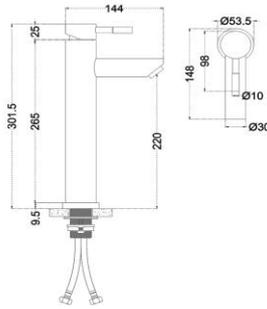


ПАСПОРТ

инструкция по монтажу и эксплуатации (смеситель для раковины)
ГОСТ 19681-2016 «Арматура санитарно-техническая водозаборная. Общие технические условия»



Смеситель для раковины с одной рукояткой предназначен для смешивания холодной и горячей воды, а также регулирования её расхода и температуры потребителем.

Комплектность:

1. Смеситель - 1 шт.
2. Комплект крепежа - 1 шт.
3. Паспорт изделия/инструкция по монтажу и эксплуатации

Технические характеристики изделия, согласно п.п.5.2, 5.3 ГОСТ 19681-2016:

1. Диапазон рабочего давления – от 0,05 Мпа до 0,60 Мпа
2. Диапазон рекомендованной температуры воды – от 5С до 60С
3. Расход воды в рекомендованном диапазоне давления от 0,05 Мпа до 0,30 Мпа – 0,07-0,20 л/сек
4. Размер резьбы для подключения к водопроводной сети – G 1/2-В по ГОСТ 6357
5. Область применения - смеситель предназначен для смешивания холодной и горячей воды, а также регулирования её расхода и температуры потребителем
6. Материал смесителя – нержавеющая сталь
7. Материал присоединительных деталей к водопроводной сети – латунь или сталь
8. Энергоэффективность аппаратуры: экономия воды при помощи установки водосберегающего аэратора.
9. Экология: продукция и упаковка изготовлена с применением вторичного сырья и допускает полную переработку. Смотри маркировку на упаковке.

Правила и схема монтажа:

- Установка смесителя должна производиться специалистом, имеющим необходимую лицензию.
 - Убедитесь в том, что, как редуктор, уменьшающий давление, так и противоизвестковый фильтр установлены в системе подвода воды. В противном случае, установите требуемые компоненты на трубопровод перед тем, как продолжать сборку смесителя.
- Отрегулируйте редуктор для уменьшения давления.
- Аккуратно промойте соединения.
 - Наденьте резиновую прокладку на нижнюю часть корпуса смесителя, установите смеситель на раковину.
 - С внутренней стороны раковины наденьте на корпус прокладку, вверните шток с резьбой, затем установите шайбу, после чего закрепите гайкой смеситель к раковине.
 - В торцевую часть корпуса вверните гибкие подводки, обеспечив герметичность на раковине.
 - При помощи накидных гаек соединить смеситель с трубопроводами, подводящими горячую и холодную воду.

Правила и условия эффективного и безопасного использования:

Вода начинает течь при повороте рукоятки смесителя вверх. При повороте вниз - вода закрывается. Движение рукояткой влево позволяет регулировать горячую воду, вправо — холодную.

Правила эксплуатации и ухода:

1. Используйте моющие/чистящие средства только на мыльной основе, избегайте применять средства, содержащие алкоголь азотную и фосфорную кислоту.
2. Не используйте абразивные чистящие вещества
3. Споласкивайте и высушивайте после каждого использования.
4. Снимайте осадок калийных солей с аэратора, регулярно в течение часа отмачивая внутренний блок в растворе уксуса.
5. Высокое давление воды в системе, возникающее при отсутствии редуктора или его неправильной регулировке, может вызвать нарушение работы смесителя. Поэтому очень важно время от времени проверять работу редуктора.

Гарантийные обязательства:

В гарантийном обслуживании и ремонте может быть отказано при: несоблюдении инструкции по монтажу, обслуживанию и уходу. Загрязнении, образовании известкового налета. Неквалифицированной установке. При неполном комплекте изделия. Попаданий внутрь инородных предметов. Естественном износе деталей.

Срок службы 10 лет. Гарантийный срок эксплуатации арматуры – 5 лет со дня сдачи объекта в эксплуатацию или продажу.

Ущерб третьих лиц застрахован во «Всероссийской страховой компании».

Товарный знак № 573995 – «Ростовсантехарматура»

Страна дизайна и сборки: Россия

Поставщик и его адрес: РОСТОВСКИЙ ЗАВОД САНТЕХНИКИ, Россия, г. Ростов-на-Дону, ул.13-Линия, 89.

Организация, принимающая претензии: ООО «РЭС», Россия, г. Ростов-на-Дону, ул.13-Линия, 89.

Изготовитель и его адрес: Taizhou Echoo imp & exp Co, ltd, room 904, №2 bld. Huijin apartment, №102-2 Jiulong road, Chengdong street, Wenling Zhejiang, China

Штамп ОТК:



Дата продажи «__» _____ 20__ г.

Штамп магазина:



Отметка об установке:

Графическое изображение сборки:

