

Сенсорный диспенсер для жидкого мыла или пенки, на поверхность

Арт. 512131Р

Сенсорный диспенсер для жидкого мыла TEMPOMATIC 4



ОПИСАНИЕ

Сенсорный диспенсер для жидкого мыла или пенки, на поверхность
- Арт. 512131Р

Сенсорный диспенсер для жидкого мыла на поверхность.

Подходит для жидкого мыла или пенки.

Отсутствие контакта с руками : автоматическая детекция рук благодаря инфракрасному элементу.

Излив из хромированной нержавеющей стали 304.

Дозирующая помпа с защитой от перерасхода.

Независимый сенсорный блок и съемный резервуар для крепления под столешницу.

Сенсорный диспенсер жидкого мыла : питание от сети с трансформатором 230/6 V.

Для жидкого мыла на растительной основе максимальной вязкости 3 000 мПа.с или специальной пены.

Длина излива: 111 мм.

Поставляется с гибкой трубкой 1,20 м для удаленного резервуара.

Гарантия 30 лет.

Маркировка CE.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Сенсорный диспенсер для жидкого мыла или пенки, на поверхность
- Арт. 512131Р

| | |
|----------------|-------------------------------------|
| Подключение | От сети 230/6 V |
| Технология | Инфракрасная детекция |
| Длина | Трубка : 1,2 м |
| Высота падения | 76 мм |
| Длина излива | 111 мм |
| Покрытие | Хромированная нержавеющая сталь 304 |
| Стандарты | CE |
| Гарантия | 30 лет |

ПРЕИМУЩЕСТВА

-  Абсолютная гигиеничность : бесконтактный пуск
-  Комфорт: сенсорный диспенсер жидкого мыла
-  Дозирующая помпа с защитой от перерасхода
-  Жидкое мыло или пенка

