

Waterco Commercial sand filter Glasfaser 3"/90mm DIN Flansch 4bar Grau Typ SPDD1050 (7038379)



WATERCO
EUROPE LTD
Water, the liquid of life



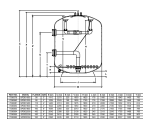
REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Farbe	Grau
Werkstoff	Glasfaser
Anschluss	DIN Flansch
Arbeitsdruck	4 bar
Max. Temp.	40 °C
Typ	SPDD1050
Kapazität	26 m ³ /h
Maß	3"/90mm
Sandmenge	1485 kg
Filterfläche	0.87 m ²
Max. Poolvol.	100 m ³

ABMESSUNGEN

B	1110 mm
C	2270 mm



REBER
Bewässerungssysteme

PRODUKTINFORMATIONEN

Micron SPDD-Filter sind mit einem Platten- und Düsensystem ausgestattet, das einen gleichmäßigen Durchfluss sowohl beim Filtern als auch beim Rückspülen gewährleistet und so eine maximale Leistung durch das Filterbett sicherstellt. Das Düsenplattensystem ermöglicht auch die Einleitung von Druckluft direkt in den Boden des Filtermediums. Die gleichmäßige Einleitung von Luft und Wasser durch die Düsenplatte sorgt für eine kräftige Bewegung und die Ausdehnung des Filtermediums, die für eine effektive Luft-/Wasser-Rückspülung erforderlich sind, was zu kürzeren Rückspülzeiten und geringeren Wassermengen führt.

Merkmale:

- 1,2 m Becken-Tiefe
- Ultra-glatte Spulenoberfläche
- Flanschverbindungen
- Düsenplattensystem

Generiert am: 27.11.2025

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



REBER
Bewässerungssysteme