

Pentair Sandfilter Polyester glasfaserverstärkt 2" Innengewinde 3,5bar Blau Typ F-30S8-TRCP (7007652)



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Farbe	Blau
Werkstoff	Polyester glasfaserverstärkt
Anschluss	Innengewinde
Arbeitsdruck	3,5 bar
Max. Temp.	50 °C
Typ	F-30S8-TRCP
Kapazität	22 m ³ /h
Kiesmenge	50 Kg
Maß	2"
Durchmesser	762 mm
Gewicht	31.8 kg
Sandmenge	275 kg
Filterfläche	0.45 m ²
Max Durchfluss	22 m ³ /h
Max. Poolvol.	110 m ³

ABMESSUNGEN



REBER
Bewässerungssysteme

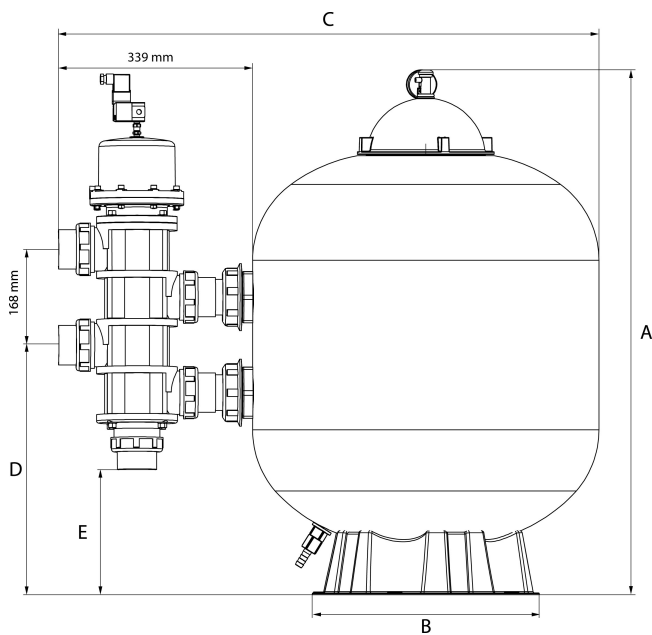
E 271 mm

A 1095 mm

B 610 mm

C 1101 mm

D 498 mm



PRODUKTINFORMATIONEN

Fiberglasverstärkter Einstücktank mit einer UV-beständigen Beschichtung. Pneumatisch betriebenes Stangenventil mit 2 Stellungen. Steuerdruck von 1,5 - 3,5 bar erforderlich. Große 2"-Anschlüsse für geringen Druckverlust.

Vor jeder Hebelaktion Pumpe ausschalten!

Garantiezeit: Tank 10 Jahre

Generiert am: 30.10.2025



REBER
Bewässerungssysteme

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



REBER
Bewässerungssysteme