

АКВАСТИЛЬ®

Фильтр для воды

Made by ViEiR



АРТИКУЛ:
F-01-1/2;
F-01-3/4;
F-01-1



АРТИКУЛ:
F-02-1/2;
F-02-3/4;
F-02-1



АРТИКУЛ:
F-03-1/2;
F-03-3/4;
F-03-1

ФИЛЬТР КОЛБОВЫЙ МАГИСТРАЛЬНЫЙ



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

НАЗНАЧЕНИЕ.

Фильтр колбовый магистральный Аквастиль устанавливается на магистраль холодного водоснабжения для механической фильтрации воды с использованием любых картриджей очистки воды типоразмера SL10. Фильтр позволяет удалить из воды песок, ржавчину, различные взвеси и другие примеси размером свыше 5 мкм.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

| № | Характеристика | Ед. Изм. | Значение | | |
|---|---|--|----------|-------|-----|
| 1 | Давление в водопроводной сети, не менее | МПа/бар | 0.3 / 3 | | |
| 2 | Давление в водопроводной сети, не более | МПа/бар | 0.7 / 7 | | |
| 3 | Размер | | 10" | | |
| 4 | Производительность (зависит от давления и температуры воды) | л/мин | до 5 | | |
| 5 | Диапазон температур рабочей среды | °С | +2÷40 | | |
| 6 | Присоединительная резьба | дюйм | G1/2" | G3/4" | G1" |
| 7 | Габаритные размеры | см | | | |
| | Высота | см | 317 | 317 | 317 |
| | Диаметр крышки | см | 128 | 128 | 128 |
| 8 | Материал крышки корпуса | Пищевой полиакрилонитрилбутадиенстирен (ABS) | | | |
| 9 | Материал прозрачной колбы | Пищевой полистиролакрилонитрил SAN | | | |

НОМЕНКЛАТУРА И КОМПЛЕКТАЦИЯ .

| | | |
|---|----------------------------|---|
|  | Артикул | Комплектация: 1. Колба 2. Крышка. 3. Картридж SL10 PP 4. Кронштейн 5. Шурупы - 4 штуки 6. Уплотнительная прокладка 7. Ключ для снятия колбы |
| | F-01-1/2, F-01-3/4, F-01-1 | |
|  | Артикул | Комплектация: 1. Колба 2 шт 2. Крышка двойная. 3. Картридж SL10 PP+UDF 4. Кронштейн 5. Шурупы - 4 штуки 6. Уплотнительная прокладка 7. Ключ для снятия колбы |
| | F-02-1/2, F-02-3/4, F-02-1 | |
|  | Артикул | Комплектация: 1. Колба 3 шт 2. Крышка тройная. 3. Картридж SL10 PP+UDF+СТО 4. Кронштейн 5. Шурупы - 4 штуки 6. Уплотнительная прокладка 7. Ключ для снятия колбы |
| | F-03-1/2, F-03-3/4, F-03-1 | |

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

КАРТРИДЖИ ПОДХОДЯЩИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ В КОЛБУ.



NA-10A

упак. 25 шт

С полифосфатом натрия



UDF-10A

упак. 25 шт

Уголь гранулированный



FE-10A

упак. 25 шт

Обезжелезивающий



STO-10A

упак. 25 шт

Уголь пресованный



SM-10A

упак. 25 шт

Ионообменная смола



PP-10A

упак. 25 шт

Полипропиленовый

Техническая информация



PPW-10A

упак. 25 шт

Ниточный

PP-10A, PW-10A - картридж механической очистки. Состав: нетканый полипропилен 5мкм. Ресурс 6 мес. Скорость фильтрации до 4л./мин.

STO-10A - сорбционный картридж. Состав: пресованный (спеченный) активированный кокосовый уголь. Ресурс 6 мес. или 4000 литров. Скорость фильтрации до 2л./мин

UDF-10A - сорбционный картридж. Состав: гранулированный активированный кокосовый уголь. Ресурс 6 мес. или 4000 литров. Скорость фильтрации до 2л./мин.

SM-10A - умягчающий картридж. Состав: Пищевая ионообменная Na-катионная смола. Ресурс 3 мес. или 4000 литров. Скорость фильтрации до 2л./мин.

FE-10A - Обезжелезивающий. Состав: природный минерал - кальцит. Ресурс 6 мес. или 2000 литров. Скорость фильтрации до 2л./мин.

РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ.

Перед началом установки корпуса перекройте подачу воды в магистрали. Фильтр магистральный крепится к стене на кронштейне с помощью шурупов. Для удобной замены картриджа установите корпус фильтра на расстоянии не менее 10 см от пола. Так же для удобства дальнейшего обслуживания перед фильтром рекомендуется поставить запорный кран. С помощью муфтового соединения (для герметизации можно использовать фум-ленту, лен) прикрепите крышку фильтра на магистрали **холодного** водоснабжения таким образом, чтобы вводной патрубок от магистрали совпадал с отверстием на крышке с надписью "IN" (Вход). Снимите с картриджа упаковку, поместите его в колбу и вручную прикрутите колбу к крышке.

При закручивании колбы обязательно убедитесь в правильной установке уплотнительной прокладки. После подключения осторожно откройте подачу воды и проверьте все соединения на герметичность. С помощью кнопки, расположенной на крышке корпуса, сбросьте воздушный пузырь, образовавшийся в корпусе фильтра.

ЗАМЕНА КАРТРИДЖЕЙ.

Рекомендуется производить замену фильтрующих элементов раз в 3-6 месяцев (это зависит от качества очищаемой воды).

1. Закройте кран подачи воды.
2. Откройте ближайший водоразборный кран. Дайте воде стечь. Подставьте под фильтр емкость для воды, которая может вытечь из фильтра.
3. С помощью специального ключа (входит в комплект) отверните корпус фильтра. Удалите использованный картридж, помойте колбу изнутри и установите в неё новый картридж. Не забудьте

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

снять с нового картриджа упаковку! Убедитесь, что уплотнительная прокладка не повреждена, и вручную закрутите корпус против часовой стрелки.

4. Откройте кран подачи воды и кран водоразбора. Проверьте все соединения на герметичность. Дайте воде стечь минут 10. Закройте кран.

Не используйте ключ при затягивании колбы фильтра! Это может привести к повреждению фильтра. Ключ используется только при откручивании колбы.

УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ.

- Устанавливать фильтр только на холодную воду! Рекомендуется перед фильтром установить редуктор давления.
- Запрещается установка фильтра в помещении, температура которого ниже 0°C.
- Запрещается проводить установку фильтра или менять картридж, не отключив подачу воды.
- При длительном перерыве в пользовании системой водоснабжения (более 3 суток) необходимо перекрывать подачу воды.
- После установки фильтра, замены картриджей или длительного перерыва в использовании системы водоснабжения следует спустить воду в течение 10 минут.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ.

Изделия должны храниться в упаковке предприятия-изготовителя по условиям хранения 3 по ГОСТ 15150. Транспортировка изделий должна осуществляться в соответствии с условиями 5 по ГОСТ 15150.

УТИЛИЗАЦИЯ.

Утилизация изделия (переплавка, захоронение, перепродажа) производится в порядке, установленном Законами РФ от 22 августа 2004 г. № 122-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха», от 10 января 2003 г.

№ 15-ФЗ «Об отходах производства и потребления», а также другими российскими и региональными нормами, актами, правилами, распоряжениями и пр., принятыми во исполнение указанных законов.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.

Изготовитель гарантирует соответствие фильтра для воды требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил использования, транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации. **Гарантия не распространяется на дефекты:**

- возникшие в случаях нарушения правил, изложенных в настоящем паспорте об условиях хранения, монтажа, эксплуатации и обслуживания изделий;
- возникшие в случае ненадлежащей транспортировки и погрузо-разгрузочных работ;
- возникшие в случае воздействия веществ, агрессивных к материалам изделия;
- вызванные пожаром, стихией, форс-мажорными обстоятельствами;
- вызванные неправильными действиями потребителя;
- возникшие в случае постороннего вмешательства в конструкцию изделия.
- возникшие в случае разрушения колб под воздействием высокого давления и гидравлических ударов.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ.

Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течение гарантийного срока - 3 года.

В случае обнаружения недостатков в изделии - претензии о возмещении расходов за монтаж/демонтаж изделия не принимаются.

В случае необоснованности претензии, затраты на диагностику и экспертизу изделия оплачиваются Покупателем.

При предъявлении претензий к качеству товара, покупатель предоставляет следующие документы:

1. Заявление в произвольной форме, в котором указываются:
 - название организации или Ф.И.О. покупателя;
 - краткое описание дефекта.
2. Документ, подтверждающий покупку изделия (накладная, квитанция);
3. Копия гарантийного талона со всеми заполненными графами.

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Сведения о приемке и упаковке

Изделие изготовлено и принято в соответствии с требованиями технических условий производителя и признано годным к эксплуатации. Изделие упаковано согласно требованиям технических условий производителя.

| | | | |
|-----------------------|--------------------------------------|--------|--|
| Изделие | ФИЛЬТР КОЛБОВЫЙ МАГИСТРАЛЬНЫЙ | | |
| Модель | | Кол-во | |
| Торговая организация: | | | |
| Дата продажи: _____ | | | |

Для обращения в гарантийную мастерскую необходимо предъявить изделие и правильно заполненный гарантийный талон.

Импортер и организация, уполномоченная на принятие претензий от потребителей:

ООО «Сантехмаркет» ИНН 7724433227, 115583, Москва, ул.Генерала Белого 26, офис 710, Тел: 8 (800) 775-81-91.

Гарантийный срок - 3 года (тридцать шесть месяцев) со дня продажи конечному потребителю.

Мы постоянно заботимся об улучшении качества обслуживания наших потребителей, поэтому, если у Вас возникли нарекания на качество товара или требуется проведение гарантийного ремонта, пожалуйста, сообщите об этом в службу поддержки:



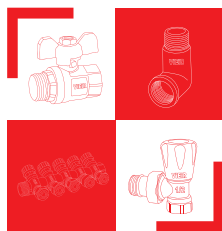
WhatsApp: 8-985-490-77-00 с 9:00 до 18:00 по Московскому времени; ВС-выходной.


Данная гарантия не ограничивает право покупателя на претензии, вытекающие из договора купли-продажи, а также не ограничивает законные права потребителей.

- Изделие получено в исправном состоянии и полностью укомплектовано.
- Претензий к внешнему виду не имею.
- С условиями проведения гарантийного обслуживания ознакомлен.

Подпись покупателя _____

М.П.



 **ВСЯ ПРОДУКЦИЯ
VIEIR ЗАСТРАХОВАНА**

3 **VIEIR Group**
ГОДА ГАРАНТИИ
ПРОИЗВОДИТЕЛЯ