

# Flotide Sandfilter HDPE 50 mm / 1 1/2" Metrisch/Imperial Klebemuffe 2,8bar Weiß Typ MFV20 (0182218)



**FLOTIDE**



**REBER**  
Bewässerungssysteme

# TECHNISCHE DATEN

Farbe	Weiß
Werkstoff	HDPE
Anschluss	Metrisch/Imperial Klebemuffe
Arbeitsdruck	2,8 bar
Max. Temp.	50 °C
Typ	MFV20
Kapazität	10 m <sup>3</sup> /h
Maß	50 mm / 1 1/2"
Durchmesser	500 mm
Gewicht	12.8 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 "
---	------



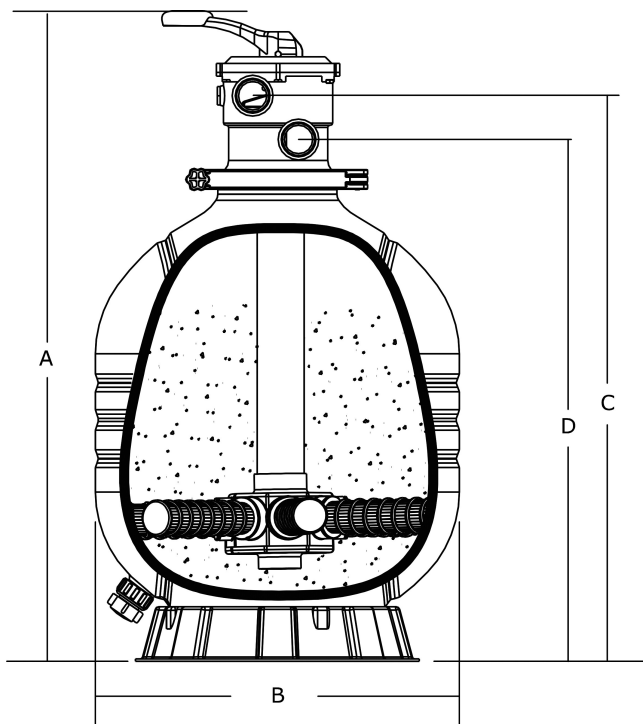
B Zoll 20

A 889 mm

B 500 mm

C 772 mm

D 712 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 einzigartige Spannringverschluss ist konzipiert, um eine 360° Drehung des Ventiles zu ermöglichen, was die Installation erleichtert.



**REBER**  
Bewässerungssysteme

- 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: 31.10.2025**

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



**REBER**  
Bewässerungssysteme