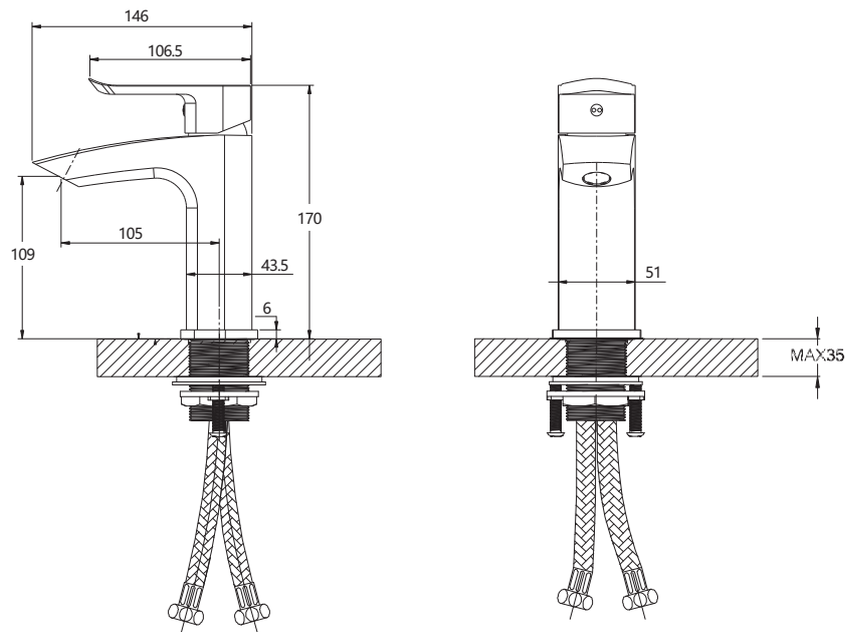


**FARBUS 1076**

Основные преимущества смесителя для воды AQUASANITA – это практичность моделей, удобное управление смесителей и надежность деталей. Все смесители данного товарного знака имеют латунные корпуса и керамические кассеты, аэраторы экономичны – экономят воду и снижают водопотребление.

Мы поздравляем Вас с приобретением нашего продукта – смесителя для ванной комнаты Farbus 1076.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

Сила потока: мин. (0,5 бар)

Сила потока: макс. (10 бар)

Температура воды: макс. 80°C

Рекомендуемая температура горячей воды: 70°C

**ВНИМАНИЕ!**

Перед установкой смесителя рекомендуется промыть водопроводные трубы, к которым будет присоединен смеситель, удалив, таким образом, возможно скопившиеся загрязнения (это особенно важно, если смеситель устанавливается к новому водопроводному трубопроводу).

После подключения смесителя к водопроводному трубопроводу, рекомендуется постепенно открывать клапан подачи воды, усиливая поток текущей воды, при этом наблюдая, все ли соединения смесителя герметично закрыты и не пропускают ли воду.

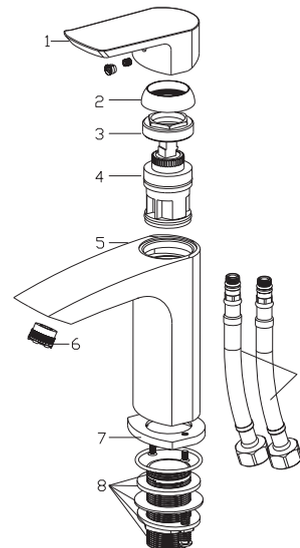
Чтобы предупредить попадание каких-либо механических примесей из водопроводных труб во внутрь смесителя, перед установкой смесителя необходимо установить фильтр очистки воды, который не может превышать 100 микрон.

Мы рекомендуем вам доверить монтажные работы по установке смесителя профессионалам.

**УСТАНОВКА**

1. Отключите систему водоснабжения горячей/холодной воды.
2. Снимите (открутите) аэратор (чтобы избежать загрязнения аэратора во время первого пуска воды).
3. Закрепите смеситель на санитарно-техническое устройство, при этом используйте находящиеся в комплектации крепежные детали. Присоедините к смесителю гибкие шланги, которые не в коем случае нельзя прилагать чрезмерные усилия, поскольку это может повредить промежуточные уплотнители в водяном присоединительном шланге.
4. Подключите смеситель к системе водоснабжения. Включите подачу воды из системы водоснабжения. Проверьте герметичность всех соединений при закрытом положении смесителя. При необходимости выполните дополнительное затягивание и герметичность соединений (при этом необходимо перекрыть подачу воды из системы водоснабжения).
5. Откройте на короткий промежуток времени подачу горячей и холодной воды (для промывания труб), после чего закройте подачу воды и установите (закрутите) аэратор.

Номер	Название	Количество
1	Ручка	1
2	Крышка	1
3	Гайка	1
4	Картридж	1
5	Корпус	1
6	Аэратор	1
7	Стойка	1
8	Крепёж	1
9	Соединительные шланги	1

**ГАРАНТИЙНЫЙ срок на смеситель 5 лет**

В течение установленного производителем гарантийного срока производитель возлагает на себя ответственность за производственные дефекты или дефекты материалов устройства. В случае обнаружения таких дефектов, просим вернуть смеситель продавцу вместе с документами о его приобретении, которые необходимо хранить до окончания гарантийного срока.

Производитель не несет ответственности, если:

- потребитель не соблюдает инструкцию по обслуживанию и очистке смесителя;
- потребитель использует продукт не по назначению;
- пользователь использует запасные части другого изготовителя;
- если ремонт смесителя был выполнен неквалифицированным лицом;
- если смеситель неправильно эксплуатировался;
- если появился дефект при неправильной установке смесителя;
- если смеситель или детали его поверхности механически повреждены и поцарапаны;
- если во внутрь смесителя попали механические примеси с большим количеством извести или воды, замершей в смесителе;
- в случае возврата продавцу смесителя в неполной комплектации или без оригинальной упаковки.