



*SandStorm*TM

Filtros de arena para piscinas o albercas

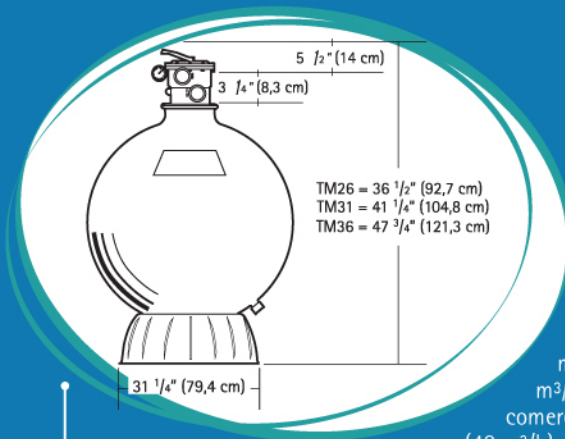


mundial



Filtros de arena
para piscinas o albercas





CARACTERÍSTICAS

- El Sandstorm™ está hecho de un duradero tanque moldeado a precisión de una sola pieza a prueba de corrosión y de rayos ultravioleta. El de 26" (660 mm) está diseñado para manejar un flujo de hasta 75 GPM (17 m³/h), mientras que el de 31" (790 mm), está diseñado para manejar un flujo de hasta 96 GPM (22 m³/h). El de 36" (915 mm) está diseñado para manejar un flujo comercial de hasta 140 GPM (32 m³/h) y residencial, de hasta 175 GPM (40 m³/h).
- El tanque de diseño esférico para una fortaleza superior y más larga vida.
- La abrazadera de acero inoxidable, permite una rotación de la válvula de 360 grados para facilitar la instalación.
- El sistema de distribución de agua patentado combina los diseños exclusivos del desviador y la canasta para dirigir el agua de manera uniforme sobre la superficie de la cama de arena, produciendo un flujo laminar y evitando la canalización de la arena.
- La válvula de 7 vías para filtración, retro-lavado, enjuague, drenaje, hidro-terapia, invernar y prueba. La válvula de 2" (50 mm) tiene vías amplias para un mejor flujo.
- El sistema de colectores "uniflo" que se auto-limpian. Los modelos de 31" (790 mm) y de 36" (915 mm) incluyen el diseño de colectores "snowflake" para la mejor utilización de la cama de arena.
- El orificio de succión y evacuación poseen conexiones FNPT de 1 1/2" y uniones dobles de 1 1/2" (las uniones se venden por separado).
- Colectores "snap fit" para fácil servicio.
- Diseño de servicio pesado para resistir congelación.
- Para tubería de 2" (50 mm) con menos restricción de flujo.
- Base fuerte de molde por inyección para un soporte sólido.

RENDIMIENTO

FILTROS SERIE SAND STORM CON VALVULA 7 PASOS, 2"								
CÓDIGO	MODELO	DIAM.	ARENA SILICA	ÁREA FILTRANTE pies ²	PARA PISCINAS DE		LPM	GPM
					En 6 horas	En 8 horas		
50-001-9408-2526	TM-26	26"	159 Kgs.	3.75 pies ²	98,280 lts.	131,040 lts.	273	72
50-001-9408-5313	TM-31	31"	227 Kgs.	4.80 pies ²	142,920 lts.	190,560 lts.	397	105
50-001-9408-0036	TM-36	36"	363 Kgs.	7.05 pies ²	192,240 lts.	256,320 lts.	538	142

*Notas:

- 1) Flujo comercial - 20 GPM/pies cuadrado - certificado por NSF.
- 2) Flujo residencial - 25 GPM/pies cuadrado - máxima razón de filtración.
- 3) Se recomienda arena sílice #20 (coeficiente de uniformidad .40 mm a .55 mm en tamaño real).