

PRESENTACIÓN DE EMPRESA





www.tecnoaquafilter.com

☎ 33 4526 4183 | ✉ ventas@tecnoaquafilter.com



ACERCA DE TECNO AQUA FILTER

Somos una distribuidora mexicana situada en Guadalajara, Jalisco dedicada a la venta de sistemas de filtración.

Comprometidos con nuestros trabajos nos dedicamos al tratatamiento de cualquier líquido para procesos empresariales e industriales.

Implementamos soluciones tecnológicas que usan componentes y accesorios de prestigio aprobados por asociaciones que garantizan la calidad de nuestros productos en el tratamiento de agua.

INDUSTRIAS QUE ATENDEMOS

Trabajamos con una gran cantidad de industrias que requieren tratamiento y sanitización de agua.



TEQUILERAS



FARMACEUTICAS



HOTELES



REFRESQUERAS



PRODUCTOS DE BELLEZA



PRODUCTOS QUÍMICOS



PRODUCTOS DE LIMPIEZA



ALIMENTACIÓN Y BEBIDAS



NUESTROS PRODUCTOS



CARTUCHOS DE SEDIMENTOS

Son dispositivos de filtración sido diseñados para remover sedimentos que se encuentran presentes en el agua, tanto para su consumo humano dentro del hogar como para el desarrollo normal de algunos procesos industriales.



CARTUCHOS DE SEDIMENTOS



PRODUCTO	MEDIDAS	MICRAS	TERMINACIÓN
(SDC) Cartuchos Polispun	2.5x10", 2.5x40", 4.5x10", 4.5x20", 25x20", 25x30"	1, 5, 10, 20, 50, 75	.
(SWC) Cartuchos Hilados	2.5x10", 2.5x40", 4.5x10", 4.5x20", 25x20", 25x30"	1, 5, 10, 20, 50, 75	.
(SPC) Cartuchos Plisados	2.5x20", 25x10", 25x30", 45x10", 45x20"	1, 5, 10, 20, 50, 75	.
(SBC) Cartuchos de Sedimentos Termofundidos	2.5x10", 2.5x40", 4.5x10", 4.5x20", 25x20", 25x30"	1, 5, 10, 20, 50, 75	.
(BP) Bolsas Filtrantes de sedimentos	4.5x18"	1, 5, 10, 20, 50, 75	.
(DP) Cartuchos Delta Plus Absolutos	2.5x10", 2.5x20", 2.5x30", 2.5 x 40"	1, 5, 10	Doble Abierto, 222/FIN
(AR) Cartuchos Poly-ray Absolutos	2.5x10", 2.5x20", 2.5x30", 2.5 x 40"	1, 5, 10	Doble Abierto, 222/FIN



CARTUCHOS DE CARBÓN ACTIVADO Y RESINA

CARTUCHOS DE CARBÓN ACTIVADO

Los cartuchos de carbón activado ofrecen una alta resistencia y una gran eficiencia.

Son útiles para quitar color, sabor, olor y materia orgánica. El carbón se maneja en presentación en polvo y granulado.

CARTUCHOS DE RESINA

Los cartuchos de resina catiónica se utilizan para suavizar el agua.

Utilizan una resina de cuentas de cationes que eliminan la dureza mineral disuelta, como el calcio y el magnesio protegiendo sus sistemas.

CARTUCHOS DE CARBÓN ACTIVADO



PRODUCTO	MEDIDAS	MICRAS	TERMINACIÓN
(ICF) Cartucho en Línea	2x10" con entrada y salida de 3/8	-	-
(CB) Cartucho en Bloque	2.5x10", 2.5x20", 4.5x10", 4.5x20"	0.5, 1, 5, 10	-
(UDF) Cartucho GAC - Carbón Granular	2.5x20", 25x10", 25x30", 45x10", 45x20"	5	-

CARTUCHOS DE RESINA

PRODUCTO	MEDIDAS	MICRAS	TERMINACIÓN
Cartuchos de Resina Cationica	2.5x10", 2.5x20", 4.5x10", 4.5x20"	-	-

PORTAFILTROS

Portacartuchos fabricados en materiales reforzados para filtros. Una parte importante de sistemas de filtración doméstica e industrial.



PORTAFILTROS



PRODUCTO	MEDIDAS	COLOR
(HF2) Línea Slim	2.5x10" con entrada y salida en 1/4	Azul Opaco y Azul Transparente
(HF5) Portafiltro Comercial	2.5x10", 2.5x20", con entrada y salida en 3/4	Azul Opaco y Azul Transparente
(HF45) Portafiltro Big Blue	4.5x10", 4.5x20" con entrada y salida en 1" y 1.5"	Azul Opaco y Transparente
(HF5HT) Portafiltros de Alta Temperatura	<p>2.5 x 10" y 2.5x20" con entrada y salida en 3/4 para temperatura de 73.9°C</p> <p>4.5x10" y 4.5x20" con entrada y salida de 1" para temperatura de 73.9°C</p> <p>4.5x20" en 1.5" para temperatura de 73.9°C</p>	Rojo

PORTAFILTROS



PRODUCTO	MEDIDAS	COLOR / MATERIAL
(BF) Portafiltros Industriales Filtro Bolsa	Para bolsa tamaño #1 de 7x16.5" y tamaño #2 de 7x31" con salida en 2" para presión de 150PSI. '	-
Portafiltro Industrial Multi-cartucho	Multicartuchera tapa tornillo de 10" de 7 elementos Multicartuchera tapa tornillo de 20" de 7 elementos Multicartuchera tapa tornillo de 30" de 7 elementos Multicartuchera tapa tornillo de 40" de 7 elementos	Acero Inoxidable en SS304 Y SS316

PURIFICADORES DE LUZ UV



Nuestras lámparas UV marca Polaris y Aquaplus son instrumentos que proveen un método confiable y libre de químicos para la desinfección del agua potable por medio de luz ultravioleta, protegiendo el consumo de bacterias dañinas para la salud en tus productos.

LAMPARAS UV POLARIS



PRODUCTO	VOLUMEN	WATTS	ENTRADA Y SALIDA	PRESIÓN DE OPERACIÓN	TEMPERATURAS
UVA-1C	1gpm	10W	1/4 pulgada MNPT	125psi	35°F - 104°F-
UVA-2C	2gpm	14W	1/4 pulgada MNPT	125psi	35°F - 104°F-
UVA-4C	4gpm	17W	1/2 pulgada MNPT	125psi	35°F - 104°F
UVA-6C	6gpm	24W	1/2 pulgada MNPT	125psi	35°F - 104°F
UVA-8C	8gpm	32W	3/4 pulgada MNPT	125psi	35°F - 104°F
UVA-12C	12gpm	39W	3/4 pulgada MNPT	125psi	35°F - 104°F
UVA-24B	24gpm	39W (Dos lamparas)	1 pulgada MNPT	125psi	35°F - 104°F
UVA-36B	36gpm	39W (Tres lamparas)	1.5 pulgada MNPT	125psi	35°F - 104°F

LAMPARAS UV POLARIS



PRODUCTO	VOLUMEN	WATTS	ENTRADA Y SALIDA	PRESIÓN DE OPERACIÓN	TEMPERATURAS
UVA-50B	50gpm	39W (Cuatro lamparas)	1.5 pulgada MNPT	125psi	35°F - 104°F-
UVA-60B	60gpm	39W (Cinco lamparas)	2 a 2.5 pulgada MNPT	125psi	35°F - 104°F-
UVA-80B	80gpm	39W (Seis lamparas)	2 a 2.5 pulgada MNPT	125psi	35°F - 104°F
UVA-100B	100gpm	39W (Ocho lamparas)	2 a 2.5 pulgada MNPT	125psi	35°F - 104°F
UVA-150B	150gpm	87W (Seis lamparas)	3 pulgada MNPT	125psi	35°F - 104°F
UVA-200B	200gpm	87W (Ocho lamparas)	4 pulgada MNPT	125psi	35°F - 104°F

LAMPARAS UV AQUAPLUS

PURIFICADORES AQUA PLUS DE ACERO INOXIDABLE



PRODUCTO	VOLUMEN	CONSUMO	ENTRADA Y SALIDA	PRESIÓN DE OPERACIÓN	TEMPERATURAS
4SS UV	4 gpm / 15 litros	16 w/h	1/2 pulgada MNPT	125psi	35°F - 104°F-
8SS UV	8 gpm / 30 litros	40 w/h	3/4 pulgada MNPT	125psi	35°F - 104°F-
12SS UV	12 gpm / 45 litros	40 w/h	1 pulgada MNPT	125psi	35°F - 104°F
16SS UV	16 gpm / 61 litros	85 w/h	1 pulgada MNPT	125psi	35°F - 104°F
24SS UV	24 gpm / 91 litros	85 w/h	1 1/2 pulgada MNPT	125psi	35°F - 104°F

LAMPARAS UV AQUAPLUS

PURIFICADORES AQUA PLUS SS-UV-PVC



PRODUCTO	VOLUMEN	CONSUMO	ENTRADA Y SALIDA	PRESIÓN DE OPERACIÓN	TEMPERATURAS
32 SS UV PVC	32 gpm / 121 litros	130 w/h	1 1/4 pulgadas MNPT	125psi	35°F - 104°F
48 SS UV PVC	48 gpm / 182 litros	170 w/h	1 1/2 pulgadas MNPT	125psi	35°F - 104°F
72 SS UV PVC	72 gpm / 273 litros	255 w/h	2 pulgadas MNPT	125psi	35°F - 104°F
96 SS UV PVC	96 gpm / 363 litros	340 w/h	2 pulgadas MNPT	125psi	35°F - 104°F
120 SS UV PVC	120 gpm / 454 litros	425 w/h	3 pulgadas MNPT	125psi	35°F - 104°F
144 SS UV PVC	144 gpm / 545 litros	510 w/h	3 pulgadas MNPT	125psi	35°F - 104°F

LAMPARAS UV AQUAPLUS

PURIFICADORES AQUA PLUS ACERO INOXIDABLE



PRODUCTO	VOLUMEN	CONSUMO	ENTRADA Y SALIDA	PRESIÓN DE OPERACIÓN	TEMPERATURAS
UV 33 INOX	33 gpm / 125 litros	120 w/h	1 1/4 pulgadas MNPT	125psi	35°F - 104°F
UV 44 INOX	44 gpm / 166 litros	160 w/h	1 1/2 pulgadas MNPT	125psi	35°F - 104°F
UV 55 INOX	55 gpm / 208 litros	200 w/h	1 1/2 pulgadas MNPT	125psi	35°F - 104°F
UV 72 INOX	72 gpm / 272 litros	240 w/h	2pulgadas MNPT	125psi	35°F - 104°F
UV 96 INOX	96 gpm / 363 litros	280 w/h	2pulgadas MNPT	125psi	35°F - 104°F
UV 120 INOX	120 gpm / 454 litros	440 w/h	2 1/2 pulgadas MNPT	125psi	35°F - 104°F
UV 144 INOX	144 gpm / 545 litros	480 w/h	3 pulgadas MNPT	125psi	35°F - 104°F
UV 1550 INOX	1550 gpm / 1550 litros	1440 w/h	3 pulgadas MNPT	125psi	35°F - 104°F

LAMPARAS UV AQUAPLUS

PURIFICADORES AQUA PLUS LÍNEA EB



PRODUCTO	VOLUMEN	CONSUMO	ENTRADA Y SALIDA	PRESIÓN DE OPERACIÓN	TEMPERATURAS
UV EB 35	35 gpm / 132 litros	130 w/h	2 pulgadas MNPT	125psi	35°F - 104°F
UV EB 45	45 gpm / 170 litros	170 w/h	2 pulgadas MNPT	125psi	35°F - 104°F
UV EB 53	53 gpm / 200 litros	195 w/h	2 pulgadas MNPT	125psi	35°F - 104°F
UV EB 88	88 gpm / 333 litros	210 w/h	2 pulgadas MNPT	125psi	35°F - 104°F
UV EB 111	111 gpm / 420 litros	315 w/h	2 1/2 pulgadas MNPT	125psi	35°F - 104°F
UV EB 155	150 gpm / 587 litros	420 w/h	3 pulgadas MNPT	125psi	35°F - 104°F

SISTEMAS INDUSTRIALES

CONTAMOS CON SISTEMAS ESPECIALIZADOS PARA LA INDUSTRIA EN DIFERENTES CARACTERÍSTICAS

- Contamos con equipos de Lecho profundo, Carbón Activado, BIRM, Suavizadores, Turbidex y Greensand
- Control Automático
- Tanque de fibra de vidrio certificados por NSF
- Materiales filtrantes garantizados para agua potable.
- Excelente para uso industrial y doméstico.
- Asesoría Técnica



TANQUES DE PRESIÓN AQUATROL



	Número de parte	Tamaño (Diámetro x Altura)		Características		Volumen Total		Capacidad (Media)*
		Pulgadas	Milímetros	Conexión	Color	Galones	Litros	Pie ³
6"	AT-0610BL-25T	6 x 18	152 x 457	2.5" T	Azul	1.8	6.8	0.30
7"	AT-0713BL-25T	7 x 13	177 x 330	2.5" T	Azul	1.9	7.2	0.15
	AT-0713BK-25T	7 x 13	177 x 330	2.5" T	Negro	1.9	7.2	0.15
	AT-0717BK-25T	7 x 17	177 x 431	2.5" T	Negro	2.5	9.5	0.30
	AT-0717BL-25T	7 x 17	177 x 431	2.5" T	Azul	2.5	9.5	0.30
	AT-0735BL-25T	7 x 35	177 x 889	2.5" T	Azul	5.2	19.7	0.50
	AT-0744BL-25T	7 x 44	177 x 1117	2.5" T	Azul	6.4	24.2	0.60
8"	AT-0817BL-25T	8 x 17	203 x 431	2.5" T	Azul	2.9	11.0	0.33
	AT-0835BL-25T	8 x 35	203 x 889	2.5" T	Azul	6.6	25.0	0.55
	AT-0844BL-25T	8 x 44	203 x 1117	2.5" T	Azul	8.7	32.9	0.75
	AT-0844BK-25T	8 x 44	203 x 1117	2.5" T	Negro	8.7	32.9	0.75
9"	AT-0935BL-25T	9 x 35	228 x 889	2.5" T	Azul	8.3	31.4	0.80
	AT-0940BL-25T	9 x 48	228 x 1219	2.5" T	Azul	12.7	48.1	1.00
	AT-0940BK-25T	9 x 48	228 x 1219	2.5" T	Negro	12.7	48.1	1.00
10"	AT-1017BL-25T	10 x 17	254 x 431	2.5" T	Azul	4.4	16.7	0.50
	AT-1017BK-25T	10 x 17	254 x 431	2.5" T	Negro	4.4	16.7	0.50
	AT-1035BK-25T	10 x 35	254 x 889	2.5" T	Negro	10.2	38.6	0.75
	AT-1035BL-25T	10 x 35	254 x 889	2.5" T	Azul	10.2	38.6	0.75
	AT-1044BL-25T	10 x 44	254 x 1117	2.5" T	Azul	13.1	49.6	1.00
	AT-1054BK-25T	10 x 54	254 x 1371	2.5" T	Negro	16.4	62.1	1.50
	AT-1054BL-25T	10 x 54	254 x 1371	2.5" T	Azul	16.4	62.1	1.50
12"	AT-1240BL-25T	12 x 48	304 x 1219	2.5" T	Azul	21.0	79.5	1.60
	AT-1252BL-25T	12 x 52	304 x 1320	2.5" T	Azul	22.2	84.0	1.75
	AT-1252BK-25T	12 x 52	304 x 1320	2.5" T	Negro	22.2	84.0	1.75
	AT-1265BL-25T	12 x 65	304 x 1651	2.5" T	Azul	28.0	106.0	1.85

TANQUES DE PRESIÓN AQUATROL



	Número de parte	Tamaño (Diámetro x Altura)		Características		Volumen Total		Capacidad (Media)*
		Pulgadas	Milímetros	Conexión	Color	Galones	Litros	Pie ³
13"	AT-1354BL-25T	13 x 54	330 x 1371	2.5" T	Azul	27.5	104.1	2.00
	AT-1354BK-25T	13 x 54	330 x 1371	2.5" T	Negro	27.5	104.1	2.00
14"	AT-1465BL-25T	14 x 65	355 x 1651	2.5" T	Azul	40.6	153.7	3.00
	AT-1465BK-25T	14 x 65	355 x 1651	2.5" T	Negro	40.6	153.7	3.00
	AT-1465BL-4T	14 x 65	355 x 1651	4" T	Azul	40.6	153.7	3.00
16"	AT-1665BL-25T	16 x 65	406 x 1651	2.5" T	Azul	49.0	185.5	4.00
	AT-1665BK-25T	16 x 65	406 x 1651	2.5" T	Negro	49.0	185.5	4.00
	AT-1665BL-4T	16 x 65	406 x 1651	4" T	Azul	49.0	185.5	4.00
	AT-1665NA-4T4B	16 x 65	406 x 1651	4" T 4" B	Natural	49.0	185.5	4.00
18"	AT-1865NA-4T	18 x 65	457 x 1651	4" T	Natural	66.7	252.5	5.00
	AT-1865NA-4T4B	18 x 65	457 x 1651	4" T 4" B	Natural	66.7	252.5	5.00
21"	AT-2162NA-4T	21 x 62	533 x 1574	4" T	Natural	88.0	333.1	7.00
	AT-2162NA-4T4B	21 x 62	533 x 1574	4" T 4" B	Natural	88.0	333.1	7.00
24"	AT-2472NA-4T-VB	24 x 72	609 x 1828	4" T	Natural	126.8	479.9	10.00
	AT-2472NA-4T4B-VB	24 x 72	609 x 1828	4" T 4" B	Natural	126.8	479.9	10.00
30"	AT-3072NA-4T-VB	30 x 72	762 x 1828	4" T	Natural	195.5	740.0	15.00
	AT-3072NA-4T4B-VB	30 x 72	762 x 1828	4" T 4" B	Natural	195.5	740.0	15.00
36"	AT-3672NA-4T-VB	36 x 72	914 x 1828	4" T	Natural	283.0	1071.2	20.00
	AT-3672NA-4T4B-VB	36 x 72	914 x 1828	4" T 4" B	Natural	283.0	1071.2	20.00
	AT-3672NA-6T6B-VB	36 x 72	914 x 1828	6" T 6" B	Natural	283.0	1071.2	20.00
	AT-3694NA-6T6B-VB	36 x 94	914 x 2388	6" T 6" B	Natural	318.0	1203.6	30.00
42"	AT-4272NA-6T6B-VB	42 x 72	1066 x 1828	6" T 6" B	Natural	290.6	1099.9	30.00
48"	AT-4872NA-6T6B-VB	48 x 72	1219 x 1828	6" T 6" B	Natural	477.7	1808.1	40.00
	AT-4894NA-6T6B-VB	48 x 94	1219 x 2387	6" T 6" B	Natural	657.1	2487.1	40.00
60"	AT-6094NA-6T6B-VB	60 x 94	1524 x 2387	6" T 6" B	Natural	710.2	2688.1	60.00
	AT-60110NA-6T6B-VB	60 x 110	1524 x 2794	6" T 6" B	Natural	896.2	3392.1	75.00
63"	AT-6370NA-6T6B-VB	63 x 70	1600 x 1778	6" T 6" B	Natural	687.0	2600.3	60.00
	AT-6383NA-6T6B-VB	63 x 83	1600 x 2108	6" T 6" B	Natural	832.3	3150.3	70.00

TANQUES DE SALMUERA Y QUÍMICOS



TANQUES AQUATROL SALMUERA

	Número de parte	Descripción	Color
100L	BT-1633-100S	Tanque de Salmuera completo, Cuadrado	Negro
100L	BT-1833-100	Tanque de Salmuera completo, Redondo	Negro
145L	BT-1840-145	Tanque de Salmuera completo, Redondo	Negro
350L	BT-2450-350	Tanque de Salmuera completo	Natural
500L	BT-3050-500	Tanque de Salmuera completo	Natural
1000L	BT-3948-1000	Tanque de Salmuera completo	Natural
1500L	BT-4260-1500	Tanque de Salmuera completo	Natural
2000L	BT-5060-2000	Tanque de Salmuera completo	Natural

TANQUES DE GABINETE

	Número de parte	Descripción	Color
100L	CS-WB10	Tanque de Gabinete completo	Blanco / Negro

FILTROS MANUALES

FILTROS MANUALES - TABLA DE SELECCIÓN EN BASE A FACTORES DE FILTRACIÓN - VÁLVULA MANUAL AQUATROL™ AQT-MFV-1



Número Parte	Válvula	Medio Filtrante	Tanque	Pie ³
SYS-GAC-MFV075-0844A	AQT-MFV-34	GAC	8" x 44"	0.75
SYS-GAC-MFV075-0948A	AQT-MFV-34	GAC	9" x 48"	1
SYS-GAC-MFV075-1054A	AQT-MFV-34	GAC	10" x 54"	1.5
SYS-GAC-MFV075-1252A	AQT-MFV-34	GAC	12" x 52"	2
SYS-ZX55-MFV075-0844A	AQT-MFV-34	Zeolita ZX-55	8" x 44"	0.75
SYS-ZX55-MFV075-0948A	AQT-MFV-34	Zeolita ZX-55	9" x 48"	1
SYS-ZX55-MFV075-1054A	AQT-MFV-34	Zeolita ZX-55	10" x 54"	1.5
SYS-GAC-MFV100-0844A	AQT-MFV-1	GAC	8" x 44"	0.75
SYS-GAC-MFV100-0948A	AQT-MFV-1	GAC	9" x 48"	1
SYS-GAC-MFV100-1054A	AQT-MFV-1	GAC	10" x 54"	1.5
SYS-GAC-MFV100-1252A	AQT-MFV-1	GAC	12" x 52"	1.75
SYS-GAC-MFV100-1354A	AQT-MFV-1	GAC	13" x 54"	2
SYS-ZX55-MFV100-0844A	AQT-MFV-1	Zeolita ZX-55	8" x 44"	0.75
SYS-ZX55-MFV100-0948A	AQT-MFV-1	Zeolita ZX-55	9" x 48"	1

FILTROS MANUALES

FILTROS MANUALES - TABLA DE SELECCIÓN EN BASE A FACTORES DE FILTRACIÓN - VÁLVULA MANUAL AQUATROL™ AQT-MFV-1



Número Parte	Válvula	Medio Filtrante	Tanque	Pie ³
SYS-KLX-MFV100-1054A	AQT-MFV-1	Katalox	10" x 54"	1.5
SYS-KLX-MFV100-1252A	AQT-MFV-1	Katalox	12" x 52"	2
SYS-KLX-MFV100-1354A	AQT-MFV-1	Katalox	13" x 54"	2.5
SYS-KLX-MFV100-1465A	AQT-MFV-1	Katalox	14" x 65"	3
SYS-KLX-MFV100-1665A	AQT-MFV-1	Katalox	16" x 65"	4
SYS-TBX-MFV100-0844A	AQT-MFV-1	Turbidex	8" x 44"	0.75
SYS-TBX-MFV100-0948A	AQT-MFV-1	Turbidex	9" x 48"	1
SYS-TBX-MFV100-1054A	AQT-MFV-1	Turbidex	10" x 54"	1.5
SYS-TBX-MFV100-1252A	AQT-MFV-1	Turbidex	12" x 52"	1.75
SYS-TBX-MFV100-1354A	AQT-MFV-1	Turbidex	13" x 54"	2

FILTROS MANUALES

TABLA DE SELECCIÓN EN BASE A FACTORES DE FILTRACIÓN VÁLVULA MANUAL AQUATROL



Número Parte	Válvula	Medio Filtrante	Tanque	Pie ³
SYS-GAC-MFV200-1465B	AQT-MFV-2	GAC	14" x 65"	3
SYS-GAC-MFV200-1665B	AQT-MFV-2	GAC	16" x 65"	4
SYS-GAC-MFV200-1865B	AQT-MFV-2	GAC	18" x 65"	5
SYS-GAC-MFV200-2162B	AQT-MFV-2	GAC	21" x 62"	7
SYS-GAC-MFV200-2472B	AQT-MFV-2	GAC	24" x 72"	10
SYS-ZX55-MFV200-1465B	AQT-MFV-2	Zeolita ZX-55	14" x 65"	3
SYS-ZX55-MFV200-1665B	AQT-MFV-2	Zeolita ZX-55	16" x 65"	4
SYS-ZX55-MFV200-1865B	AQT-MFV-2	Zeolita ZX-55	18" x 65"	5
SYS-ZX55-MFV200-2162B	AQT-MFV-2	Zeolita ZX-55	21" x 62"	7
SYS-ZX55-MFV200-2472B	AQT-MFV-2	Zeolita ZX-55	24" x 72"	10
SYS-KLX-MFV200-1465A	AQT-MFV-2	Katalox	14" x 65"	3
SYS-KLX-MFV200-1665A	AQT-MFV-2	Katalox	16" x 65"	4

FILTROS MANUALES

TABLA DE SELECCIÓN EN BASE A FACTORES DE FILTRACIÓN VÁLVULA MANUAL AQUATROL



Número Parte	Válvula	Medio Filtrante	Tanque	Pie ³
SYS-KLX-MFV200-1865B	AQT-MFV-2	Katalox	18" x 65"	5
SYS-KLX-MFV200-2162B	AQT-MFV-2	Katalox	21" x 62"	7
SYS-KLX-MFV200-2472B	AQT-MFV-2	Katalox	24" x 72"	10
SYS-TBX-MFV200-1465B	AQT-MFV-2	Turbidex	14" x 65"	3
SYS-TBX-MFV200-1665B	AQT-MFV-2	Turbidex	16" x 65"	4
SYS-TBX-MFV200-1865B	AQT-MFV-2	Turbidex	18" x 65"	5
SYS-TBX-MFV200-2162B	AQT-MFV-2	Turbidex	21" x 62"	7
SYS-TBX-MFV200-2472B	AQT-MFV-2	Turbidex	24" x 72"	10

SISTEMAS DE FILTRACIÓN GAC

FILTROS GAC - TABLA DE SELECCIÓN EN BASE A FACTORES DE FILTRACIÓN

Número Parte	Válvula	Tamaño Tanque	GAC (Pies)	SERVICIO gpm		RETROLAVADO gpm	
				5 gpm/ Pie ₂	10 gpm/ Pie ₂	10 gpm/ Pie ₂	12 gpm/ Pie ₂
SYS-GAC-056TME-0844A	AQT-56FT	8" x 44"	0.75	1.7	3.5	3.5	4.2
SYS-GAC-056TME-0948A	AQT-56FT	9" x 48"	1	2.2	4.4	4.4	5.3
SYS-GAC-056TME-1054A	AQT-56FT	10" x 54"	1.5	2.7	5.5	5.5	6.5
SYS-GAC-056TME-1252A	AQT-56FT	12" x 52"	1.75	3.9	7.9	7.9	9.4
SYS-GAC-275TME-1054A	AQT-275FT	10" x 54"	1.5	2.7	5.5	5.5	6.5
SYS-GAC-275TME-1252A	AQT-275FT	12" x 52"	1.75	3.9	7.9	7.9	9.4
SYS-GAC-275TME-1354A	AQT-275FT	13" x 54"	2	4.6	9.2	9.2	11.1
SYS-GAC-275TME-1465A	AQT-275FT	14" x 65"	3	5.3	10.7	10.7	12.8
SYS-GAC-275TME-1665A	AQT-275FT	16" x 65"	4	7	14	14	16.8
SYS-GAC-275TME-1865B	AQT-275FT	18" x 65"	5	8.8	17.7	17.7	21.2
SYS-GAC-285TME-1465B	AQT-285FT	14" x 65"	3	5.3	10.7	10.7	12.8
SYS-GAC-285TME-1665B	AQT-285FT	16" x 65"	4	7	14	14	16.8
SYS-GAC-285TME-1865B	AQT-285FT	18" x 65"	5	8.8	17.7	17.7	21.2
SYS-GAC-285TME-2162B	AQT-285FT	21" x 62"	7	12	24.1	24.1	28.9
SYS-GAC-285TME-2472B	AQT-285FT	24" x 72"	10	15.7	31.4	31.4	37.7



SISTEMAS DE FILTRACIÓN GAC

FILTROS GAC - TABLA DE SELECCIÓN EN BASE A FACTORES DE FILTRACIÓN

Número Parte	Válvula	Tamaño Tanque	GAC (Pies)	SERVICIO gpm		RETROLAVADO gpm	
				5 gpm/ Pie ₂	10 gpm/ Pie ₂	10 gpm/ Pie ₂	12 gpm/ Pie ₂
SYS-GAC-290TME-1465B	AQT-290FT	14" x 65"	3	5.3	10.7	10.7	12.8
SYS-GAC-290TME-1665B	AQT-290FT	16" x 65"	4	7	14	14	16.8
SYS-GAC-290TME-1865B	AQT-290FT	18" x 65"	5	8.8	17.7	17.7	21.2
SYS-GAC-315TME-2162B	AQT-315FT	21" x 62"	7	12	24.1	24.1	28.9
SYS-GAC-315TME-2472B	AQT-315FT	24" x 72"	10	15.7	31.4	31.4	37.7
SYS-GAC-315TME-3072B	AQT-315FT	30" x 72"	15	24.5	49.1	49.1	58.9
SYS-GAC-315TME-3672B	AQT-315FT	36" x 72"	20	35.5	70.7	70.7	84.8
SYS-GAC-315TME-3672D	AQT-315FT	36" x 72"	20	35.5	70.7	70.7	84.8
SYS-GAC-315TME-4272D	AQT-315FT	42" x 72"	30	48.1	96.2	96.2	115.5
SYS-GAC-390TME-3672D	AQT-390FT	36" x 72"	20	35.3	70.7	70.7	84.8
SYS-GAC-390TME-4272D	AQT-390FT	42" x 72"	30	48.1	96.2	96.2	115.5
SYS-GAC-390TME-4872D	AQT-390FT	48" x 72"	40	62.8	125.7	125.7	150.8



SISTEMAS DE FILTRACIÓN GAC

FILTROS XT DIGITALES GAC - SELECCIÓN EN BASE A FACTORES DE FILTRACIÓN

Número Parte	Válvula	Tamaño Tanque	GAC (Pies)	SERVICIO gpm		RETROLAVADO gpm	
				5 gpm/ Pie ₂	10 gpm/ Pie ₂	10 gpm/ Pie ₂	12 gpm/ Pie ₂
SYS-GAC-580FT-XT-1054A	AQT-580FT-XT12	10" x 54"	1.5	3	5	5	7
SYS-GAC-580FT-XT-1252A	AQT-580FT-XT12	12" x 52"	1.75	4	8	8	9
SYS-GAC-580FT-XT-1354A	AQT-580FT-XT12	13" x 54"	2	5	9	9	11
SYS-GAC-580FT-XT-1465A	AQT-580FT-XT12	14" x 54"	3	5	11	11	13
SYS-GAC-580FT-XT-1665A	AQT-580FT-XT12	16" x 65"	4	7	14	14	17



SISTEMAS DE FILTRACIÓN GAC

FILTROS XT DIGITALES GAC - SELECCIÓN EN BASE A FACTORES DE FILTRACIÓN

Número Parte	Válvula	Tamaño Tanque	GAC (Pie _s)	SERVICIO gpm		RETROLAVADO gpm	
				5 gpm/ Pie ₂	10 gpm/ Pie ₂	10 gpm/ Pie ₂	12 gpm/ Pie ₂
SYS-GAC-581FT-XT-1465B	AQT-581FT-XT15	14" x 54"	3	5	11	11	13
SYS-GAC-581FT-XT-1665B	AQT-581FT-XT15	16" x 65"	4	7	14	14	17
SYS-GAC-581FT-XT-1865B	AQT-581FT-XT15	18" x 65"	5	9	18	18	21
SYS-GAC-581FT-XT-2172B	AQT-581FT-XT15	21" x 62"	7	12	24	24	29
SYS-GAC-581FT-XT-2472B	AQT-581FT-XT15	24" x 72"	10	16	31	31	38



SISTEMAS DE FILTRACIÓN GAC

FILTROS XT DIGITALES GAC - SELECCIÓN EN BASE A FACTORES DE FILTRACIÓN

Número Parte	Válvula	Tamaño Tanque	GAC (Pie ³)	SERVICIO gpm		RETROLAVADO gpm	
				5 gpm/ Pie ²	10 gpm/ Pie ²	10 gpm/ Pie ²	12 gpm/ Pie ²
SYS-GAC-056TSE-0844A	AQT-56SE-FT	8" x 44"	0.75	1.7	3.5	3.5	4.2
SYS-GAC-056TSE-0948A	AQT-56SE-FT	9" x 48"	1	2.2	4.4	4.4	5.3
SYS-GAC-056TSE-1054A	AQT-56SE-FT	10" x 54"	1.5	2.7	5.5	5.5	6.5
SYS-GAC-056TSE-1252A	AQT-56SE-FT	12" x 52"	1.75	3.9	7.9	7.9	9.4
SYS-GAC-275TNX-1054A	AQT-275F-NX	10" x 54"	1.5	2.7	5.5	5.5	6.5
SYS-GAC-275TNX-1252A	AQT-275F-NX	12" x 52"	1.75	3.9	7.9	7.9	9.4
SYS-GAC-275TNX-1354A	AQT-275F-NX	13" x 54"	2	4.6	9.2	9.2	11.1
SYS-GAC-275TNX-1465A	AQT-275F-NX	14" x 65"	3	5.3	10.7	10.7	12.8
SYS-GAC-275TNX-1665A	AQT-275F-NX	16" x 65"	4	7	14	14	16.8
SYS-GAC-275TNX-1865B	AQT-275F-NX	18" x 65"	5	8.8	17.7	17.7	21.2
SYS-GAC-285TNX-1465B	AQT-285F-NX	14" x 65"	3	5.3	10.7	10.7	12.8
SYS-GAC-285TNX-1665B	AQT-285F-NX	16" x 65"	4	7	14	14	16.8
SYS-GAC-285TNX-1865B	AQT-285F-NX	18" x 65"	5	8.8	17.7	17.7	21.2
SYS-GAC-285TNX-2162B	AQT-285F-NX	21" x 62"	7	12	24.1	24.1	28.9
SYS-GAC-285TNX-2472B	AQT-285F-NX	24" x 72"	10	15.7	31.4	31.4	37.7
SYS-GAC-290TNX-1465B	AQT-290F-NX	14" x 65"	3	5.3	10.7	10.7	12.8
SYS-GAC-290TNX-1665B	AQT-290F-NX	16" x 65"	4	7	14	14	16.8



SISTEMAS DE FILTRACIÓN GAC

FILTROS XT DIGITALES GAC - SELECCIÓN EN BASE A FACTORES DE FILTRACIÓN

Número Parte	Válvula	Tamaño Tanque	GAC (Pie ³)	SERVICIO gpm		RETROLAVADO gpm	
				5 gpm/ Pie ²	10 gpm/ Pie ²	10 gpm/ Pie ²	12 gpm/ Pie ²
SYS-GAC-290TNX-1865B	AQT-290F-NX	18" x 65"	5	8.8	17.7	17.7	21.2
SYS-GAC-315TNX-2162B	AQT-315F-NX	21" x 62"	7	12	24.1	24.1	28.9
SYS-GAC-315TNX-2472B	AQT-315F-NX	24" x 72"	10	15.7	31.4	31.4	37.7
SYS-GAC-315TNX-3072B	AQT-315F-NX	30" x 72"	15	24.5	49.1	49.1	58.9
SYS-GAC-315TNX-3672B	AQT-315F-NX	36" x 72"	20	35.5	70.7	70.7	84.8
SYS-GAC-315TNX-3672D	AQT-315F-NX	36" x 72"	20	35.5	70.7	70.7	84.8
SYS-GAC-315TNX-4272D	AQT-315F-NX	42" x 72"	30	48.1	96.2	96.2	115.5
SYS-GAC-390TNX-3672D	AQT-390F-NX	36" x 72"	20	35.3	70.7	70.7	84.8
SYS-GAC-390TNX-4272D	AQT-390F-NX	42" x 72"	30	48.1	96.2	96.2	115.5
SYS-GAC-390TNX-4872D	AQT-390F-NX	48" x 72"	40	62.8	125.7	125.7	150.8



FILTROS FILTER AG

FILTER-AG® - TABLA DE SELECCIÓN EN BASE A FACTORES DE FILTRACIÓN

Número Parte	Válvula	Tamaño Tanque	Filter AG (Pie ₂)	FLUJO gpm		RETROLAVADO gpm	
				5 gpm/ Pie ₂	8 gpm/ Pie ₂	10 gpm/ Pie ₂	
SYS-FAG-056TME-0844A	AQT-56FT	8" x 44"	0.75	1.7	2.8	3.5	
SYS-FAG-056TME-0948A	AQT-56FT	9" x 48"	1	2.2	3.5	4.4	
SYS-FAG-056TME-1054A	AQT-56FT	10" x 54"	1.5	2.7	4.4	5.5	
SYS-FAG-275TME-1054A	AQT-275FT	10" x 54"	1.5	2.7	4.4	5.5	
SYS-FAG-275TME-1252A	AQT-275FT	12" x 52"	1.75	3.9	6.3	7.9	
SYS-FAG-275TME-1354A	AQT-275FT	13" x 54"	2	4.6	7.4	9.2	
SYS-FAG-275TME-1465A	AQT-275FT	14" x 65"	3	5.3	8.6	10.7	
SYS-FAG-275TME-1665A	AQT-275FT	16" x 65"	4	7	11.2	14	
SYS-FAG-275TME-1865B	AQT-275FT	18" x 65"	5	8.8	14.1	17.7	
SYS-FAG-285TME-1465B	AQT-285FT	14" x 65"	3	5.3	8.6	10.7	
SYS-FAG-285TME-1665B	AQT-285FT	16" x 65"	4	7	11.2	14	
SYS-FAG-285TME-1865B	AQT-285FT	18" x 65"	5	8.8	14.1	17.7	
SYS-FAG-285TME-2162B	AQT-285FT	21" x 62"	7	12	19.2	24.1	



FILTROS FILTER AG

FILTER-AG® - TABLA DE SELECCIÓN EN BASE A FACTORES DE FILTRACIÓN

Número Parte	Válvula	Tamaño Tanque	Filter AG (Pie ₂)	FLUJO gpm	RETROLAVADO gpm	
				5 gpm/ Pie ₂	8 gpm/ Pie ₂	10 gpm/ Pie ₂
SYS-FAG-290TME-1465B	AQT-290FT	14" x 65"	3	5.3	8.6	10.7
SYS-FAG-290TME-1665B	AQT-290FT	16" x 65"	4	7	11.2	14
SYS-FAG-290TME-1865B	AQT-290FT	18" x 65"	5	8.8	14.1	17.7
SYS-FAG-290TME-2162B	AQT-290FT	21" x 62"	7	12	19.2	24.1
SYS-FAG-315TME-2162B	AQT-315FT	21" x 62"	7	12	19.2	24.1
SYS-FAG-315TME-2472B	AQT-315FT	24" x 72"	10	15.7	25.1	31.4
SYS-FAG-315TME-3072B	AQT-315FT	30" x 72"	15	24.5	39.3	49.1
SYS-FAG-315TME-3672B	AQT-315FT	36" x 72"	20	35.3	56.5	70.7
SYS-FAG-315TME-3672D	AQT-315FT	36" x 72"	20	35.3	56.5	70.7
SYS-FAG-315TME-4272D	AQT-315FT	42" x 72"	30	48.1	77	96.2
SYS-FAG-315TME-4872D	AQT-315FT	48" x 72"	40	62.8	100.5	125.7
SYS-FAG-390TME-3672D	AQT-390FT	36" x 72"	20	35.3	56.5	70.7
SYS-FAG-390TME-4272D	AQT-390FT	42" x 72"	30	48.1	77	96.2
SYS-FAG-390TME-4872D	AQT-390FT	48" x 72"	40	62.8	100.5	125.7



FILTROS SE / NX DIGITALES FILTER AG

FILTROS SE/NX DIGITALES FILTER-AG[®] - SELECCIÓN EN BASE A FACTORES DE FILTRACIÓN

Número Parte	Válvula	Tamaño Tanque	Filter AG (Pie ₃)	FLUJO gpm		RETROLAVADO gpm	
				10 gpm/ Pie ₂	12 gpm/ Pie ₂	10 gpm/ Pie ₂	12 gpm/ Pie ₂
SYS-FAG-056TSE-0844A	AQT-56SE-FT	8" x 44"	0.75	1.7	2.8	3.5	
SYS-FAG-056TSE-0948A	AQT-56SE-FT	9" x 48"	1	2.2	3.5	4.4	
SYS-FAG-056TSE-1054A	AQT-56SE-FT	10" x 54"	1.5	2.7	4.4	5.5	
SYS-FAG-275TNX-1054A	AQT-275F-NX	10" x 54"	1.5	2.7	4.4	5.5	
SYS-FAG-275TNX-1252A	AQT-275F-NX	12" x 52"	1.75	3.9	6.3	7.9	
SYS-FAG-275TNX-1354A	AQT-275F-NX	13" x 54"	2	4.6	7.4	9.2	
SYS-FAG-275TNX-1465A	AQT-275F-NX	14" x 65"	3	5.3	8.6	10.7	
SYS-FAG-275TNX-1665A	AQT-275F-NX	16" x 65"	4	7	11.2	14	
SYS-FAG-275TNX-1865B	AQT-275F-NX	18" x 65"	5	8.8	14.1	17.7	
SYS-FAG-285TNX-1465B	AQT-285F-NX	14" x 65"	3	5.3	8.6	10.7	
SYS-FAG-285TNX-1665B	AQT-285F-NX	16" x 65"	4	7	11.2	14	
SYS-FAG-285TNX-1865B	AQT-285F-NX	18" x 65"	5	8.8	14.1	17.7	
SYS-FAG-285TNX-2162B	AQT-285F-NX	21" x 62"	7	12	19.2	24.1	
SYS-FAG-290TNX-1465B	AQT-290F-NX	14" x 65"	3	5.3	8.6	10.7	
SYS-FAG-290TNX-1665B	AQT-290F-NX	16" x 65"	4	7	11.2	14	



FILTROS SE / NX DIGITALES FILTER AG

FILTROS SE/NX DIGITALES FILTER-AG® - SELECCIÓN EN BASE A FACTORES DE FILTRACIÓN

Número Parte	Válvula	Tamaño Tanque	Filter AG (Pie _s)	FLUJO gpm		RETROLAVADO gpm	
				10 gpm/ Pie ₂	12 gpm/ Pie ₂	10 gpm/ Pie ₂	12 gpm/ Pie ₂
SYS-FAG-290TNX-1865B	AQT-290F-NX	18" x 65"	5	8.8	14.1	17.7	
SYS-FAG-290TNX-2162B	AQT-290F-NX	21" x 62"	7	12	19.2	24.1	
SYS-FAG-315TNX-2162B	AQT-315F-NX	21" x 62"	7	12	19.2	24.1	
SYS-FAG-315TNX-2472B	AQT-315F-NX	24" x 72"	10	15.7	25.1	31.4	
SYS-FAG-315TNX-3072B	AQT-315F-NX	30" x 72"	15	24.5	39.3	49.1	
SYS-FAG-315TNX-3672B	AQT-315F-NX	36" x 72"	20	35.3	56.5	70.7	
SYS-FAG-315TNX-3672D	AQT-315F-NX	36" x 72"	20	35.3	56.5	70.7	
SYS-FAG-315TNX-4272D	AQT-315F-NX	42" x 72"	30	48.1	77	96.2	
SYS-FAG-315TNX-4872D	AQT-315F-NX	48" x 72"	40	62.8	100.5	125.7	
SYS-FAG-390TNX-3672D	AQT-390F-NX	36" x 72"	20	35.3	56.5	70.7	
SYS-FAG-390TNX-4272D	AQT-390F-NX	42" x 72"	30	48.1	77	96.2	
SYS-FAG-390TNX-4872D	AQT-390F-NX	48" x 72"	40	62.8	100.5	125.7	



FILTROS SE / NX DIGITALES FILTER AG

FILTROS SE/NX DIGITALES FILTER-AG® - SELECCIÓN EN BASE A FACTORES DE FILTRACIÓN

Número Parte	Válvula	Tamaño Tanque	Filter AG (Pie _s)	FLUJO gpm		RETROLAVADO gpm	
				10 gpm/ Pie ₂	12 gpm/ Pie ₂	10 gpm/ Pie ₂	12 gpm/ Pie ₂
SYS-FAG-290TNX-1865B	AQT-290F-NX	18" x 65"	5	8.8	14.1	17.7	
SYS-FAG-290TNX-2162B	AQT-290F-NX	21" x 62"	7	12	19.2	24.1	
SYS-FAG-315TNX-2162B	AQT-315F-NX	21" x 62"	7	12	19.2	24.1	
SYS-FAG-315TNX-2472B	AQT-315F-NX	24" x 72"	10	15.7	25.1	31.4	
SYS-FAG-315TNX-3072B	AQT-315F-NX	30" x 72"	15	24.5	39.3	49.1	
SYS-FAG-315TNX-3672B	AQT-315F-NX	36" x 72"	20	35.3	56.5	70.7	
SYS-FAG-315TNX-3672D	AQT-315F-NX	36" x 72"	20	35.3	56.5	70.7	
SYS-FAG-315TNX-4272D	AQT-315F-NX	42" x 72"	30	48.1	77	96.2	
SYS-FAG-315TNX-4872D	AQT-315F-NX	48" x 72"	40	62.8	100.5	125.7	
SYS-FAG-390TNX-3672D	AQT-390F-NX	36" x 72"	20	35.3	56.5	70.7	
SYS-FAG-390TNX-4272D	AQT-390F-NX	42" x 72"	30	48.1	77	96.2	
SYS-FAG-390TNX-4872D	AQT-390F-NX	48" x 72"	40	62.8	100.5	125.7	



FILTROS ZEOLITA ZX-55

FILTROS ZX-55 - TABLA DE SELECCIÓN EN BASE A FACTORES DE FILTRACIÓN

Número Parte	Válvula	Tamaño Tanque	ZX-55 (Pie ₃)	SERVICIO gpm		RETROLAVADO gpm	
				5 gpm/ Pie ₂	10 gpm/ Pie ₂	10 gpm/ Pie ₂	12 gpm/ Pie ₂
SYS-ZX55-056TME-0844A	AQT-56FT	8" x 44"	0.75	3.5	7.0	4.9	6.3
SYS-ZX55-056TME-0948A	AQT-56FT	9" x 48"	1	4.4	8.8	6.2	8.0
SYS-ZX55-056TME-1054A	AQT-56FT	10" x 54"	1.5	5.5	10.9	7.6	9.8
SYS-ZX55-275TME-1054A	AQT-275FT	10" x 54"	1.5	5.5	10.9	7.6	9.8
SYS-ZX55-275TME-1252A	AQT-275FT	12" x 52"	1.75	7.9	15.7	11.0	14.1
SYS-ZX55-275TME-1354A	AQT-275FT	13" x 54"	2	9.2	18.4	12.9	16.6
SYS-ZX55-275TME-1465A	AQT-275FT	14" x 65"	3	10.7	21.4	15.0	19.2
SYS-ZX55-275TME-1665A	AQT-275FT	16" x 65"	4	14.0	27.9	19.5	25.1
SYS-ZX55-285TME-1465B	AQT-285FT	14" x 65"	3	10.7	21.4	15.0	19.2
SYS-ZX55-285TME-1665B	AQT-285FT	16" x 65"	4	14.0	27.9	19.5	25.1
SYS-ZX55-285TME-1865B	AQT-285FT	18" x 65"	5	17.7	35.3	24.7	31.8
SYS-ZX55-285TME-2162B	AQT-285FT	21" x 62"	7	24.1	48.1	33.7	43.3



FILTROS ZEOLITA ZX-55

FILTROS ZX-55 - TABLA DE SELECCIÓN EN BASE A FACTORES DE FILTRACIÓN

Número Parte	Válvula	Tamaño Tanque	ZX-55 (Pies)	SERVICIO gpm		RETROLAVADO gpm	
				5 gpm/ Pie ₂	10 gpm/ Pie ₂	10 gpm/ Pie ₂	12 gpm/ Pie ₂
SYS-ZX55-290TME-1465B	AQT-290FT	14" x 65"	3	10.7	21.4	15.0	19.2
SYS-ZX55-290TME-1665B	AQT-290FT	16" x 65"	4	14.0	27.9	19.5	25.1
SYS-ZX55-315TME-2162B	AQT-315FT	21" x 62"	7	24.1	48.1	33.7	43.3
SYS-ZX55-315TME-2472B	AQT-315FT	24" x 72"	10	31.4	62.8	44.0	56.5
SYS-ZX55-315TME-3072B	AQT-315FT	30" x 72"	15	49.1	98.2	68.7	88.4
SYS-ZX55-315TME-3672B	AQT-315FT	36" x 72"	20	70.7	141.4	99.0	127.2
SYS-ZX55-390TME-3672D	AQT-390FT	36" x 72"	20	70.7	141.4	99.0	127.2



SISTEMAS DE FILTRACIÓN AQUATROL™ - ZX-55

FILTROS XT DIGITALES ZX-55 - SELECCIÓN EN BASE A FACTORES DE FILTRACIÓN

Número Parte	Válvula	Tamaño Tanque	ZX-55 (Pie ₃)	SERVICIO gpm		RETROLAVADO gpm	
				10 gpm/ Pie ₂	15 gpm/ Pie ₂	12 gpm/ Pie ₂	15 gpm/ Pie ₂
SYS-ZX55-580FT-XT-1054A	AQT-580FT-XT12	10" x 54"	1.5	5	8	7	8
SYS-ZX55-580FT-XT-1252A	AQT-580FT-XT12	12" x 52"	1.75	8	12	9	12
SYS-ZX55-580FT-XT-1354A	AQT-580FT-XT12	13" x 54"	2	9	14	11	14
SYS-ZX55-580FT-XT-1465A	AQT-580FT-XT12	14" x 54"	3	11	16	13	16
SYS-ZX55-580FT-XT-1665A	AQT-580FT-XT12	16" x 65"	4	14	21	17	21



SISTEMAS DE FILTRACIÓN AQUATROL™ - ZX-55

FILTROS XT DIGITALES ZX-55 - SELECCIÓN EN BASE A FACTORES DE FILTRACIÓN

Número Parte	Válvula	Tamaño Tanque	ZX-55 (Pie ₃)	SERVICIO gpm		RETROLAVADO gpm	
				10 gpm/ Pie ₂	15 gpm/ Pie ₂	12 gpm/ Pie ₂	15 gpm/ Pie ₂
SYS-ZX55-581FT-XT-1465B	AQT-581FT-XT15	14" x 54"	3	11	16	13	16
SYS-ZX55-581FT-XT-1665B	AQT-581FT-XT15	16" x 65"	4	14	21	17	21
SYS-ZX55-581FT-XT-1865B	AQT-581FT-XT15	18" x 65"	5	18	27	21	27
SYS-ZX55-581FT-XT-2172B	AQT-581FT-XT15	21" x 62"	7	24	36	29	36
SYS-ZX55-581FT-XT-2472B	AQT-581FT-XT15	24" x 72"	10	31	44	38	47



SISTEMAS DE FILTRACIÓN AQUATROL™ - ZX-55

FILTROS SE/NX DIGITALES - ZX-55 - SELECCIÓN EN BASE A FACTORES DE FILTRACIÓN

Número Parte	Válvula	Tamaño Tanque	ZX-55 (Pie _s)	SERVICIO gpm		RETROLAVADO gpm	
				10 gpm/ Pie ₂	20 gpm/ Pie ₂	14 gpm/ Pie ₂	18 gpm/ Pie ₂
SYS-ZX55-056TSE-0844A	AQT-56SE-FT	8" x 44"	0.75	3.5	7	4.9	6.3
SYS-ZX55-056TSE-0948A	AQT-56SE-FT	9" x 48"	1	4.4	8.8	6.2	8.0
SYS-ZX55-056TSE-1054A	AQT-56SE-FT	10" x 54"	1.5	5.5	10.9	7.6	9.8
SYS-ZX55-275TNX-1054A	AQT-275F-NX	10" x 54"	1.5	5.5	10.9	7.6	9.8
SYS-ZX55-275TNX-1252A	AQT-275F-NX	12" x 52"	1.75	7.9	15.7	11.0	14.1
SYS-ZX55-275TNX-1354A	AQT-275F-NX	13" x 54"	2	9.2	18.4	12.9	16.6
SYS-ZX55-275TNX-1465A	AQT-275F-NX	14" x 65"	3	10.7	21.4	15.0	19.2
SYS-ZX55-275TNX-1665A	AQT-275F-NX	16" x 65"	4	14	27.9	19.5	25.1
SYS-ZX55-285TNX-1465B	AQT-285F-NX	14" x 65"	3	10.7	21.4	15.0	19.2
SYS-ZX55-285TNX-1665B	AQT-285F-NX	16" x 65"	4	14	27.9	19.5	25.1
SYS-ZX55-285TNX-1865B	AQT-285F-NX	18" x 65"	5	17.7	35.3	24.7	31.8
SYS-ZX55-285TNX-2162B	AQT-285F-NX	21" x 62"	7	24.1	48.1	33.7	43.3
SYS-ZX55-290TNX-1465B	AQT-290F-NX	14" x 65"	3	10.7	21.4	15.0	19.2



SISTEMAS DE FILTRACIÓN AQUATROL™ - ZX-55

FILTROS SE/NX DIGITALES - ZX-55 - SELECCIÓN EN BASE A FACTORES DE FILTRACIÓN

Número Parte	Válvula	Tamaño Tanque	ZX-55 (Pie _s)	SERVICIO gpm		RETROLAVADO gpm	
				10 gpm/ Pie ₂	20 gpm/ Pie ₂	14 gpm/ Pie ₂	18 gpm/ Pie ₂
SYS-ZX55-285TNX-1665B	AQT-285F-NX	16" x 65"	4	14	27.9	19.5	25.1
SYS-ZX55-285TNX-1865B	AQT-285F-NX	18" x 65"	5	17.7	35.3	24.7	31.8
SYS-ZX55-285TNX-2162B	AQT-285F-NX	21" x 62"	7	24.1	48.1	33.7	43.3
SYS-ZX55-290TNX-1465B	AQT-290F-NX	14" x 65"	3	10.7	21.4	15.0	19.2
SYS-ZX55-290TNX-1665B	AQT-290F-NX	16" x 65"	4	14	27.9	19.5	25.1
SYS-ZX55-315TNX-2162B	AQT-315F-NX	21" x 62"	7	24.1	48.1	33.7	43.3
SYS-ZX55-315TNX-2472B	AQT-315F-NX	24" x 72"	10	31.4	62.8	44.0	56.5
SYS-ZX55-315TNX-3072B	AQT-315F-NX	30" x 72"	15	49.1	98.2	68.7	88.4
SYS-ZX55-315TNX-3672B	AQT-315F-NX	36" x 72"	20	70.7	141.4	99.0	127.2
SYS-ZX55-315TNX-3672D	AQT-315F-NX	36" x 72"	20	70.7	141.4	99.0	127.2
SYS-ZX55-390TNX-3672D	AQT-390F-NX	36" x 72"	20	70.7	141.4	99.0	127.2



SISTEMAS DE FILTRACIÓN AQUATROL™ - ZX-55

FILTROS SE/NX DIGITALES - ZX-55 - SELECCIÓN EN BASE A FACTORES DE FILTRACIÓN

Número Parte	Válvula	Tamaño Tanque	ZX-55 (Pie _s)	SERVICIO gpm		RETROLAVADO gpm	
				10 gpm/ Pie ₂	20 gpm/ Pie ₂	14 gpm/ Pie ₂	18 gpm/ Pie ₂
SYS-ZX55-285TNX-1665B	AQT-285F-NX	16" x 65"	4	14	27.9	19.5	25.1
SYS-ZX55-285TNX-1865B	AQT-285F-NX	18" x 65"	5	17.7	35.3	24.7	31.8
SYS-ZX55-285TNX-2162B	AQT-285F-NX	21" x 62"	7	24.1	48.1	33.7	43.3
SYS-ZX55-290TNX-1465B	AQT-290F-NX	14" x 65"	3	10.7	21.4	15.0	19.2
SYS-ZX55-290TNX-1665B	AQT-290F-NX	16" x 65"	4	14	27.9	19.5	25.1
SYS-ZX55-315TNX-2162B	AQT-315F-NX	21" x 62"	7	24.1	48.1	33.7	43.3
SYS-ZX55-315TNX-2472B	AQT-315F-NX	24" x 72"	10	31.4	62.8	44.0	56.5
SYS-ZX55-315TNX-3072B	AQT-315F-NX	30" x 72"	15	49.1	98.2	68.7	88.4
SYS-ZX55-315TNX-3672B	AQT-315F-NX	36" x 72"	20	70.7	141.4	99.0	127.2
SYS-ZX55-315TNX-3672D	AQT-315F-NX	36" x 72"	20	70.7	141.4	99.0	127.2
SYS-ZX55-390TNX-3672D	AQT-390F-NX	36" x 72"	20	70.7	141.4	99.0	127.2



SISTEMAS DE FILTRACIÓN TURBIDEX

FILTROS TURBIDEX™ - TABLA DE SELECCIÓN EN BASE A FACTORES DE FILTRACIÓN

Número Parte	Válvula	Tamaño Tanque	TUBIDEX (Pie ³)	SERVICIO gpm		RETROLAVADO gpm	
				12 gpm/ Pie ²	20 gpm/ Pie ²	14 gpm/ Pie ²	18 gpm/ Pie ²
SYS-TBX-056TME-0844A	AQT-56FT	8" x 44"	0.75	4.2	7	4.9	6.3
SYS-TBX-056TME-0948A	AQT-56FT	9" x 48"	1	5.3	8.8	6.2	8
SYS-TBX-056TME-1054A	AQT-56FT	10" x 54"	1.5	6.5	10.9	7.6	9.8
SYS-TBX-275TME-1054A	AQT-275FT	10" x 54"	1.5	6.5	10.9	7.6	9.8
SYS-TBX-275TME-1252A	AQT-275FT	12" x 52"	1.75	9.4	15.7	11	14.1
SYS-TBX-275TME-1354A	AQT-275FT	13" x 54"	2	11.1	18.4	12.9	16.6
SYS-TBX-275TME-1465A	AQT-275FT	14" x 65"	3	12.8	21.4	15	19.2
SYS-TBX-275TME-1665A	AQT-275FT	16" x 65"	4	16.8	27.9	19.5	25.1
SYS-TBX-285TME-1465B	AQT-285FT	14" x 65"	3	12.8	21.4	15	19.2
SYS-TBX-285TME-1665B	AQT-285FT	16" x 65"	4	16.8	27.9	19.5	25.1
SYS-TBX-285TME-1865B	AQT-285FT	18" x 65"	5	21.2	35.3	24.7	31.8



SISTEMAS DE FILTRACIÓN TURBIDEX

FILTROS TURBIDEX™ - TABLA DE SELECCIÓN EN BASE A FACTORES DE FILTRACIÓN

Número Parte	Válvula	Tamaño Tanque	TUBIDEX (Pie ³)	SERVICIO gpm		RETROLAVADO gpm	
				12 gpm/ Pie ²	20 gpm/ Pie ²	14 gpm/ Pie ²	18 gpm/ Pie ²
SYS-TBX-285TME-2162B	AQT-285FT	21" x 62"	7	28.9	48.1	33.7	43.3
SYS-TBX-290TME-1465B	AQT-290FT	14" x 65"	3	12.8	21.4	15	19.2
SYS-TBX-290TME-1665B	AQT-290FT	16" x 65"	4	16.8	27.9	19.5	25.1
SYS-TBX-315TME-2162B	AQT-315FT	21" x 62"	7	28.9	48.1	33.7	43.3
SYS-TBX-315TME-2472B	AQT-315FT	24" x 72"	10	37.7	62.8	44	56.5
SYS-TBX-315TME-3072B	AQT-315FT	30" x 72"	15	58.9	98.2	68.7	88.4
SYS-TBX-315TME-3672B	AQT-315FT	36" x 72"	20	84.8	141.4	99	127.2
SYS-TBX-315TNX-3672D	AQT-315FT	36" x 72"	20	84.8	141.4	99	127.2
SYS-TBX-390TME-3672D	AQT-390FT	36" x 72"	20	84.8	141.4	99	127.2



SISTEMAS DE FILTRACIÓN TURBIDEX™

FILTROS SE/NX DIGITALES TURBIDEX™ - SELECCIÓN EN BASE A FACTORES DE FILTRACIÓN

Número Parte	Válvula	Tamaño Tanque	TUBIDEX (Pies)	SERVICIO gpm		RETROLAVADO gpm	
				10 gpm/ Pie ₂	20 gpm/ Pie ₂	14 gpm/ Pie ₂	18 gpm/ Pie ₂
SYS-TBX-056TSE-0844A	AQT-56SE-FT	8" x 44"	0.75	4.2	7	4.9	6.3
SYS-TBX-056TSE-0948A	AQT-56SE-FT	9" x 48"	1	5.3	8.8	6.2	8
SYS-TBX-056TSE-1054A	AQT-56SE-FT	10" x 54"	1.5	6.5	10.9	7.6	9.8
SYS-TBX-275TNX-1054A	AQT-275F-NX	10" x 54"	1.5	6.5	10.9	7.6	9.8
SYS-TBX-275TNX-1252A	AQT-275F-NX	12" x 52"	1.75	9.4	15.7	11	14.1
SYS-TBX-275TNX-1354A	AQT-275F-NX	13" x 54"	2	11.1	18.4	12.9	16.6
SYS-TBX-275TNX-1465A	AQT-275F-NX	14" x 65"	3	12.8	21.4	15	19.2
SYS-TBX-275TNX-1665A	AQT-275F-NX	16" x 65"	4	16.8	27.9	19.5	25.1
SYS-TBX-285TNX-1465B	AQT-285F-NX	14" x 65"	3	12.8	21.4	15	19.2
SYS-TBX-285TNX-1665B	AQT-285F-NX	16" x 65"	4	16.8	27.9	19.5	25.1
SYS-TBX-285TNX-1865B	AQT-285F-NX	18" x 65"	5	21.2	35.3	24.7	31.8



SISTEMAS DE FILTRACIÓN TURBIDEX™

FILTROS SE/NX DIGITALES TURBIDEX™ - SELECCIÓN EN BASE A FACTORES DE FILTRACIÓN

Número Parte	Válvula	Tamaño Tanque	TUBIDEX (Pies)	SERVICIO gpm		RETROLAVADO gpm	
				10 gpm/ Pie ₂	20 gpm/ Pie ₂	14 gpm/ Pie ₂	18 gpm/ Pie ₂
SYS-TBX-285TNX-2162B	AQT-285F-NX	21" x 62"	7	28.9	48.1	33.7	43.3
SYS-TBX-290TNX-1465B	AQT-290F-NX	14" x 65"	3	12.8	21.4	15	19.2
SYS-TBX-290TNX-1665B	AQT-290F-NX	16" x 65"	4	16.8	27.9	19.5	25.1
SYS-TBX-315TNX-2162B	AQT-315F-NX	21" x 62"	7	28.9	48.1	33.7	43.3
SYS-TBX-315TNX-2472B	AQT-315F-NX	24" x 72"	10	37.7	62.8	44	56.5
SYS-TBX-315TNX-3072B	AQT-315F-NX	30" x 72"	15	58.9	98.2	68.7	88.4
SYS-TBX-315TNX-3672B	AQT-315F-NX	36" x 72"	20	84.8	141.4	99	127.2
SYS-TBX-315TNX-3672D	AQT-315F-NX	36" x 72"	20	84.8	141.4	99	127.2
SYS-TBX-390TNX-3672D	AQT-390F-NX	36" x 72"	20	84.8	141.4	99	127.2



SISTEMAS DE FILTRACIÓN KATALOX LIGHT™

FILTROS KATALOX LIGHT™ - TABLA DE SELECCIÓN EN BASE A FACTORES DE FILTRACIÓN

Número Parte	Válvula	Tamaño Tanque	KATALOX LIGHT (Pie _s)	SERVICIO gpm		RETROLAVADO gpm	
				4 gpm/ Pie ₂	8 gpm/ Pie ₂	10 gpm/ Pie ₂	12 gpm/ Pie ₂
SYS-KLX-056TME-0844A	AQT-56FT	8" x 44"	0.75	1.40	2.79	3.49	4.19
SYS-KLX-056TME-0948A	AQT-56FT	9" x 48"	1.0	1.77	3.53	4.42	5.30
SYS-KLX-056TME-1054A	AQT-56FT	10" x 54"	1.5	2.18	4.36	5.45	6.54
SYS-KLX-275TME-1054A	AQT-275FT	10" x 54"	1.5	2.18	4.36	5.45	6.54
SYS-KLX-275TME-1252A	AQT-275FT	12" x 52"	2	3.14	6.28	7.85	9.42
SYS-KLX-275TME-1354A	AQT-275FT	13" x 54"	2.5	3.69	7.37	9.22	11.06
SYS-KLX-275TME-1465A	AQT-275FT	14" x 65"	3	4.28	8.55	10.69	12.83
SYS-KLX-275TME-1665A	AQT-275FT	16" x 65"	4	5.59	11.17	13.96	16.76
SYS-KLX-275TME-1865B	AQT-275FT	18" x 65"	5	7.07	14.14	17.67	21.21
SYS-KLX-285TME-1465A	AQT-285FT	14" x 65"	3	4.28	8.55	10.69	12.83
SYS-KLX-285TME-1665A	AQT-285FT	16" x 65"	4	5.59	11.17	13.96	16.76
SYS-KLX-285TME-1865B	AQT-285FT	18" x 65"	5	7.07	14.14	17.67	21.21
SYS-KLX-285TME-2162B	AQT-285FT	21" x 62"	7	9.62	19.24	24.05	28.86
SYS-KLX-285TME-2472B	AQT-285FT	24" x 72"	10	12.57	25.13	31.42	37.70
SYS-KLX-290TME-1465A	AQT-290FT	14" x 65"	3	4.28	8.55	10.69	12.83



SISTEMAS DE FILTRACIÓN KATALOX LIGHT™

FILTROS KATALOX LIGHT™ - TABLA DE SELECCIÓN EN BASE A FACTORES DE FILTRACIÓN

Número Parte	Válvula	Tamaño Tanque	KATALOX LIGHT (Pies)	SERVICIO gpm		RETROLAVADO gpm	
				4 gpm/ Pie ₂	8 gpm/ Pie ₂	10 gpm/ Pie ₂	12 gpm/ Pie ₂
SYS-KLX-290TME-1665A	AQT-290FT	16" x 65"	4	5.59	11.17	13.96	16.76
SYS-KLX-290TME-1865B	AQT-290FT	18" x 65"	5	7.07	14.14	17.67	21.21
SYS-KLX-315TME-2162B	AQT-315FT	21" x 62"	7	9.62	19.24	24.05	28.86
SYS-KLX-315TME-2472B	AQT-315FT	24" x 72"	10	12.57	25.13	31.42	37.70
SYS-KLX-315TME-3072B	AQT-315FT	30" x 72"	15	19.63	39.27	49.09	58.90
SYS-KLX-315TME-3672B	AQT-315FT	36" x 72"	20	28.27	56.55	70.69	84.82
SYS-KLX-315TME-3672D	AQT-315FT	36" x 72"	20	28.27	56.55	70.69	84.82
SYS-KLX-390TME-3672D	AQT-390FT	36" x 72"	20	28.27	56.55	70.69	84.82



FILTROS SE / NX DIGITALES KATALOX LIGHT™

FILTROS KATALOX LIGHT™ - SELECCIÓN EN BASE A FACTORES DE FILTRACIÓN

Número Parte	Válvula	Tamaño Tanque	ZX-55 (Pie ₃)	SERVICIO gpm		RETROLAVADO gpm	
				4 gpm/ Pie ₂	8 gpm/ Pie ₂	10 gpm/ Pie ₂	12 gpm/ Pie ₂
SYS-KLX-056TSE-0844A	AQT-56SE-FT	8" x 44"	0.75	1.4	2.79	3.49	4.19
SYS-KLX-056TSE-0948A	AQT-56SE-FT	9" x 48"	1	1.77	3.53	4.42	5.30
SYS-KLX-056TSE-1054A	AQT-56SE-FT	10" x 54"	1.5	2.18	4.36	5.45	6.54
SYS-KLX-275TNX-1054A	AQT-275F-NX	10" x 54"	1.5	2.18	4.36	5.45	6.54
SYS-KLX-275TNX-1252A	AQT-275F-NX	12" x 52"	2	3.14	6.28	7.85	9.42
SYS-KLX-275TNX-1354A	AQT-275F-NX	13" x 54"	2.5	3.69	7.37	9.22	11.06
SYS-KLX-275TNX-1465A	AQT-275F-NX	14" x 65"	3	4.28	8.55	10.69	12.83
SYS-KLX-275TNX-1665A	AQT-275F-NX	16" x 65"	4	5.59	11.17	13.96	16.76
SYS-KLX-275TNX-1865B	AQT-275F-NX	18" x 65"	5	7.07	14.14	17.67	21.21
SYS-KLX-285TNX-1465A	AQT-285F-NX	14" x 65"	3	4.28	8.55	10.69	12.83
SYS-KLX-285TNX-1665A	AQT-285F-NX	16" x 65"	4	5.59	11.17	13.96	16.76
SYS-KLX-285TNX-1865B	AQT-285F-NX	18" x 65"	5	7.07	14.14	17.67	21.21
SYS-KLX-285TNX-2162B	AQT-285F-NX	21" x 62"	7	9.62	19.24	24.05	28.86



FILTROS SE / NX DIGITALES KATALOX LIGHT™

FILTROS KATALOX LIGHT™ - SELECCIÓN EN BASE A FACTORES DE FILTRACIÓN

Número Parte	Válvula	Tamaño Tanque	ZX-55 (Pie ₃)	SERVICIO gpm		RETROLAVADO gpm	
				4 gpm/ Pie ₂	8 gpm/ Pie ₂	10 gpm/ Pie ₂	12 gpm/ Pie ₂
SYS-KLX-285TNX-2472B	AQT-285F-NX	24" x 72"	10	12.57	25.13	31.42	37.70
SYS-KLX-290TNX-1465A	AQT-290F-NX	14" x 65"	3	4.28	8.55	10.69	12.83
SYS-KLX-290TNX-1665A	AQT-290F-NX	16" x 65"	4	5.59	11.17	13.96	16.76
SYS-KLX-290TNX-1865B	AQT-290F-NX	18" x 65"	5	7.07	14.14	17.67	21.21
SYS-KLX-315TNX-2162B	AQT-315F-NX	21" x 62"	7	9.62	19.24	24.05	28.86
SYS-KLX-315TNX-2472B	AQT-315F-NX	24" x 72"	10	12.57	25.13	31.42	37.70
SYS-KLX-315TNX-3072B	AQT-315F-NX	30" x 72"	15	19.63	39.27	49.09	58.90
SYS-KLX-315TNX-3672B	AQT-315F-NX	36" x 72"	20	28.27	56.55	70.69	84.82
SYS-KLX-315TNX-3672D	AQT-315F-NX	36" x 72"	20	28.27	56.55	70.69	84.82
SYS-KLX-390TNX-3672D	AQT-390F-NX	36" x 72"	20	28.27	56.55	70.69	84.82



VÁLVULAS AQUATROL™

TABLA DE ESPECIFICACIONES



Válvula	Entrada	Drenaje	Servicio (gpm)	Máx. Serv.	Retrolavado (gpm)	Distribuidor	Base	Voltaje	Presión Máx. de Trabajo	Presión Máx. Hidrostática	Temp. °C
AQT-36FT	3/4" - 1"	1/2"	20	26	7	1.05" OD (3/4" CED 40)	2.5" 8NPSM	24V/60Hz	120 psi	300	1 - 43
AQT-275FT	1"	3/4"	26	33	25	1.05" OD (3/4" CED 40)	2.5" 8NPSM	24V/60Hz	120 psi	300	1 - 43
AQT-285FT	1.5"	1"	51	66	49	1.96" OD (1.5" CED 40)	4" 8UN	24V/60Hz	120 psi	300	1 - 43
AQT-290FT	2"	3/4"	106	140	25	1.96" OD (1.5" CED 40)	4" 8UN	24V/60Hz	120 psi	300	1 - 43
AQT-315FT	2"	2"	95	124	105	2.49" OD (2" CED 40)	4" 8UN	24V/60Hz	120 psi	300	1 - 43
AQT-390FT	3"	2"	250	325	100	3.5" OD (3" CED 40)	6" Brida	24V/60Hz	120 psi	300	1 - 43

SUAVIZADORES MANUALES DE 1" Y 2"

FILTROS MANUALES - TABLA DE SELECCIÓN EN BASE A FACTORES DE FILTRACIÓN - VÁLVULA MANUAL AQUATROL



Número Parte	Válvula	Medio Filtrante	Tanque	Volumen (Pie ³)	Tanque Salmuera
SYS-SR1-MSV100-0618A	AQT-MSV-1	Aquatrol Resina - MED-CAT100E	6" x 18"	0.3	18" x 33"
SYS-SR1-MSV100-0744A	AQT-MSV-1	Aquatrol Resina - MED-CAT100E	7" x 44"	0.60	18" x 33"
SYS-SR1-MSV100-0844A	AQT-MSV-1	Aquatrol Resina - MED-CAT100E	8" x 44"	0.75	18" x 33"
SYS-SR1-MSV100-0948A	AQT-MSV-1	Aquatrol Resina - MED-CAT100E	9" x 48"	1.00	18" x 33"
SYS-SR1-MSV100-1054A	AQT-MSV-1	Aquatrol Resina - MED-CAT100E	10" x 54"	1.50	18" x 33"
SYS-SR1-MSV100-1252A	AQT-MSV-1	Aquatrol Resina - MED-CAT100E	12" x 52"	1.75	18" x 33"
SYS-SR1-MSV100-1354A	AQT-MSV-1	Aquatrol Resina - MED-CAT100E	13" x 54"	2.00	18" x 33"
SYS-SR1-MSV100-1465A	AQT-MSV-1	Aquatrol Resina - MED-CAT100E	14" x 65"	3.00	18" x 40"
SYS-SR1-MSV100-1665A	AQT-MSV-1	Aquatrol Resina - MED-CAT100E	16" x 65"	4.00	18" x 40"

VÁLVULAS AQUATROL™

VÁLVULA MANUAL AQUATROL™ AQT-MSV-2



Número Parte	Válvula	Medio Filtrante	Tanque	Volumen (Pie ³)	Tanque Salmuera
SYS-SR1-MSV200-1465B	AQT-MSV-2	Aquatrol Resina - MED-CAT100E	14" x 65"	3.00	24" x 50"
SYS-SR1-MSV200-1665B	AQT-MSV-2	Aquatrol Resina - MED-CAT100E	16" x 65"	4.00	24" x 50"
SYS-SR1-MSV200-1865B	AQT-MSV-2	Aquatrol Resina - MED-CAT100E	18" x 65"	5.00	24" x 50"
SYS-SR1-MSV200-2162B	AQT-MSV-2	Aquatrol Resina - MED-CAT100E	21" x 62"	7.00	24" x 50"
SYS-SR1-MSV200-2472B	AQT-MSV-2	Aquatrol Resina - MED-CAT100E	24" x 72"	10.00	30" x 50"

SUAVIZADORES AQUATROL™

TABLA DE ESPECIFICACIONES - VÁLVULA AQT-56ST/AQT-56SM



Número Parte	Tamaño Tanque	Válvula (tiempo/flujo)	Resina Total del Sistema (Pie ³)	Servicio (gpm)	Retrolavado (gpm)	Tanque Salmuera	Capacidad Intercambio Granos x Unidad	Inyector	DLFC (gpm)	BLFC (gpm)
SYS-SR1-056TME-0844A SYS-SR1-056MME-0844A	8" x 44"	AQT-56ST AQT-56SM	0.75	7	1.5	16" x 33"	24,000	0	1.5	0.25
SYS-SR1-056TME-0948A SYS-SR1-056MME-0948A	9" x 48"	AQT-56ST AQT-56SM	1.00	9	2	16" x 33"	32,000	1	2.0	0.25
SYS-SR1-056TME-1054A SYS-SR1-056MME-1054A	10" x 54"	AQT-56ST AQT-56SM	1.50	12	2.5	16" x 33"	48,000	1	2.4	0.25
SYS-SR1-056TME-1252A SYS-SR1-056MME-1252A	12" x 52"	AQT-56ST AQT-56SM	1.75	13	2.5	16" x 33"	56,000	2	3.5	0.5
SYS-SR1-056TME-1354A SYS-SR1-056MME-1354A	13" x 54"	AQT-56ST AQT-56SM	2.00	13-15	3	16" x 33"	64,000	3	4.0	0.5

SUAVIZADORES AQUATROL™

TABLA DE ESPECIFICACIONES - SISTEMAS SUAVIZADORES DE GABINETE



Número Parte	Tamaño Tanque	Válvula (tiempo/flujo)	Descripción	Color	Resina Total Del Sistema (Pie ³)
SG-AQT56T-BCO	10" x 35"	AQT-56ST	Electromecánica Timer	Blanco / Negro	1
SG-AQT56M-BCO	10" x 35"	AQT-56SM	Electromecánica Medidor	Blanco / Negro	1
SG-AQT56SE-ST-BCO	10" x 35"	AQT-56SE-ST	Electrónica Timer	Blanco / Negro	1
SG-AQT56SE-SM-BCO	10" x 35"	AQT-56SE-SM	Electrónica Medidor	Blanco / Negro	1

SISTEMAS DE SUAVIZACIÓN



TABLA DE ESPECIFICACIONES - VÁLVULA AQT-275ST/AQT-275SM*

Número Parte	Tamaño Tanque	Resina (Pie ³)	Grava 1/4" x 1/8" (lbs)	Servicio (gpm)	Retrolavado (gpm)	Tanque Salmuera	Capacidad Intercambio Granos	Inyector	DLFC (gpm)	BLFC (gpm)
SYS-SR1-275TME-1054A SYS-SR1-275MME-1054A	10" x 54"	1.50	15	8	2.4	18" x 40"	48,000	1	2.4	0.5
SYS-SR1-275TME-1252A SYS-SR1-275MME-1252A	12" x 52"	1.75	17.5	9	3	18" x 40"	56,000	2	3.5	0.5
SYS-SR1-275TME-1354A SYS-SR1-275MME-1354A	13" x 54"	2.00	20	10	3.5	18" x 40"	64,000	2	5	1.0
SYS-SR1-275TME-1465A SYS-SR1-275MME-1465A	14" x 65"	3.0	30	15	4	24" x 50"	96,000	3	5	1.0
SYS-SR1-275TME-1665A SYS-SR1-275MME-1665A	16" x 65"	4.0	40	20	6	24" x 50"	128,000	4	7	1.0
SYS-SR1-275TME-1868B SYS-SR1-275MME-1868B	18" x 62"	5	50	25	7	24" x 50"	160,000	4	7	1.0

SISTEMAS DE SUAVIZACIÓN



TABLA DE ESPECIFICACIONES - VÁLVULA AQT-275ST/AQT-275SM*

Número Parte	Tamaño Tanque	Resina (Pie ³)	Grava 1/4" x 1/8" (lbs)	Grava 3/4" x 1/2" (lbs)	Servicio (gpm)	Retrolavado (gpm)	Tanque Salmuera	Capacidad Intercambio Granos	Inyector	DLFC (gpm)	BLFC (gpm)
SYS-SR1-285TME-1465B	14" x 65"	3	30	-	15	4	24" x 50"	96,000	3C	5	1.0
SYS-SR1-285TME-1665B	16" x 65"	4	40	-	20	7	24" x 50"	128,000	3C	7	1.2
SYS-SR1-285TME-1865B	18" x 65"	5	50	-	25	9	24" x 50"	160,000	3C	7	1.2
SYS-SR1-285TME-2162B	21" x 62"	7	70	-	35	12	24" x 50"	224,000	4C	10	2
SYS-SR1-285TME-2472B	24" x 72"	10	50	50	50	15	30" x 50"	320,000	5C	15	2
SYS-SR1-285TME-3072B	30" x 72"	15	75	75	60 - 65	25	39" x 48"	480,000	6C	25	4

SISTEMAS DE SUAVIZACIÓN

TABLA DE ESPECIFICACIONES - VÁLVULA AQT-290ST



Número Parte	Tamaño Tanque	Resina (Pie ³)	Grava 1/4" x 1/8" (lbs)	Grava 3/4" x 1/2" (lbs)	Servicio (gpm)	Retrolavado (gpm)	Tanque Salmuera	Capacidad Intercambio Granos	Inyector	DLFC (gpm)	BLFC (gpm)
SYS-SR1-290TME-1465B	14" x 65"	3	30	-	19	4	24" x 50"	96,000	3C	5	1.0
SYS-SR1-290TME-1665B	16" x 65"	4	40	-	20	7	24" x 50"	128,000	3C	7	1.2
SYS-SR1-290TME-1865B	18" x 65"	5	50	-	25	9	24" x 50"	160,000	3C	10	1.2
SYS-SR1-290TME-2162B	21" x 62"	7	70	-	35	12	24" x 50"	224,000	4C	10	2
SYS-SR1-290TME-2472B	24" x 72"	10	50	50	50	15	30" x 50"	320,000	5C	15	2
SYS-SR1-290TME-3072B	30" x 72"	15	75	75	75	25	39" x 48"	480,000	6C	25	4
SYS-SR1-290TME-3672B	36" x 72"	20	150	150	100	25	39" x 48"	640,000	6C	25	4

SISTEMAS DE SUAVIZACIÓN

TABLA DE ESPECIFICACIONES - VÁLVULA AQT-315ST



Número Parte	Tamaño Tanque	Resina (Pie ³)	Grava 1/4" x 1/8" (lbs)	Grava 3/4" x 1/2" (lbs)	Servicio (gpm)	Retrolavado (gpm)	Tanque Salmuera	Capacidad Intercambio Granos	Inyector	DLFC (gpm)	BLFC (gpm)
SYS-SR1-315TME-2472B	24" x 72"	10	75	75	50	15	30" x 50"	320,000	4	20	2
SYS-SR1-315TME-3072B	30" x 72"	15	125	100	75	25	39" x 48"	480,000	5	25	5
SYS-SR1-315TME-3672B	36" x 72"	20	150	150	100	35	42" x 60"	640,000	6	35	5
SYS-SR1-315TME-4272D	42" x 72"	30	250	200	110	50	50" x 60"	960,000	7	50	10
SYS-SR1-315TME-4872D	48" x 72"	40	300	300	124	50	50" x 60"	1,280,000	8	70	10

SISTEMAS DE SUAVIZACIÓN

TABLA DE ESPECIFICACIONES - VÁLVULA AQT-390ST



Número Parte	Tamaño Tanque	Resina (Pie ³)	Grava 1/4" x 1/8" (lbs)	Grava 3/4" x 1/2" (lbs)	Servicio (gpm)	Retrolavado (gpm)	Tanque Salmuera	Capacidad Intercambio Granos	Inyector	DLFC (gpm)	BLFC (gpm)
SYS-SR1-390TME-3672D	36" x 72"	20	100	100	100	35	42" x 60"	640,000	6	35	5
SYS-SR1-390TME-4272D	42" x 72"	30	150	150	150	50	50" x 60"	960,000	7	50	10
SYS-SR1-390TME-4872D	48" x 72"	40	200	200	200	65	50" x 60"	1,280,000	8	70	10

SISTEMAS DE SUAVIZACIÓN

TABLA DE ESPECIFICACIONES - VÁLVULA AQT-390ST



Número Parte	Tamaño Tanque	Válvula (tiempo/flujo)	Resina (Pie ³)	Servicio (gpm)	Retrolavado (gpm)	Tanque Salmuera	Capacidad Intercambio Granos	Inyector	DLFC (gpm)	BLFC (gpm)
SYS-SR1-056TSE-0844A SYS-SR1-056MSE-0844A	8" x 44"	AQT-56SE-ST AQT-56SE-SM	0.75	7	1.5	16" x 33"	24,000	0	1.5	0.25
SYS-SR1-056TSE-0948A SYS-SR1-056MSE-0948A	9" x 48"	AQT-56SE-ST AQT-56SE-SM	1.00	9	2	16" x 33"	32,000	1	2.0	0.25
SYS-SR1-056TSE-1054A SYS-SR1-056MSE-1054A	10" x 54"	AQT-56SE-ST AQT-56SE-SM	1.50	12	2.5	16" x 33"	48,000	1	2.4	0.25
SYS-SR1-056TSE-1252A SYS-SR1-056MSE-1252A	12" x 52"	AQT-56SE-ST AQT-56SE-SM	1.75	13	2.5	16" x 33"	56,000	2	3.5	0.5
SYS-SR1-056TSE-1354A SYS-SR1-056MSE-1354A	13" x 54"	AQT-56SE-ST AQT-56SE-SM	2.00	13-15	3	16" x 33"	64,000	3	4.0	0.5

SISTEMAS DE SUAVIZACIÓN

TABLA DE ESPECIFICACIONES - VÁLVULA AQT-390ST



Número Parte	Tamaño Tanque	Válvula (tiempo/flujo)	Resina (Pie ³)	Servicio (gpm)	Retrolavado (gpm)	Tanque Salmuera	Capacidad Intercambio Granos	Inyector	DLFC (gpm)	BLFC (gpm)
SYS-SR1-056TSE-0844A SYS-SR1-056MSE-0844A	8" x 44"	AQT-56SE-ST AQT-56SE-SM	0.75	7	1.5	16" x 33"	24,000	0	1.5	0.25
SYS-SR1-056TSE-0948A SYS-SR1-056MSE-0948A	9" x 48"	AQT-56SE-ST AQT-56SE-SM	1.00	9	2	16" x 33"	32,000	1	2.0	0.25
SYS-SR1-056TSE-1054A SYS-SR1-056MSE-1054A	10" x 54"	AQT-56SE-ST AQT-56SE-SM	1.50	12	2.5	16" x 33"	48,000	1	2.4	0.25
SYS-SR1-056TSE-1252A SYS-SR1-056MSE-1252A	12" x 52"	AQT-56SE-ST AQT-56SE-SM	1.75	13	2.5	16" x 33"	56,000	2	3.5	0.5
SYS-SR1-056TSE-1354A SYS-SR1-056MSE-1354A	13" x 54"	AQT-56SE-ST AQT-56SE-SM	2.00	13-15	3	16" x 33"	64,000	3	4.0	0.5

SISTEMAS DE SUAVIZACIÓN

TABLA DE ESPECIFICACIONES - VÁLVULA AQT-275S-NX



Número Parte	Tamaño Tanque	Resina (Pie ³)	Servicio (gpm)	Retrolavado (gpm)	Tanque Salmuera	Capacidad Intercambio Granos	Inyector	DLFC (gpm)	BLFC (gpm)
SYS-SR1-275TNX-1054A SYS-SR1-275MNX-1054A	10" x 54"	1.50	8	2.4	18" X 40"	48,000	1	2.4	0.5
SYS-SR1-275TNX-1252A SYS-SR1-275MNX-1252A	12" x 52"	1.75	9	3	18" X 40"	56,000	2	3.5	0.5
SYS-SR1-275TNX-1354A SYS-SR1-275MNX-1354A	13" x 54"	2.00	10	3.5	18" X 40"	64,000	2	5	1.0
SYS-SR1-275TNX-1465A SYS-SR1-275MNX-1465A	14" x 65"	3.0	15	4	24" x 50"	96,000	3	5	1.0
SYS-SR1-275TNX-1665A SYS-SR1-275MNX-1665A	16" x 65"	4.0	20	6	24" x 50"	128,000	4	7	1.0
SYS-SR1-275TNX-1865A SYS-SR1-275MNX-1865A	18" x 65"	5.0	25	9	24" x 50"	160,000	4	9	1.0

SISTEMAS DE SUAVIZACIÓN



TABLA DE ESPECIFICACIONES - VÁLVULA AQT-285S-NX

Número Parte	Tamaño Tanque	Resina (Pie ³)	Grava 1/4" x 1/8" (lbs)	Grava 3/4" x 1/2" (lbs)	Servicio (gpm)	Retrolavado (gpm)	Tanque Salmuera	Capacidad Intercambio Granos	Inyector	DLFC (gpm)	BLFC (gpm)
SYS-SR1-285TNX1465B SYS-SR1-285MNX1465B	14" x 65"	3	50	-	15	6	24" x 50"	96,000	3C	7	1.2
SYS-SR1-285TNX1665B SYS-SR1-285MNX1665B	16" x 65"	4	75	-	20	7	24" x 50"	128,000	3C	7	1.2
SYS-SR1-285TNX-1865B SYS-SR1-285MNX-1865B	18" x 65"	5	100	-	25	9	24" x 50"	160,000	3C	7	1.2
SYS-SR1-285TNX-2162B SYS-SR1-285MNX-2162B	21" x 62"	7	50	100	35	12	24" x 50"	224,000	4C	10	2
SYS-SR1-285TNX-2472B SYS-SR1-285MNX-2472B	24" x 72"	10	100	150	50	15	30" x 50"	320,000	5C	15	2
SYS-SR1-285TNX-3072B SYS-SR1-285MNX-3072B	30" x 72"	15	100	250	60-65	25	39" x 48"	480,000	6C	25	4

SISTEMAS DE SUAVIZACIÓN

TABLA DE ESPECIFICACIONES - VÁLVULA AQT-290S-NX



Número Parte	Tamaño Tanque	Resina (Pie ³)	Grava 1/4" x 1/8" (lbs)	Grava 3/4" x 1/2" (lbs)	Servicio (gpm)	Retrolavado (gpm)	Tanque Salmuera	Capacidad Intercambio Granos	Inyector	DLFC (gpm)	BLFC (gpm)
SYS-SR1-290TNX-1465B SYS-SR1-290MNX-1465B	14" x 65"	3	40	-	15	7	24" x 50"	96,000	3C	7	1.2
SYS-SR1-290TNX-1665B SYS-SR1-290MNX-1665B	16" x 65"	4	40	-	20	7	24" x 50"	128,000	3C	7	1.2
SYS-SR1-290TNX-1865B SYS-SR1-290MNX-1865B	18" x 65"	5	50	-	25	9	24" x 50"	160,000	3C	10	1.2
SYS-SR1-290TNX-2162B SYS-SR1-290MNX-2162B	21" x 62"	7	70	-	35	12	24" x 50"	224,000	4C	10	2
SYS-SR1-290TNX-2472B SYS-SR1-290MNX-2472B	24" x 72"	10	50	50	50	15	30" x 50"	320,000	5C	15	4
SYS-SR1-290TNX3072B SYS-SR1-290MNX3072B	30" x 72"	15	75	75	75	25	39" x 48"	480,000	6C	25	4
SYS-SR1-290TNX-3672B SYS-SR1-290MNX-3672B	36" x 72"	20	150	150	100	25	39" X 48"	640,000	6C	25	4

SISTEMAS DE SUAVIZACIÓN

TABLA DE ESPECIFICACIONES - VÁLVULA AQT-315S-NX



Número Parte	Tamaño Tanque	Resina (Pie ³)	Grava 1/4" x 1/8" (lbs)	Grava 3/4" x 1/2" (lbs)	Servicio (gpm)	Retrolavado (gpm)	Tanque Salmuera	Capacidad Intercambio Granos	Inyector	DLFC (gpm)	BLFC (gpm)
SYS-SR1-315TNX-2472B SYS-SR1-315MNX-2472B	24" x 72"	10	75	75	50	15	30" x 50"	320,000	4	20	2
SYS-SR1-315TNX-3072B SYS-SR1-315MNX-3072B	30" x 72"	15	125	100	75	25	39" x 48"	480,000	5	25	5
SYS-SR1-315TNX-3672B SYS-SR1-315MNX-3672B	36" x 72"	20	150	150	100	35	42" x 60"	640,000	6	35	5
SYS-SR1-315TNX-4272D SYS-SR1-315MNX-4272D	42" x 72"	30	250	200	110	50	50" x 60"	960,000	7	50	10
SYS-SR1-315TNX-4872D SYS-SR1-315MNX-4872D	48" x 72"	40	300	300	124	50	50" x 60"	1,280,000	8	70	10

SISTEMAS DE SUAVIZACIÓN



TABLA DE ESPECIFICACIONES - VÁLVULA AQT-390S-NX

Número Parte	Tamaño Tanque	Resina (Pie ³)	Grava 1/4" x 1/8" (lbs)	Grava 3/4" x 1/2" (lbs)	Servicio (gpm)	Retrolavado (gpm)	Tanque Salmuera	Capacidad Intercambio Granos	Inyector	DLFC (gpm)	BLFC (gpm)
SYS-SR1-390TNX-3672D SYS-SR1-390MNX-3672D	36" x 72"	20	100	100	100	35	42" x 60"	640,000	6	35	5
SYS-SR1-390TNX-4272D SYS-SR1-390MNX-4272D	42" x 72"	30	150	150	150	50	50" x 60"	960,000	7	50	10
SYS-SR1-390TNX-4872D SYS-SR1-390MNX-4872D	48" x 72"	40	200	200	200	65	50" x 60"	1,280,000	8	70	10

SISTEMAS DE SUAVIZACIÓN

TABLA DE ESPECIFICACIONES - VÁLVULA AQT-580XT



Turbina para opción medidora

Número Parte	Válvula	Tamaño Tanque	Resina (Pie ³)	Servicio (gpm)	Retrolavado (gpm)	Tanque Salmuera	Capacidad Intercambio Granos	Inyector	DLFC (gpm)	BLFC (gpm)
SYS-SR1-580ST-XT-1054A	AQT-580ST-XT12	10' x 54"	1.5	8	2.4	18" x 40"	48,000	1, blanco	2.4	1
SYS-SR1-580ST-XT-1252A	AQT-580ST-XT12	12' x 52"	1.75	9	3.5	18" x 40"	56,000	2, azul	3.5	1
SYS-SR1-580ST-XT-1354A	AQT-580ST-XT12	13' x 54"	2	10	5	18" x 40"	64,000	2, azul	5	1
SYS-SR1-580ST-XT-1465A	AQT-580ST-XT12	14' x 54"	3	15	5	24" x 50"	96,000	3, amarillo	5	2
SYS-SR1-580ST-XT-1665A	AQT-580ST-XT12	16' x 65"	4	20	8	24" x 50"	128,000	3, amarillo	8	2
SYS-SR1-580SM-XT-1054A	AQT-580SM-XT12	10' x 54"	1.5	8	2.4	18" x 40"	48,000	1, blanco	2.4	1
SYS-SR1-580SM-XT-1252A	AQT-580SM-XT12	12' x 52"	1.75	9	3.5	18" x 40"	56,000	2, azul	3.5	1
SYS-SR1-580SM-XT-1354A	AQT-580SM-XT12	13' x 54"	2	10	5	18" x 40"	64,000	2, azul	5	1
SYS-SR1-580SM-XT-1465A	AQT-580SM-XT12	14' x 54"	3	15	5	24" x 50"	96,000	3, amarillo	5	2
SYS-SR1-580SM-XT-1665A	AQT-580SM-XT12	16' x 65"	4	20	8	24" x 50"	128,000	3, amarillo	8	2

SISTEMAS DE SUAVIZACIÓN

TABLA DE ESPECIFICACIONES - VÁLVULA AQT-581XT



Número Parte	Válvula	Tamaño Tanque	Resina (Pie ³)	Servicio (gpm)	Retrolavado (gpm)	Tanque Salmuera	Capacidad Intercambio Granos	Inyector	DLFC (gpm)	BLFC (gpm)
SYS-SR1-581ST-XT-1465B	AQT-581ST-XT15	14" x 54"	3	15	9	24" x 50"	96,000	3, blanco	5	2
SYS-SR1-581ST-XT-1665B	AQT-581ST-XT15	16" x 65"	4	20	8	24" x 50"	128,000	3, blanco	8	2
SYS-SR1-581ST-XT-1865B	AQT-581ST-XT15	18" x 65"	5	25	9	24" x 50"	160,000	4, verde	9	2
SYS-SR1-581ST-XT-2172B	AQT-581ST-XT15	21" x 62"	7	35	12	24" x 50"	224,000	4, verde	12	3
SYS-SR1-581ST-XT-2472B	AQT-581ST-XT15	24" x 72"	10	50	15	24" x 50"	320,000	5, azul	15	3
SYS-SR1-581ST-XT-3072B	AQT-581ST-XT15	30" x 72"	15	55	25	30" x 50"	480,000	5, azul	25	4
SYS-SR1-581SM-XT-1465B	AQT-581SM-XT15	14" x 54"	3	15	9	24" x 50"	96,000	3, blanco	5	2
SYS-SR1-581SM-XT-1665B	AQT-581SM-XT15	16" x 65"	4	20	8	24" x 50"	128,000	3, blanco	8	2
SYS-SR1-581SM-XT-1865B	AQT-581SM-XT15	18" x 65"	5	25	9	24" x 50"	160,000	4, verde	9	2
SYS-SR1-581SM-XT-2172B	AQT-581SM-XT15	21" x 62"	7	35	12	24" x 50"	224,000	4, verde	12	3
SYS-SR1-581SM-XT-2472B	AQT-581SM-XT15	24" x 72"	10	50	15	24" x 50"	320,000	5, azul	15	3
SYS-SR1-581SM-XT-3072B	AQT-581SM-XT15	30" x 72"	15	55	25	30" x 50"	480,000	5, azul	25	4

SISTEMAS DE SUAVIZACIÓN



TABLA DE ESPECIFICACIONES - VÁLVULA AQT-275S NX S-7

Número Parte	Tamaño Tanque	Resina Total del Sistema Dos Tanques (Pie ³)	Grava 1/4" x 1/8" (lbs)	Grava 3/4" x 1/2" (lbs)	Servicio (gpm)	Retrolavado (gpm)	Tanque Salmuera	Capacidad Total Dos Tanques (granos)	Inyector	DLFC (gpm)	BLFC (gpm)	Solenoide
SYS-S7-275MNX-1054A	10"x54"	8	-	-	8	2.4	18" x 40"	96,000	1	2.4	0.5	si
SYS-S7-275MNX-1252A	12"x52"	10	-	-	9	3.2	18" x 40"	112,000	2	3.2	0.5	si
SYS-S7-275MNX-1354A	13"x54"	14	-	-	10	3.5	18" x 40"	128,000	2	3.5	1.0	si
SYS-S7-275MNX-1465A	14"x54"	20	50	-	15	4	24" x 50"	192,000	3	4	1.0	si
SYS-S7-275MNX-1665A	16"x65"	30	80	-	20	8	24" x 50"	256,000	4	8	1.0	si
SYS-S7-275MNX-1865B	18"x65"	40	100	-	25	9	24" x 50"	320,000	4	9	1.0	si

SISTEMAS DE SUAVIZACIÓN

TABLA DE ESPECIFICACIONES - VÁLVULA AQT-285S NX S-7



Número Parte	Tamaño Tanque	Resina Total del Sistema Dos Tanques (Pie ³)	Grava 1/4" x 1/8" (lbs)	Grava 3/4" x 1/2" (lbs)	Servicio (gpm)	Retrolavado (gpm)	Tanque Salmuera	Capacidad Total Dos Tanques (granos)	Inyector	DLFC (gpm)	BLFC (gpm)	Solenoide
SYS-57-285MNX-1465B	14"x54"	6	50	-	15	4	24" x 50"	192,000	3C	4	1.2	si
SYS-57-285MNX-1665B	16"x65"	8	80	-	20	8	24" x 50"	256,000	3C	8	1.2	si
SYS-57-285MNX-1865B	18"x65"	10	100	-	25	9	24" x 50"	320,000	3C	9	1.2	si
SYS-57-285MNX-2162B	21"X62"	14	140	-	35	12	24" x 50"	448,000	4C	12	2.0	si
SYS-57-285MNX-2472B	24"X72"	20	100	100	50	15	24" x 50"	640,000	5C	15	2.0	si
SYS-57-285MNX-3072B	30"X72"	30	150	150	60 - 65	25	30" x 50"	960,000	6C	25	4.0	si

SISTEMAS DE SUAVIZACIÓN

TABLA DE ESPECIFICACIONES - VÁLVULA AQT-290S NX S-7



Número Parte	Tamaño Tanque	Resina Total del Sistema Dos Tanques (Pie ³)	Grava 1/4" x 1/8" (lbs)	Grava 3/4" x 1/2" (lbs)	Servicio (gpm)	Retrolavado (gpm)	Tanque Salmuera	Capacidad Intercambio Granos x Unidad	Inyector	DLFC (gpm)	BLFC (gpm)
SYS-57-290MNX-1665B	16" x 65"	8	80	-	40 - 57	7	24" x 50"	128,000	3C	7	1.2
SYS-57-290MNX-1865B	18" x 65"	10	100	-	50 - 62	9	24" x 50"	160,000	3C	10	1.2
SYS-57-290MNX-2162B	21" x 62"	14	140	-	55 - 77	12	24" x 50"	224,000	4C	10	2
SYS-57-290MNX-2472B	24" x 72"	20	100	100	60 - 95	15	24" x 50"	320,000	5C	15	4
SYS-57-290MNX-3072B	30" x 72"	30	150	150	75 - 140	25	30" x 50"	480,000	6C	25	4
SYS-57-290MNX-3672B	36" x 72"	40	300	300	100 - 140	25	39" x 48"	640,000	6C	25	4

SISTEMAS DE SUAVIZACIÓN

TABLA DE ESPECIFICACIONES - VÁLVULA AQT-315S NX S-7



Número Parte	Tamaño Tanque	Resina Total del Sistema Dos Tanques (Pie ³)	Grava 1/4" x 1/8" (lbs)	Grava 3/4" x 1/2" (lbs)	Servicio (gpm)	Retrolavado (gpm)	Tanque Salmuera	Capacidad Total Dos Tanques (granos)	Inyector	DLFC (gpm)	BLFC (gpm)	Solenoide
SYS-S7-315MNX-2472B	24"X72"	20	100	100	50	15	30" x 50"	640,000	4	15	5.0	si
SYS-S7-315MNX-3072B	30"X72"	30	150	150	75	25	39" x 48"	960,000	5	25	5.0	si
SYS-S7-315MNX-3672B	36"X72"	40	200	200	100	25	42" x 50"	1,280,000	6	25	5.0	si
SYS-S7-315MNX-4272D	42"X72"	60	300	300	110	50	50" x 60"	1,920,000	7	50	10.0	si
SYS-S7-315MNX-4872D	48"X72"	80	400	400	124	65	50" x 60"	2,560,000	8	65	10.0	si

SISTEMAS DE SUAVIZACIÓN



TABLA DE ESPECIFICACIONES - VÁLVULA AQT-390S NX S-7

Número Parte	Tamaño Tanque	Resina Total del Sistema Dos Tanques (Pie ³)	Grava 1/4" x 1/8" (lbs)	Grava 3/4" x 1/2" (lbs)	Servicio (gpm)	Retrolavado (gpm)	Tanque Salmuera	Capacidad Total Dos Tanques (granos)	Inyector	DLFC (gpm)	BLFC (gpm)	Solenoide
SYS-57-390MNX-3672D	36" x 72"	40	200	200	100	35	42" x 50"	1,280,000	6	35	5.0	-
SYS-57-390MNX-4272D	42" x 72"	60	300	300	150	50	50" x 60"	1,920,000	7	50	10.0	-
SYS-57-390MNX-4872D	48" x 72"	80	400	400	200	<	50" x 60"	2,560,000	8	65	10.0	-

SISTEMAS DE SUAVIZACIÓN

TABLA DE ESPECIFICACIONES - VÁLVULA AQT-910SM-XT



Número Parte	Tamaño Tanque	Válvula (tiempo/flujo)	Resina (Pie ³)	Servicio (gpm)	Retrolavado (gpm)	Tanque Salmuera	Capacidad Intercambio Granos	Inyector	DLFC (gpm)	BLFC (gpm)
SYS-SR1-910XT-0844A	8" x 44"	AQT-910SM-XT	0.75	7	1.5	18" x 40"	24,000	0, rojo	1.5	0.25
SYS-SR1-910XT-0948A	9" x 48"	AQT-910SM-XT	1	9	2	18" x 40"	32,000	1, blanco	2	0.25
SYS-SR1-910XT-1054A	10" x 54"	AQT-910SM-XT	1.5	12	2.4	18" x 40"	48,000	1, blanco	2.4	0.5
SYS-SR1-910XT-1252A	12" x 52"	AQT-910SM-XT	1.75	13	3	18" x 40"	56,000	2, azul	3	0.5
SYS-SR1-910XT-1354A	13" x 54"	AQT-910SM-XT	2	18	3.5	18" x 40"	64,000	2, azul	3.5	0.5
SYS-SR1-910XT-1465A	14" x 65"	AQT-910SM-XT	3	22	4	18" x 40"	96,000	3, amarillo	4	1.0
SYS-SR1-910XT-1665A	16" x 65"	AQT-910SM-XT	4	24	5	18" x 40"	128,000	3, amarillo	5	1.0

SISTEMAS DE SUAVIZACIÓN

TABLA DE ESPECIFICACIONES - VÁLVULA AQT-950SM-XT



Número Parte	Tamaño Tanque	Válvula (tiempo/flujo)	Resina (Pie ³)	Servicio (gpm)	Retrolavado (gpm)	Tanque Salmuera	Capacidad Intercambio Granos	Inyector	DLFC (gpm)	BLFC (gpm)
SYS-SR1-950XT-1465B	14" x 65"	AQT-950SM-XT	3	15	5	18" x 40"	96,000	3, blanco	5	1
SYS-SR1-950XT-1665B	16" x 65"	AQT-950SM-XT	4	20	8	24" x 50"	128,000	3, blanco	8	1
SYS-SR1-950XT-1865B	18" x 65"	AQT-950SM-XT	5	25	10	24" x 50"	160,000	4, verde	10	2
SYS-SR1-950XT-2172B	21" x 72"	AQT-950SM-XT	7	35	12	24" x 50"	224,000	4, verde	12	3
SYS-SR1-950XT-2472B	24" x 72"	AQT-950SM-XT	10	40	15	24" x 50"	320,000	5, azul	15	4
SYS-SR1-950XT-3072B	30" x 72"	AQT-950SM-XT	15	50	20	30" x 48"	480,000	5, azul	20	5
SYS-SR1-910XT-1665A	16" x 65"	AQT-910SM-XT	4	24	5	18" x 40"	128,000	3, amarillo	5	1.0

CONEXIONES TIPO TUERCA

CONECTOR MACHO - ESPECIFICACIONES

# de Parte	Descripción	pzs/c
HDX1042	1/4 Tubo x 1/8 Conector Macho NPT incluye 1 Tuerca 1/4"	100
HDX1044	1/4 Tubo x 1/4 Conector Macho NPT incluye 1 Tuerca 1/4"	100
HDX1046	1/4 Tubo x 3/8 Conector Macho NPT incluye 1 Tuerca 1/4"	100
HDX1048	1/4 Tubo x 1/2 Conector Macho NPT incluye 1 Tuerca 1/4"	100
HDX1064	3/8 Tubo x 1/4 Conector Macho NPT incluye 1 Tuerca 3/8"	100
HDX1066	3/8 Tubo x 3/8 Conector Macho NPT incluye 1 Tuerca 3/8"	100
HDX1068	3/8 Tubo x 1/2 Conector Macho NPT incluye 1 Tuerca 3/8"	100
HDX1088	1/2 Tubo x 1/2 Conector Macho NPT incluye 1 Tuerca 1/2"	100



CODO FIJO - ESPECIFICACIONES

# de Parte	Descripción	pzs/c
HDX4042	1/4 Tubo x 1/8 Codo Fijo NPT incluye 1 Tuerca 1/4"	100
HDX4044	1/4 Tubo x 1/4 Codo Fijo NPT incluye 1 Tuerca 1/4"	100
HDX4046	1/4 Tubo x 3/8 Codo Fijo NPT incluye 1 Tuerca 1/4"	100
HDX4064	3/8 Tubo x 1/4 Codo Fijo NPT incluye 1 Tuerca 3/8"	100
HDX4066	3/8 Tubo x 3/8 Codo Fijo NPT incluye 1 Tuerca 3/8"	100
HDX4088	1/2 Tubo x 1/2 Codo Fijo NPT incluye 1 Tuerca 1/2"	100



CONEXIONES TIPO TUERCA

CONECTOR DE UNIÓN - ESPECIFICACIONES

# de Parte	Descripción	pzs/c
HDX1544	1/4 Tubo Conector de Union incluye 2 Tuerca 1/4"	100
HDX1564	3/8 Tubo x 1/4 Tubo Conector de Union incluye 1 Tuerca 3/8", 1 Tuerca 1/4"	100
HDX1566	3/8 Tubo Conector de Union incluye 2 Tuerca 3/8"	100



T MACHO - ESPECIFICACIONES

# de Parte	Descripción	pzs/c
HDX6044	1/4 Tubo x 1/4 Tubo x 1/4 Rosca Te Macho incluye 2 Tuerca 1/4"	100
HDX6064	3/8 Tubo x 3/8 Tubo x 1/4 Rosca Te Macho incluye 2 Tuerca 3/8"	100
HDX6066	3/8 Tubo x 3/8 Tubo x 3/8 Rosca Te Macho incluye 2 Tuerca 3/8"	100



T MACHO LARGA - ESPECIFICACIONES

# de Parte	Descripción	pzs/c
HDX7544	1/4 Tubo x 1/4 Tubo x 1/4 Rosca Te incluye 2 Tuerca 1/4"	100
HDX7564	3/8 Tubo x 3/8 Tubo x 1/4 Rosca Te incluye 2 Tuerca 3/8"	100
HDX7566	3/8 Tubo x 3/8 Tubo x 3/8 Rosca Te incluye 2 Tuerca 3/8"	100

T UNION - ESPECIFICACIONES

# de Parte	Descripción	pzs/c
HDX704	1/4 Tubo Te de Union incluye 3 Tuerca 1/4"	100
HDX706	3/8 Tubo Te de Union incluye 3 Tuerca 3/8"	100



CONEXIONES TIPO TUERCA

CONECTOR CODO HEMBRA - ESPECIFICACIONES

# de Parte	Descripción	pzs/c
HDX6044	1/4 Tubo x 1/4 Tubo x 1/4 Rosca Te Macho incluye 2 Tuerca 1/4"	100
HDX6064	3/8 Tubo x 3/8 Tubo x 1/4 Rosca Te Macho incluye 2 Tuerca 3/8"	100
HDX6066	3/8 Tubo x 3/8 Tubo x 3/8 Rosca Te Macho incluye 2 Tuerca 3/8"	100



TUERCAS - ESPECIFICACIONES

# de Parte	Descripción	pzs/c
0-4-N	Tuerca 1/4" Nylon Transparente	100
0-6-N	Tuerca 3/8" Nylon Transparente	100
0-8-N	Tuerca 1/2" Nylon Transparente	100



NIPLES - ESPECIFICACIONES

# de Parte	Descripción	pzs/c
NP-14	Niple Plastico 1/4"	200
NP-38	Niple Plastico 3/8"	200
NP-12	Niple Plastico 1/2"	200
NP-34	Niple Plastico 3/4"	200
NP-10	Niple Plastico 1"	100
NP-15	Niple Plastico 1.5"	50



DUPONT - FILMTEC™



8" - AGUA DE MAR

	Número de parte	Número de Proveedor	Descripción	Clasificación 1	Clasificación 2	pzs/c
40"	ROC-MEM-SW30HR-370/34i	SW30HR-370/34i	Membrana Filmtec, SW30HR-370/34i, 6,300 gpd, i LEC	Alto Rechazo	Agua de Mar	1
	ROC-MEM-SW30HR-370/34	SW30HR-370/34	Membrana Filmtec, SW30HR-370/34, 6,300 gpd	Alto Rechazo	Agua De Mar	1
	ROC-MEM-SW30HR-380	SW30HR-380	Membrana Filmtec, SW30HR-380, 6,000 gpd	Alto Rechazo	Agua De Mar	1
	ROC-MEM-SW30XFR-400/34	SW30XFR-400/34	Membrana Filmtec, SW30XFR-400/34, 7,500 gpd	Antiincrustante	Agua De Mar	1
	ROC-MEM-SW30XFR-400/34i	SW30XFR-400/34i	Membrana Filmtec, SW30XFR-400/34i, 7,500 gpd, i LEC	Antiincrustante	Agua De Mar	1
	ROC-MEM-SW30XHR-400	SW30XHR-400	Membrana Filmtec, SW30XHR-400, 6,000 gpd	Alto Rechazo	Agua De Mar	1
	ROC-MEM-SW30XHR-440	SW30XHR-440	Membrana Filmtec, SW30XHR-440, 6,600 gpd	Alto Rechazo	Agua De Mar	1
	ROC-MEM-SW30XHR-440i	SW30XHR-440i	Membrana Filmtec, SW30XHR-440i, 6,600 gpd, i LEC	Alto Rechazo	Agua De Mar	1
	ROC-MEM-SWHRLE-400	SW30HRLE-400	Membrana Filmtec, SW30HRLE-400, 7,500 gpd	Alto Rechazo	Agua De Mar	1
	ROC-MEM-SWHRLE-440	SW30HRLE-440	Membrana Filmtec, SW30HRLE-440, 8,000 gpd	Alto Rechazo	Agua De Mar	1
	ROC-MEM-SWHRLE-440i	SW30HRLE-440i	Membrana Filmtec, SW30HRLE-440i, 8,000 gpd, i LEC	Alto Rechazo	Agua De Mar	1
	ROX-MEM-SW30XLE-400	SW30XLE-400	Membrana Filmtec, SW30XLE-400, 9,000 gpd	Alto Rechazo	Agua De Mar	1
	ROX-MEM-SW30XLE-440	SW30XLE-440	Membrana Filmtec, SW30XLE-440, 9,900 gpd	Alto Rechazo	Agua De Mar	1
	ROX-MEM-SW30XLE-440i	SW30XLE-440i	Membrana Filmtec, SW30XLE-440i, 9,900 gpd, i LEC	Alto Rechazo	Agua De Mar	1
	ROC-MEM-SEAMAXX-440	SEAMAXX-440	Membrana Filmtec, SEAMAXX-440 @ 800 psi, 17,000 gpd	Baja Energia	Agua De Mar	1
ROC-MEM-SEAMAXX-440i	SEAMAXX-440i	Membrana Filmtec, SEAMAXX-440i @ 800 psi, 17,000 gpd, i LEC	Baja Energia	Agua De Mar	1	

8" - ESPECIFICACIONES

	Número de parte	Número de Proveedor	Descripción	Clasificación 1	Clasificación 2	pzs/c
40"	RME67782	BW30XFR-400/34i	8" x 40", Alto Ensuciamiento	Alto Rechazo	Agua Salobre	1
	ROC-MEM-NF245-8030-FF	NF245-8030-FF	Membrana Filmtec, 8"x 40", Nanofiltración, 307 ft² área	Dairy Process	Nanofiltración	1
	ROC-MEM-NF270-400-FF	NF270-400/34i	Membrana Filmtec, 8"x 40", Nanofiltración, 12,500 gpd	Nanofiltración	Nanofiltración	1
	ROC-MEM-HSRO-390-FF	HSRO-390-FF	Membrana Filmtec, 8"x 40", Sanitizable, 9,000 gpd	Sanitización	Sanitización	1

HYDRON™ Membranas



SERIE TW MEMBRANAS RESIDENCIALES - ESPECIFICACIONES

	Número de parte	Descripción	pzs
1.8"	TW-1812-50	1.8" x 12", 50 gpd, Membrana Seca, NSF 58, TFC	25
	TW-1812-75	1.8" x 12", 75 gpd, Membrana Seca, NSF 58, TFC	25
2.0"	TW-2012-100	2.0" x 12", 100 gpd, Membrana Seca, NSF 58, TFC	25
	TW-2012-150	2.0" x 12", 150 gpd, Membrana Seca, NSF 58, TFC	25
3.0"	TW-3012	3.0" x 12", 300 gpd, Membrana Seca, NSF 58, TFC	20

SERIE TW MEMBRANAS RESIDENCIALES - ESPECIFICACIONES

	Número de parte	Descripción	pzs
2.5"	HLP-2521	2.5" x 21", 300 gpd, Membrana, NSF 61, TFC	1
	HLP-2540	2.5" x 40", 750 gpd, Membrana, NSF 61, TFC	1
4"	HLP-4021	4" x 21", 1000 gpd, Membrana , NSF 61, TFC	1

HYDRON™ Membranas



MEMBRANAS COMERCIALES - ESPECIFICACIONES

	Número de parte	Descripción	pzs
BW	BW-4040	HYDRON™ Membrana, 4" x 40" 2400 gpd @ 225 psi, Alto Rechazo, NSF	1
HLE	HLE-4040	HYDRON™ Membrana, 4" x 40" 2800 gpd @ 100 psi, Alto Flujo, NSF	1

MEMBRANAS COMERCIALES E INDUSTRIALES - ESPECIFICACIONES

	Número de parte	Descripción	pzs
BW	BW-8040	HYDRON™ Membrana, 8" x 40" 11500 gpd @ 225 psi, Alto Rechazo, NSF	1
HLP	HLP-8040	HYDRON™ Membrana, 8" x 40" 13000 gpd @ 150 psi, Alto Flujo, NSF	1

Portamembranas residenciales



SERIE MH03 - ESPECIFICACIONES

	Número de parte	Descripción	pzs
Housing	MH03-1812WH	NSF, 1.8" x 12", Blanco	24
	MH03-1812WH-QC	1.8" X 12", Blanco, Conex. Rápida, Doble O-Ring	30
	MH03-3012	3" X 12", Blanco	15
O-Ring	MH03-ORING	O-Ring para Portamembrana MH03	100
	MH03-CAPORING	O-Ring para Tapadera de Portamembrana MH03	100

Portamembranas residenciales



SERIE MH03 - ESPECIFICACIONES

	Número de parte	Descripción	Conex. Alimentación	Conex. Rechazo	Conex. Permeado
4" @300 psi	FRPV-4030EF	4" Portamembrana, 300 psi, 1 elemento, puerto en tapa	1/2"	1/2"	1/2"
	FRPV-408030EF	4" Portamembrana, 300 psi, 2 elemento, puerto en tapa	3/4"	3/4"	1/2"
	FRPV-4012030EF	4" Portamembrana, 300 psi, 3 elemento, puerto en tapa	3/4"	3/4"	1/2"
8" @300 psi	FRPV-8030S-1F	8" Portamembrana, 300 psi, 1 elemento, puerto lateral	1.5"	1.5"	1"
	FRPV-8030S-2F	8" Portamembrana, 300 psi, 2 elemento, puerto lateral	1.5"	1.5"	1"
	FRPV-8030S-3F	8" Portamembrana, 300 psi, 3 elemento, puerto lateral	1.5"	1.5"	1"
	FRPV-8030S-4F	8" Portamembrana, 300 psi, 4 elemento, puerto lateral	1.5"	1.5"	1"
	FRPV-8030S-5F	8" Portamembrana, 300 psi, 5 elemento, puerto lateral	1.5"	1.5"	1"
	FRPV-8030S-6F	8" Portamembrana, 300 psi, 6 elemento, puerto lateral	1.5"	1.5"	1"
	FRPV-8030S-7F	8" Portamembrana, 300 psi, 7 elemento, puerto lateral	1.5"	1.5"	1"
8" @600 psi	FRPV-8060S-1F	8" Portamembrana, 600 psi, 1 elemento, puerto lateral	1.5"	1.5"	1"
	FRPV-8060S-2F	8" Portamembrana, 600 psi, 2 elemento, puerto lateral	1.5"	1.5"	1"
	FRPV-8060S-3F	8" Portamembrana, 600 psi, 3 elemento, puerto lateral	1.5"	1.5"	1"
	FRPV-8060S-4F	8" Portamembrana, 600 psi, 4 elemento, puerto lateral	1.5"	1.5"	1"
	FRPV-8060S-5F	8" Portamembrana, 600 psi, 5 elemento, puerto lateral	1.5"	1.5"	1"
	FRPV-8060S-6F	8" Portamembrana, 600 psi, 6 elemento, puerto lateral	1.5"	1.5"	1"
	FRPV-8060S-7F	8" Portamembrana, 600 psi, 7 elemento, puerto lateral	1.5"	1.5"	1"

Portamembranas residenciales



SERIE II FRPV REFACCIONES- ESPECIFICACIONES

	Número de parte	Descripción
4"	FRPV-40LKPLTE-F	Placa de bloqueo + Tornillo + Arandela, 3 piezas (Fig. 1 y 2)
	FRPV-40CAP12F	Tapa 4" Portamembrana FRPV, 1/2" Alimentación, 1/2" Permeado (Fig. 3, 4 y 5)
	FRPV-40CAP34F	Tapa 4" Portamembrana FRPV, 3/4" Alimentación, 1/2" Permeado (Fig. 3, 4 y 5)
	FRPV-40CAPORI-F	O-Ring para tapa 4" Portamembrana FRPV (Fig. 4)
	FRPV-ORING-F	O-Ring interno para tapa 4" Portamembrana FRPV (Fig. 5)
	FRPV-40SADDLE-F	Abrazadera 4" Portamembrana FRPV, Kit
8"	FRPV-80LKPLTE-F	Seguro de tapas + 3 tornillos, porta Hydron 8", 3 piezas cada uno (Fig. 1 y 2)
	FRPV-80RETRINGF	Anillo de Retención, porta Hydron 8" (Fig. 3)
	FRPV-80BEARPL-F	Placa de Soporte, porta Hydron 8" (Fig. 4)
	FPV-80ORINGSPF	O-Ring para placa de Sellado, porta Hydron 8" (Fig. 5)
	FRPV-80SEALPLTF	Placa de Sellado, porta Hydron 8" (Fig. 6)
	FRPV-80ORINGADF	O-Ring adaptador, porta Hydron 8" (Fig. 7)
	FRPV-80TCONE-F	Cono de empuje, porta Hydron 8" (Fig. 8)
	FRPV-80ADAP-F	Adaptador Tapa-Membrana, porta Hydron 8" (Fig. 9)
	FRPV-SPACERS-F	Espaciador, porta Hydron 8" (Fig. 10)
	FPV-80ORINGPWF	O-Ring final, porta Hydron 8" (Fig. 11)
FRPV-80SADDLE	Juego de soporte y abrazadera, porta Hydron 8"	

Portamembranas de Acero Inoxidable



SERIE SPV - ESPECIFICACIONES

	Número de parte	Tamaño	Entrada	Permeado	Conexión	Tipo
2.5"	SPV-2521	2.5" x 21"	3/8"	3/8"	Tapa	Abrazadera U
	SPV-2540	2.5" x 40"	3/8"	3/8"	Tapa	Abrazadera U
4"	SPV-4021-12	4" x 21"	1/2"	1/2"	Tapa	Abrazadera U
	SPV-4040-12	4" x 40"	1/2"	1/2"	Tapa	Abrazadera U
	SPV-4040-34	4" x 40"	3/4"	1/2"	Tapa	Abrazadera U
	SPV-4040SP	4" x 40"	3/4"	1/2"	Lateral	Abrazadera U
	SPV-4043	4" x 43"	3/4"	1/2"	Tapa	Abrazadera U
	SPV-4061	4" x 61"	3/4"	1/2"	Tapa	Abrazadera U
	SPV-4080*	4" x 80"	3/4"	1/2"	Tapa	Abrazadera U
	SPV-4080SP	4" x 80"	3/4"	1/2"	Lateral	Abrazadera U

Portamembranas de Acero Inoxidable



SERIE SPV - ACCESORIOS

	Número de parte	Descripción
2.5"	SPV-25CAP	Tapadera Negra para Portamembrana de 2.5"
	SPV-25CLMPKIT	Set de Abrazadera para Portamembrana de 2.5"
	SPV-25CAPORING	O-Ring para tapadera de Portamembrana de 2.5"
4"	SPV-40CAPORING	O-Ring para tapadera de Portamembrana de 4"
	SPV-40CAP12	Tapadera Negra para Portamembrana de 4", 1/2" Portilla x 1/2" Salmuera
	SPV-40CAP34	Tapadera Negra para Portamembrana de 4", 3/4" Portilla x 1/2" Salmuera
	SPV-40CHNLCLMP	Abrazadera para Portamembrana de 4"
	SPV-40CLMPKIT	Set de Abrazadera para Portamembrana de 4"
	SPV-40COUPLER	Acoplador para membranas de 4" (más corto)
	SPV-40CPLR-SP	Acoplador para Portilla Lateral de 4"
	SPV-ORING	O-Ring Permeado para Tapaderas 2.5" & 4"

Sistemas de Ósmosis Inversa



SISTEMAS DE ÓSMOSIS INVERSA (RESIDENCIAL)

Número de parte	Descripción	gpd
RO-550Q	Sistema de Ósmosis Inversa, 5 Etapas sin Bomba	50
RO-550QP	Sistema de Ósmosis Inversa, 5 Etapas con Bomba, 110V/60 Hz	50
RO-550QP-U1	Sistema de Ósmosis Inversa, 6 Etapas con Bomba, 110/60 Hz, UV 1 gpm	50
RO-5100Q	Sistema de Ósmosis Inversa, 5 Etapas sin Bomba	100
RO-5100QP	Sistema de Ósmosis Inversa, 5 Etapas con Bomba, 110V/60 Hz	100
RO-5100QP-U1	Sistema de Ósmosis Inversa, 6 Etapas con Bomba, 110/60 Hz, UV 1 gpm	100

HYDRONIX™ SISTEMAS DE ÓSMOSIS INVERSA (COMERCIAL LIGERO)

Número de parte	Descripción	gpd
RO-300G	Sistema de Ósmosis Inversa con Bomba	300
RO-600G	Sistema de Ósmosis Inversa con Bomba	600

Sistemas de Ósmosis Inversa



INTERRUPTOR DE PRESIÓN

Número de parte	Descripción	pzs
EC-LPS-16A10P	Switch de Baja Presión, 10 psi, 1/4 NPT, 16A	1

REFACCIÓN PARA WATER IXC SISTEMAS DE ÓSMOSIS INVERSA

Número de parte	Descripción
ROA-CB-IXC	Caja de control RO IXC, 110V, completa
ROA-CB-IXC-220V	Caja de control RO IXC, 220V, completa

Sistemas de Ósmosis Inversa



WATER IXC SISTEMAS DE ÓSMOSIS INVERSA (EQUIPO CON MEMBRANA HYDRON, BW-4040)

Número de parte	Descripción	Flujo	gpd
ROH22133BW	Sistema de Ósmosis Inversa, 1 membrana BW-4040, 2.0 HP, 220V	Alto Rechazo	2,100 - 2,400*
ROH22233BW	Sistema de Ósmosis Inversa, 2 membranas BW-4040, 2.0 HP, 220V	Alto Rechazo	4,200 - 4,800*
ROH22333BW	Sistema de Ósmosis Inversa, 3 membranas BW-4040, 2.0 HP, 220V	Alto Rechazo	6,300 - 7,200*
ROH22433BW	Sistema de Ósmosis Inversa, 4 membranas BW-4040, 3.0 HP, 220V	Alto Rechazo	8,400 - 9,600*
ROH22633BW	Sistema de Ósmosis Inversa, 6 membranas BW-4040, 3.0 HP, 220V	Alto Rechazo	14,400 - 15,600*

WATER IXC SISTEMAS DE ÓSMOSIS INVERSA (EQUIPO CON MEMBRANA HYDRON®, HLE-4040))

Número de parte	Descripción	Flujo	gpd
ROU22133HLE	Sistema de Ósmosis Inversa, 1 membrana HLE-4040, 2.0 HP, 220V	Alto Flujo	2,275 - 2,600*
ROU22233HLE	Sistema de Ósmosis Inversa, 2 membranas HLE-4040, 2.0 HP, 220V	Alto Flujo	4,550 - 5,200*
ROU22333HLE	Sistema de Ósmosis Inversa, 3 membranas HLE-4040, 2.0 HP, 220V	Alto Flujo	6,825 - 7,800*
ROU22433HLE	Sistema de Ósmosis Inversa, 4 membranas HLE-4040, 3.0 HP, 220V	Alto Flujo	9,100 - 10,400*
ROU22633HLE	Sistema de Ósmosis Inversa, 6 membranas HLE-4040, 3.0 HP, 220V	Alto Flujo	13,650 - 15,600*

Sistemas de Ósmosis Inversa



WATER IXC SISTEMAS DE ÓSMOSIS INVERSA (EQUIPO CON MEMBRANA HYDRON, BW-4040)

Número de parte	Descripción	Flujo	gpd
ROH22133BW	Sistema de Ósmosis Inversa, 1 membrana BW-4040, 2.0 HP, 220V	Alto Rechazo	2,100 - 2,400*
ROH22233BW	Sistema de Ósmosis Inversa, 2 membranas BW-4040, 2.0 HP, 220V	Alto Rechazo	4,200 - 4,800*
ROH22333BW	Sistema de Ósmosis Inversa, 3 membranas BW-4040, 2.0 HP, 220V	Alto Rechazo	6,300 - 7,200*
ROH22433BW	Sistema de Ósmosis Inversa, 4 membranas BW-4040, 3.0 HP, 220V	Alto Rechazo	8,400 - 9,600*
ROH22633BW	Sistema de Ósmosis Inversa, 6 membranas BW-4040, 3.0 HP, 220V	Alto Rechazo	14,400 - 15,600*

WATER IXC SISTEMAS DE ÓSMOSIS INVERSA (EQUIPO CON MEMBRANA HYDRON®, HLE-4040))

Número de parte	Descripción	Flujo	gpd
ROU22133HLE	Sistema de Ósmosis Inversa, 1 membrana HLE-4040, 2.0 HP, 220V	Alto Flujo	2,275 - 2,600*
ROU22233HLE	Sistema de Ósmosis Inversa, 2 membranas HLE-4040, 2.0 HP, 220V	Alto Flujo	4,550 - 5,200*
ROU22333HLE	Sistema de Ósmosis Inversa, 3 membranas HLE-4040, 2.0 HP, 220V	Alto Flujo	6,825 - 7,800*
ROU22433HLE	Sistema de Ósmosis Inversa, 4 membranas HLE-4040, 3.0 HP, 220V	Alto Flujo	9,100 - 10,400*
ROU22633HLE	Sistema de Ósmosis Inversa, 6 membranas HLE-4040, 3.0 HP, 220V	Alto Flujo	13,650 - 15,600*

WATER IXC-850 SISTEMA DE ÓSMOSIS INVERSA COMPACTO

Número de parte	Descripción	gpd
ROS-IXC-850	Sistema de Ósmosis Inversa, 1 membrana HLP-4021, 150 - 200 psi, 120V	850 - 1000*

Resina, Carbón y Pellet

- Aquatroll Resina Catiónica
- Dupont Resina Aniónica
- Dupont Resina Catiónica
- Aquatroll Carbón Granulado Activado (GAC) Cáscara de Coco.
- Carbón Activado Vegetal
- Carbón Activado Mineral
- Aquatroll Sal en Pellet
- Aquatroll Zeolita



RESINA - Catiónica & Mixta



CARBÓN GRANULAR ACTIVADO (GAC) - Cáscara de Coco



SAL EN PELLET - Para Suavización



ZEOLITA - Medio Filtrante



Resina, Carbón y Pellet

- CLACK[®] - Antracita
- CLACK[®] - Birm
- CLACK[®] - Calcita
- CLACK[®] - Filter AG
- CLACK[®] - Garnet
- CLACK[®] MTM[®], (Para Hierro)
- GREENSAND PLUS TM - Arena Verde
- Arena y Grava Importada
- Arena y Grava Nacional
- TURBIDEX TM - HYPER-FILTRATION
- KDF[®] - KDF 55 / 85
- Katalox Light
-



MEDIOS FILTRANTES -
Antracita, Birm, Calcita,
Filter Ag, Garnet y MTM.

Clack[®] 



ARENA VERDE

GREENSAND^{plus}™ 



ARENA Y GRAVA -
Importada



ARENA Y GRAVA -
Nacional



CALENTADORES DE SERVICIOS



LÍNEA MMS

- Desde 50,000 hasta 400,000 BTU's.
- Para uso comercial.
- EI: Sistema Electrónico por medio de resistencia incandescente.
- D: Control Digital, visualización de temperatura programado.
- IO: Sistema de monitoreo de operación del calentador.

LÍNEA LC II

- Desde 650,000 hasta 2,800,000 BTU's.
- Para servicios generales doble seguridad.
- EI: Sistema Electrónico por medio de resistencia Incandescente.
- IO: Sistema de monitoreo de operación del calentador.
- EE: Encendido electrónico.



CALENTADORES DE SERVICIOS



LÍNEA LC II DOS ETAPAS

- Desde 650,000 hasta 2,400,000 BTU's.
- Para servicios generales.
- EI: Sistema Electrónico por medio de resistencia Incandescente.
- IO: Sistema de monitoreo de operación del calentador.
- EE: Encendido electrónico.

LÍNEA MAC, LCC Y AR-III

- MAC 100/400.
- LLC 200/800, 300/1200, 400/1600 LTS.
- AR-III 200,000 / 150,000 BTU's, AR-III 200,000 / 150,000 BTU's, AR-III 200,000 / 150,000 BTU's.
- Para servicios generales.



CALENTADORES DE SERVICIOS



LÍNEA LC IV

- Desde 1,000 000 hasta 4,200 000 BTU's.
- Para servicios generales.

CALENTADORES DE PISCINAS



Calentadores con sistema de encendido electrónico y características para el control de temperatura en tu piscina.

Alta eficiencia para grandes capacidades.

CALENTADORES DE PISCINAS



LÍNEA MMA

- Desde 50,000 hasta 400, 000 BTU's
- Para piscinas
- El: Sistema Electrónico por medio de resistencia Incandescente.
- IO: Sistema de monitoreo de operación del calentador.
- EE: Encendido electrónico.

LÍNEA LL

- Desde 200,000 hasta 400,000 BTU's
- Para piscinas
- El: Sistema Electrónico por medio de resistencia Incandescente.
- D: Control Digital, visualización de temperatura programado.
- IO: Sistema de monitoreo de operación del calentador.



CALENTADORES DE PISCINAS



LÍNEA AFJ I DE DOBLE SEGURIDAD

- Desde 650,000 hasta 2,800,000 BTU's
- Para piscinas
- EI: Sistema Electrónico por medio de resistencia Incandescente.
- IO: Sistema de monitoreo de operación del calentador.
- EE: Encendido electrónico.

LÍNEA MMA

- Desde 650,000 hasta 2,400,000 BTU's
- Para piscinas
- EI: Sistema Electrónico por medio de resistencia Incandescente.
- IO: Sistema de monitoreo de operación del calentador.
- EE: Encendido electrónico.



CALENTADORES DE PISCINAS



LÍNEA AFJ IV COMBUSTIÓN FORZADA

- Desde 3,000,000 hasta 34200,000 BTU's
- Para piscinas
- Tipo de encendido por medio de chispa.

CALENTADORES DE PASO



Contamos con una amplia variedad de calentadores de paso para satisfacer sus necesidades de servicios de agua caliente.

Nuestros calentadores están diseñados para brindar comodidad y ahorro energético como una solución eficaz y moderna para tener agua caliente a su alcance en cualquier instante.

CALENTADORES DE PASO



CALENTADOR INSTANTÁNEO FORZADO MODULANTE

- Sin variaciones de temperatura.
- Sistema modulante de doble quemador.
- Cinco sistemas de seguridad.
- Máximo ahorro por su alta eficiencia.
- Fácil Instalación.
- Para baja y alta presión hidráulica.
- Ideal para vivienda Vertical.
- Excelente como respaldo de sistemas Solares

HE + SERIES (SIN CONDENSACIÓN)

- Agua caliente lista para tu hogar.
- Entrega de agua caliente más rápida.
- Protección del sistema.
- Energy Smart: Usa hasta 40% menos de energía.
- Tamaño compacto.
- Módulo inalámbrico. El controlador Rinnai permite diagnóstico remoto.



CALENTADORES DE PASO



SENSEI - CALENTADOR INSTANTÁNEO POR CONDENSACIÓN

- Mayor nivel de ahorro de energía.
- Fácil instalación servicio SENSEI.
- Intercambiadores de calor dobles. (Acero Inoxidable).
- Instalación flexible. Incluye válvulas de servicio gas natural, gas LP interior o exterior.
- Preparado para las rutinas de casa inteligente. (Permite 20 comandos de voz a través de la aplicación de Alexa usando el módulo de control).
- La mejor garantía de la industria.

SENSEI - SE+SERIES CON THERMACIRC360

- Utiliza el sistema de bomba de re-circulación incorporado de Rinnai para entregar agua caliente más rápidamente a todos los accesorios de tu hogar.
- Administra y monitorea tu equipo con control Wifi.
- Uso en nueva construcción con una línea de retorno dedicada o en casas existentes utilizando válvula de cruce de agua fría.
- Instalación flexible que incluye válvulas de aislamiento, gas natural, LP interior o exterior.
- Preparado para las rutinas de casa inteligente. (Permite 20 comandos de voz a través de la aplicación de Alexa usando el módulo de control).



CALENTADORES DE PASO



CALENTADOR DE GAS DE CONDENSACIÓN I SERIES

- Eficiente salida de calor que brinda agua caliente y calefacción doméstica simultáneamente.
- Rendimiento operacional.
- Suministro de calefacción que permite la recirculación de agua caliente o calefacción de 2 zonas.
- Alta calificación energética brindando una eficiencia energética de hasta un 95%.
- Facilidad de servicio.
- Controles fáciles de usar para una configuración sencilla.

SENSEI CALENTADORES DE AGUA COMERCIAL SE+

- Permite una ventilación concéntrica de 2/4" o 3/4" a través de una única penetración en el techo o pared.
- Desempeño operacional.
- Alertas de mantenimiento, kits de conversión rápida de Gas natural al LP y accesibilidad mejorada.
- Intercambiador de calor de acero inoxidable.
- Cambio de Venturi que proporciona una mezcla de aire constante y gas al quemador para bajas relaciones de apagado.
- La mejor garantía de la industria.



CALENTADORES DE PASO



TECNOLOGÍA HÍBRIDA DE ALTA EFICIENCIA

- Rendimiento insuperable la primera hora y recuperación eficiente del calentador instantáneo.
- Ahorra dinero con menor gasto energético.
- Durabilidad hasta 2 veces más que los tanques tradicionales.
- Facilidad de instalación.
- Múltiples opciones de ventilación y capacidad de calentamiento.
- Conexión de gas y conexiones eléctricas pre-ensambladas.
- Bomba de re-circulación de alto flujo.
- Control Digital.
- Opciones de tanque de 303 a 450 litros.

TECNOLOGÍA HÍBRIDA DE EFICIENCIA ESTÁNDAR

- Fácil instalación.
- 6" B-Vent Conector de escape de gas.
- Conexión de gas.
- Nueva conexión eléctrica (Rendimiento optimizado)
- Nuevo control digital.
- Tecnología de sistema híbrido.
- Varios tamaños.
- Opciones de tanque de 303 a 450 litros.



CALENTADORES DE PASO



SENSEI - RACK SYSTEM PARA MONTAJE EN PARED

- 97% de eficiencia térmica. Diseñado para las demandas en aplicaciones comerciales.
- Refaccionamiento directo para boilers domésticos.
- Seguridad. Sigue funcionando incluso si una unidad está averiada.
- Ahorro de espacio. Unidades interiores o exteriores en gas natural o LP.

CONTACTO



www.tecnoaquafilter.com

OFICINA

✉ ventas@tecnoaquafilter.com

☎ 33 4526 4183

ING. GUSTAVO OROZCO

☎ 33 3464 6745

☎ 33 1008 4843

✉ gustavo@tecnoaquafilter.com

LIC. MARIO OROZCO

☎ 33 3137 9724

✉ mario@tecnoaquafilter.com