



*SandStorm*TM

Filtros de arena para piscinas o albercas

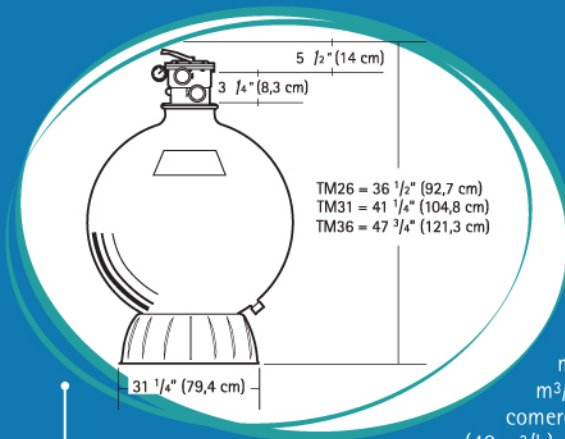


mundial



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).