

**Flotide Sandfilter HDPE 50 mm  
/ 1 1/2" Metrisch/Imperial  
Klebemuffe 2,8bar Weiß Typ  
MFS20 (0182224)**



# TECHNISCHE DATEN

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

# ABMESSUNGEN

B	20 "
---	------

B Zoll 20

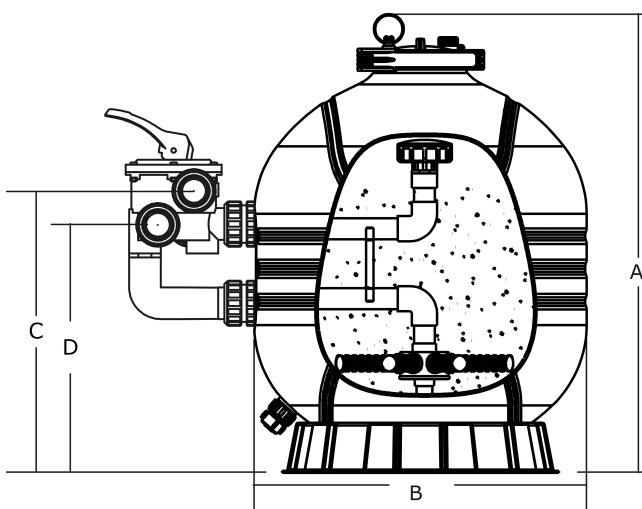
A 760 mm

B 500 mm

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

- Garanztezeit: 2 Jahre

Vor jeder Hebelaktion Pumpe ausschalten!

**Generiert am: 31.10.2025**

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