

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 POLYLINE



Прочные пластиковые корпуса промышленных фильтров с возможностью выбора конструкции из полипропилена или поливинилиденфторида для удовлетворения потребностей всех применений в области фильтрации сверхчистых или коррозионных жидкостей.

### Прочная, полностью пластиковая конструкция для превосходной коррозионной стойкости

#### Дополнительные возможности

- Прямые или петлевые трубопроводные соединения
- Размеры для одного фильтровального мешка # 01 или # 02
- Стандартные уплотнения из Viton®
- Резьбовые соединения 2 "NPT
- Максимальное рабочее давление 150 фунтов на квадратный дюйм при 70 ° F
- Съёмная крышка вручную
- Встроенный монтажный фланец
- Конструкция из полипропилена и пластика
- Пластиковый выпускной клапан на крышке с манометром
- Коррозионностойкий внешний вид, покрытия не требуются
- Дуплексная модель для приложений с непрерывным потоком

#### Доступные Варианты

- Конструкция из ПВДФ (симплекс, только размер 02, номинальное давление 100 фунтов на кв. Дюйм при 70 ° F)
- 2 дюйма, фланцевые соединения 150 # ANSI (стандарт для дуплексных устройств)
- Манометр дифференциального давления

### Полностью пластиковая, прочная конструкция из полипропилена или ПВДФ для превосходной коррозионной стойкости

Металлические компоненты не подвержены ржавчине или коррозии. Уникальный цельный формованный корпус не имеет швов, сварных швов или щелей, задерживающих частицы, и его легко чистить. Крышка снимается вручную без использования каких-либо инструментов и оснащена полностью пластиковым встроенным выпускным клапаном со встроенным краном для манометра 1/4 дюйма. Два нижних трубных соединения взаимозаменяемы как выпускной или сливной, что

позволяет легко, никаких модификаций линейных или петлевых трубопроводов для соответствия любой конструкции установки. Для приложений, требующих непрерывного потока, доступна дуплексная модель. Здесь поток никогда не должен отключаться для замены мешка. Для чувствительной к загрязнению или сильно коррозионной фильтрации приложения, ПОЛИЛАЙН - ваш лучший выбор.

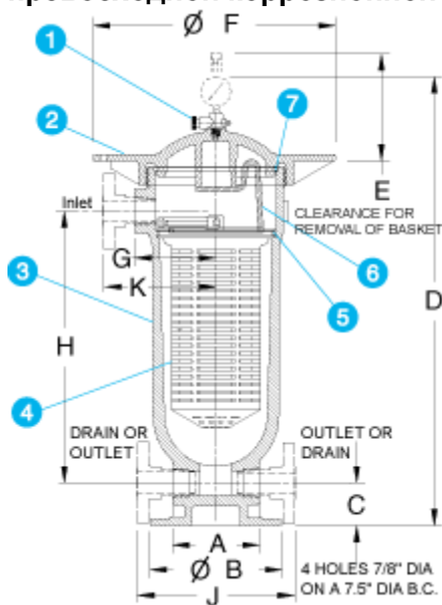
### Дуплексные фильтрующие емкости POLYLINE... Никогда не перекрываете поток для замены мешков



Быстрый поворот на четверть оборота рычага управления направляет поток от одного резервуара фильтра к другому через уникальный узел клапана из пластика CPVC. Поток никогда не останавливается, ваш процесс продолжает выполняться во время смены пакетов. Автоматизируйте дуплексный фильтр POLYLINE для дистанционного управления без помощи рук. Работой клапана в сборе можно управлять с помощью пневматических или электрических приводов из удаленного места или с помощью компьютерного управления по рентабельной цене. Установка упрощена за счет встроенной пластмассовой монтажной рамы, которая входит в стандартную комплектацию всех дуплексных фильтров POLYLINE.

### Фильтровальные сосуды POLYLINE™ .. подробнее

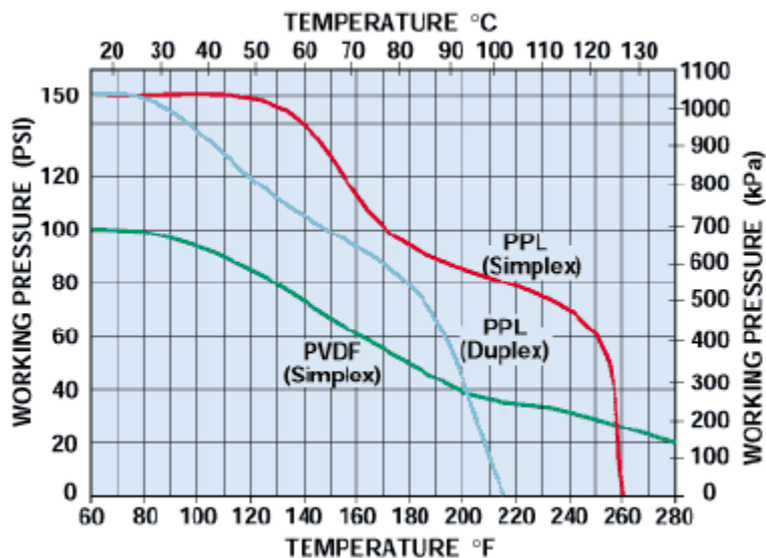
Полностью пластиковая, прочная конструкция из полипропилена или ПВДФ для превосходной коррозионной стойкости



### Перечень запасных частей POLYLINE Simplex

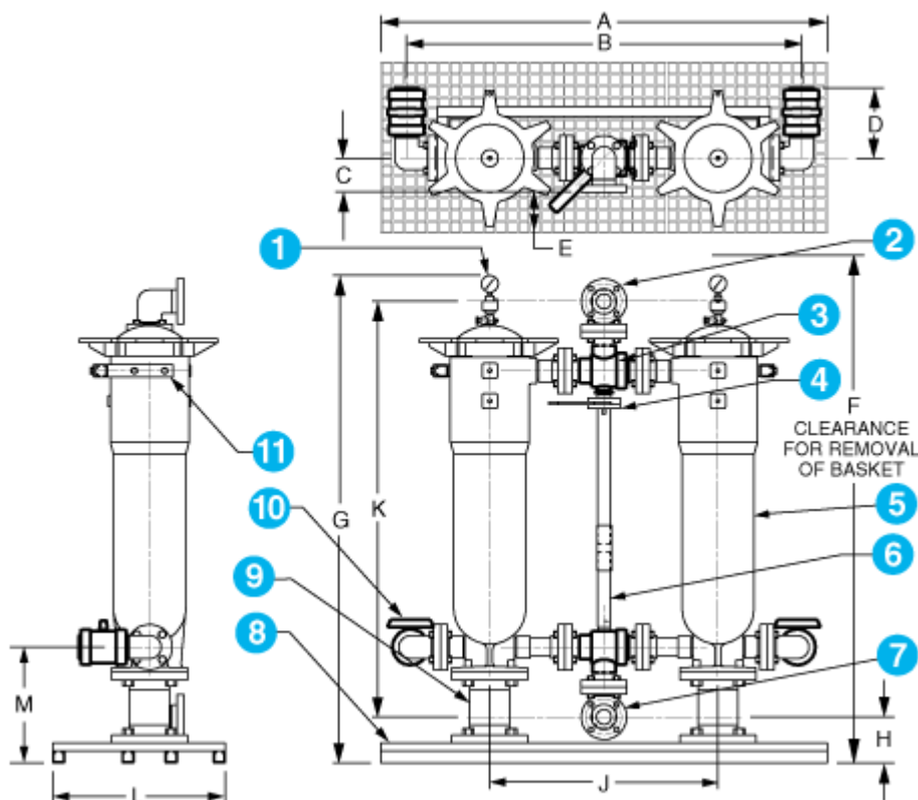
- Выпускной клапан с дополнительным манометром
- Обложка
- Корпус (полипропилен, двойная и одинарная длина, ПВДФ, двойная длина)
- Корзина
- Уплотнительное кольцо из Viton®
- Держатель мешка
- Уплотнительное кольцо из Viton®

## Рабочая температура / давление



## Размеры POLYLINE Simplex

Дюймы (мм)	Тип №	A	B	C	D	E	F	г	ЧАС	J	K	Вес
Одиночная длина	ПБФ-0101-ПО 6.5	(165) 10	10 (254)	3,35 (83)	34,1 (866)	20 (508)	18,3 (465)	6,13 (156)	20,6 (523)	11,5 / 292	8,75 / 222	60 фунтов (27 кг)
Двойная длина	ПБФ-0102-ПО 6.5	(165) 10	10 (254)	3,35 (83)	50,1 (1273)	36 (914)	18,3 (465)	6,13 (156)	36,6 (930)	11,5 / 292	8,75 / 222	80 фунтов (36 кг)



## Перечень деталей для дуплексной печати POLYLINE

- Выпускной клапан с дополнительным манометром
- Входное соединение
- Узел клапана, Corzan® CPVC
- Ручка рычага
- Корпус фильтра, полипропилен
- Узел рычажного механизма
- Выходное соединение
- Базовая сборка
- Стенд поддержки
- Сливной клапан, опция
- Кронштейн контроля дифференциального манометра, опция.

## Технические характеристики

<b>Материал конструкции</b>	Полипропилен, армированный стекловолокном, одинарной и двойной длины; ПВДФ, двойная длина
<b>Соединения трубопроводов</b>	2 дюйма с резьбой NPT, PPL, фланец 150 # ANSI опционально; 2 дюйма, PVDF, фланец 150 # ANSI
<b>Сливные соединения</b>	2 дюйма с резьбой NPT, PPL, фланец 150 # ANSI опционально; 2 дюйма, PVDF, фланец 150 # ANSI
<b>Размер сумки</b>	# 01 и # 02
<b>Номинальное давление</b>	PPL, 150 фунтов на кв. Дюйм; ПВДФ, 100 фунтов на кв. Дюйм
<b>Уплотнения</b>	Viton™, дополнительно EPDM
<b>Скорость потока *</b>	Одной длины, 50 галлонов в минуту с чистым пакетом; двойная длина, 100 галлонов в минуту с чистым пакетом

\* Перепад давления и другие факторы могут влиять на скорость потока.

## POLYLINE Duplex Размеры

Дюймы (см)	Тип №	A	B	C	D	E	F	г	ЧАС	J	K	L	M	Вес
Одиночная длина	PBF-0201-PO	59 (150)	52 (132)	4,5 (11)	9,3 (24)	5,5 (14)	20 (51)	49 (123)	6,1 (16)	30 (76)	39 (99)	23 (58)	15,3 (39)	162 фунта (74 кг)
Двойная длина	PBF-0202-PO	59 (150)	52 (132)	4,5 (11)	9,3 (24)	5,5 (14)	36 (91)	65 (164)	6,1 (16)	30 (76)	55 (140)	23 (58)	15,3 (39)	190 фунтов (86 кг)

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  
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)