

TRITON SERIE C FILTROS DE ARENA COMERCIALES



PARA PISCINAS COMERCIALES, PISCINAS RESIDENCIALES DE ALTA CATEGORÍA Y OTRAS APLICACIONES ACUÁTICAS. DISPONIBLES EN CAUDALES ENTRE 98 Y 141 GALONES POR MINUTO.

Los filtros Triton de las series C y C-3 están diseñados para una alta eficiencia y fácil mantenimiento en aplicaciones de piscinas comerciales de alta capacidad. Un diseño interno superior nivela el lecho de arena y produce un flujo uniforme de agua para obtener una filtración lo más eficiente posible. Nuestro sistema multidifusor y el diseño de capas ranuradas proporciona al filtro Triton C una mayor capacidad de filtración y flujo para lograr períodos más largos entre limpiezas, lo que reduce considerablemente los costos de operación.

Los mamparos de tres pulgadas (modelos C-3) reducen las pérdidas por fricción a la mitad y las conexiones con bridas no requieren adaptadores especiales. El filtro Triton de la serie C está diseñado con tanques de una sola pieza para mayor robustez y elaborado con los materiales más resistentes disponibles para soportar el ataque de productos químicos y las inclemencias del tiempo.

Capaz de manejar grandes caudales hasta 20 gpm por pie cuadrado del medio de filtración, estos filtros son ideales para aplicaciones comerciales e instalaciones en tándem cuando se requieren varios filtros.

CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR

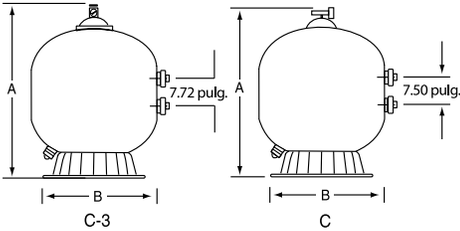
- Conexiones de plomería de 2 y 3 pulgadas para brindar el flujo máximo.
- Desagües de 2 pulgadas para una fácil preparación para el invierno.
- Los filtros de las series C y C-3 disponibles en 30 y 36 pulgadas.
- Pueden ser combinados para instalación en tándem.
- En la lista NSF.

TRITON SERIE C

FILTROS DE ARENA COMERCIALES

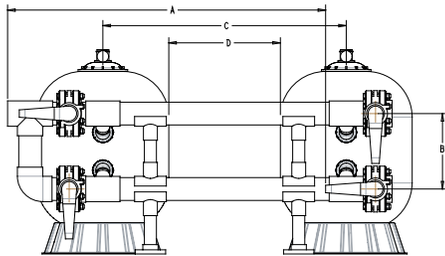
FILTRO TRITON HD

El filtro Triton de servicio pesado (HD) es un filtro de fibra de vidrio de 30 pulgadas que ofrece una presión de funcionamiento máxima de 75 PSI. Este filtro está diseñado específicamente para aplicaciones comerciales especiales de alta presión que requieren hasta 98 gpm y es ideal para todas las aplicaciones comerciales de servicio pesado.



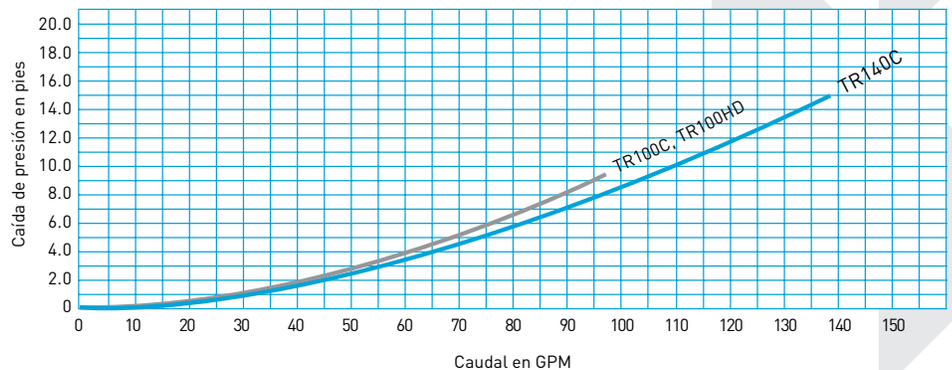
Especificaciones del filtro de arena Triton de la serie comercial								
Número de modelo	Área de filtro, pies cuadrados	Caudal 15 GPM/pie cuadrado*	Capacidad de procesamiento (galones)		Dimensión		Medios requeridos	
			6 Horas	8 Horas	A	B	Arena	Arena/grava
TR100C	4.91	74	26,640	35,520	39 3/4 pulg.	30 1/2 pulg.	600 libras	450 libras/150 libras
TR140C	7.06	106	38,160	50,880	45 1/4 pulg.	36 1/2 pulg.	925 libras	650 libras/275 libras
TR100C-3	4.91	74	26,640	35,520	39 3/4 pulg.	30 1/2 pulg.	600 libras	450 libras/150 libras
TR140C-3	7.06	106	38,160	50,880	45 1/4 pulg.	36 1/2 pulg.	925 libras	650 libras/275 libras

*15 GPM/pie cuadrado típico de caudal comercial



Sistemas de dos filtros	A	B	C	D	Peso total
3 pulg. -TR100C	82 3/4 pulg.	17 5/8 pulg.	48 pulg. mínimo	18 pulg. mínimo	2,300 libras
3 pulg. -TR140C	88 5/8 pulg.	17 5/8 pulg.	54 pulg. mínimo	18 pulg. mínimo	3,200 libras
4 pulg. -TR140C	95 1/4 pulg.	19 3/8 pulg.	54 pulg. mínimo	18 pulg. mínimo	2,300 libras
6 pulg. -TR140C	111 3/4 pulg.	24 7/8 pulg.	54 pulg. mínimo	18 pulg. mínimo	3,550 libras

Nota: La tubería de 6 pulgadas debe ser girada hacia arriba como se muestra a 25° a fin de que la manija quede separada del piso.



1620 HAWKINS AVE, SANFORD, NC 27330 919.566.8650 WWW.PENTAIRCOMMERCIAL.COM

Todas las marcas comerciales y logotipos de Pentair son propiedad de Pentair Inc. Triton® es una marca registrada de Pentair Water Pool and Spa, Inc. y/o de sus empresas afiliadas en los Estados Unidos y otros países. Debido a que continuamente estamos mejorando nuestros productos y servicios, Pentair se reserva el derecho de cambiar especificaciones sin aviso previo. Pentair es un empleador que ofrece igualdad de oportunidades.

bombas • filtros • calentadores • bombas de calor • automatización • iluminación • limpiafondos • desinfectantes • decorativos acuáticos • accesorios de mantenimiento

3/13 Parte N° P1-151S ©2013 Pentair Aquatic Systems. Todos los derechos reservados.

