

НАЗНАЧЕНИЕ

Предназначен для очистки воды от механических примесей (песок, ил, ржавчина и т.п.).

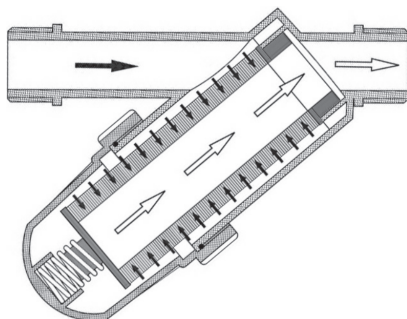
Особенность конструкции: корпус фильтра расположен под углом к оси водяной магистрали.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	FDP 3/4"	FDP 1"	FDP 1 1/4"	FDP 1 1/2"
Тонкость фильтрации	130 мкм			
Рабочее давление	6 атм.			
Максимальное давление	10 атм			
Температура воды	не более 40 °С			
Пропускная способность	5 м³/ч	6 м³/ч	8 м³/ч	14 м³/ч
Присоединения: резьба наружная цилиндрическая	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"
Масса, кг	0,28			

ПРИНЦИП ОЧИСТКИ

Фильтрующим элементом является пакет дисков из полимерных материалов. На поверхности каждого диска, с двух сторон, нанесены канавки определенной глубины и ширины. Когда диски в пакете лежат свободно, канавки соседних дисков образуют желобки исходного (наибольшего) поперечного



сечения. При сжатии пакета дисков эти желобки меняют форму, их поперечные сечения уменьшаются. В итоге образуется сложная объемная тонкосетчатая структура, задерживающая твердые частицы.

Количество дисков, форма канавок, величина сжатия дисков выбраны таким образом, что частицы размером 130 мкм и более будут задерживаться плотно сжатыми дисками.

Для очистки пакет вынимается из корпуса и промывается под струей воды.

ОПИСАНИЕ КОНСТРУКЦИИ

Пакет дисков крепится в корпусе фильтра и закрывается кожухом из высокопрочного полиамида. Кожух и корпус уплотняются резиновым кольцом, что позволяет легко снять и установить кожух, обеспечить герметичность.

Фильтр подключается к магистрали с помощью резьбовых соединений с уплотнениями. Направление подачи воды (вход-выход) обозначено стрелкой на корпусе.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1. Фильтр - 1 шт.
2. Инструкция по эксплуатации - 1 шт.
3. Упаковка

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Предохраняйте фильтр от падений, ударов, отрицательных температур и воздействия прямого солнечного света.

ВНИМАНИЕ! Подключение фильтра производится квалифицированным специалистом.

При установке направления подачи воды и стрелки на корпусе должны совпадать.

По мере загрязнения дисков давление под кожухом возрастает, поэтому рекомендуется периодически промывать пакет дисков.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации — 1 год со дня продажи. При отсутствии даты продажи и штампа торгующей организации гарантия исчисляется с даты выпуска. Замена комплектующих при обнаружении в них заводских дефектов производится при наличии экспертизы. Поставщик снимает с себя всякую ответственность за работу фильтра в тех случаях, если:

- фильтр или комплектующие имеют механические повреждения;
- при подключении и эксплуатации не соблюдались требования данной инструкции;
- фильтр использовался не по назначению (например, очистка агрессивных или горячих жидкостей).

Срок службы фильтра - 5 лет.

Адрес предприятия-поставщика: ООО «АКВАТОРИЯ»

Россия, 191036, г. Санкт-Петербург, ул. Гончарная, 10

Почтовый адрес: 195279, г. Санкт-Петербург, а/я 379

Тел./факс: +7 (812) 605-00-55, E-mail: office@geizer.com

www.geizer.com

Изготовитель:

"FILTROMATIC S.L.", Испания

Адреса сервисной службы:

Санкт-Петербург, ш. Революции, 69	тел.: +7 (812) 605-00-55
Москва, ул. Южнопортовая, 7	тел.: +7 (495) 380-07-45
Ростов-на-Дону, ул. Вавилова, 67	тел.: +7 (863) 206-17-94
Краснодар, ул. Тургенева, 139	тел.: +7 (861) 221-05-82
Красноярск, ул. Глинки, 37 Д, офис 2-1	тел.: +7 (391) 264-95-43
Новосибирск, Северный проезд, 33	тел.: +7 (383) 335-78-50
Латвия, Рига, ул. Саламандрас, 1 LV-1024	тел.: +371 675-653-00



ГЕЙЗЕР

FILTROMATIC FDP 130 МК

Фильтр дисковый угловой
для механической очистки воды



1"

3/4"

1 1/2"

1 1/4"

Инструкция
по эксплуатации

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Дата выпуска _____

ЗАПОЛНЯЕТ ТОРГУЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

Дата продажи _____

Штамп магазина _____