

Flotide Sandfilter HDPE 63 mm / 2" Metrisch/Imperial Klebemuffe 2,8bar Weiß Typ MFS27 (0182226)



FLOTIDE

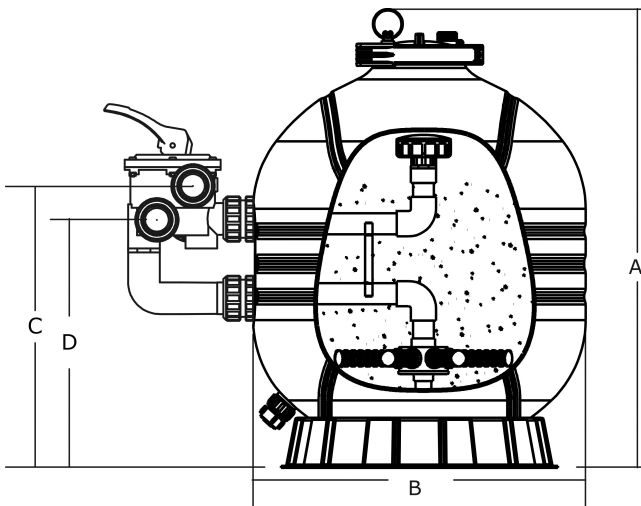
TECHNISCHE DATEN

Farbe	Weiß
Werkstoff	HDPE
Anschluss	Metrisch/Imperial Klebemuffe
Arbeitsdruck	2,8 bar
Max. Temp.	50 °C
Typ	MFS27
Kapazität	18 m ³ /h
Maß	63 mm / 2"
Durchmesser	675 mm
Gewicht	24.3 kg
Sandmenge	185 kg
Filterfläche	0.36 m ²
Max Durchfluss	18 m ³ /h
Max. Poolvol.	101.5 m ³

ABMESSUNGEN

B	26 "
---	------

A	946 mm
B	675 mm
C	613.5 mm
D	527.5 mm
F	590.5 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

- Garantiezeit: 2 Jahre

Vor jeder Hebelaktion Pumpe ausschalten!

Generiert am: 30.10.2025

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