



САБА ТОРГОВАЯ КО.



КАТАЛОГ ФИЛЬТРОВ



Сделать планету зеленее

КАТАЛОГ ФИЛЬТРОВ

СИСТЕМЫ ФИЛЬТРАЦИИ
ДЛЯ
ОРОШЕНИЯ



САБА ТОРГОВАЯ КО.



Сделать планету зеленее

ВЕРЕСК ЭТТЕСАЛЬ

Ирригационные системы

ФИЛЬТРЫ КАТАЛОГ



Полимерный Mini Y – фильтры (3/4", 1")



- *продукта* : Мини-фильтр (диск) $\frac{3}{4}$ дюйма
- *Артикул* : 3010101

- *продукта* : Мини-фильтр (диск) 1 дюйм
- *Артикул* : 3010103



- *продукта* : Мини-фильтр (экран) $\frac{3}{4}$ дюйма
- *Артикул* : 3010102

- *продукта* : Мини-фильтр (экран) 1 дюйм
- *Артикул* : 3010104

Конфигурация и преимущества

- Изготовлен из чрезвычайно твердых полимерных материалов с длительным сроком службы.
- Супермягкие диски с наклонными канавками для повышения уровня фильтрации.
- Дисковые картриджи со способностью поглощать взвешенные частицы размером до 125 микрон (120 меш)
- Ситовые картриджи со способностью поглощать взвешенные частицы размером до 125 микрон (120 меш)
- Совместим со слабыми кислотами.
- Подходит для очистки воды в системах капельного и спринклерного орошения.
- Снижение затрат на техническое обслуживание ирригационных систем

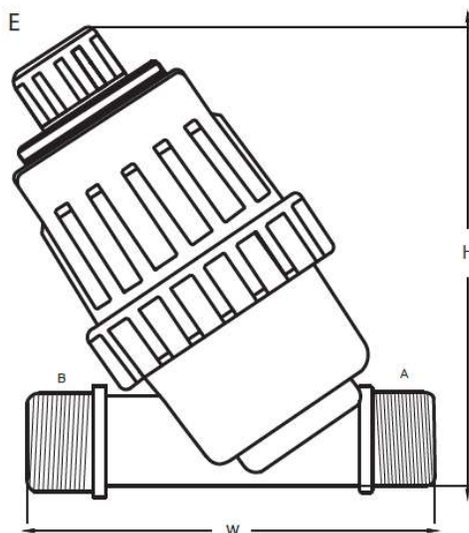


Таблица технических характеристик

Артикул	Раз мер	Фильтрация тип	Степень фильтрации (сетка)	фильтрац ии (см ²)	Максимум давление (бар)	Макс расход (м ³ /ч)
3010101	3/4"	Диск	120	90	10	5
3010102	3/4"	Экран	120	90	10	4
3010103	1"	Диск	120	90	10	5
3010104	1"	Экран	120	90	10	4

Артикул	Раз мер	Число в упаковка	число в коробка	Размер ы коробки (см)	Картонная коробка вес (кг)
3010101	3/4"	1	40	54x35x28	12
3010102	3/4"	1	40	54x35x28	9
3010103	1"	1	40	54x35x28	12
3010104	1"	1	40	54x35x28	11

Артикул	A	B	C	E	M	H (мм)	W (мм)	X (мм)	Вес (кг)
3010101	3/4"	3/4"	-	3/4"	-	168	134	-	0,3
3010102	3/4"	3/4"	-	3/4"	-	168	134	-	0,2
3010103	1"	1"	-	3/4"	-	163	125	-	0,3
3010104	1"	1"	-	3/4"	-	163	125	-	0,3





Полимерные Mini T - Фильтры (1 ½", 2")



- *продукта* : Мини-фильтр (диск) 1 ½"
- *Артикул* : 3010105



- *продукта* : Мини-фильтр (диск) 2"
- *Артикул* : 3010107

- *продукта* : Мини-фильтр (сетка) 1 ½ дюйма
- *Артикул* : 3010106

- *продукта* : Мини-фильтр (экран) 2 дюйма
- *Артикул* : 3010108

Конфигурация и преимущества

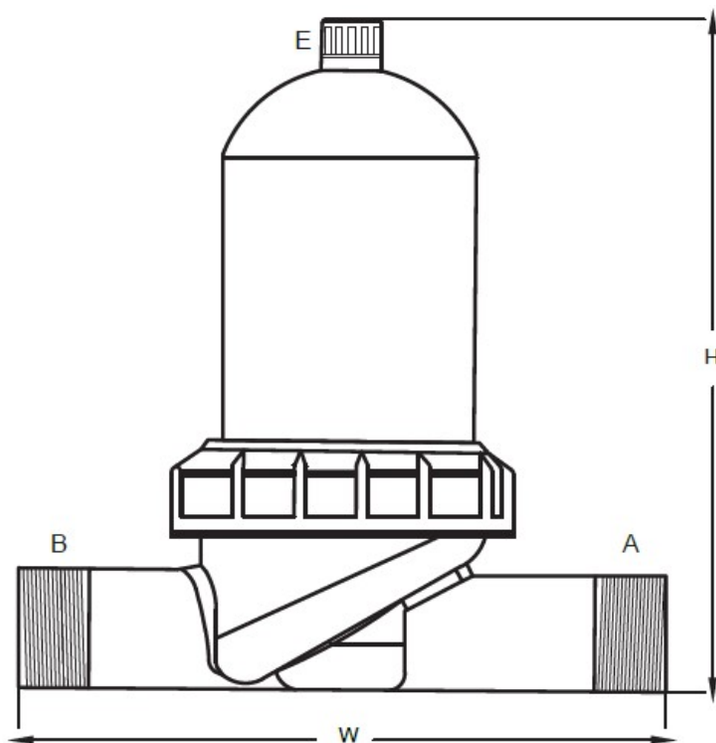
- Изготовлен из чрезвычайно твердых полимерных материалов с длительным сроком службы.
- Супермягкие диски с наклонными канавками для повышения уровня фильтрации.
- Дисковые картриджи со способностью поглощать взвешенные частицы размером до 125 микрон (120 меш)
- Ситовые картриджи со способностью поглощать взвешенные частицы размером до 125 микрон (120 меш)
- Совместим со слабыми кислотами.
- Подходит для очистки воды в системах капельного и спринклерного орошения.
- Снижение затрат на техническое обслуживание ирригационных систем



Таблица технических характеристик

Артикул	Размер	Фильтрация тип	Степень фильтрации (сетка)	фильтрация (см ²)	Максимум давление (бар)	Макс расход (м ³ /ч)
3010105	1-1/2"	Диск	120	246	8	11
3010106	1-1/2"	Экран	120	254	8	10
3010107	2"	Диск	120	246	8	11
3010108	2"	Экран	120	254	8	10

Артикул	Размер	Число в упаковке	число в коробке	Размеры коробки (см)	Коробка вес (кг)
3010105	1-1/2"	1	10	54x35x28	7
3010106	1-1/2"	1	10	54x35x28	12
3010107	2"	1	10	54x35x28	9
3010108	2"	1	10	54x35x28	12





Резьбовые полимерные фильтры (2", 3", 4")



- **продукта** : спираль Фильтр (Диск) 2"- 120 сетка – 75 см
- **Артикул** : 3010206

- **продукта** : спираль Фильтр (Экран) 2"- 120 сетка - 75 см
- **Артикул** : 3010205

- **продукта** : спираль Фильтр (Диск) 3"- 120 сетка – 75 см
- **Артикул** : 3010208

- **продукта** : спираль Фильтр (Экран) 3"- 120 сетка - 75 см
- **Артикул** : 3010207



- **продукта** : Двойная спираль Фильтр (Диск) 4"-
120 сетка – 120 см
- **Артикул** : 3010211

- **продукта** : Двойная спираль Фильтр (Экран) 4"-
120 сетка – 120 см
- **Артикул** : 3010212

Конфигурация и преимущества

- Изготовлен из чрезвычайно твердых полимерных материалов с длительным сроком службы (резьбовое соединение).
- Доступен высотой 75 и 120 см.
- Оснащен системой Helix для увеличения скорости фильтрации.
- Дисковые картриджи со способностью поглощать взвешенные частицы размером до 125 микрон (120 меш)
- Ситовые картриджи со способностью поглощать взвешенные частицы размером до 125 микрон (120 меш)
- Совместим со слабыми кислотами.
- Подходит для очистки воды в системах капельного и спринклерного орошения.
- Снижение затрат на техническое обслуживание ирригационных систем



Полимерные фильтры Victaulic (2", 3")



- *продукта* : спираль Фильтр (Диск) 2"- 120 сетка ,75 см
- *Артикул* : 3010252
- *продукта* : спираль Фильтр (Экран) 2"- 120 сетка ,75 см
- *Артикул* : 3010253
- *продукта* : спираль Фильтр (Диск) 3"- 120 сетка ,75 см
- *Артикул* : 3010254
- *продукта* : спираль Фильтр (Экран) 3"- 120 сетка ,75 см
- *Артикул* : 3010255



- *продукта* : Двойная спираль Фильтр (Диск) 4"-
120 сетка – 120 см
- *Артикул* : 3010258
- *продукта* : Двойная спираль Фильтр (Экран) 4"-
120 сетка – 120 см
- *Артикул* : 3010259

Конфигурация и преимущества

- Изготовлен из чрезвычайно твердых полимерных материалов с длительным сроком службы (соединение Victaulic).
- Доступен высотой 75 и 120 см.
- Оснащен системой Helix для увеличения скорости фильтрации.
- Дисковые картриджи со способностью поглощать взвешенные частицы размером до 125 микрон (120 меш)
- Ситовые картриджи со способностью поглощать взвешенные частицы размером до 125 микрон (120 меш)
- Совместим со слабыми кислотами.
- Подходит для очистки воды в системах капельного и спринклерного орошения.
- Снижение затрат на техническое обслуживание ирригационных систем

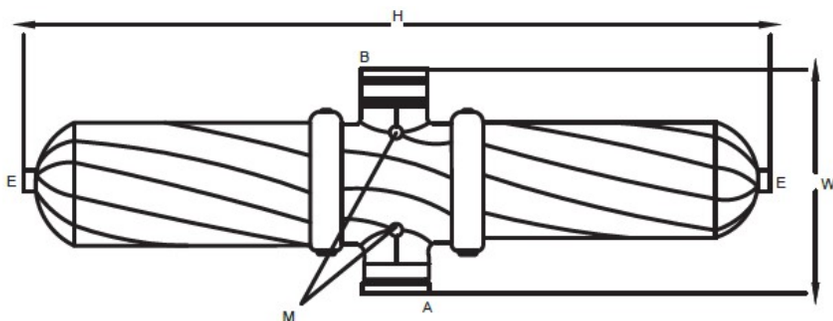
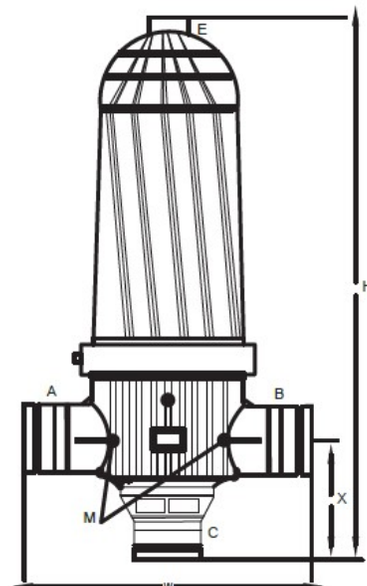


Таблица технических характеристик

Артикул	Размер	Фильтрация тип	Степень фильтрации (сетка)	фильтрация (см ²)	Максимум давление (бар)	Макс расход (м ³ /ч)
3010206-3010252	2"	Диск	120	1700	10	45
3010205-3010253	2"	Экран	120	1650	10	45
3010208-3010254	3"	Диск	120	1700	10	45
3010207-3010255	3"	Экран	120	1650	10	45
3010211-3010258	4"	Диск	120	3400	10	100
3010212-3010259	4"	Экран	120	3300	10	100

Артикул	Размер	Число в упаковке	число в коробке	Размеры коробки (см)	Коробка вес (кг)
3010206-3010252	2"	1	1	76x36x18	9
3010205-3010253	2"	1	1	76x36x18	7
3010208-3010254	3"	1	1	76x36x18	10
3010207-3010255	3"	1	1	76x36x18	8
3010211-3010258	4"	1	1	120x36x24	15
3010212-3010259	4"	1	1	120x36x24	10,5

Артикул	A	B	H(мм)	W (мм)	X (мм)	Вес (кг)
3010206-3010252	2"	2"	727	336	147	9
3010205-3010253	2"	2"	727	336	147	7
3010208-3010254	3"	3"	727	336	147	10
3010207-3010255	3"	3"	727	336	147	8
3010211-3010258	4"	4"	1180	350		15
3010212-3010259	4"	4"	1180	350		10,5





Автоматические полимерные фильтры (2",3",4")



- *продукта* : Автоматический спиральный фильтр с домкратом (Диск) 2"- 120 сетка – 75 см
- *Артикул*: 3010301
- *продукта* : Автоматический спиральный фильтр с домкратом (Диск) 3"- 120 сетка – 75 см
- *Артикул*: 3010302
- *продукта* : Автоматический двойной спиральный фильтр с разъемом (Диск) 4"- 120 сетка – 75 см
- *Артикул*: 3010303



Конфигурация и преимущества

- Изготовлен из чрезвычайно твердых полимерных материалов с длительным сроком службы (соединение Victau lic).
- Работа с механизмом перепада давления
- Оснащен пружинным механизмом и возможностью открытия дисков во время обратной промывки.
- Дисковые картриджи со способностью поглощать взвешенные частицы размером до 125 микрон (120 меш)
- Материал пружины из нержавеющей стали
- Мойка с обратной системой
- Подходит для очистки воды в системах капельного и спринклерного орошения.
- Меньшая потребность в рабочей силе и повышение эффективности орошения
- Удаление песка из воды
- Использование центробежной силы для удаления взвешенных веществ из воды.



Таблица технических характеристик

Артикул	Размер	Фильтрация тип	Степень фильтрации (сетка)	фильтрация (см ²)	Максимум давление (бар)	Макс расход (м ³ /ч)
3010301	2"	Диск	120	1495	10	33
3010302	3"	Диск	120	1495	10	33
3010303	4"	Диск	120	2990	10	65

Артикул	Размер	Число в упаковке	число в коробке	Размеры коробки (см)	Коробка вес (кг)
3010301	2"	1	1	75x36x24	9
3010302	3"	1	1	75x36x24	10
3010303	4"	1	1	75x36x24	12





Полимерный гидроциклон



- *продукта* : Гидроциклон 2"
- *Артикул* : 3010401

- *продукта* : Гидроциклон 3"
- *Артикул* : 3010402

- *продукта* : Гидроциклон 4"
- *Артикул* : 3010403

Конфигурация и преимущества

- *Размер*: 2" – 3" – 4"
- *Материал*: Полиамид с волокнами ПА-СВ (PA-GF).
- *Используется* для отделения песка и других твердых материалов.
- *Предварительная фильтрация* воды

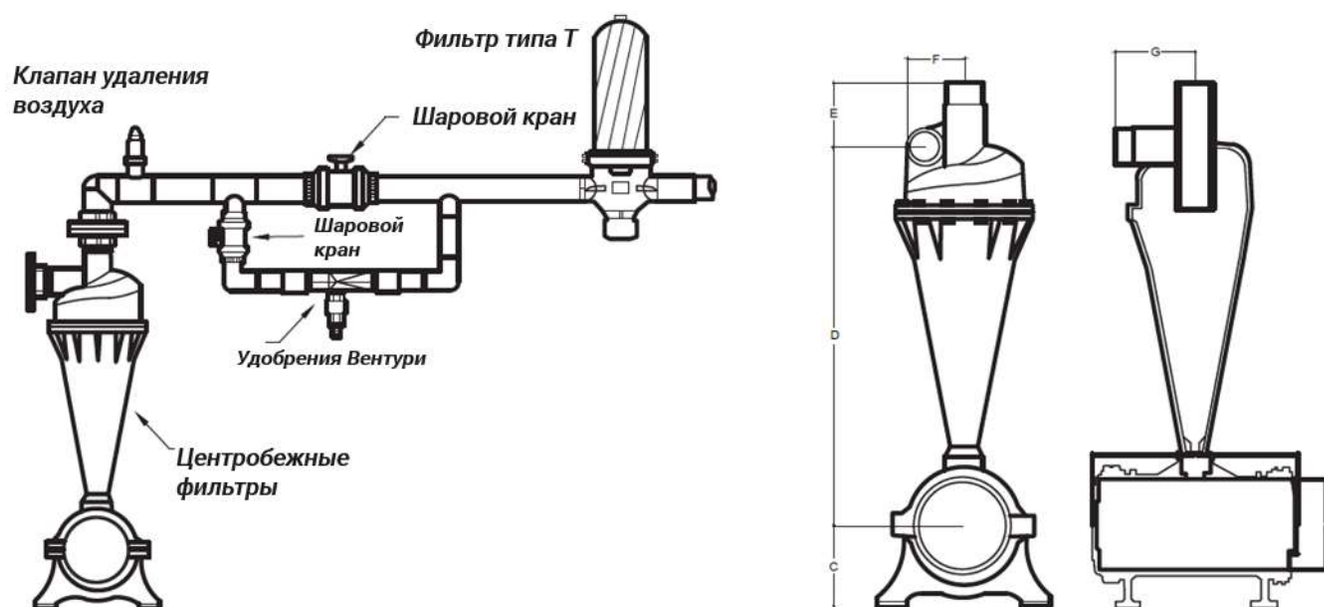


Таблица технических характеристик

Артикул	Размер	Фильтрация тип	Максимум давление (бар)	Макс расход (м ³ /ч)
3010401	2"	Гидроциклон	10	50
3010402	3"	Гидроциклон	10	50
3010403	4"	Гидроциклон	10	50

Артикул	Размер	Число в упаковке	число в коробка	Размеры коробки (см)	Коробка вес (кг)
3010401	2"	1	1	43,5x28,5x25	13,4
3010402	3"	1	1	98,5x51,5x39	22,6
3010403	4"	1	1	120x61x63	37,6

Артикул	C	D	E	F	G	H(мм)	L (мм)	Вес (кг)
3010401	165	810	120	115	185	215	380	11,2
3010402	198	911	152	133	200	230	500	18,5
3010403	235	1057	190	198	273	280	565	32,3





Автоматическая система фильтрации с металлическим коллектором



- *продукта* : Автоматическая система фильтрации (Коллекционер металла)
- *Артикул* : 3011302

Конфигурация и преимущества

- Скорость потока: 1 литр в секунду и выше
- Количество единиц: возможность производства от одной единицы.
- Материал коллектора: металл с электростатическим порошковым покрытием.
- Соленоид обратной промывки (24 В переменного тока)
- Тройник полимерный клапан обратной промывки из полиамида с волокнами ПА-СВ (PA-GF)
- Контроллер с функцией перепада давления и временного интервала
- Чугунный крепеж Victaulic с резиной СКЭПТ (EPDM)
- Стальной манометр на 16 бар.
- Основной материал: чугун с электростатическим порошковым покрытием.
- Тип фильтрации: дисковая
- Полимерный фильтрующий материал: Полиамид с волокнами ПА-СВ (PA-GF).
- Материал диска: ПП.
- Фильтрующая поверхность: 120 меш
- Тип соединения: фланец
- Размер полимерного фильтра: 2–3–4 дюйма.



Автоматическая система фильтрации с полимерным коллектором



- *продукта* : Автоматическая система фильтрации (Полимерный коллектор)
- *Артикул* : 3010601

Конфигурация и преимущества

- *Скорость потока*: 1 литр в секунду и выше
- *Количество единиц*: возможность производства от одной единицы.
- *Материал коллектора*: полимер (ПП)
- *Соленоид обратной промывки* (24 В переменного тока)
- *Тройник полимерный клапан обратной промывки* из полиамида с волокнами ПА-СВ (PA-GF).
- *Контроллер* с функцией перепада давления и временного интервала
- *Крепеж Victaulic* с резиной СКЭПТ (EPDM)
- *Стальной манометр* на 16 бар.
- *Основной материал*: чугун с электростатическим порошковым покрытием.
- *Тип фильтрации*: дисковая
- *Полимерный фильтрующий материал*: Полиамид с волокнами ПА-СВ (PA-GF).
- *Материал диска*: ПП.
- *Фильтрующая поверхность*: 120 меш
- *Тип соединения*: фланец
- *Размер полимерного фильтра*: 2–3–4 дюйма.



Гидравлический клапан обратной



- **продукта** : Гидравлический клапан обратной промывки
- **Артикул** : 3021001-3

Конфигурация

Продукт Описание:

Клапан обратной промывки ARDE представляет собой тройник небольшого типа, это гидравлические регулирующие клапаны диафрагменного типа с двойной полостью и гидравлическим приводом. Этот клапан используется для автоматической обратной промывки системы. Направление входящего потока прямое изнутри и под углом.

Процедура:

1) В камере управления увеличивается внешнее давление. 2) Диафрагма приводит в движение часть шкива. 3) Это заставляет тело двигаться. 4) Оригинальный клапан делает уплотнительную ленту жесткой. Одновременный сток воды устанавливается из основного выпускного отверстия и 5) приводит к сбросу загрязнений. После выхода воды из контрольного отверстия за пределы напорной системы и пружина 6) возвращает клапан, он переходит в режим фильтрации.



Таблица технических характеристик

Название продукта	Артикул	Раз мер	Связь тип	Максимум давление (бар)	Работающий давление (бар)
Гидравлический клапан обратной промывки	3021001	2"	Виктолик (Victaulic)	10	50
	3021002	3"		10	50
	3021003	4"		10	50



Компоненты пакета автоматической фильтрации



- **продукта** : Контроллер
- **Артикул** : 3110401-5
 - Рабочая температура: 0-60 градусов Цельсия
 - напряжения : 24 В переменного тока
 - Количество станций: 2- 4- 6- 8- 10
 - Оснащен ЖК-дисплеем
 - Применение в зависимости от времени и разницы давления



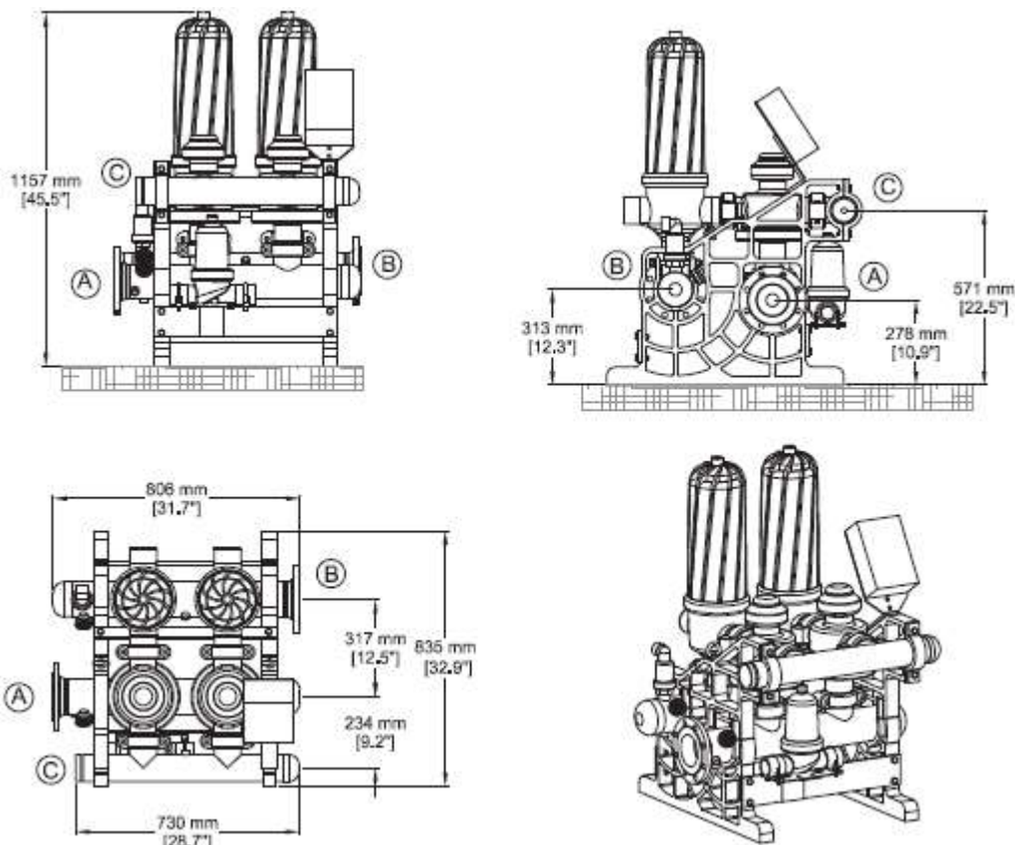
- **продукта** : Электромагнитный клапан обратной промывки
- **Артикул** : 3110501
 - Базовый материал: Полиамид с волокнами (ПА-СВ).
 - Рабочее давление: 10 бар
 - Рабочая температура: 5-50 градусов Цельсия.
 - Работа с воздухом и водной жидкостью.
 - напряжения : 24 В переменного тока



- **продукта** : Зажим Victaulic
- **Артикул** : 3130201-8
 - Материал: серый чугун, ковкий, стали 304 и 316.
 - Размер: 2-10 дюймов.
 - Цветное покрытие: электростатический порошок.
 - Резиновый материал: СКЭПТ



Технические характеристики комплекта автоматической дисковой фильтрации (металлический коллектор и 2" фильтр)

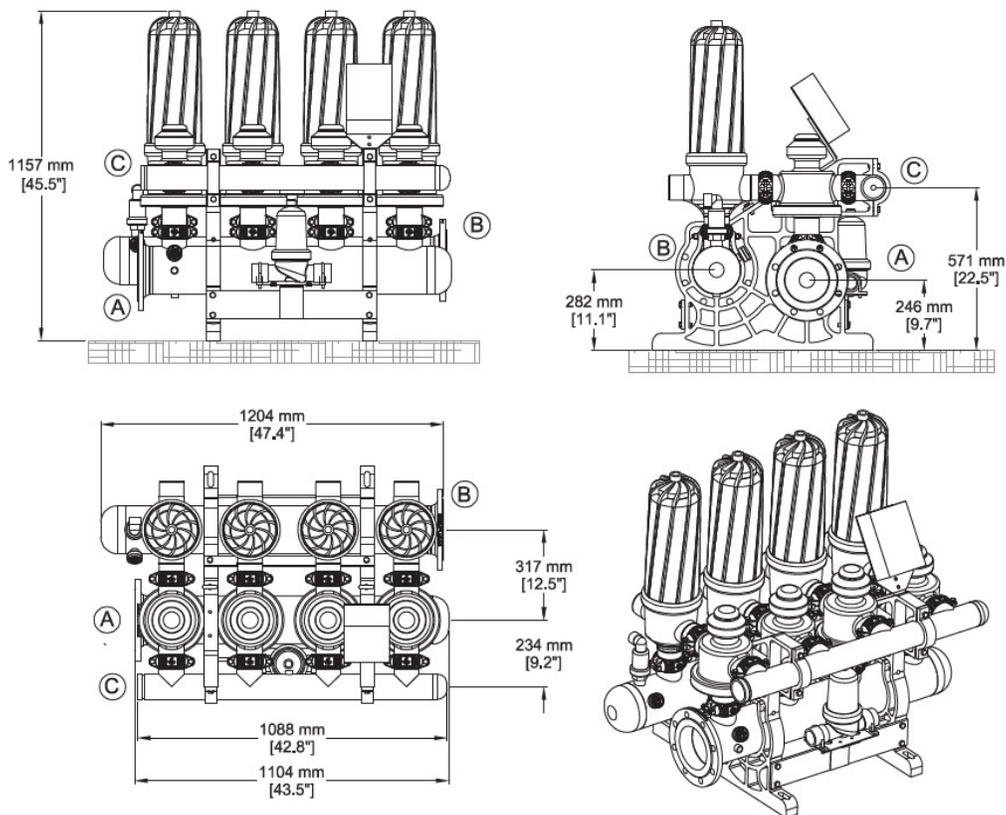


A: Впускная труба **B:** Выпускная труба **C:** Байпасная трубка

Артикул	Полимерный фильтр размер	Число из полимера фильтры	A	B	C	Максимальный вход текущий	Максимальное рабочее давление	Тип	сетка	микрон
3010501	2"	2	4"	4"	3"	52	10	Диск	120	130
3010502	2"	3	4"	4"	3"	78	10	Диск	120	130
3010503	2"	4	6"	6"	3"	104	10	Диск	120	130
3010504	2"	5	6"	6"	3"	130	10	Диск	120	130
3010505	2"	6	6"	6"	3"	156	10	Диск	120	130
3010506	2"	7	8"	8"	3"	184	10	Диск	120	130
3010507	2"	8	8"	8"	3"	208	10	Диск	120	130



Технические характеристики комплекта автоматической дисковой фильтрации (металлический коллектор и 3" фильтр)

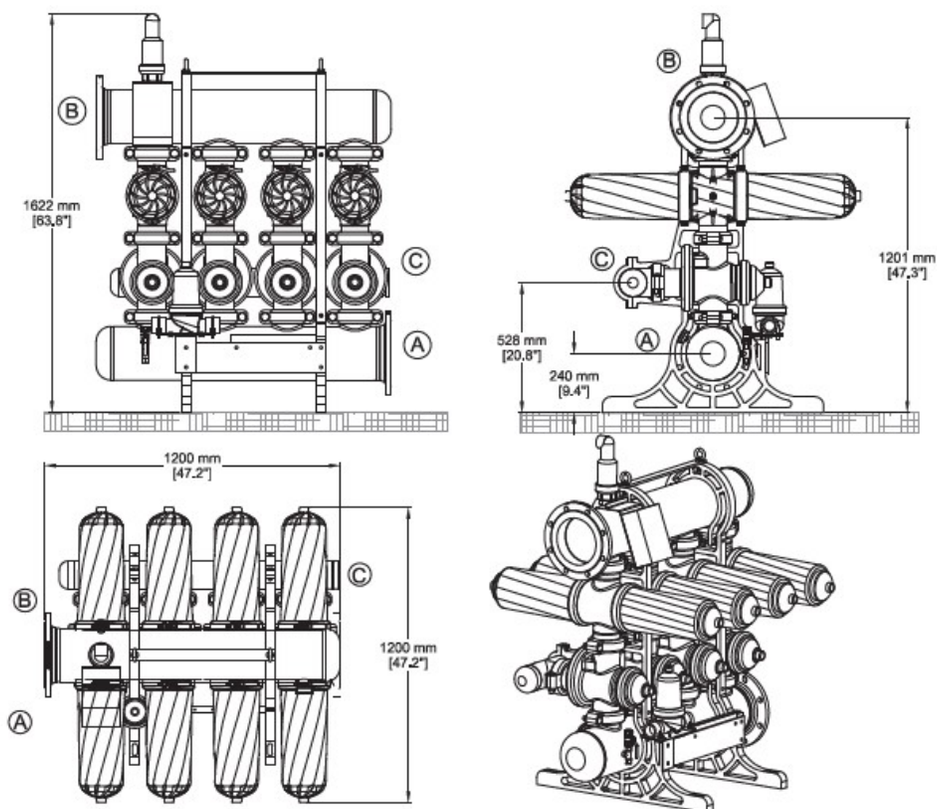


A: Впускная труба B: Выпускная труба C: Байпасная труба

Артикул	фильтр размер	Число из полимера фильтры	A	Б	С	Максимальный вход текущий	Максимальное рабочее давление	Тип	сетка	микрон
3011003	3"	3	6"	6"	4"	156	10	Диск	120	130
3011004	3"	4	8"	8"	4"	208	10	Диск	120	130
3011005	3"	5	8"	8"	4"	260	10	Диск	120	130
3011006	3"	6	10"	10"	4"	312	10	Диск	120	130
3011007	3"	7	10"	10"	4"	368	10	Диск	120	130
3011008	3"	8	10"	10"	4"	416	10	Диск	120	130
3011009	3"	9	12"	12"	4"	468	10	Диск	120	130
3011010	3"	10	12"	12"	4"	520	10	Диск	120	130
3011011	3"	11	12"	12"	4"	572	10	Диск	120	130
3011012	3"	12	12"	12"	4"	624	10	Диск	120	130



Технические характеристики комплекта автоматической дисковой фильтрации (металлический коллектор и 4" фильтр)



А: Впускная труба В: Выпускная труба С: Байпасная трубка

Код продукта	Полимерный фильтр размер	Число из полимера фильтры	А	Б	С	Максимальный вход текущий	Максимальное рабочее давление	Тип	сетка	микрон
3011003	4"	3	6"	6"	4"	156	10	Диск	120	130
3011004	4"	4	8"	8"	4"	208	10	Диск	120	130
3011005	4"	5	8"	8"	4"	260	10	Диск	120	130
3011006	4"	6	10"	10"	4"	312	10	Диск	120	130
3011007	4"	7	10"	10"	4"	368	10	Диск	120	130
3011008	4"	8	10"	10"	4"	416	10	Диск	120	130
3011009	4"	9	12"	12"	4"	468	10	Диск	120	130
3011010	4"	10	12"	12"	4"	520	10	Диск	120	130
3011011	4"	11	12"	12"	4"	572	10	Диск	120	130
3011012	4"	12	12"	12"	4"	624	10	Диск	120	130



САБА ТОРГОВАЯ КО.



Сделать планету зеленее

Офис в Москве:

Россия, 117041, г. Москва, ул. Академика Понтрягина, Д. 21, ООО «САБА»

Тел : +7 (903) 597-11-61

Офис в Краснодаре:

Россия, 350051, г. Краснодар, ул. Северная 326, этаж 8, офис 818, ООО «САБА»

Тел : +7 (903) 597-11-61 +8 (861) 277-35-65

Складе:

Россия, 350007, г. Краснодар, ул. Захарова, 10 Литер Э



www.saba-trading.com



sales.saba-trading.com