

Гарантийные обязательства

- Изготовитель гарантирует соответствие устройства водоочистные требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации. Гарантийный срок – 1 год со дня продажи.
- Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода-изготовителя.
- Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие по вине потребителя в результате нарушения правил установки и эксплуатации, а также при наличии механических повреждений.

Сервисный центр:

г. Москва, Новорязанское ш, д.6в
тел: +7 (495) 543-96-15; +7 (495) 543-96-18

Дата продажи _____

Подпись продавца _____

Название и адрес торгующей организации _____

М.П.

ПАСПОРТ

Корпус фильтра Big Blue
для холодной воды

Под контролем AQUATEC WATER

Производитель:
Yuyao Yadong Plastic Co., Ltd., Moushan City, YuYao, Zhejiang, China



www.at-water.com

1. НАЗНАЧЕНИЕ
Корпус фильтра серии «Big Blue» применяются для очистки больших потоков воды и в тех случаях, если она сильно загрязнена.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Максимальное рабочее давление, бар	Диапазон рабочих температур, °C	Присоединение, дюйм	Габаритные размеры: длина/ширина/высота
FCW 10BB	8	+2...+45	1	177/180/345
FCW 20BB	8	+2...+45	1	177/180/602

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Вариант 1 крышка, имеющая пружинный клапан сброса давления; колба для установки картриджа (картридж в комплект поставки не входит); уплотнительное кольцо между крышкой и колбой, ключ, кронштейн.

Вариант 2 крышка с латунной резьбой, имеющая пружинный клапан сброса давления; колба для установки картриджа (картридж в комплект поставки не входит); уплотнительное кольцо между крышкой и колбой, манометр, ключ, кронштейн.

4. РАЗМЕЩЕНИЕ И МОНТАЖ

4.1. Место установки водоочистного устройства необходимо выбрать так, чтобы была возможность легкого доступа для обслуживания и замены картриджей.

4.2. Монтажное положение – установить на горизонтальном трубопроводе учитываая направление потока

4.3. Присоединение корпуса фильтра BB к водопроводу выполнить через разъемные соединения.

4.4. Для проверки герметичности изделия и отсутствия течи в соединительных узлах – открыть кран подачи холодной воды.

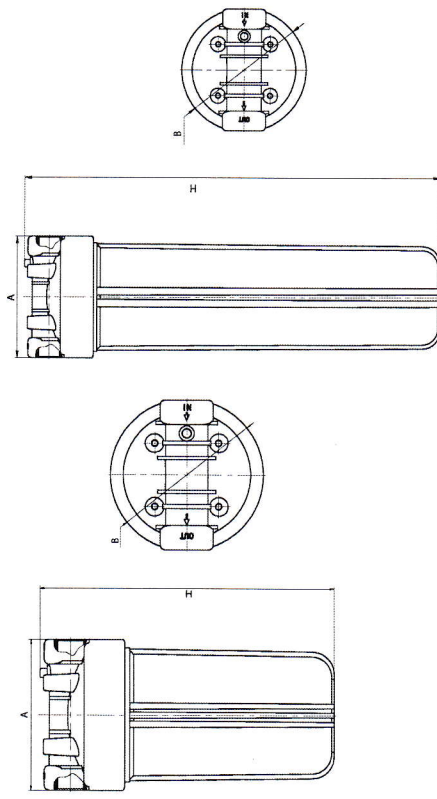
Внимание! После подключения воды проверьте систему на герметичность.

5. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ

5.1. Для замены картриджа в корпусе фильтра BB – закрыть кран подачи холодной воды, сбросить давление через пружинный клапан. Далее заменить картридж.

5.2. Замена картриджа - с помощью пластикового ключа открутить колбу фильтра, для этого одной рукой придерживайте корпус фильтра BB, другой поверните пластиковый ключ.

FCW 10BB



FCW 20BB

- 5.3. Вынуть использованный фильтрующий элемент, промыть колбу бытовым моющим средством и щеткой. Также: рекомендуем снять уплотнительное кольцо, вытереть его насухо, смазать тонким слоем силиконовой смазки и вставить на прежнее место.
- 5.4. Поместить новый сменный элемент, предварительно сняв с него полиэтиленовую упаковку, и прикрутите колбу к системе до упора, используя пластиковый ключ.

Внимание! Обязательно вынуть картридж из упаковки перед установкой в корпус фильтра.

6. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

- 6.1. Корпус фильтра BB перевозят любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов.
- 6.2. Корпус фильтра BB следует оберегать от ударов и механических нагрузок, а их поверхность от нанесения царапин.
- 6.3. Корпус фильтра BB следует хранить в не отапливаемых складских помещениях в условиях, исключающих вероятность их механических повреждений, или в отапливаемых складах не ближе одного метра от открытых приборов.