

**Flotide Sandfilter HDPE 50 mm
/ 1 1/2" Metrisch/Imperial
Klebemuffe 2,8bar Grau Typ
MFS20 (7042924)**



FLOTIDE

TECHNISCHE DATEN

| | |
|----------------|------------------------------|
| Farbe | Grau |
| Werkstoff | HDPE |
| Anschluss | Metrisch/Imperial Klebemuffe |
| Arbeitsdruck | 2,8 bar |
| Max. Temp. | 50 °C |
| Typ | MFS20 |
| Kapazität | 10 m ³ /h |
| Maß | 50 mm / 1 1/2" |
| Durchmesser | 500 mm |
| Gewicht | 13 kg |
| Sandmenge | 70 kg |
| Filterfläche | 0.2 m ² |
| Max Durchfluss | 10 m ³ /h |
| Max. Poolvol. | 52.5 m ³ |

ABMESSUNGEN

| | |
|---|--------|
| A | 760 mm |
|---|--------|

B 20 "

B 500 mm

B Zoll 20

C 459.3 mm

D 396.3 mm

F 549.3 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

- Garanzzeit: 2 Jahre

Vor jeder Hebelaktion Pumpe ausschalten!

Generiert am: 27.05.2026

bevo Vertriebs GmbH
Industriestraße 18
32602 VLOTHO-EXTER
Deutschland
+49 (0) 5228 959 0
info@bevo.com
<http://www.bevo.com>