

**Смеситель для мойки двухрукояточный центральный с изливом**

Условное обозначение: См МДЦБр ГОСТ 25809-96 (с развальцованным носиком)

Условное обозначение: См МДЦБА ГОСТ 25809-96 (с аэратором)

Страна – изготовитель : Российская Федерация

Фирма – изготовитель : ООО «Аркон»

Адрес : почтовый – 300028, г. Тула, ул. Болдина, 94
юридический – 300020, г. Тула, ул. Железнодорожная, 51**Назначение.**

Смеситель общий для мойки центральный предназначен для смешивания холодной и горячей воды, устанавливается на чугунные и стальные мойки в жилых помещениях зданий.

Транспортирование и хранение.

Смеситель необходимо перевозить в крытых транспортных средствах любого вида согласно правилам перевозки грузов, действующих на каждом виде транспорта.

Смеситель следует хранить в упакованном виде в закрытых помещениях по группе С (ГОСТ 15150).

При погрузке, выгрузке, транспортировании, хранении смеситель должен быть предохранён от механических повреждений.

Основные потребительские характеристики.

Смеситель по параметру герметичности относится ко второй группе с рабочим давлением не более 0,63 МПа.

Расход воды при минимальном рабочем давлении 0,05 МПа не менее: 0,07 л/с – на излив.

Вылет излива от центра смесителя 190±10 мм.

Диаметр отверстия в мойке 30 мм.

Смеситель соответствует требованиям нормативных документов ГОСТ 19681-94, ГОСТ 25809-96 сертификат соответствия №РОСС RU.СЛО9.Н00207 срок действия с 19.02.2004 по 19.02.2006 ГОССТРОЙ РОССИИ №0311394 ПРИЛОЖЕНИЕ №0787608.

Смеситель соответствует государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам СЭС №71 ТЦ.03.000. П.000.803.04.02 от 11.04.2002 г. со сроком действия до 15.04.2007г.

Комплектность.

В комплект смесителя входят:

- ✓ корпус смесителя с двумя вентильными головками – 1 шт.
- ✓ узел излива - 1 шт.
- ✓ резиновая прокладка диаметром 40 мм - 1 шт.
- ✓ резиновая прокладка диаметром 45 мм - 1 шт.
- ✓ гайка М8 – 1 шт.
- ✓ шпилька М8 – 1 шт.
- ✓ шайба фасонная – 1 шт.
- ✓ паспорт-1 экз.

Правила монтажа и эксплуатации.

1. В кольцевой паз корпуса вложить резиновую прокладку диаметром 40 мм., вернуть в корпус шпильку до упора и установить корпус над отверстием мойки. Установить резиновую прокладку диаметром 45 мм., на шпильку надеть шайбу, накрутить гайку и затянуть. Вернуть в корпус гибкие подводки и присоединить их к трубопроводам горячего и холодного водоснабжения.
2. В корпус крана вставить излив, с надежными на него пластмассовым и резиновым кольцами, и затянуть конусной гайкой.
3. Затяжку всех гаек производить ключом с мягкими прокладками или губками.
4. Смеситель не допускается чистить с применением абразивных веществ (песка, паст с абразивами и т.п.).
5. Уплотняющие детали смесителя при их износе следует заменять аналогичными.

Гарантия изготовителя.

Предприятие – изготовитель гарантирует соответствие смесителя для мойки двухрукояточного центрального с изливом с развальцованным носиком требованиям ГОСТ 25809-96 при соблюдении условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок хранения – 18 месяцев со дня изготовления.

Гарантийный срок эксплуатации – 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию или продажи через розничную сеть (с учетом возможности замены уплотняющих прокладок, колец).

Свидетельство о приёмке.

Смеситель изготовлен в соответствии с ГОСТ 25809-96 и признан годным для эксплуатации.

Начальник ОТК

М.П. _____
личная подпись_____
расшифровка подписи_____
(год, месяц, число)