395	750
------------	------------	-----------------	------	-----------	------	-------------	------	-----	------------------	------------	-----

NOTA:

- Espacio de instalación incluye solo el tanque y la válvula
- Peso del sistema incluye tanque, medios filtrante y válvula

BNT-890U



- Cuatro (4) tipos de programación de regeneración por tiempo y por volumen.
- Alarma de mantenimiento.
- Permite configurar su información de contacto para mantenimientos.
- Salidas auxiliares para distintas aplicaciones.

BNT-950 SE



- Medidor de flujo integrado.
- Cuatro (4) tipos de programación de regeneración por tiempo y por volumen
- Modo vacaciones para mantener el medio filtrante con agua fresca.
- Cabezal de la válvula resistente al agua.
- Incluye idioma español.

BNT-1050

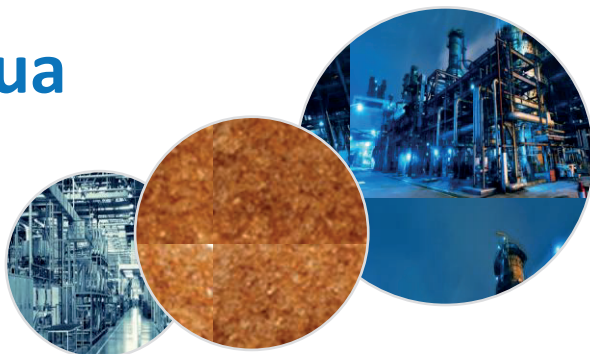


- Medidor de flujo integrado.
- Cinco (5) tipos de programación del retro lavado por tiempo y por volumen.
- Salidas auxiliares para distintas aplicaciones.
- Opción de conexión a mas de un tanque.

Ablandadores de Agua

con válvulas automáticas Canature ,
controlador analógico

Canature



Aplicaciones comunes

Industrias Calderas Torres de Enfriamiento Fabricas Centros educativos Pretratamiento RO
Embotelladoras Casas Oficinas Auto lavados Hoteles Hospitales Restaurantes Laboratorios

Código - Resina CANATURE	Código - Resina LEWATT	Modelo	Resina (pie ³)	Tanque FRP (ø x h)	Entrada / Salida (ø)	Servicio (gpm)	Retro lavado (gpm)	Peso Total (Kg)	Espacio de instalación (mm) (Alto x Ancho x Largo)	Tanque de Salmuera (ø x h) mm	Capacidad Litros
Modelos con válvula BNT 650 por tiempo, controlador analógico											
3570330160	3570330166	WS-1.0-BNT650	1.0	9" x 48"	1.0"	2.0 - 5.0	2.2	44	1518 x 233 x 233	400 x 815	70
3570330161	3570330167	WS-1.5-BNT650	1.5	10" x 54"	1.0"	3.0 - 7.5	2.7	57	1671 x 259 x 259	400 x 815	70
3570330162	3570330168	WS-2.0-BNT650	2.0	12" x 48"	1.0"	4.0 - 10.0	3.9	74	1523 x 307 x 307	400 x 815	70
3570330163	3570330169	WS-2.5-BNT650	2.5	13" x 54"	1.0"	5.0 - 12.5	4.6	91	1688 x 335 x 335	460 x 875	100
3570330164	3570330170	WS-3.0-BNT650	3.0	14" x 65"	1.0"	6.0 - 15.0	5.3	108	1964 x 369 x 369	460 x 875	100
3570330165	3570330171	WS-4.0-BNT650	4.0	16" x 65"	1.0"	8.0 - 20.0	7.0	137	1996 x 413 x 413	585 x 1040	200

NOTA:

- Espacio de instalación incluye solo el tanque y la válvula
- Peso del sistema incluye tanque, medios filtrante y válvula

BNT-650 SE



- Controlador automático analógico.
- Regeneración por tiempo.
- Incluye bypass interno para regulación de dureza de salida.
- Cantidad de sal a inyectar regulable.
- Estructura a pistón de PPO

Ablandadores de Agua

Con válvulas automáticas




Aplicaciones comunes

Industrias Calderas Torres de Enfriamiento Fabricas Centros educativos Pretratamiento RO
 Embotelladoras Oficinas Hoteles Hospitales Restaurantes Laboratorios Edificios

Ablandadores de Agua

Código - Resina CANATURE	Código - Resina LEWATIT	Modelo	Resina (pie ³)	Tanque FRP (ø x h)	Entrada / Salida (ø)	Servicio (gpm)	Retro lavado (gpm)	Espacio de instalación (mm) (Alto x Ancho x Largo)	Tanque de Salmuera (ø x h) mm	Capacidad Litros
--------------------------	-------------------------	--------	----------------------------	--------------------	----------------------	----------------	--------------------	--	-------------------------------	------------------

Modelos Simplex por tiempo / volumen

3570330114	3570330461	WS-20.0-WS2H	20.0	36" x 72"	2.0"	40.0 - 100.0	35.3	2470 x 930 x 930	1080 x 1460	1000
3570330102	3570330462	WS-30.0-WS2H	30.0	42" x 72"	2.0"	60.0 - 150.0	48.1	2720 x 1110 x 1110	1240 x 1575	1500
3570330103	3570330463	WS-35.0-WS3	35.0	48" x 72"	3.0"	70.0 - 175.0	62.8	2720 x 1110 x 1110	1520 x 1620	2500
3570330128	3570330464	WS-50.0-WS3	50.0	63" x 86"	3.0"	120.0 - 300.0	108.2	2785 x 1598 x 1598	1520 x 1620	2500

Modelos Duplex (Flujo Paralelo) por tiempo / volumen

3570330110	3570330465	WS-30.0-DUPLEX-WS2H	60.0	42" x 72"	2.0"	120.0 - 300.0	48.1	2720 x 2470 x 1110	1240 x 1575	1500
3570330111	3570330466	WS-35.0-DUPLEX-WS3	70.0	48" x 72"	3.0"	140.0 - 350.0	62.8	2720 x 2710 x 1230	1520 x 1620	2500

Modelos Duplex (Flujo Alternado) por tiempo / volumen

3570330105	3570330467	WS-30.0-TWIN-WS2H	60.0	42" X 72"	2.0"	120.0 - 300.0	48.1	2720 x 2470 x 1110	1240 x 1575	1500
3570330106	3570330468	WS-35.0-TWIN-WS3	70.0	48" X 72"	3.0"	140.0 - 350.0	62.8	2720 x 2710 x 1230	1520 x 1620	2500
3570330129	3570330469	WS-50.0-TWIN-WS3	100.0	63" X 86"	3.0"	200.0 - 500.0	108.2	2785 x 3446 x 1598	1520 x 1620	2500

Modelos Triplex (Flujo Progresivo) por tiempo / volumen

3570330108	3570330470	WS-30.0-TRIPLEX-WS2H	90.0	42" X 72"	2.0"	180.0 - 450.0	48.1	2720 x 3830 x 1110	1240 x 1575	1500
3570330109	3570330471	WS-35.0-TRIPLEX-WS3	105.0	48" X 72"	3.0"	210.0 - 525.0	62.8	2720 x 4190 x 1230	1520 x 1620	2500

NOTA:

- Espacio de instalación incluye solo el tanque y la válvula
- Peso del sistema incluye tanque, medios filtrante y válvula
- El valor del retrolavado es considerado por cada unidad

WS2H



- Medidor de flujo integrado.
- Cuatro (4) tipos de regeneración por tiempo y por volumen.
- Controlador extraíble para un mejor manejo.
- Salidas auxiliares para distintas aplicaciones.

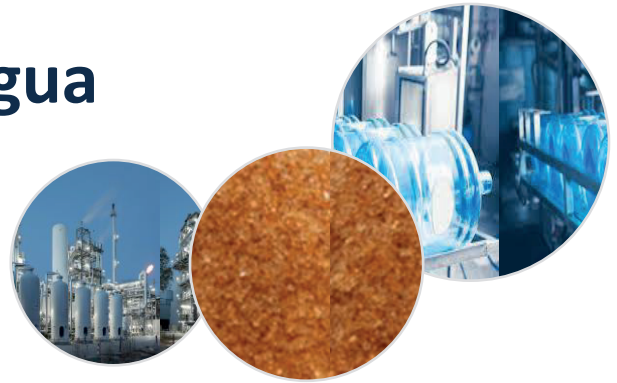
WS3



- Controlador extraíble para un mejor manejo.
- Salidas auxiliares para distintas aplicaciones.

Ablandadores de Agua

Con válvulas manuales



Aplicaciones comunes

Industrias Calderas Torres de Enfriamiento Fabricas Centros educativos Pretratamiento RO
 Embotelladoras Casas Oficinas Auto lavados Hoteles Hospitales Restaurantes Laboratorios

MANUALES AQUATROL

Código - Resina CANATURE	Código - Resina LEWATIT	Modelo	Resina	Tanque FRP	Entrada / Salida	Servicio	Retro lavado	Peso Total	Espacio de instalación (mm)	Tanque de Salmuera	
			(pie ³)	(ø x h)	(ø)	(gpm)	(gpm)	(Kg)	(Alto x Ancho x Largo)	(ø x h)	Capacidad
										mm	Litros

Modelos con válvula AQT MSV1

3570330401	3570330440	WS-1.0-MAN/AQT-MSV1	1.0	9" x 48"	1.0 "	2.0 - 5.0	2.2	43	1368 x 233 x 233	400 x 815	70
3570330419	3570330441	WS-1.5-MAN/AQT-MSV1	1.5	10" x 54"	1.0 "	3.0 - 7.5	2.7	56	1521 x 259 x 259	400 x 815	70
3570330403	3570330442	WS-2.0-MAN/AQT-MSV1	2.0	12" x 48"	1.0 "	4.0 - 10.0	3.9	73	1373 x 307 x 307	400 x 815	70
3570330420	3570330443	WS-2.5-MAN/AQT-MSV1	2.5	13" x 54"	1.0 "	5.0 - 12.5	4.6	90	1538 x 335 x 335	460 x 875	100
3570330404	3570330444	WS-3.0-MAN/AQT-MSV1	3.0	14" x 65"	1.0 "	6.0 - 15.0	5.3	107	1814 x 369 x 369	460 x 875	100

Modelos con válvula AQT MSV2

3570330402	3570330445	WS-5.0-MAN/AQT-MSV2	5.0	18" x 65"	2.0"	10.0 - 25.0	8.8	174	2012 x 495 x 495	585 x 1040	200
3570330421	3570330446	WS-6.0-MAN/AQT-MSV2	6.0	18" x 65"	2.0"	12.0 - 30.0	8.8	199	2012 x 495 x 495	585 x 1040	200
3570330301	3570330447	WS-7.0-MAN/AQT-MSV2	7.0	21" x 62"	2.0"	14.0 - 35.0	12.0	228	2011 x 559 x 559	585 x 1040	200

NOTA:

- Espacio de instalación incluye solo el tanque y la válvula
- Peso del sistema incluye tanque, medios filtrante y válvula

AQT-MSV-1



- Accionamiento por una perilla de movimiento circular con seis (6) posiciones.
- Cuenta con seis (6) ciclos de acuerdo a la posición de la perilla

AQT-MSV-2



- Accionamiento por un volante de movimiento circular con seis (6) posiciones.
- Cuenta con seis (6) ciclos de acuerdo a la posición del volante

Ablandadores de Agua

Con válvulas automáticas




Aplicaciones comunes

Industrias Calderas Torres de Enfriamiento Fabricas Centros educativos Pretratamiento RO
 Embotelladoras Oficinas Hoteles Hospitales Restaurantes Laboratorios Edificios

Ablandadores de Agua

Código - Resina CANATURE	Código - Resina LEWATIT	Modelo	Resina (pie³)	Tanque FRP (ø x h)	Entrada / Salida (ø)	Servicio (gpm)	Retro lavado (gpm)	Espacio de instalación (mm) (Alto x Ancho x Largo)
--------------------------	-------------------------	--------	---------------	--------------------	----------------------	----------------	--------------------	--

Modelos Simplex con válvula K 530

3570330116	3570330472	WS-15.0-K53	15.0	36" x 72"	1.5"	30.0 - 75.0	35.3	2400 x 1250 x 1080
3570330117	3570330473	WS-25.0-K53	25.0	42" x 72"	2.0"	50.0 - 125.0	48.1	2600 x 1250 x 1260
3570330118	3570330474	WS-30.0-K53	30.0	48" x 72"	2.0"	60.0 - 150.0	62.8	2600 x 1250 x 1380
3570330119	3570330475	WS-45.0-K53	45.0	63" x 86"	3.0"	90.0 - 225.0	108.2	2750 x 1600 x 1900

Modelos Duplex con válvula K 530 (Flujo paralelo)

3570330120	3570330476	WS-15.0-DUPLEX-K53	30.0	36" x 72"	1.5"	60.0 - 150.0	35.3	2400 x 2750 x 1080
3570330121	3570330477	WS-25.0-DUPLEX-K53	50.0	42" x 72"	2.0"	100.0 - 250.0	48.1	2600 x 2750 x 1260
3570330122	3570330478	WS-30.0-DUPLEX-K53	60.0	48" x 72"	2.0"	120.0 - 300.0	62.8	2600 x 2750 x 1380
3570330123	3570330479	WS-45.0-DUPLEX-K53	90.0	63" x 86"	3.0"	180.0 - 450.0	108.2	2750 x 3700 x 1900

Modelos Duplex con válvula K 530 (Flujo progresivo)

3570330124	3570330480	WS-15.0-TWIN-K53	30.0	36" x 72"	1.5"	60.0 - 150.0	35.3	2400 x 2750 x 1080
3570330125	3570330481	WS-25.0-TWIN-K53	50.0	42" x 72"	2.0"	100.0 - 250.0	48.1	2600 x 2750 x 1260
3570330126	3570330482	WS-30.0-TWIN-K53	60.0	48" x 72"	2.0"	120.0 - 300.0	62.8	2600 x 2750 x 1380
3570330127	3570330483	WS-45.0-TWIN-K53	90.0	63" x 86"	3.0"	180.0 - 450.0	108.2	2750 x 3700 x 1900

NOTA:

- Espacio de instalación incluye solo el tanque y la válvula
- El valor del retrolavado es considerado por cada unidad

Serie K52



Serie K53



CONFIGURACIONES DEL SISTEMA

Ablandadores de tanque único	4 Posiciones
Ablandadores de múltiples tanques	2, 3, y 4 Tanques, Paralelos; Ablandadores alternativos de 2 tanques.