

Flotide Sandfilter PE/Polyester glasfaserverstärkt 63 mm / 2" Metrisch/Imperial Klebemuffe 2,5bar Grau Typ S700RB (0891908)



FLOTIDE



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

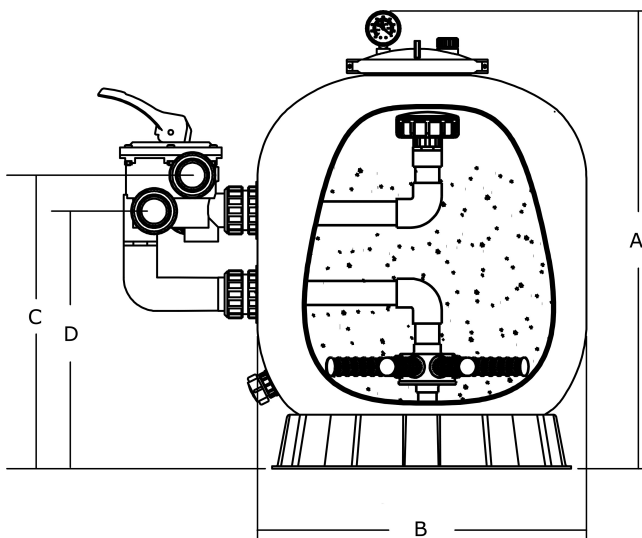
Farbe	Grau
Werkstoff	PE/Polyester glasfaserverstärkt
Anschluss	Metrisch/Imperial Klebemuffe
Arbeitsdruck	2,5 bar
Max. Temp.	43 °C
Typ	S700RB
Kapazität	20 m ³ /h
Maß	63 mm / 2"
Durchmesser	723 mm
Gewicht	18 kg
Sandmenge	215 kg
Filterfläche	0.4 m ²
Max Durchfluss	20 m ³ /h
Max. Poolvol.	100 m ³

ABMESSUNGEN

B	28 "
---	------



B Zoll	28
A	920 mm
B	723 mm
C	611 mm
D	525 mm



PRODUKTINFORMATIONEN

PE-beschichteter, glasfaserverstärkter Polyester-Tank mit unvergleichlicher Festigkeit und Haltbarkeit, ausgestattet mit 6-Wege Ventil an der Seite.

- Aus Glasfaser und Polyester (DSM Harz) Innen PE-beschichtet
- Der obere Diffusor sorgt für eine gleichmäßige Verteilung des Wassers über der Oberseite des Sandbettes
- Große Kesselentleerungsschraube für schnelle Überwinterung oder Wartung
- Das 6-Wegeventil erlaubt es die einzelnen Filterstellungen mit einer einfachen Hebelaktion zu verändern



REBER
Bewässerungssysteme

- Die UV-beständige Oberfläche lässt es zu, dass der Filter auch bei direkter Sonneneinstrahlung arbeiten kann
- Typ S450 mit Sicherungsschelle für Klarsichtdeckel und Typ S500 - S800 mit Klarsichtdeckel und Überwurfmutter
- Garantiezeit: 2 Jahre

Vor jeder Hebelaktion Pumpe ausschalten!

Generiert am: 05.11.2025

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



REBER
Bewässerungssysteme