

**Hochschicht Filter Polyester
Gel-beschichtet 2"
Außengewinde 2,5bar Weiß
Typ mit 6-Wegeventil ø800mm
(7017126)**



TECHNISCHE DATEN

Farbe	Weiß
Typ	mit 6-Wegeventil
Werkstoff	Polyester Gel-beschichtet
Anschluss	Außengewinde
Arbeitsdruck	2,5 bar
Max. Temp.	42 °C
Maß	2"
Durchmesser	800 mm
Gewicht	52 kg
Sandmenge	675 kg
Filterfläche	0.5 m ²
Max Durchfluss	25 m ³ /h
Max. Poolvol.	140 m ³

ABMESSUNGEN

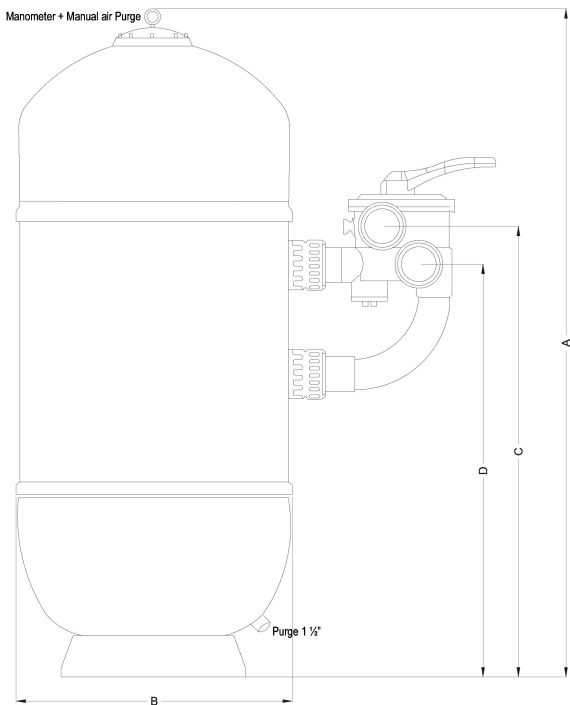
A	1700 mm
B	800 mm

C

1121 mm

D

1060 mm



PRODUKTINFORMATIONEN

Dieser laminierte Tiefenfilter besteht aus einem speziellen verstärkten Polyester und ist dank einer äußereren Gelcoat-Beschichtung UV-beständig. Die größere Tiefe des Filtermediums ermöglicht eine verbesserte Filterleistung.

- Hergestellt in Italien
- Nicht korrodierender Gelcoat-Glasfasertank
- Glatte Oberfläche
- Transparenter Deckel bietet freie Sicht auf das Filtermedium
- Manometer
- Grenzwert der Rückspülung $\geq 0,5 \text{ kpa}$

Generiert am: 19.12.2025

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