

Кран водоразборный наборный с изливом с развальцованным носиком.

Условное обозначение: КрЦБр ГОСТ 25809-96

Страна – изготовитель :Российская Федерация

Фирма – изготовитель : ООО «Аркон»

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

Назначение.

Кран водоразборный предназначается для раздачи холодной воды, устанавливается на чугунные и керамические мойки.

Транспортирование и хранение.

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

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

При погрузке, выгрузке, транспортировании, хранении кран должен быть предохранен от механических повреждений.

Основные потребительские характеристики.

Кран 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 0,17 л/с – на излив.

Размер резьбы для присоединения к водопроводной сети G1/2. Высота резьбы не менее 27 мм.

Вылет излива 190±6 (мм)

Диаметр отверстия в мойке 30 мм.

Кран соответствует требованиям нормативных документов ГОСТ 19681-94, ГОСТ 25809-96 сертификат соответствия №РОСС RU.C.109.H00207 срок действия с 19.02.2004 по 19.02.2006 ГОССТРОЙ РОССИИ №0311394 ПРИЛОЖЕНИЕ №0787608.

Кран водоразборный соответствует государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам СЭС №71 ТЦ.03.000. П.000.804.04.02 от 11.04.2002 г. со сроком действия до 15.04.2007г.

Комплектность.

В комплект крана входят:

- ✓ корпус крана с вентильной головкой;
- ✓ узел излива -1шт.
- ✓ резиновая прокладка-1шт.
- ✓ гайка –1шт.
- ✓ паспорт-1 экз.

Правила монтажа и эксплуатации.

- 1.Свинтить с резьбового хвостовика корпуса крана гайку, оставив резиновую прокладку, вставить корпус в отверстие мойки, закрепить корпус гайкой. Навернуть на хвостовик корпуса гибкую подводку и присоединить к трубопроводу водоснабжения (тип подводки гайка-гайка).
- 2.В корпус крана вставить излив с надетыми на него пластмассовым и резиновым кольцами и затянуть конусной гайкой. Затяжку всех гаек производить ключом с мягкими прокладками или губками.
- 3.Кран не допускается чистить с применением абразивных веществ (песка, паст с абразивами и т.п.).
- 4.Уплотняющие детали крана при их износе следует заменять аналогичными.

Гарантия изготовителя.

Предприятие – изготовитель гарантирует соответствие крана водоразборного наборного, излив 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 приёме.

Кран водоразборный наборный изготовлен в соответствии с ГОСТ 25809-96 и признан годным для эксплуатации.

М.П.

личная подпись

Начальник ОТК

расшифровка подписи

(год, месяц, число)