



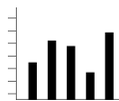
Инструкция по монтажу и эксплуатации

Смеситель для умывальника и мойки двуручный центральный в комплекте с гибкой подводкой, излив с аэратором



Область применения

Смеситель предназначен для подачи и смешения холодной и горячей воды, поступающей из централизованных или автономных систем холодного и горячего водоснабжения.



Технические характеристики

- Минимальное давление – 0,05 МПа.
- Максимальное давление – 0,63 МПа.
- Максимальная температура в системе горячего водоснабжения – +75°C.
- Присоединительные размеры: 150±2мм между осями жестких трубопроводов – G ? -B.



Комплектация

- Корпус смесителя в сборе – 1 шт.
- Излив в сборе с аэратором – 1 шт.
- Подводка гибкая – 2 шт.
- Крепежный комплект – 1шт.
- Инструкция по монтажу и эксплуатации – 1шт.



Указания по монтажу и эксплуатации

- Рекомендуется перед установкой смесителя осуществить установку фильтра очистки воды от механических примесей с отверстиями не более 100 микрон.
- Монтаж смесителя в систему водоснабжения необходимо вести при отключенной подаче воды в систему.
- Для затяжки гаек, имеющих защитно-декоративное гальваническое покрытие, следует применять ключи с мягкими прокладками или губками.
- Замену прокладок запорных элементов при их износе рекомендуется производить силами слесаря-сантехника.
- Чистку смесителя не допускается производить кислотосодержащими и абразивными средствами.



Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации смесителя – 1 год со дня продажи при условии соблюдения покупателем правил монтажа и эксплуатации.



Гарантия не распространяется

- На смесители со следами механических повреждений.
- На смесители в неполной комплектации.
- При отсутствии товарно-кассового чека с указанием даты продажи.
- На смесители со следами демонтажа вентильных головок.

Дата продажи _____

Печать магазина _____

Подпись продавца _____

Фирма-изготовитель Romway Sanitary Co., Limited
Адрес China Overseas Bldg 139 Hennessy Rd, Wanchai, Hong Kong
Страна изготовитель Китайская Народная Республика