

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

<https://eatonfiltr.nt-rt.ru/> || [erq@nt-rt.ru](mailto:erq@nt-rt.ru)

## Корпус рукавного фильтра FLOWLINE



Корпус рукавного фильтра FLOWLINE представляет собой легкий сборный резервуар с отличными уплотняющими характеристиками, который отвечает требованиям большинства приложений фильтрации, в которых не требуется штамп кода ASME. Flowline доступен с новой опцией безопасности Eaton Splash Guard.

### Мешковые фильтры из нержавеющей стали для тяжелых условий эксплуатации

#### Дополнительные возможности

- Боковое входное соединение трубопровода
- Размеры для фильтровальных рукавов # 01 одинарной или # 02 двойной длины
- Уплотнение крышки Buna N™
- Уплотнение корзины Viton®
- Корзина из нержавеющей стали
- 2-дюймовые резьбовые соединения NPT или 2-дюймовые фланцевые соединения RF 150 фунтов ANSI
- Максимальное рабочее давление 150 фунтов на квадратный дюйм
- Максимальная рабочая температура 250F
- Крышка для эвакуации с поворотными болтами
- Регулируемые монтажные ножки для тяжелых условий эксплуатации
- Конструкция из нержавеющей стали типа 304 или 316

### Универсальный и экономичный корпус для тяжелых условий эксплуатации, не требующий штампа кода

Корпус рукавного фильтра FLOWLINE из нержавеющей стали от Eaton - лучший выбор для промышленных, коммерческих и OEM-приложений, для которых не требуется штамп кода. Его экономичная конструкция включает в себя все функции, требуемые для тяжелых условий эксплуатации, в том числе крышку откидного болта, отлитую по выплавляемым моделям, которую можно адаптировать к различным направлениям открывания в полевых условиях, и качественную сетчатую ограничительную корзину из нержавеющей стали

для снижения перепада давления. обеспечивает годы безотказной, стабильной работы по цене, сопоставимой с ценой многих корпусов из углеродистой стали.

### Мешковые фильтры FLOWLINE™ из нержавеющей стали .. подробнее



1. Кольцевое уплотнение крышки без внешних утечек.

2. Крышка для вакуумирования контактирует с прижимным кольцом мешка, обеспечивая герметичное уплотнение на 360°.

3. Превосходное профильное уплотнение корзины исключает перепуск фильтрата.

Минимальная высота потолка, конструкция бокового входа означает отсутствие утечки жидкости при открытии крышки.

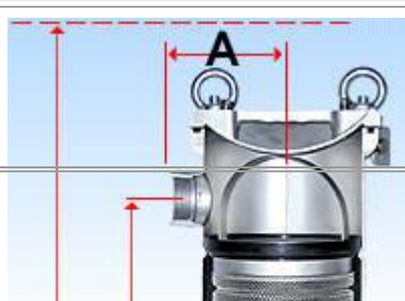


**Откидная крышка** с поворотным затвором открывается и закрывается быстро - и регулируется в зависимости от направления открытия.



**Прочная**, но легкая конструкция. Специальная конструкция требует минимального количества сварных швов для получения гладкой, легко очищаемой внутренней поверхности

#### FLOWLINE Размеры



**A** 5,4 дюйма (136 мм)

**B** FBF-0101-AB – 19,6 дюйма (499 мм)  
FBF-0102-AB – 35,2 дюйма (894 мм)

C

Высота установки FBF-0101-AB припл. 38,6 дюйма (980 мм)  
 Монтажная высота FBF-0102-AB припл. 71,3 дюйма (1810 мм)

## Технические характеристики FLOWLINE

Тип №	FBF-0101-AB		FBF-0102-AB	
	Резьбовой	Фланцевый	Резьбовой	Фланцевый
Размер мешка фильтра	# 01		# 02	
Площадь фильтра	2,6 кв. Футов		5.0 квадратных футов	
Максимум. расход - Вода *	90 галлонов в минуту		180 галлонов в минуту	
Максимальное рабочее давление.	150 фунтов на квадратный дюйм			
Максимальная рабочая температура.	250F			
Стандартный вход / выход	2 "NPT	2 "150 #, RF ANSI	2 "NPT	2 "150 #, RF ANSI
Вентиляционные отверстия 1/4 "NPT	2			
Слив	Нет данных			
Количество уплотнений	2			
Материал строительства	Нержавеющая сталь Тип 304 или 316			
Вес корпуса - сухой	30 фунтов		43 фунта	
Объем фильтра	4,0 галлона		7,0 галлона	
Чистота поверхности	Бусина взорвана			
Несмачиваемые детали	Оцинкованная сталь			
Штамп кода	Штамп кода недоступен			
Материал уплотнения	Крышка Buna N™ / Корзина Viton®			

\* Перепад давления и другие факторы могут повлиять на скорость потока. Максимум. поток только для судов

Архангельск (8182)63-90-72  
 Астана (7172)727-132  
 Астрахань (8512)99-46-04  
 Барнаул (3852)73-04-60  
 Белгород (4722)40-23-64  
 Брянск (4832)59-03-52  
 Владивосток (423)249-28-31  
 Волгоград (844)278-03-48  
 Вологда (8172)26-41-59  
 Воронеж (473)204-51-73  
 Екатеринбург (343)384-55-89  
 Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
 Иркутск (395)279-98-46  
 Казань (843)206-01-48  
 Калининград (4012)72-03-81  
 Калуга (4842)92-23-67  
 Кемерово (3842)65-04-62  
 Киров (8332)68-02-04  
 Краснодар (861)203-40-90  
 Красноярск (391)204-63-61  
 Курск (4712)77-13-04  
 Липецк (4742)52-20-81  
 Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
 Москва (495)268-04-70  
 Мурманск (8152)59-64-93  
 Набережные Челны (8552)20-53-41  
 Нижний Новгород (831)429-08-12  
 Новокузнецк (3843)20-46-81  
 Новосибирск (383)227-86-73  
 Омск (3812)21-46-40  
 Орел (4862)44-53-42  
 Оренбург (3532)37-68-04  
 Пенза (8412)22-31-16  
 Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
 Рязань (4912)46-61-64  
 Самара (846)206-03-16  
 Санкт-Петербург (812)309-46-40  
 Саратов (845)249-38-78  
 Севастополь (8692)22-31-93  
 Симферополь (3652)67-13-56  
 Смоленск (4812)29-41-54  
 Сочи (862)225-72-31  
 Ставрополь (8652)20-65-13  
 Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35  
 Тверь (4822)63-31-35  
 Томск (3822)98-41-53  
 Тула (4872)74-02-29  
 Тюмень (3452)66-21-18  
 Ульяновск (8422)24-23-59  
 Уфа (347)229-48-12  
 Хабаровск (4212)92-98-04  
 Челябинск (351)202-03-61  
 Череповец (8202)49-02-64  
 Ярославль (4852)69-52-93

<https://eatonfiltr.nt-rt.ru/> || [erq@nt-rt.ru](mailto:erq@nt-rt.ru)