

Тех. характеристики TOPLINE™ - TBF

Размер корпуса фильтра	01 размер	02 размер
Фильтрующая поверхность, м ²	0,25	0,50
Количество фильтроэлементов	1	
Размер фильтроэлементов	Ø 180 мм x 430 мм (дл)	Ø 180 мм x 810 мм (дл)
Рабочее давление, макс. бар	AD - 10 AC - 16	
Объём, литров	~13	~27,5
Пропускная способность (по воде), м ³ /час	20	40
Тип подсоединения к трубопроводу	внутренняя резьба	
Диаметр вход/выход	050D - 2" DN 50 / PN16 фланцы DIN 080D - 3" DN 80 / PN 16 фланцы DIN	
<i>Материал корпуса: AD / AC</i> - горловина, крышка, днище - корзины-держатели - трубопроводы - крепления крышки (откидные болты) - прочие детали	AD нерж. сталь CF8M нерж. сталь SS316 Ti нерж. сталь SS316 Ti углеродистая гальванизированная сталь нерж. сталь SS304	AC нерж. сталь SS316 Ti нерж. сталь SS316 Ti нерж. сталь SS316 Ti углеродистая гальванизированная сталь нерж. сталь SS304
Материал уплотнительных прокладок	нитрил Буна (NBR)	
Диаметр технических отверстий крышки	внутренняя резьба с заглушкой G 1/4" DIN 2986 / DIN ISO 228-1	
Рабочая температура, макс. °C	160	
Тип фильтрации	изнутри наружу	
Тип подачи фильтруемого продукта	боковой	
Вывод фильтрата	вниз	
Вес, кг	~36	~42
Габариты упаковки, мм	600 x 570 x 330	1060 x 570 x 330
Площадь для обслуживания, мм	1360 x 700 x 700	2140 x 700 x 700
В комплект поставки входят: - корзина-держатель фильтроэлементов - прокладка корпуса - прокладка крышки - крепления крышки (откидные рым-болты)	AD BKT-AS-AC-01 1 шт. OR-SBF-B-C01 1 шт. OR-TBF-B-E01 4 шт. EBS-M20-ZA-85 AC BKT-AS-AC-01 1 шт. OR-SBF-B-C01 1 шт. OR-TBF-B-E01 5 шт. EBS-M24-ZA-120	AD BKT-AS-AC-02 OR-SBF-B-C01 OR-TBF-B-E01 EBS-M20-ZA-85 AC BKT-AS-AC-02 OR-SBF-B-C01 OR-TBF-B-E01 EBS-M24-ZA-120

TBF-C (Серия Sideline Complete)	Корпус фильтра серии Topline Complete дополнительно укомплектован: манометром, шаровым краном для сброса давления (E-1/4-S) и напольными опорами (LAY-EBF-BB-01 - для корпусов фильтров 01 и 02 размеров)
--	---

Product Codes											
D	-	MBF	-	04	02	-	AC	10	-	050	D
D-DUOLINE M-MODULINE		VMBF-MAXILINE MBF-MAXILINE TBF-TOPLINE SBF-SIDELINE PBF-POLYLINE FBF-FLOWLINE EBF-ECOLINE		Количество фильтроэлементов в корпусе фильтра 01, 02, 04, 08, 12, 16, 20, 24	Размер фильтроэлементов в корпусе фильтра 01 - Ø 180 x 430 (дл) 02 - Ø 180 x 810 (дл) 03 - Ø 105 x 230 (дл) 04 - Ø 105 x 380 (дл)		Материал AC - SS316Ti AS - min. SS316 AD - min. SS316/CF8M PO - PPL Полипропилен PF - PVDF BB - 304SS	Рабочее давление, макс. бар		Диаметр вход/выход 050-DN 50 080-DN 80 100-DN 100 150-DN 150 250-DN 250 300-DN 300 350-DN 350	Тип подсоединения к трубопроводу D - фланец B - резьба

Тех. характеристики TOPLINE™ - TTBF		
	01 размер	02 размер
Размер корпуса фильтра		
Фильтрующая поверхность, м ²	0,25	0,50
Количество фильтроэлементов	1	
Размер фильтроэлементов	Ø 180 мм x 430 мм (дл)	Ø 180 мм x 810 мм (дл)
Рабочее давление, макс. бар	-1 / +16	
Объём, литров	~13	~28
Пропускная способность (по воде), м ³ /час	20	40
Тип подсоединения к трубопроводу	внутренняя резьба фланец	
Диаметр вход/выход	050D - 2" DN 50 / PN16 фланцы DIN 080D - 3" DN 80 / PN 16 фланцы DIN	
Материал корпуса: AC		
- горловина, крышка, днище	нерж. сталь SS316 Ti	
- корзины-держатели	нерж. сталь SS316	
- крепления крышки (откидные рым-болты)	нерж. сталь min SS316	
- прочие детали, контактир. с продуктом	нерж. сталь SS316	
Материал уплотнительных прокладок	нитрил Буна (NBR)	
Диаметр технических отверстий крышки	внутренняя резьба с заглушкой G 1/4" DIN ISO 228-1	
Рабочая температура, макс. °C	-10 / +160	
Тип фильтрации	изнутри наружу	
Тип подачи фильтруемого продукта	боковой	
Вывод фильтрата	вниз	
Вес, кг	~45	~63,5

Габариты упаковки, мм	1200 x 800 x 400	1200 x 800 x 400
Площадь для обслуживания, мм	1550 x 700 x 700	2350 x 700 x 700
В комплект поставки входят: - корзина-держатель фильтроэлементов - прокладка крышки - прокладка на входе продукта	1 шт. BKT-AS-AC-01 OR-SBF-B-C01 1 шт. OR-MDE-B-E65	BKT-AS-AC-02 OR-SBF-B-C01 OR-MDE-B-E65
ТТВФ-С (Серия Topline Complete)	Корпус фильтра серии Topline Complete дополнительно укомплектован напольными опорами (LAY-TBF-BB-01 - для корпусов фильтров 01 и 02 размеров)	

Product Codes

D	MBF	04	02	AC	10	050	D
D-DUOLINE M-MODULINE	VMBF-MAXILINE MBF-MAXILINE TBF-TOPLINE SBF-SIDELINE PBF-POLYLINE FBF-FLOWLINE EBF-ECOLINE	Количество фильтроэлементов в корпусе фильтра 01, 02, 04, 08, 12, 16, 20, 24	Размер фильтроэлементов в корпусе фильтра 01 - Ø 180 x 430 (дл) 02 - Ø 180 x 810 (дл) 03 - Ø 105 x 230 (дл) 04 - Ø 105 x 380 (дл)	Материал AC - SS316Ti AS - min. SS316 AD - min. SS316/CF8M PO - PPL Полипропилен PF - PVDF BB - 304SS	Рабочее давление, макс. бар	Диаметр вход/выход 050-DN 50 080-DN 80 100-DN 100 150-DN 150 250-DN 250 300-DN 300 350-DN 350	Тип подсоединения к трубопроводу D - фланец B - резьба