

descon® home / semi-public XL-Filterstern



Filterbehälter XL-F d = 2000 mm

descon® home / semi-public XL mit Filterstern

Filterbehälter aus glasfaserverstärktem Kunststoff in hoher Qualität. Handgefertigt um maximale chemische und mechanische Resistenz gewährleisten zu können. Die Einbauteile werden aus PP, ABS und PVC gefertigt. Alle verbauten Schrauben sind aus hochfestem, korrosionsbeständigem Inox, die Muttern aus vernickeltem Messing. Der Filterbehälter wird inklusive Anschluss für eine manuelle oder automatische Entlüftung und Entleerung geliefert.

Betriebsdruck:	max. 2,5 bar
Prüfdruck:	3,75 bar
Behälterfarbe:	descon® grün
Filtersockel/Deckel/Schutzkappen:	schwarz
Betriebstemperatur:	max. 40°C

Technische Details und Einsatzempfehlungen ersehen Sie aus der nachfolgenden Tabelle.

Alle Filter entsprechend KSW-Richtlinie / Prüfung.

Optional gegen Aufpreis:

Sichtfenster 55 x 245 mm, Art.-Nr. 55009

descon® home / semi-public XL mit Filterstern

Weitere technische Details und Einsatzempfehlungen

Art.-Nr.	Modell	Behälter d = mm	Höhe mm	Filterfläche m ²	Für Becken bis m ³	Volumen Strom m ³ /h	Füll-Öffnung DN	Wartungs-Öffnung (seitlich) DN	Behälter-Anschluss Verschraubung / Flansch	Achs-Abstand mm
51040	XL-F 1080	1080	1555	0,92	230	46	430	210	Verschraubung. DN80/d90	600
51041	XL-F 1250	1250	1670	1,23	310	62	430	290	Verschraubung DN100/d110	600
51042	XL-F 1400	1400	1765	1,50	375	75	430	290	Flansch DN100/d110	600
51043	XL-F 1600	1600	1910	1,99	495	99	500	430	Flansch DN125/d140	600
51044	XL-F 1800	1800	2030	2,55	640	128	500	430	Flansch DN125/d140	600
51045	XL-F 2000	2000	2190	3,14	785	157	500	430	Flansch DN150/d160	1400

Die Angabe Höhe ist die max. Behälterhöhe (ohne Deckel).