

Pro Grid

FINURA Y EFICIENCIA

- **Filtro de diatomeas**
- **Capacidad de filtración extrema, para un agua de claridad incomparable (2 a 5 micras)**
- **Limita la utilización de productos de mantenimiento**
- Tanques de polímero inyectado reforzado por fibra de vidrio, para una **gran robustez y durabilidad**



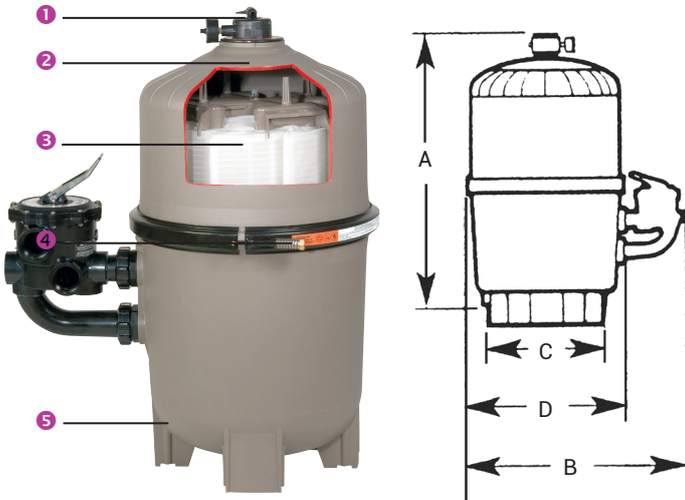
Este collarín elimina los riesgos de una mala alineación cuando se vuelve a montar el filtro



Válvula 6 vías vendidas por separado SP0715XR50E



Recipiente de recuperación de diatomeas C09002SEP



- 1 Purgador manual que permite eliminar fácilmente el aire atrapado.
- 2 Cuba de filtro muy resistente, inyectada en polímero reforzado fibra de vidrio, garantía anticorrosión.
- 3 Parrilla de elementos pensada para una filtración de abajo arriba y un contralavado en la otra dirección.
- 4 Gracias a su diseño, este collarín elimina los riesgos de mala alineación cuando se monta el filtro. Además, con objeto de facilitar el mantenimiento, el sistema sólo está compuesto por un tornillo y una tuerca: ¡ya no es necesario manipular múltiples piezas!
- 5 Vaciado integrado 1 1/2" completo que ofrece una limpieza total y rápida para un vaciado del filtro sencillo.

Características técnicas

| | |
|-----------------------------|--|
| Temperatura máxima del agua | 40°C |
| Presión de trabajo | 0,5 - 1,3 bar |
| Presión máxima | 3,5 bar |
| Conexión | 1,5" - 2" |
| Tanque | Polímero inyectado reforzado por fibra de vidrio, compatible con agua salada |
| Capacidad de retención | 2 a 5 µm |

| | Caudal | Superficie filtrante | Diatomea | E/S | Peso al Vacío | Dimensiones | | | | Ref. |
|----------|---------|----------------------|----------|-------|---------------|-------------|--------|--------|--------|------------|
| | | | | | | A | B | C | D | |
| PRO GRID | 16 m³/h | 3,30 m² | 2 kg | 1"1/2 | 30 kg | 870 mm | 838 mm | 381 mm | 660 mm | DE3620EURO |
| | 22 m³/h | 4,45 m² | 2,7 kg | 2" | 34 kg | 1020 mm | 838 mm | 381 mm | 660 mm | DE4820EURO |
| | 27 m³/h | 5,60 m² | 3,4 kg | 2" | 37 kg | 1070 mm | 838 mm | 381 mm | 660 mm | DE6020EURO |
| | 30 m³/h | 6,60 m² | 4 kg | 2" | 43 kg | 1320 mm | 838 mm | 381 mm | 660 mm | DE7220EURO |

Importante: los algicidas a base de amonio cuaternario, el PHMB y los floculantes son incompatibles con los filtros de diatomea. Recomendación fabricante: Recarga contralavado: carga máxima -30% aproximadamente. Hayward® le aconseja una limpieza completa del filtro cada año al final de la temporada. Los filtros y válvulas se venden por separado.

VÁLVULAS PARA MODEL PRO GRID

| Válvulas para modelo Pro Grid™ | E/S | Número de vías | Ref. |
|---|-------|----------------|-------------|
| DE2420 - DE3620 | 1"1/2 | 6 | SP0710XR50E |
| DE4820 - DE6020 - DE7220 | 2" | 6 | SP0715XR50E |
| Recipiente de recuperación de diatomeas | | | SC9002SEP |

* Filters and valves sold separately.