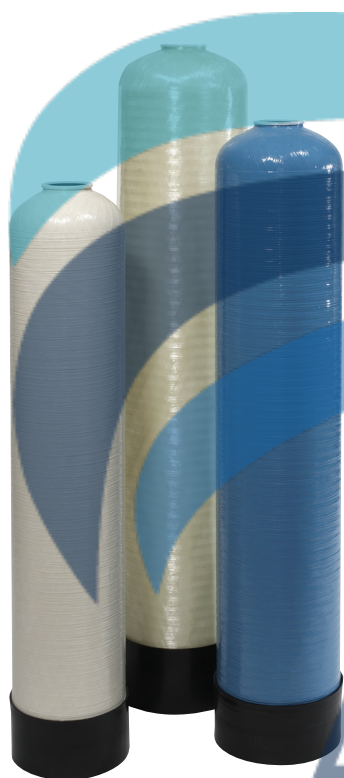


## STRUCTURAL® VASOS POLY GLASS®

RENDIMIENTO COMPROBADO EN APLICACIONES RESIDENCIALES Y COMERCIALES LIVIANAS



Los Vasos Poly Glass Pentair® Structural® han sido el estándar de la industria por su calidad y rendimiento durante más de 30 años. Con un revestimiento de polietileno de alta densidad continuo y de una pieza, y una entrada de polímero encapsulada, diseñada para la protección de fugas, los Vasos Structural Poly Glass brindan años de rendimiento sin preocupaciones.

### CARACTERÍSTICAS/VENTAJAS

Para aplicaciones de filtraciones/ablandadores de agua residenciales y comerciales livianas

Diámetros delgados con capacidades de 2 a 49 galones

Fortaleza incomparable y resistencia a los productos químicos

Garantía de 10 años para vasos de 6" - 13"

Garantía de 5 años para vasos de 14" - 16"

### MATERIAL DE CONSTRUCCIÓN

Carcasa interior de polietileno de alta densidad

Entrada roscada en varios tamaños: 2,5", 4", 4,5"

### APLICACIONES

Ablandamiento residencial/comercial liviano

Filtración residencial/comercial liviana

Tanques de reposición portátiles

### PARÁMETROS OPERATIVOS

Presión operativa máxima: 150 psi

Temperatura operativa máxima: 120 °F

### PARÁMETROS DE DISEÑO PENTAIR

Factor de seguridad - 4:1

Explosión mínima a 600 psi

Probado en 250.000 ciclos sin fugas®

### NORMA NSF/ANSI 44 PARÁMETROS DE DISEÑO

Factor de seguridad - 4:1

Explosión mínima a 600 psi

Probado en 100.000 ciclos sin fugas

### OPCIONES DE COLORES

AL: marfil

BL: azul

BK: negro

GR: gris

NA: natural



Los vasos están probados y certificados por la Asociación de Calidad del Agua (WQA) según la norma 44 de NSF/ANSI para los requisitos de seguridad del material e integridad estructural, y la norma 372 para el cumplimiento de bajo nivel de plomo.

## ESPECIFICACIONES

VASO	PIEZA N.º	DESCRIPCIÓN	ALTURA C/BASE PULGADAS / MM	GALONES / LITROS DE CAPACIDAD	PIES CÚBICOS
DIÁM. DE 6"	CH30109	0613 PG 2,5"T	13,4 / 340	1,1 / 4,2	0,15
	CH30127	0618 PG 2,5"T	18,8 / 479	1,8 / 6,8	0,24
	CH30151	0635 PG 2,5"T	35,7 / 906	3,8 / 14,4	0,51
DIÁM. DE 7"	CH30190	0735 PG 2,5"T	35,4 / 898	5,2 / 19,7	0,7
	CH30213	0744 PG 2,5"T	44,0 / 1120	6,7 / 25,4	0,9
DIÁM. DE 8"	CH31835	0818 PG 2,5"T	18,7 / 475	3,3 / 12,5	0,44
	CH33858	0824 PG 2,5"T	24,4 / 620	4,5 / 17,0	0,6
	CH31836	0830 PG 2,5"T	30,3 / 770	5,9 / 22,3	0,79
	CH30264	0835 PG 2,5"T	35,39 / 899	6,6 / 25	0,88
	CH30286	0840 PG 2,5"T	40,1 / 1018	7,8 / 29,5	1
	CH30305	0844 PG 2,5"T	44,5 / 1130	8,7 / 32,9	1,2
DIÁM. DE 9"	CH30317	0918 PG 2,5"T	18,4 / 467	3,9 / 14,8	0,52
	CH30347	0935 PG 2,5"T	35,3 / 896	8,3 / 31,4	1,1
	CH30360	0940 PG 2,5"T	39,8 / 1010	9,5 / 36	1,3
	CH30367	0942 PG 2,5"T	41,9 / 1063	10,1 / 38,2	1,4
	CH30383	0948 PG 2,5"T	48,7 / 1237	11,8 / 44,7	1,6
DIÁM. DE 10"	CH31357	1018 PG 2,5"T	18,9 / 480	4,9 / 18,5	0,65
	CH30460	1035 PG 2,5"T	35,5 / 902	10,2 / 38,6	1,4
	CH30491	1040 PG 2,5"T	40,3 / 1024	11,5 / 43,5	1,54
	CH30523	1044 PG 2,5"T	44,6 / 1134	13,1 / 49,6	1,8
	Consulte con la fábrica	1044 PG 2,5"T 1,25" THD	44,9 / 1142	13,1 / 49,6	1,8
	CH30546	1047 PG 2,5"T	47,7 / 1211	15,1 / 57,2	2
	CH30579	1054 PG 2,5"T	54,4 / 1383	16,4 / 62,1	2,2
	Consulte con la fábrica	1054 PG 2,5"T 1,25" THD	54,4 / 1383	16,4 / 62,1	2,2
	CH31478	1060 PG 2,5"T	61,3 / 1558	18,3 / 69,3	2,45
	DIÁM. DE 12"	CH30615	1242 PG 2,5"T	43,0 / 1093	19,1 / 72,3
CH30617		1242 PG 4,5"T	43,1 / 1095	19,1 / 72,3	2,6
CH30646		1248 PG 2,5"T	49,0 / 1245	20,6 / 78	2,8
CH30647		1248 PG 4"T	49,4 / 1256	20,6 / 78	2,8
Consulte con la fábrica		1248 PG 2,5"T 1,25" TDH	49,0 / 1244	20,6 / 78	2,8
CH30666		1252 PG 2,5"T	53,0 / 1346	22,2 / 84	2,97
Consulte con la fábrica		1252 PG 2,5"T 1,25" TDH	53,0 / 1346	22,2 / 84	2,97
CH30669		1252 PG 4"T	53,4 / 1356	22,2 / 84	2,97
CH32127		1252 PG 4,5"T	53,14 / 1350	22,2 / 84	2,97
DIÁM. DE 13"	CH30721	1354 PG 2,5"T	54,3 / 1380	27 / 102	3,6
	Consulte con la fábrica	1354 PG 2,5"T 1,25" TDH	54,3 / 1380	27 / 102	3,6
	30724	1354 4"T	54,9 / 1394	27 / 102	3,6
DIÁM. DE 14"	CH30745	1447 4"T	47,0 / 1195	27,5 / 104	3,7
	CH32006	1447 4,5"T	47,3 / 1200	27,5 / 104	3,7
	Consulte con la fábrica	1454 4"T	54,7 / 1388	32,8 / 124	4,4
	CH30785	1465 4"T	66,1 / 1679	38 / 144	5,1
DIÁM. DE 16"	CH34368	1633 4"T	34,8 / 885	22,4 / 85	3
	CH30864	1653 4"T	55,0 / 1397	40 / 151	5,3
	CH30912	1665 4"T	66,2 / 1682	49 / 186	6,6
	CH30868	1665 4"T 4"B	78,8 / 2002	49 / 186	6,6



### FILTRACIÓN Y PROCESO

5730 NORTH GLEN PARK ROAD, MILWAUKEE, WI 53209  
262.238.4400, ATENCIÓN AL CLIENTE: 800.279.9404, WWW.PENTAIRAQUA.COM

Todas las marcas registradas y logotipos de Pentair son propiedad de Pentair, Inc. Todos los demás nombres de marcas o productos son marcas comerciales o registradas de sus respectivos propietarios.

Dado que estamos constantemente mejorando nuestros productos y servicios, Pentair se reserva el derecho de cambiar las especificaciones sin previo aviso. Pentair es un empleador que brinda igualdad de oportunidades.

40845-S REV A JA15 © 2015 Pentair Residential Filtration, LLC. Todos los derechos reservados.