

Тех. характеристики SIDELINE™ - TSBF

Размер корпуса фильтра	01 размер	02 размер	03 размер	04 размер
Фильтрующая поверхность, м ²	0,25	0,50	0,09	0,16
Количество фильтроэлементов	1			
Размер фильтроэлементов	Ø 180 мм x 430 мм (дл)	Ø 180 мм x 810 мм (дл)	Ø 105 мм x 230 мм (дл)	Ø 105 мм x 380 мм (дл)
Рабочее давление, макс. бар	6	6	16	16
Объём, литров	~18	~32	~3	~4,5
Пропускная способность (по воде), м ³ /час	20	40	6	12
Тип подсоединения к трубопроводу	внутренняя резьба			
Диаметр вход/выход	050D - 2" DN 50 / PN16 фланцы DIN		040B – 1,5" G 1½" DIN 2986 / DIN ISO 228-1	
Материал корпуса: AD / AC - горловина, крышка, днище - корзины-держатели - трубопроводы - крепление крышки (Т-образный болт) - прочие детали	AD нерж. сталь CF8M нерж. сталь SS316 Ti нерж. сталь SS316 Ti нерж. сталь CF8M нерж. сталь SS304			
Материал уплотнительных прокладок	нитрил Буна (NBR)			
Диаметр технических отверстий крышки	внутренняя резьба без заглушки G ¼" DIN ISO 228-1			
Диаметр дренажного отверстия	внутренняя резьба с заглушкой G ½" DIN ISO 228-1		————	
Рабочая температура, макс. °C	160			
Тип фильтрации	изнутри наружу			
Тип подачи фильтруемого продукта	боковой			
Вывод фильтрата	вниз			
Вес, кг	~38	~46	~12	~13
Габариты упаковки, мм	1000 x 350 x 300	1350 x 360 x 300	730 x 250 x 250	900 x 250 x 250
Площадь для обслуживания, мм	1040 x 600 x 600	1820 x 600 x 600	840 x 250 x 250	985 x 250 x 250
В комплект поставки входят: - корзина-держатель фильтроэлементов - фиксатор мешка - прокладка крышки - крепление крышки (Т-образный болт)	1 шт. BKT-AS-AC-01 1 шт. BFR-107-AC-01 1 шт. OR-SBF-B-C01 CBT-S-AC-01	1 шт. BKT-AS-AC-02 1 шт. BFR-107-AC-01 1 шт. OR-SBF-B-C01 CBT-S-AC-01	1 шт. BKT-AS-AC-03 1 шт. BFR-85-AC-03 1 шт. OR-SBF-B-C03 CBT-S-AC-03	1 шт. BKT-AS-AC-04 1 шт. BFR-85-AC-03 1 шт. OR-SBF-B-C03 CBT-S-AC-03
TSBF-C (Серия Sideline Complete)	Корпус фильтра серии Sideline Complete дополнительно укомплектован напольными опорами (LAY-TBF-BB-01 - для корпусов фильтров 01 и 02 размеров)			

Product Codes

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

Тех. характеристики SIDELINE™ - SBF

Размер корпуса фильтра	01 размер	02 размер	03 размер	04 размер
Фильтрующая поверхность, м ²	0,25	0,50	0,09	0,16
Количество фильтроэлементов	1			
Размер фильтроэлементов	Ø 180 мм x 430 мм (дл)	Ø 180 мм x 810 мм (дл)	Ø 105 мм x 230 мм (дл)	Ø 105 мм x 380 мм (дл)
Рабочее давление, макс. бар	10	10	16	16
Объём, литров	~18	~32	~3	~4,5
Пропускная способность (по воде), м ³ /час	20	40	6	12
Тип подсоединения к трубопроводу	внутренняя резьба			
Диаметр вход/выход	050D - 2" DN 50 / PN16 фланцы DIN 080D - 3" DN 80 / PN 16 фланцы DIN 020A - 2" ANSI-B16.5 150 # WNRF 030A - 3" ANSI-B16.5 150 # WNRF		040B - 1,5" G 1½" DIN 2986 / DIN ISO 228-1	
<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 нерж. сталь / углеродистая гальванизированная сталь нерж. сталь SS304	AD нерж. сталь CF8M 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 ¼" DIN 2986 / DIN ISO 228-1			
Рабочая температура, макс. °C	160			
Тип фильтрации	изнутри наружу			

Тип подачи фильтруемого продукта	боковой			
Вывод фильтра	вниз			
Вес, кг	~38	~46	~12	~13
Габариты упаковки, мм	800 x 450 x 330	1180 x 450 x 330	730 x 250 x 250	900 x 250 x 250
Площадь для обслуживания, мм	1040 x 600 x 600	1820 x 600 x 600	840 x 250 x 250	985 x 250 x 250
В комплект поставки входят: - корзина-держатель фильтроэлементов - фиксатор мешка - прокладка крышки - крепления крышки (откидные рым-болты)	AD BKT-AS-AC-01 1 шт. BFR-107-AC-01 1 шт. OR-SBF-B-C01 4 шт. EBS-M20-ZA-100 AC BKT-AS-AC-01 1 шт. BFR-147-AC-01 1 шт. OR-SBF-B-C01 8 шт. SBT-M16-ZA-45	AD BKT-AS-AC-02 BFR-107-AC-01 OR-SBF-B-C01 EBS-M20-ZA-100 AC BKT-AS-AC-02 BFR-147-AC-01 OR-SBF-B-C01 SBT-M16-ZA-45	AD BKT-AS-AC-03 BFR-85-AC-03 OR-SBF-B-C03 EBS-M16-ZA-65	AD BKT-AS-AC-04 BFR-85-AC-03 OR-SBF-B-C03 EBS-M16-ZA-65
SBF-C (Серия Sideline Complete)	Корпус фильтра серии Sideline 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