

Flotide Sandfilter HDPE 50 mm / 1 1/2" Metrisch/Imperial Klebemuffe 2,8bar Weiß Typ MFS24 (0182225)



FLOTIDE



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

| | |
|----------------|------------------------------|
| Farbe | Weiß |
| Werkstoff | HDPE |
| Anschluss | Metrisch/Imperial Klebemuffe |
| Arbeitsdruck | 2,8 bar |
| Max. Temp. | 50 °C |
| Typ | MFS24 |
| Kapazität | 14 m ³ /h |
| Maß | 50 mm / 1 1/2" |
| Durchmesser | 600 mm |
| Gewicht | 18 kg |
| Sandmenge | 125 kg |
| Filterfläche | 0.28 m ² |
| Max Durchfluss | 14 m ³ /h |
| Max. Poolvol. | 71.5 m ³ |

ABMESSUNGEN

| | |
|---|------|
| B | 23 " |
|---|------|



B Zoll 23

A 825 mm

B 600 mm

C 492.5 mm

D 429.5 mm

F 492.5 mm



PRODUKTINFORMATIONEN

Hergestellt aus hochklassigem Polyethylen mit hoher Dichte. Die Flotide Serie bietet einen sicheren Betrieb bei hoher Arbeitstemperatur (+50°C). Es werden nur hochwertige PE-Rohmaterialien mit hoher Dichte von Phillips-Chemikalien in der Produktion eingesetzt. Der Klemmringverschluss ist für eine einfache Wartung und Instandhaltung des Filters konzipiert.

- Kompakt und robust
- Entwickelt für die meisten privaten Pools oder Whirlpools
- Das 6-Wegeventil erlaubt es, die einzelnen Filterstellungen mit einer einfachen Hebelaktion zu verändern



REBER
Bewässerungssysteme

- Garanzzeit: 2 Jahre

Vor jeder Hebelaktion Pumpe ausschalten!

Generiert am: 31.10.2025

Reber Beregnung GmbH
Gottlieb Daimler Str. 2
67227 Frankenthal
32602 VLOTHO-EXTER
Deutschland
+49 (0) 6233 3772 - 0
info@reberberegnung.de
<http://www.reberberegnung.de>



REBER
Bewässerungssysteme