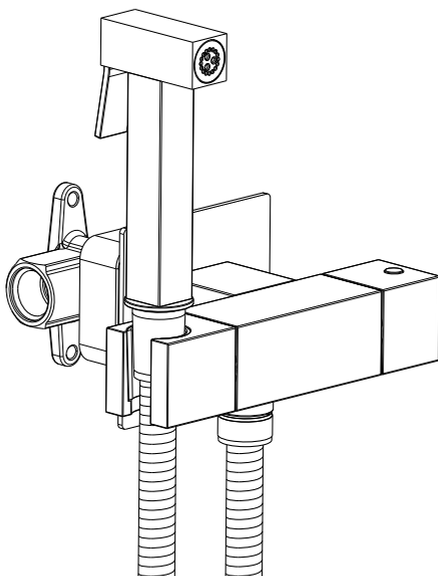




AQUATEK

www.aquatek-rf.ru

Инструкция по установке комплекта для гигиенического душа термостатического



AQ1028

СЕРИЯ ЛИБРА

ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ

Уважаемый покупатель! Благодарим Вас за выбор продукции торговой марки Aquatek. Наша продукция изготавливается из высококачественных материалов.

При соблюдении правил установки и эксплуатации она прослужит вам долгие годы. Продукция Aquatek имеет все необходимые сертификаты и проходит тщательный контроль качества на всех этапах производства.

- Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией и сохраните ее для дальнейшего использования.
- Для правильной и качественной установки мы рекомендуем воспользоваться услугами квалифицированных специалистов.
- Перед монтажом следует проверить изделие на предмет повреждений при перевозке и на наличие всех необходимых деталей в комплекте. После монтажа претензии о возмещении ущерба за повреждения при перевозке и повреждения поверхности изделия не принимаются.
- Перед монтажом необходимо промыть и проверить систему водоснабжения на предмет отсутствия металлических частиц и других примесей в воде, которые могут повредить изделие.
- Необходимо отключить подачу воды в системе водоснабжения до начала монтажных работ.

Инструменты, которые могут вам понадобиться



отвертка



x2

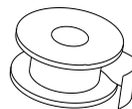
разводной
ключ



емкость
для воды



силиконовый
герметик



уплотнительная
лента

УХОД И ОЧИСТКА

Для сохранения гарантии на продукцию и во избежание появления на корпусе пятен необходимо регулярно производить ее очистку с помощью теплого мыльного раствора или с помощью щадящих моющих средств для хромированных поверхностей.

Очистка всех поверхностей должна производиться при помощи мягкой ткани.

Не допускается использование абразивных чистящих средств.

Не оставляйте надолго моющее средство на поверхности, после применения тщательно промывайте ее водой.

Любые порошки и жидкости для очистки ванны, даже не абразивные средства, могут повредить поверхность изделия.

ЗАМЕЧАНИЕ: Никогда не используйте для очистки изделия абразивные моющие средства, грубые ткани, дезинфицирующие средства, средства содержащие спирт, соляную кислоту или фосфорную кислоту, агрессивные химические вещества, кислоты, продукты с аммиаком, едкие вещества, отбеливатели и растворители.

ОБЩИЕ НОРМЫ

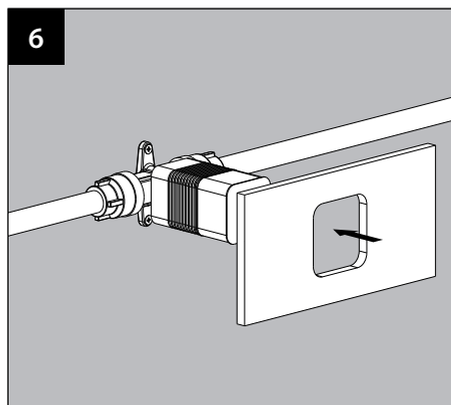
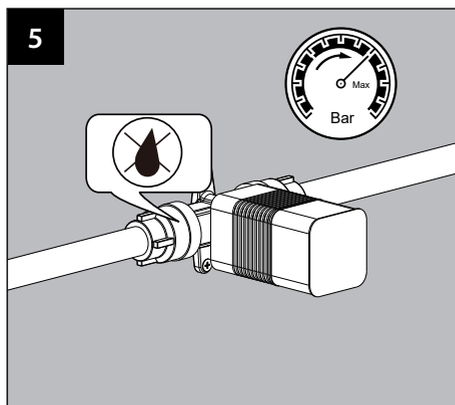
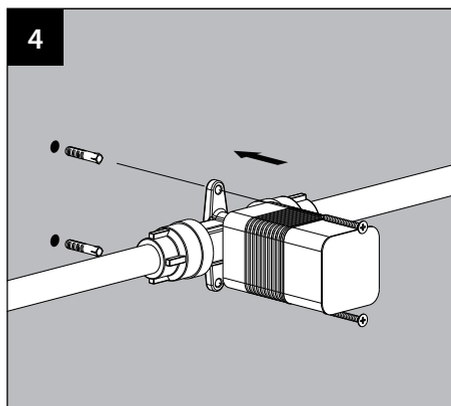
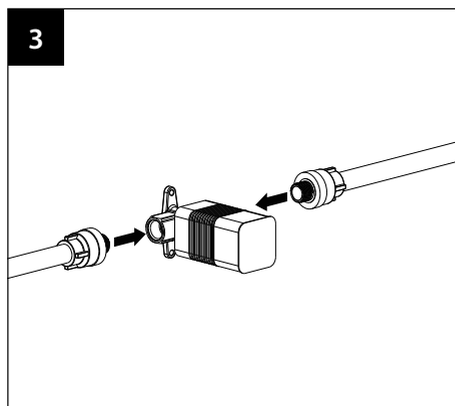
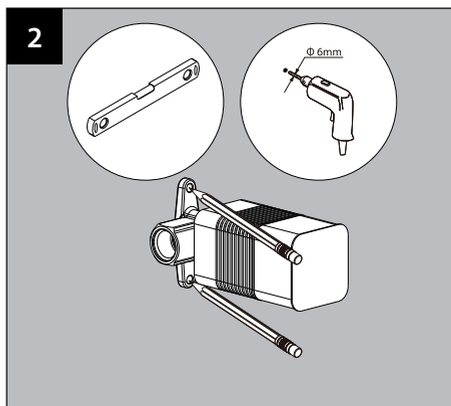
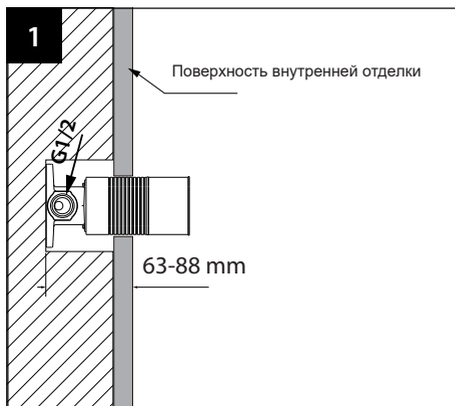
1. Для правильного функционирования необходима установка фильтров очистки (100-300 мк) на подводящих трубопроводах.
2. При давлении в водопроводной системе более 6 Бар рекомендуется установка редукторов давления.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

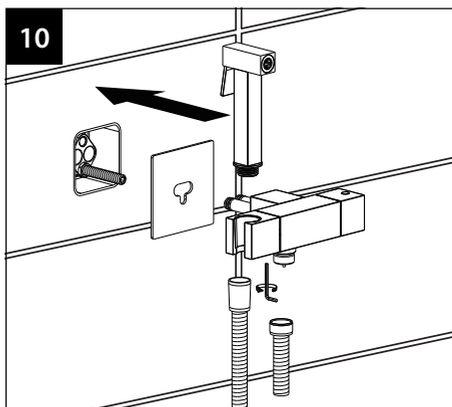
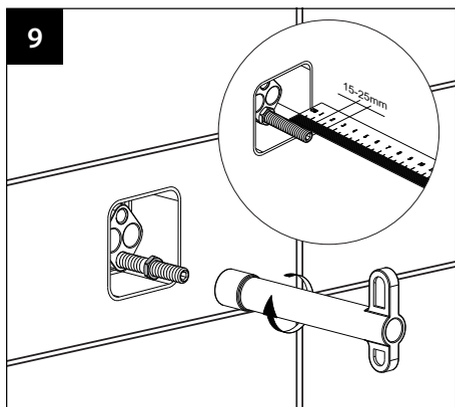
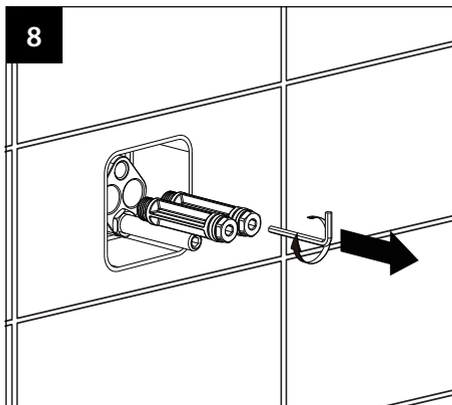
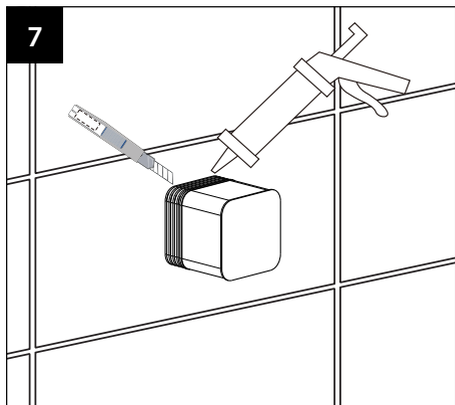
1. Рабочее давление: не более 8 бар
2. Рекомендуемое рабочее давление: 1 – 5 бар (1 МПа = 10 бар = 147 PSI)
3. Рекомендуемая температура холодной воды: 5°C - 30°C
4. Рекомендуемая температура горячей воды: 55°C - 60°C
5. Температура на выходе по умолчанию: 38°C.
6. Механизм обеспечения безопасности: смешение воды будет моментально прервано в случае остановки подачи холодной воды.
7. Точность температуры: примерное время до достижения желаемой температуры составляет около 5 секунд.
8. Отклонение от установленной температуры может составлять $\pm 2^\circ\text{C}$.
9. Стабильность температуры: колебания температуры воды на выходе могут составлять $\pm 2^\circ\text{C}$ при условии стабильности температур на входе и соотношении давления горячей и холодной воды 50/50.
10. Укомплектован клапаном обратного тока воды.

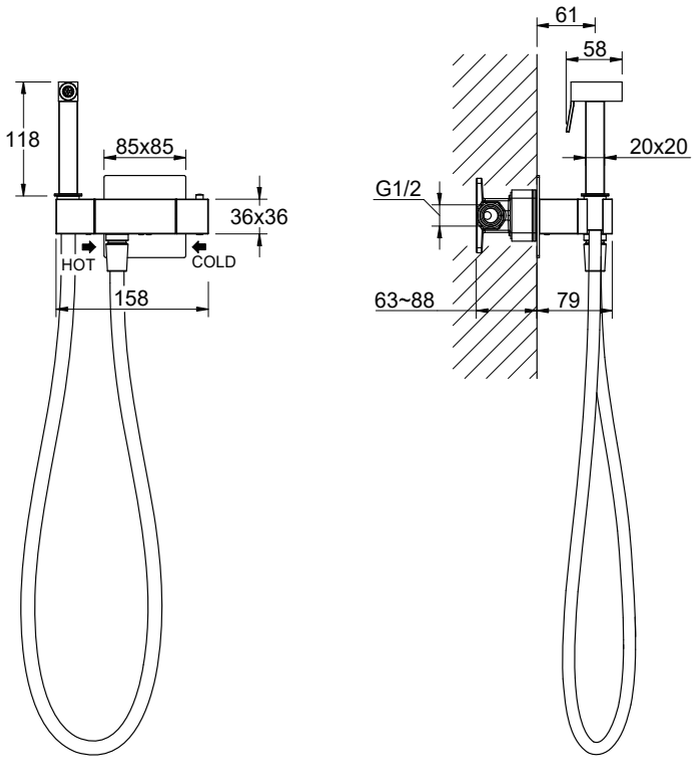
УКАЗАНИЯ ПО МОНТАЖУ

AQ1028



УКАЗАНИЯ ПО МОНТАЖУ





AQ1028