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







TECHNISCHE DATEN

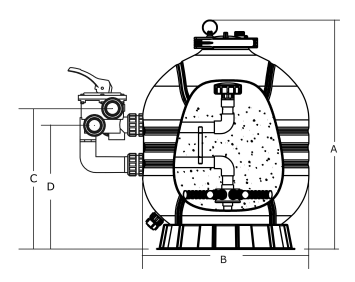
Farbe	Weiß
Werkstoff	HDPE
Anschluss	Metrisch/Imperial Klebemuffe
Arbeitsdruck	2,8 bar
Max. Temp.	50 °C
Тур	MFS20
Kapazität	10 m ³ /h
Maß	50 mm / 1 1/2"
Durchmesser	500 mm
Gewicht	13 kg
Sandmenge	70 kg
Filterfläche	0.2 m ²
Max Durchfluss	10 m ³ /h
Max. Poolvol.	52.5 m ³

ABMESSUNGEN

В 20 "



B Zoll	20
Α	760 mm
В	500 mm
С	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



• Garantiezeit: 2 Jahre

Vor jeder Hebelaktion Pumpe ausschalten!

Generiert am: 02.10.2025

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

