

Дозатор жидкого мыла

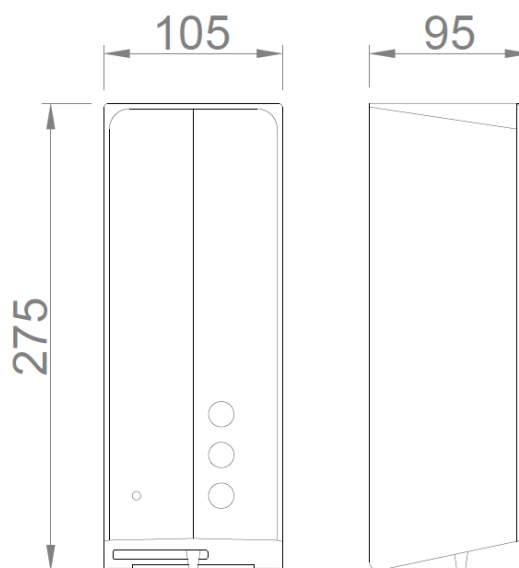

- Автоматический дозатор мыла с инфракрасным датчиком для настенного монтажа.
- Корпус из листовой нержавеющей стали белого цвета.
- Также доступны варианты в матовом (NOFER 03039.S), и глянцевом (NOFER 03039.B) цвете
- Имеет смотровое окно для контроля за содержимым.
- Подходит для общественных мест с высокой частотой использования.
- Подходит для дезинфицирующих средств на спиртовой основе.
- Возможна установка насадки для мыла-пены (NOFER 03038.FP) и насадки-распылителя для жидкого антисептика (NOFER 03038.SP) НЕ ВХОДЯТ В КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ, ПРИОБРЕТАЮТСЯ ОТДЕЛЬНО.

КОМПОНЕНТЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Корпус из нержавеющей стали AISI 304 белого цвета.
- Запуск при помощи электронного инфракрасного датчика.
- Емкость: 1000 мл. Многоцветная.
- Работает от 6 батареек типа AA 1,5 В.
- Возможно подключение к сети 220 Вт при помощи адаптера (NOFER 03038.TR) ПРИОБРЕТАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО!
- Размеры: 275 высота x 105 ширина x 95 глубина (мм).
- Техническое обслуживание: нержавеющая сталь требует технического обслуживания, поскольку грязь может повредить хром (Cr), содержащийся в нержавеющей стали с течением времени.
- Мы рекомендуем ежемесячную очистку специальными средствами для нержавеющей стали.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

Автоматический дозатор жидкого мыла NOFER с активацией инфракрасным датчиком, из нержавеющей стали AISI 304, белого цвета. Настенная установка
 Размеры: 275 высота x 105 ширина x 95 глубина (мм).
 Емкость: 1000 мл.

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЧЕРТЕЖ


РАЗМЕРЫ В ММ


**Productos
Relacionados**


01911.B



03008.W



03025.S



03022.S



03201.S



03001.S