

Автоматические нержавеющие смесители с дозатором мыла SLU 45MD, SLU 46MD



Характеристики



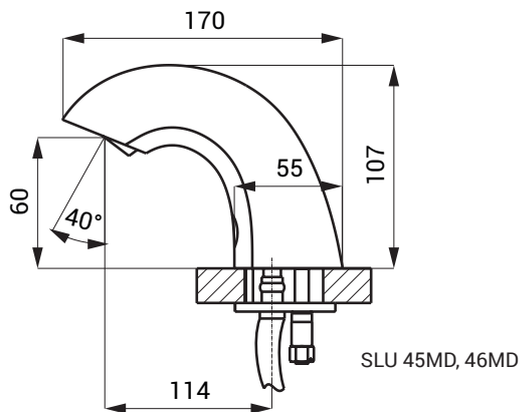
- экономичный аэратор, расход воды 6 л/мин.
- гигиенический смыв
- простое дополнение мыла
- экономия мыла
- SLU 45MD предназначен для однотрубных систем холодной или предварительно температурно-подготовленной воды
- SLU 46MD предназначен для подачи теплой и холодной воды, настройка температуры вручную угловыми вентилями
- индекс MD - предназначены для частных мест, канистр с мылом (ёмкость 1 л) свободно доступен на держатели под умывальником
- реагирует на присутствие рук в зоне чувствительности
- настройка параметров при помощи пульта дистанционного управления SLD 03



Ход функции:

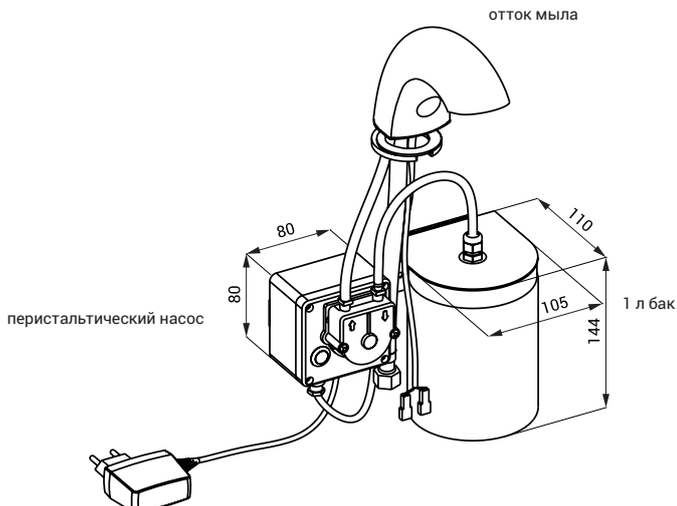


Размеры



Технические данные

Питающее напряжение	230 В/ 50 Гц
SLU 45MD, SLU 46MD	
Потребляемая мощность	7 Вт
Зона чувствительности	0,14 - 0,2 м
Рабочее давление	0,1 - 0,6 МПа
Расход воды	6 л/мин. (инф. пар.)
Подача воды	наруж. резьба G 1/2"
Рекомендуемая вязкость мыла	10 мПа*сек. - 5000 мПа*сек.
(не пользоваться химические растворители и дезинфекцию)	



Спецификация поставки

SLU 45MD – арт. № 03466 смеситель с электроникой, соединительные шланги, угловой вентиль с фильтром (1 шт.), электромагнитный клапан (1 шт.), насос для мыла и коробка для мыла 1 л, SLZ 07 - источник питания 230 В/ 24 В пост. в розетку

SLU 46MD – арт. № 03467 смеситель с электроникой, соединительный шланг Y, соединительные шланги, угловой вентиль с фильтром и обратным клапаном (2 шт.), электромагнитный клапан (1 шт.), насос для мыла и коробка для мыла 1 л, SLZ 07 - источник питания 230 В/ 24 В пост. в розетку

Рекомендуемые принадлежности

- SLD 03** – арт. № 07030 пульт дистанционного управления для настройки параметров
- SLT 04** – арт. № 09040 термостатический вентиль 3/4", расход воды 28 л/мин. при напоре 0,1 МПа
- SLT 05** – арт. № 09050 термостатический вентиль 1/2", расход воды 42 л/мин. при напоре 0,1 МПа
- SLA 56A** – арт. № 06560 экономичный аэратор 3,8 л/мин.
- SLA 56B** – арт. № 06561 экономичный аэратор 1,9 л/мин.