Flotide Sandfilter Polyester Gel-beschichtet 50 mm / 1 1/2" Metrisch/Imperial Klebemuffe 2,5bar Grau Typ TMG500 (7021214)







TECHNISCHE DATEN

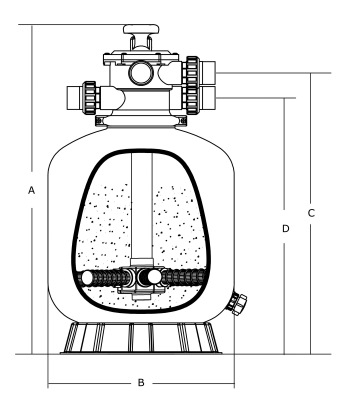
| Farbe | Grau |
|----------------|------------------------------|
| Werkstoff | Polyester Gel-beschichtet |
| Anschluss | Metrisch/Imperial Klebemuffe |
| Arbeitsdruck | 2,5 bar |
| Max. Temp. | 43 °C |
| Тур | TMG500 |
| Maß | 50 mm / 1 1/2" |
| Durchmesser | 516 mm |
| Gewicht | 18.3 kg |
| Sandmenge | 88 kg |
| Filterfläche | 0.2 m ² |
| Max Durchfluss | 10 m ³ /h |
| Max. Poolvol. | 50 m ³ |

ABMESSUNGEN

| B Zoll | 21 |
|--------|--------|
| А | 886 mm |



| В | 516 mm |
|---|--------|
| С | 750 mm |
| D | 693 mm |



PRODUKTINFORMATIONEN

Der Filterbehälter zeichnet sich durch seine hervorragende Zuverlässigkeit und Haltbarkeit bedingt durch die glatten Gelcoatwände aus. Das verwendete UV-beständige GFK-Material gewährleistet auch einen mehrjährigen Betrieb bei direkter Sonneneinstrahlung. TMG-Topmountfilter sind mit einem ABS-6-Wegeventil ausgerüstet. Schalten Sie die Pumpe vor jeder Betätigung des Hebels aus.

- Gel-Coat beschichteter Fiberglas-Filterbehälter
- UV-beständig
- Gebogener Ventilanschluss, verringert den Druckverlust
- 6-Wege-Ventil, Topmount Ausführung



• Garantiezeit: 2 Jahre

Vor jeder Hebelaktion Pumpe ausschalten!

Generiert am: 30.10.2025

Reber Beregnung GmbH
Gottlieb Daimler Str. 2
67227 Frankenthal
Deutschland
+49 (0) 6233 3772 - 0
info@reberberegnung.de
http://www.reberberegnung.de

