



Фильтр механической очистки

Артикул: 54115, 54120, 54125, 54132

Производитель: ООО «Санлайн»

Адрес: 197375, Россия, Санкт-Петербург, ул. Репищева д.14

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Наименование изделия: фильтр механической очистки

Обозначение изделия (артикул): 54115, 54120, 54125, 54132

Предприятие изготовитель:

ООО «Санлайн» 197375, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Репищева д. 14

Назначение

Фильтры механические Sanline применяются для очистки потоков воды от нерастворимых механических примесей в системах горячего и холодного водоснабжения, в т.ч. питьевого и отопления. Фильтры используются в неагрессивных средах, при температуре транспортируемой жидкости до 95 °С.

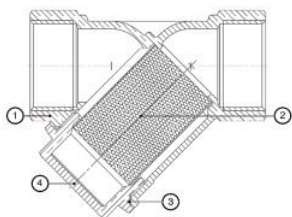
Принцип работы фильтра заключается в том, что загрязненные частицы в воде, проходя через фильтр, задерживаются в сетчатом элементе.

Может быть установлен в горизонтальном и вертикальном (при движении потока «сверху-вниз») положении.

Технические характеристики

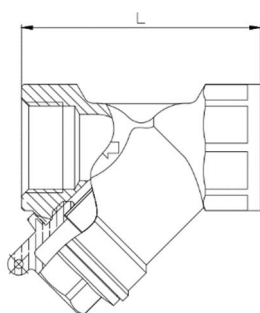
№	Характеристика	Ед.изм.	Дренажный кран
1	Номинальное давление PN	бар	16
2	Рабочая среда	-	вода
3	Температура рабочей среды	°С	до +95
4	Номинальный диаметр DN	мм	15-32
5	Размер ячейки фильтрующего элемента	мкм	500

Устройство и материалы



№	Наименование	Материал
1	Корпус	Латунь CW617N
2	Фильтрующий элемент	Нерж. сталь AISI 304
3	Уплотнительное кольцо	NBR
4	Заглушка	Латунь CW617N

Номенклатура и габаритные размеры



Артикул	DN	L, мм	G	Вес, гр/шт
54115	15	55	1/2"	125
54120	20	60	3/4"	180
54125	25	74	1"	230
54132	32	95	1 1/4"	290

Указания по эксплуатации и техническому обслуживанию

Монтаж фильтров в трубопроводной системе должен выполняться квалифицированными специалистами.

Фильтры должны эксплуатироваться при давлении и температуре указанных в настоящем паспорте.

Фильтр поставляется потребителю полностью подготовленным к работе и не требует дополнительной регулировки.

Перед установкой фильтра трубопровод должен быть очищен от окалины и ржавчины. Системы отопления, теплоснабжения, внутреннего холодного и горячего водоснабжения, трубопроводы котельных по окончании их монтажа должны быть промыты водой до выхода ее без механических взвесей (СНиП 03.05.01).

Фильтры следует располагать в доступных для обслуживания местах.

Фильтр следует устанавливать в положении «ревизионной крышкой вниз». При подаче воды снизу-вверх необходимо предусмотреть горизонтальный участок для установки фильтра.

Для уплотнения резьбы могут использоваться любые материалы, разрешенные (СП 73.13330.2016) «Внутренние санитарно-технические системы зданий».

При монтаже и эксплуатации фильтров, применение рычажных газовых ключей категорически запрещено;

В случае использования фильтра в системах с высоким содержанием механических примесей, необходимо проводить регулярную инспекцию фильтра и прочищать фильтрующий элемент.

Для прочистки фильтра необходимо перекрыть входной запорный кран системы, опорожнить участок трубопровода с фильтром, после чего отвернуть ревизионную крышку фильтра, прочистить и промыть сетку. Если при ревизии фильтра повреждено уплотнение крышки, его следует заменить.

Упаковка и консервация

Упаковка соответствует требованиям ГОСТ 23170-78

Консервация производится по ГОСТ 9.014-78

Срок действия консервации – 3 года.

Транспортировка, условия и сроки хранения

Условия транспортировки и хранения изделий – 7 (Ж1) по ГОСТ 15150-69.

Условия транспортировки и хранения по группе 5 – (ОЖ4) ГОСТ 15150-69.

Допускается перевозка изделий пакетами.

Утилизация

Утилизация изделия производится в соответствии с установленным у потребителя порядком (переплавка, захоронение, перепродажа), разработанным в соответствии с Законами РФ № 122-ФЗ от 22 августа 2004 г. «Об охране атмосферного воздуха», №15-ФЗ от 10 января 2003 г. «Об отходах производства и потребления», № 52-ФЗ от 30 марта 1999 г. «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», а также другими российскими и региональными нормами, актами, правилами, распоряжениями, принятыми во исполнение указанных законов.

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок 18 месяцев со дня отгрузки товара со склада предприятия изготовителя или продавца.

Гарантия распространяется на оборудование, установленное и используемое в соответствии с инструкциями по установке и техническими характеристиками изделия, описанными в данном паспорте.

Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода-изготовителя.

Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в случаях:

- нарушения паспортных режимов хранения, монтажа, испытания, эксплуатации и обслуживания изделия;
- ненадлежащей транспортировки и погрузочно-разгрузочных работ;
- наличия следов воздействия веществ, агрессивных к материалам изделия;
- наличия повреждений, вызванных пожаром, стихией, форс-мажорными обстоятельствами;
- повреждений, вызванных неправильными действиями потребителя;
- наличия следов постороннего вмешательства в конструкцию изделия.

Условия гарантийного обслуживания

1. Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течение гарантийного срока.
2. Неисправные изделия в течение гарантийного срока ремонтируются/заменяются на новые. Обоснованное решение о замене или ремонте изделия принимает ООО «Санлайн». Замененное изделие или его части, полученные в результате ремонта, переходят в собственность ООО «Санлайн».
3. Затраты, связанные с демонтажем, монтажом и транспортировкой неисправного изделия в период гарантийного срока Покупателю не возмещаются.
4. В случае необоснованности претензии затраты на диагностику и экспертизу изделия оплачиваются Покупателем.
5. Гарантийный ремонт изделий, а также возврат, осуществляется при условии полного комплекта.

Гарантийный талон № _____

Наименование товара: фильтр механической очистки

№	Марка	Количество
1.		
2.		

Название и адрес торгующей организации _____

Дата продажи _____ Подпись продавца _____

М.П.

С условиями гарантии согласен:

Покупатель _____
(подпись)

Гарантийный срок – 18 месяцев с даты продажи

По вопросам гарантийного ремонта, рекламаций и претензий к качеству изделий обращаться в ООО «Санлайн» по адресу:

Санкт-Петербург, ул. Репищева д. 14, тел. +7 (812) 648-00-99,

e-mail: info@sanline.ru

При предъявлении претензии к качеству товара, покупатель предъявляет следующие документы:

1. Заявление в произвольной форме:

- название организации или Ф.И.О. покупателя, фактический адрес, контактные телефоны;

- название и адрес организации, производившей монтаж;

- основные параметры системы, в которой использовалось изделие;

- краткое описание дефекта.

2. Документ, подтверждающий покупку изделия (накладная, квитанция);

3. Акт гидравлического испытания системы, в которой монтировалось изделие;

4. Настоящий заполненный гарантийный талон.

Отметка о возврате или обмене товара: _____

Дата: « _____ » _____ 20 _____ г. Подпись _____