



Настенный кран для раковины с лазерной активацией стандартный расход воды

Описание

- Автоматический одинарный водопроводный кран для умывальника.
- Подходит для помещений с высокой частотой использования и высокими гигиеническими требованиями.
- Настенная модель.
- Открытие с помощью лазерного датчика.
- Питание от электрического тока или батареек.
- Прочная, вандалоустойчивая конструкция из блестящей хромированной латуни.
- Поставляется с крепежными элементами и аксессуарами.

Предлагаемый текст для рецепта

В для настенного монтажа, который активируется с помощью лазерного датчика, встроенного в кран. Питание крана осуществляется от сети 220 В 50/60 Гц или от аккумуляторной батареи через USB-соединение, обеспечивающей 6 В в случае отключения электроэнергии. Корпус изготовлен из хромированной литой латуни в соответствии со стандартом EN248. Фиксированный излив со сменным аэратором M24. Расход 6 л/мин при динамическом давлении 3 бар. В комплект входит фильтр и все принадлежности для установки. Размеры: Ø46 мм × 240 мм глубина.

Произведено компанией NOFER, S.L. - Ctra. Laureà Miró, 385-387 - с.р: 08980 Sant Feliu de Llobregat - Barcelona. www.nofer.com.

Компоненты

- Пластиковые компоненты из POM и ABS.
- Активация с помощью лазерного датчика.
- Работает от сети с использованием USB-аккумулятора в качестве резервного источника питания.
- Контроль времени и расстояния (опция).
- Античастичный пластиковый фильтр в комплекте.
- CE. Соответствует европейским директивам по электробезопасности 2014/35/EU, электромагнитной совместимости EMC 2014/30/EU и строительной продукции 305/2011/EU в соответствии с EN817:2008 и EN 15091:2013.

Технические характеристики

Материал: Латунный корпус CW617N с хромированным покрытием

Хромированные: в соответствии с EN248

Размеры: Ø46 мм × 240 мм глубина

Активация: лазерный датчик

Диапазон обнаружения датчика: от 5 до 23 см

Напряжение/частота: AC 220V - 50/60Hz / DC6V

Потребление в режиме ожидания: <2 mA

Приблизительное время работы от аккумулятора: 50000 циклов (6 месяцев). После этого их можно перезарядить.

Расход при 3 бар: 6 л/мин.

Также доступны варианты 3 и 1,89 л/мин.

Рабочее давление: 0,5 - 6 бар

Максимальная рекомендуемая температура: 60 °C

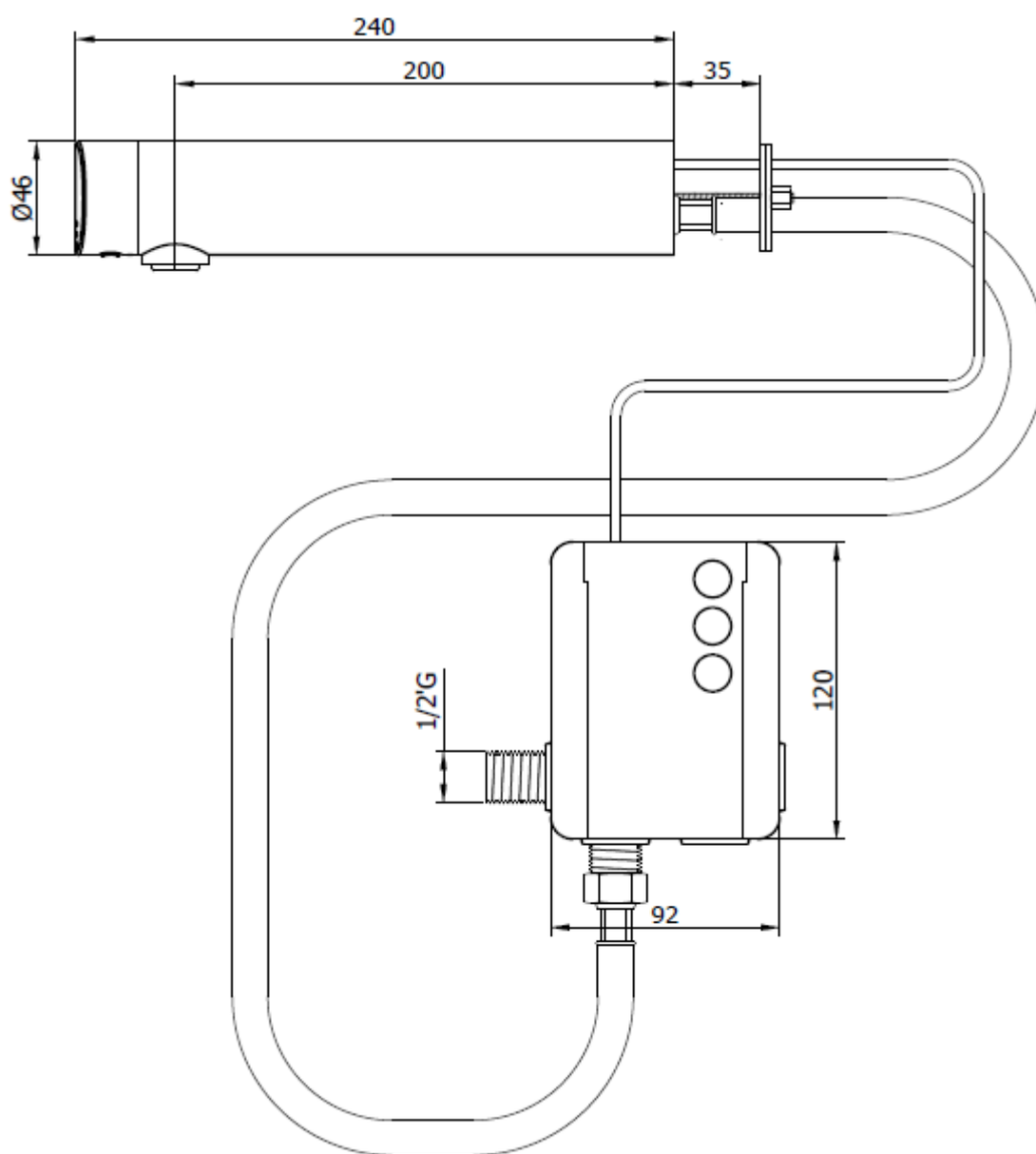
Рабочая температура: 1 - 80 °C

Операция

Поместите руки под кран. Кран автоматически активируется и продолжает работать, пока руки находятся в поле действия датчика. Кран выключается через несколько секунд после того, как руки убраны.

Техническое обслуживание

Utilizar jabón de pH neutro y agua para la limpieza, después secar con un paño limpio. Cuando se limpie el baño con productos agresivos, el grifo deberá estar protegido de salpicaduras.



Ctra. Laureà Miró,
385-387
08980 | Sant
Feliu de
Llobregat,
Barcelona - Spain
T. +34 934 742
423
F. +34 934 743
548
nofer@nofer.com
www.nofer.com
www.nofer.com
www.nofer.com



СОПУТСТВУЮЩИЕ
ТОВАРЫ



07360.B



07360.EB



07360.LB

Эти спецификации могут быть изменены и/или дополнены в связи с производственными требованиями.