

# Flotide Sandfilter PE/Polyester glasfaserverstärkt 63 mm / 2" Metrisch/Imperial Klebemuffe 2,5bar Grau Typ S800R (0891903)



**FLOTIDE**



**REBER**  
Bewässerungssysteme

# TECHNISCHE DATEN

Farbe	Grau
Werkstoff	PE/Polyester glasfaserverstärkt
Anschluss	Metrisch/Imperial Klebemuffe
Arbeitsdruck	2,5 bar
Max. Temp.	43 °C
Typ	S800R
Kapazität	24 m <sup>3</sup> /h
Maß	63 mm / 2"
Durchmesser	820 mm
Gewicht	22 kg
Sandmenge	355 kg
Filterfläche	0.5 m <sup>2</sup>
Max Durchfluss	24 m <sup>3</sup> /h
Max. Poolvol.	125 m <sup>3</sup>

# ABMESSUNGEN

A	1020 mm
---	---------



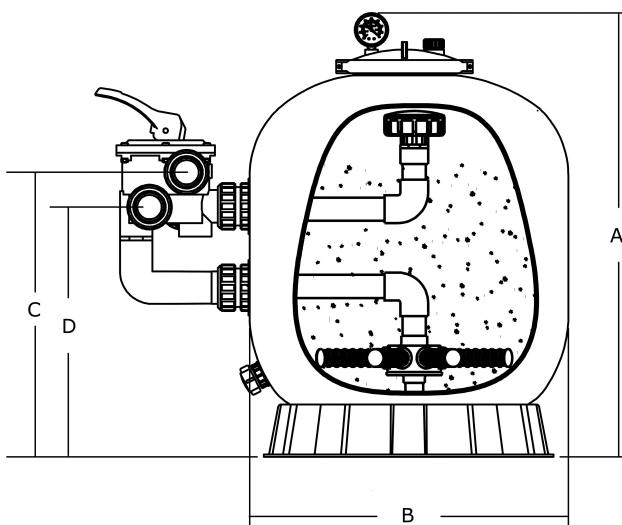
B 32 "

B 820 mm

B Zoll 32

C 696 mm

D 610 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: 24.05.2026**

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



**REBER**  
Bewässerungssysteme