

VORTEILE

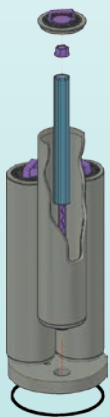
- Robuste und sichere Konstruktion
- Verschiedene Filtersysteme zum Wechseln
- Große Filteroberfläche für viel Schlammvolumina
- Verschiedene Pumpensysteme (EVOLUTE)
- Sehr gute Chemikalienbeständigkeiten gegen saure- und alkalische Medien
- 3 Jahre Gewährleistung auf das Filtergehäuse

EIGENSCHAFTEN

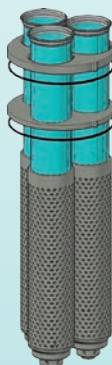
- Durchflusskapazität 15-50 m³/h
- Arbeitstemperatur 70°C bei 3 BAR
- PP Monoblock Filterkammer
- Große Auswahl an Filtersystemen
- Versionen: Ventil zwischen Pumpe und Filter, Anschwemmbehälter (100 l Fassungsvermögen)
- Filter Papier Größe bis einschl. Ø 350/60 mm

ARTEN VON FILTRATIONEN

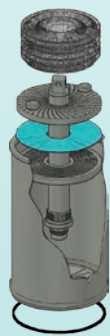
Die große Flexibilität der Filterkammern ermöglicht dem Benutzer die Möglichkeit zu wählen, um mit verschiedenen Arten von Filtration oder Reinigung mit dem gleichen Gerät zu arbeiten.



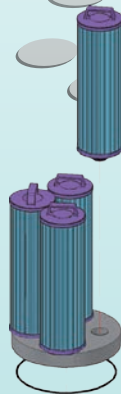
AKTIVKOHLE
BEHÄLTNER



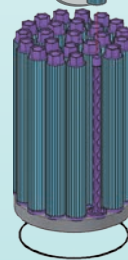
FILTER PACK WITH
ABSOLUTE RATE
WH BAG PLEATED
ELEMENTS OR BAGS
BENTEL



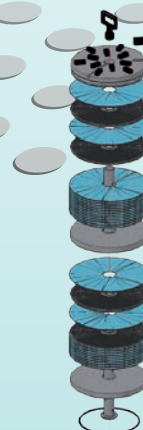
FILTEREINSATZ
OILSORB
SPAGHETTI



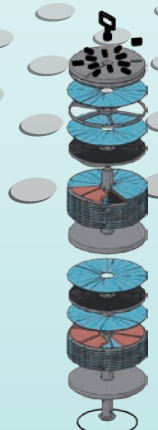
FILTEREINSATZ MIT
JUMBO
PLISSE-PATRONEN
UND AUSWA-
SCHBAREN KERZEN



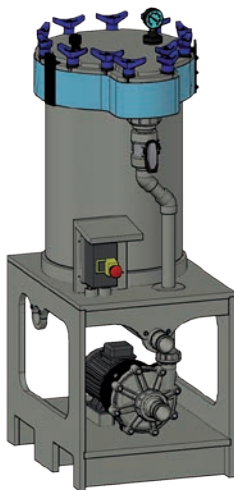
FILTEREINSATZ
MIT KERZEN



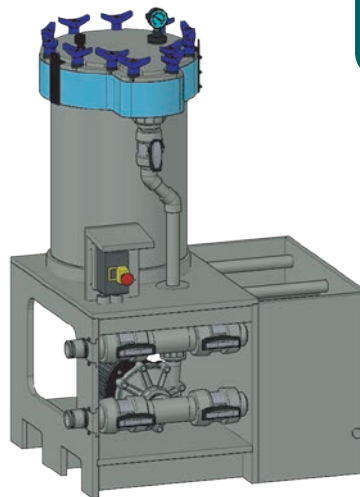
FILTEREINSATZ
MIT DÜNNEN
PROFILSCHEI-
BEN



FILTEREINSATZ
MIT STARKEN
PROFILSCHEI-
BEN



VERSIONEN
"STANDART"

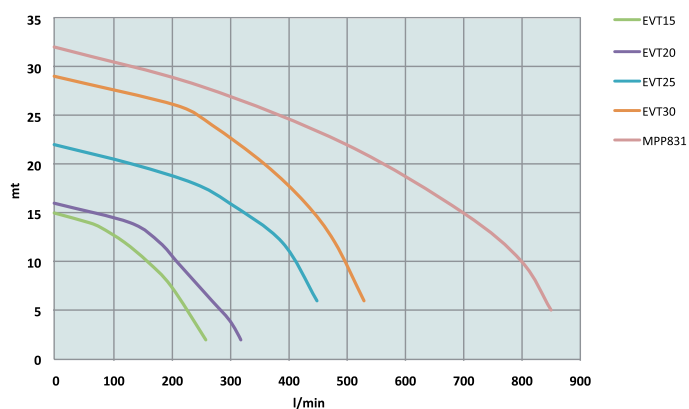


VERSIONEN
"ANSCHWEMMBEHÄLTHER"

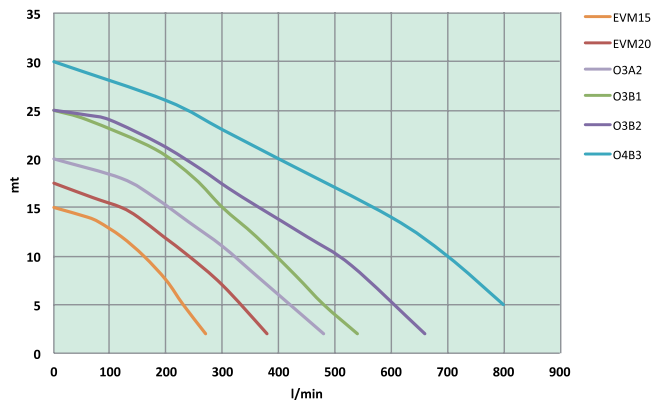
Mod	FILTERGEHAUSE							FILTER ELEMENT					PUMPE			VERSIONEN	OPTIONAL
	Scheiben Dxn° Dxn° (m²/l)*	Kerzen n° x l"	JUMBO (m²)	Maximale Filtrations- Rate mit Falten Kerze oder Beutel (m²)	Bags (m²)	Oilsorb (l)	Carbon (l)	Scheiben D350/60 mm	Kerzen	JUMBO	WH	Beutel	Magnet Pumpen	Kreisel Pumpen	Mat.	Typ	Typ
TOP	24D2 (5/25)	24C2 (24X20)	24P2 (12)	24W2 (12)	24B2 (3)	24O2 (45)	24A2 (24)	= paper P= Meraklon T= PTFE	= DOE D63 P= DOE D 70 A= SOE 222 B= SOE 226	n° 4 Falten- kerzen JBP2A D150 mm	n° 3 beutel SIZE 1 D 178x410 mm	EVT15 EVT20 EVT25 EVT30	EVM20 03A2 03B1 03B2	=PP F= PVDF	=	B=Bypass zwischen Pumpe und Filter R=Spritz- schutzring I= Verrieglungs- sensor P= Elektroheiz- System zum Austausch der Filtereinheit X= Edelstahlrahmen mit PP Auffang vanne	
	24D2H (5/28)																
	24D3 (7,5/37)	24C3 (24X30)	24P3 (18)	24W3 (18)	24B3 (6)	24O3 (68)	24A3 (36)			n° 4 Falten- kerzen JBP3A D150 mm	n° 3 WH pleated ele- ment 30"	n° 3 beutel SIZE 2 D 178x813 mm	EVT20 EVT25 EVT30 MPP831				EVM20 03A2 03B1 03B2 04B3
	24D3H (7,5/40)																
TOP	24D2H							P					EVT25	F	T	R	

*m² = Filteroberfläche / l = Schlammvolumina

MAGNET PUMPE 50Hz Rpm2800



KREISEL PUMPE 50 Hz Rpm 2800



	EVT15 EVM15	EVT20 EVM20	EVT25	EVT30 03A2	03B1	MPP831	04B3
KW	0,7	1,1	1,5	2,2	3	4	5,5
A* 220/380V	3,13/1,7	4,9/2,5	6,5/3,8	8,7/5,0	7,2/5,9	13,2/7,6	20/11,5
A* 400/690V							11,5/6,9

* Tech. Angaben können in Abhängigkeit mit unterschiedlichen

LAFONTE.EU behält sich vor ohne Ankündigungen Änderungen auf deren Produkte vorzunehmen, um eine kontinuierliche Verbesserung zu erzielen