

Waterco Commercial sand filter Glasfaser 2"/63mm DIN Flansch 2,5bar Grau Typ SMD750 (7029498)



WATERCO
EUROPE LTD
Water, the liquid of life



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Farbe Grau

Werkstoff Glasfaser

Anschluss DIN Flansch

Arbeitsdruck 2,5 bar

Max. Temp. 50 °C

Typ SMD750

Kapazität 13 m³/h

Maß 2"/63mm

Sandmenge 670 kg

Filterfläche 0.44 m²

Max Durchfluss 18 m³/h

Max. Poolvol. 65 m³

ABMESSUNGEN

A 613 mm

B 772 mm

C 1689 mm





PART NO.	SIZE	A mm	B mm	C mm	W mm	R mm	P mm	E mm	F mm	K mm
702490	2'60 mm	617	772	1089	334	362	91	1220	1328	15
702495	3'960 mm	824	103	1878	570	383	348	1406	1516	160
702500	5'360 mm	978	1119	1900	570	383	348	1500	1610	200
702501	3'960 mm	877	1035	1339	570	383	348	1154	1264	150
702502	3'960 mm	1080	1442	1089	570	383	348	1204	1314	200
702503	3'960 mm	1184	1644	1084	570	383	348	1311	1421	200
702504	4'710 mm	1195	1644	1884	843	474	629	1397	1507	180
702505	4'710 mm	1805	1809	1885	843	474	629	1731	1841	220
702506	4'710 mm	1904	2042	2093	843	474	629	1706	1816	200

PART NO.	SIZE	V mm	H mm	L mm	X mm	Y mm	Z mm	J mm	S mm	T mm
702490	2'60 mm	1425	1303	120	1850	1460	1903	678	1229	1033
702495	3'960 mm	1080	1442	135	1839	1180	1180	788	1406	1030
702500	3'960 mm	1005	1470	176	1845	1482	1775	1045	1100	744
702501	3'960 mm	1690	1400	176	1850	1536	1180	1045	1164	768
702502	3'960 mm	1815	1900	218	1870	1986	1800	1202	1204	848
702503	3'960 mm	1815	1900	218	1900	1939	1839	1202	1191	796
702504	4'710 mm	1815	1430	218	1900	787	1839	1202	1180	787
702505	4'710 mm	1710	1470	315	1900	787	1830	1785	1183	787
702506	4'710 mm	1785	1850	245	1915	787	1809	1785	1180	789

PRODUKTINFORMATIONEN

Der kommerzielle Waterco-Sandfilter SMD ist ein Mikron-Glasfaserfilter, der die neueste Glasfaser-Wickeltechnologie verkörpert. Die digital gesteuerte Filament-Wickelmaschine wickelt unter kontrollierter Spannung Endlosstränge aus hochwertigem Glasfaserfilament fehlerfrei zu einem nahtlosen, einteiligen Behälter mit raffinierter Konsistenz und hervorragender Qualität. Es gibt weder Schweißnähte noch spezielle Tankauskleidungen, die korrodieren oder elektrolysieren können. Seine seitliche "Fischflossen"-Konfiguration eliminiert alle "toten Stellen", indem sie die Verteilung des Wasserflusses durch das Filterbett verbessert. Das SMD-Modell ist in den Druckstufen 2,5 bar, 4 bar, 6 bar, 8 bar und 10 bar erhältlich.

Merkmale:

- 1m Betttiefe
- Ultraglattes Spulenfinish
- Großes Doppeljochdeckel mit Hebeöse
- Großes klares Schauglas
- Große stabile Basis
- Schnellverschlüsse
- Fischflosse seitlich
- Optionale Düsenplatte
- 10 Jahre Behältergarantie



REBER
Bewässerungssysteme

Generiert am: 06.11.2025

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



REBER
Bewässerungssysteme