

## Тех. характеристики TOPLINE™ - TBF

Размер корпуса фильтра	01 размер	02 размер
Фильтрующая поверхность, м <sup>2</sup>	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	<b>AD</b> - 10 <b>AC</b> - 16	
Объём, литров	~13	~27,5
Пропускная способность (по воде), м <sup>3</sup> /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	<b>AD</b> нерж. сталь CF8M нерж. сталь SS316 Ti нерж. сталь SS316 Ti углеродистая гальванизированная сталь  нерж. сталь SS304	<b>AC</b> 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)	<b>AD</b> BKT-AS-AC-01 1 шт. OR-SBF-B-C01 1 шт. OR-TBF-B-E01 4 шт. EBS-M20-ZA-85  <b>AC</b> BKT-AS-AC-01 1 шт. OR-SBF-B-C01 1 шт. OR-TBF-B-E01 5 шт. EBS-M24-ZA-120	<b>AD</b> BKT-AS-AC-02 OR-SBF-B-C01 OR-TBF-B-E01 EBS-M20-ZA-85  <b>AC</b> BKT-AS-AC-02 OR-SBF-B-C01 OR-TBF-B-E01 EBS-M24-ZA-120

<b>TBF-C (Серия Sideline Complete)</b>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>3</sup> /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
<b>ТТBF-C (Серия Topline Complete)</b>	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