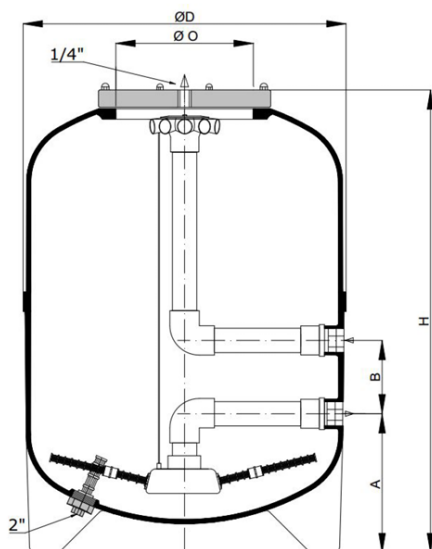


GFK - FILTER



CALPLAS MSF FILTER HFS

DER CALPLAS MSF FILTER HFS „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

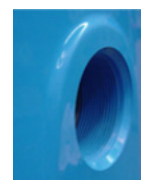
ZUSÄTZLICHE OPTIONEN:

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

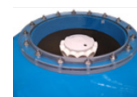
BERECHNUNGEN

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)
0801150M	HFS - 6	415	861	190	260	190	2"	0,13 m ²	0 / 1 / 2
0801151M	HFS - 8	460	861	190	260	190	2"	0,16 m ²	0 / 1 / 3
0801152M	HFS - 10	520	931	190	310	190	2"	0,20 m ²	0 / 2 / 4
0801153M	HFS - 15	640	1090	305	310	190	2"	0,30 m ²	0 / 4 / 8
0801154M	HFS - 20	720	1140	305	360	190	2"	0,40 m ²	0 / 4 / 12
0801155M	HFS - 30	840	1190	355	360	190	2"	0,52 m ²	4 / 4 / 16
0801156M	HFS - 35	960	1240	355	360	250	2 1/2"	0,70 m ²	5 / 5 / 24

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.