

Сенсорный диспенсер для жидкого мыла или пенки, на поверхность

Арт. 512131P

Сенсорный диспенсер для жидкого мыла TEMPOMATIC 4



ОПИСАНИЕ

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

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. 512131P

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	
Гарантия	

ПРЕИМУЩЕСТВА



Абсолютная гигиеничность : бесконтактный пуск



Комфорт: сенсорный диспенсер жидкого мыла



Дозирующая помпа с защитой от перерасхода



Жидкое мыло или пенка

