

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



Сетка для обратного клапана

VF.161.S

ПСК 001

1. Назначение и область применения

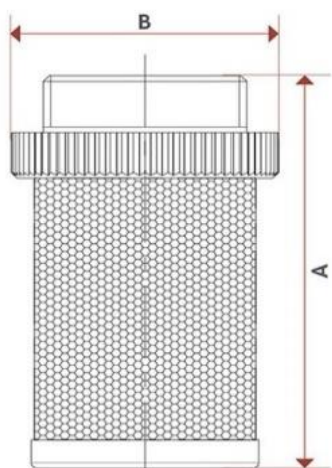
1.1 Сетка предназначена для предотвращения попадания нерастворимых частиц в обратный клапан систем водоснабжения, при использовании обратных клапанов на водозаборе в качестве приёмных клапанов.

1.2 Сетка присоединяется к обратному клапану с помощью резьбового пластикового патрубка с наружной резьбой.

1.3 В качестве приёмных обратных клапанов могут использоваться клапаны VF.161.N; VF.161.L или любые обратные клапаны с присоединительной трубной цилиндрической резьбой.

1.4 В качестве транспортируемой среды кроме воды могут использоваться другие жидкости, не агрессивные к материалу фильтра и применяемого обратного клапана.

2. Технические характеристики и габаритные размеры



№	Характеристика	Значение
1	Интервал рабочих температур, °С	От -20 до +80
2	Размер ячейки фильтрующей сетки, мм	1,5
3	Материал сетки	Нерж. сталь
4	Материал обоймы	Пластик

Артикул	Размер	А, мм	В, мм	Вес, г
VF.161.S.012	1/2	39	27,5	5,7
VF.161.S.034	3/4	44	34	10,6
VF.161.S.100	1	55	40	15,6
VF.161.S.114	1 1/4	61	48	18,4
VF.161.S.112	1 1/2	69	58	30
VF.161.S.200	2	80	68,5	41

3. Монтаж, эксплуатация и техническое обслуживание

3.1 Фильтрующая сетка прикручивается к обратному клапану вручную, без применения монтажных ключей.

3.2 Сетка с обратным клапаном может устанавливаться в любом монтажном положении.

3.3 Сетка должна эксплуатироваться при условиях, изложенных в таблице технических характеристик.

3.4 При сильном засорении, сетку следует прочистить неметаллической щёткой и промыть.

3.5 Следует предохранять сетку от механических воздействий.

4. Условия хранения и транспортировка

4.1 Изделия должны храниться в упаковке предприятия – изготовителя по условиям хранения 3 по таблице 13 ГОСТ 15150-69.

4.2 Транспортировка изделий должна осуществляться в соответствии с условиями 5 по таблице 13 ГОСТ 15150-69.

5. Утилизация

5.1 Утилизация изделия (переплавка, захоронение, перепродажа) производится в порядке, установленном Законами РФ от 04 мая 1999 г. № 96-ФЗ "Об охране атмосферного воздуха" (с изменениями и дополнениями), от 24 июня 1998 г. № 89-ФЗ (с изменениями и дополнениями) "Об отходах производства и потребления", от 10 января 2002 № 7-ФЗ « Об охране окружающей среды» (с изменениями и дополнениями), а также другими российскими и региональными нормами, актами, правилами, распоряжениями и пр., принятыми во исполнение указанных законов.

5.2 Содержание благородных металлов: нет

6. Гарантийные обязательства

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

6.2 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 погрузо-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.

6.3 Производитель оставляет за собой право внесения изменений в конструкцию, улучшающие качество изделия при сохранении основных эксплуатационных характеристик. При этом фактический вес изделия не должен отличаться от веса, заявленного в настоящем паспорте, более, чем на 10%.

7. Условия гарантийного обслуживания

7.1 Гарантийный срок эксплуатации обратного клапана 2 года со дня продажи конечному потребителю.

7.2 Гарантийные обязательства выполняются при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, хранения, транспортировки, монтажа и правильно заполненного гарантийного талона. Изготовитель не несет ответственность за ущерб, причиненный покупателю в результате неправильного монтажа и эксплуатации изделия.

7.3 Претензии не принимаются во всех случаях, указанных в гарантийном талоне, при отсутствии даты продажи и штампа магазина (подписи продавца) в данном руководстве по эксплуатации, отсутствии гарантийного талона.

7.4 Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течение гарантийного срока.

7.5 Неисправные изделия в течение гарантийного срока ремонтируются или обмениваются на новые бесплатно. Потребитель также имеет право на возврат уплаченных за некачественный товар денежных средств или на соразмерное

уменьшение его цены. В случае замены, замененное изделие или его части, полученные в результате ремонта, переходят в собственность продавца.

7.6 В случае, если отказ в работе изделия произошёл не по причине заводского брака, затраты, связанные с демонтажом, монтажом и транспортировкой неисправного изделия в период гарантийного срока, Потребителю не возмещаются.

7.7 В случае, если результаты экспертизы покажут, что недостатки товара возникли вследствие обстоятельств, за которые не отвечает изготовитель, затраты на экспертизу изделия оплачиваются Потребителем.

7.8 Изделия принимаются в гарантийный ремонт (а также при возврате) полностью укомплектованными.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН № _____

Наименование товара Сетка для обратного клапана VALFEX

№	Артикул	Типоразмер, мм	Кол-во, шт
1			
2			
3			
4			
5			

Название и адрес торгующей организации:

Дата продажи _____

Подпись продавца _____

Штамп или печать торгующей организации

Штамп о приемке

С условиями гарантии СОГЛАСЕН:

Покупатель _____ (подпись/расшифровка)

Гарантия 24 месяца со дня продажи конечному потребителю.

По вопросам гарантийного характера, рекламаций и претензий к качеству изделий обращаться по адресу: 600027, Владимирская обл., г. Владимир, ул. Суздальский пр-кт, д. 47, корпус 1. Тел.+7 (4922) 40-05-35. E-mail: present@valfex.ru

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

1. Заявление в произвольной форме, в котором указываются:
 - название организации или Ф.И.О. покупателя;
 - фактический адрес;
 - контактные телефоны;
 - название и адрес организации, производившей монтаж;
 - основные параметры системы, в которой было установлено изделие;
 - краткое описание дефекта.
2. Документ, подтверждающий покупку изделия (накладная, квитанция).
3. Акт гидравлического испытания системы, в которой было установлено изделие.
4. Настоящий заполненный гарантийный талон.

Отметка о возврате или обмене товара:

Дата «___» _____ 20___ г. Подпись _____

Изготовитель: TAIZHOU YINGFA VALVE CO., LTD.

Адрес изготовителя: Xiaomixi Industrial Zone, Longxi, Yuhuan, Zhejiang, China.

Произведено по заказу: ООО «Валфекс-Трейд» Юридический адрес: 129164, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Алексеевский, б-р Ракетный, д. 16