

07291.В АВТОМАТИЧЕСКИЙ СМЫВ ДЛЯ УНИТАЗА

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Автоматический смыв для встраиваемого унитаза.
- Подходит для помещений с высокой частотой использования и высокими гигиеническими требованиями.
- Модель для настенного монтажа и встроенной установки.
- Открытие инфракрасным датчиком.
- Питание от электрического тока или батареек.
- Прочная хромированная конструкция из литого под давлением алюминия.
- Поставляется с крепежными элементами и аксессуарами.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Материал отделки: литой под давлением хромированный алюминий.
- Пластиковые компоненты из POM.
- Хромирование по стандарту EN248.
- Активация инфракрасным датчиком. Дальность обнаружения от 40 до 70 см.
- Работает при подключении к электрической сети с использованием 4 батареек типа AA в качестве резервного источника питания.
- 220 В переменного тока – 50/60 Гц / СС6 В (4 батарейки типа AA).
- Потребление в режиме ожидания: <0,5 мВт.
- Потребление в рабочем режиме: 3 Вт.
- Приблизительный срок службы батареи: 200 000 циклов (2 года).
- Рабочее давление: 0,5 – 6 бар. Рекомендуемое: 3 бар.
- Диаметр входа и выхода: 1" G.
- В комплект входит съемный пластиковый фильтр для защиты от частиц.
- Включает запорный клапан для облегчения технического обслуживания.
- Работа: смыв для унитаза срабатывает автоматически.
- Уход: используйте мыло и воду с нейтральным pH для очистки, затем протрите чистой тканью. При уборке ванной комнаты агрессивными средствами кран нужно защищать от брызг.
- CE. Он соответствует европейским директивам по электробезопасности 2014/35/ЕС, электромагнитной совместимости, электромагнитной совместимости 2014/30/ЕС и строительным изделиям 305/2011ЕС в соответствии со стандартами EN817:2008 и EN 15091:2013.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

NOFER 07291.В автоматический смыв для унитаза, который активируется встроенным в него инфракрасным датчиком. Смыв работает от электрической энергии 220В 50/60Гц или от 4-х батареек типа AA, которые обеспечивают 6В в случае отключения электроэнергии. Корпус изготовлен из литого под давлением хромированного алюминия по стандарту EN248. Включает в себя фильтр, запорный клапан и все аксессуары для установки. Размеры отделки: Ø155 мм x глубина 9 мм.

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЧЕРТЕЖ

