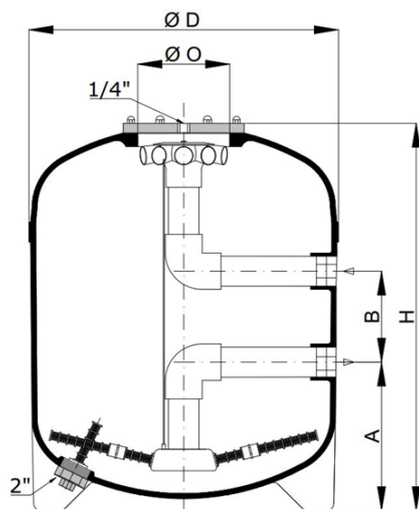


GFK - FILTER



CALPLAS MSF FILTER FA

DER CALPLAS MSF FILTER FA „SIDE MOUNT“ IST DIE PERFEKTE LÖSUNG FÜR DIE EFFIZIENTE WASSERTECHNIK UND AUFRECHTERHALTUNG DER WASSERQUALITÄT IN IHREM SCHWIMMBAD. HERGESTELLT AUS HOCHWERTIGEM GLASFASERVERSTÄRKTEM KUNSTSTOFF (GFK), BIETET DIESER FILTER LANGLEBIGE LEISTUNG UND AUSSERGEWÖHNLICHE FILTRATION, UM IHR MEDIUM KRISTALLKLAR UND ERFRISCHEND ZU HALTEN.

EIGENSCHAFTEN:

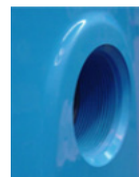
- GEFERTIGT NACH EN 13121-3
- HANDAUFGELEGTE GFK-FASER
- STAHLVERSTÄRKT
- GEWINDEVERBINDUNGEN SIND IMMER TEIL DER FILTERSTRUKTUR (EINLAMINIERT)
- DIE GFK-FÜSSE SIND GESCHLOSSEN UND TEIL DER FILTERSTRUKTUR
- AUSLEGUNGSTEMPERATUR 40°C
- GETESTET BEI 1,5-FACHEM BERSTDRUCK

ZUSÄTZLICHE OPTIONEN:

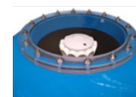
- GROSSES SCHAUGLASS
- ZYLINDRISCHE HÖHE AD-HOC
- HÖHERE TEMPERATUREN & CHEMISCHE BESTÄNDIGKEIT
- VERSCHIEDENE FLANSCHANSCHLÜSSE VERFÜGBAR
- VERANKERUNGSSYSTEM AM BODEN & SEISMISCHE BERECHNUNGEN

ZUBEHÖR:

- 0100436 & 0100433



GEWINDEANSCHLÜSSE IM GEHÄUSE INTEGRIERT



GROSSER TRANSPARENTER DECKEL



OBERER AUSLASS



FILTERSTERN



ENTLEERUNGSSTOPFEN

Art.-Nr.	Typ	Ø - D	H	O	A	B	Anschluss	Filterfläche	Füllmenge* AFM G3 / G2 / G1 (21Kg)
0801145M	FA - 10	520	800	190	310	190	2"	0,20 m ²	0 / 1 / 4
0801146M	FA - 15	640	830	190	310	190	2"	0,30 m ²	0 / 2 / 6
0801147M	FA - 20	720	930	190	360	190	2"	0,40 m ²	0 / 3 / 9
0801148M	FA - 30	840	950	190	360	190	2"	0,52 m ²	2 / 2 / 12
0801149M	FA - 35	960	1050	205	360	215	2 1/2"	0,70 m ²	4 / 4 / 16

ANGABEN IN MM

*DIE FÜLLMENGE KANN AUCH SAND SEIN

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Sämtliche Abbildungen sind Symbolbilder.
 Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht hergeleitet werden. Wir übernehmen keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.