

# Нержавеющие автоматические писсуаровые желоба с термодатчиком SLPN 02C, SLPN 03C



SLPN 02C

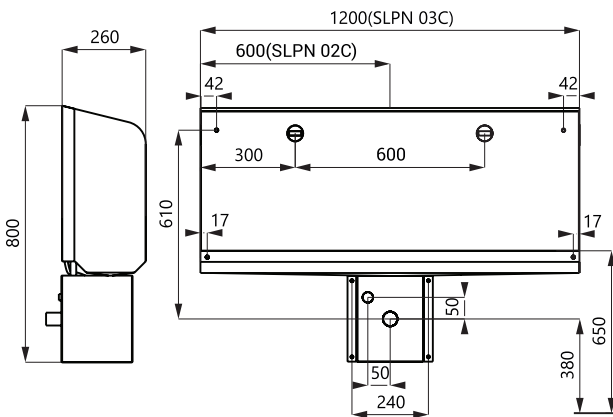


SLPN 03C

## Характеристики

- **антивандалное исполнение**
- настенные нержавеющие автоматические писсуаровые желоба с встроенным термодатчиком
- реагирует только на пользование желобом (анализирует изменения, которые возникают внутри желоба при протекании жидкости)
- продолжительность смыва можно настроить 0,5 - 15,5 сек.
- настройка параметров при помощи пульта дистанционного управления SLD 04
- самодействующий смыв после 24 часов от последнего смыва
- возможность поставки нестандартной длины по запросу
- материал AISI - 304
- матовая поверхность

## Размеры



\* для высоты переднего крана писсуара 650 мм над полом

## Технические данные

### Питающее напряжение

- SLPN 02C, 03C 24 В пост.
- SLPN 02CB, 03CB 6 В

### Потребляемая мощность

- напряжение 24 В пост. 7 Вт
- напряжение 6 В 3 Вт

### Срок службы батареек

- 4 шт. АА щелочных 1,5 В, 2700 мА/час прим. 2 года (при 100 вкл./день)

### Рабочее давление

- 0,1 - 0,6 МПа

### Расход воды

- SLPN 02C, 02CB 12 л/мин. при напоре 0,3 МПа (инф. пар.)
- SLPN 03C, 03CB 24 л/мин. при напоре 0,3 МПа (инф. пар.)

### Подача воды

наруж. резьба G 1/2"

## Спецификация поставки

**SLPN 02C** - арт. № 91023 нержавеющий писсуаровый желоб 600 мм с встроенной смывной головкой (1 шт.),  
**SLPN 02CB** - арт. № 91024 электроника (1 шт.), электромагнитный клапан (1 шт.), угловой вентиль с фильтром, крепежный комплект, крышка для сифона, сифон, 4 шт. АА щелочных батареек 1,5 В, 2700 мА/час (SLPN 02CB)

**SLPN 03C** - арт. № 91033 нержавеющий писсуаровый желоб 1200 мм с встроенной смывной головкой (2 шт.),  
**SLPN 03CB** - арт. № 91034 электроника (1 шт.), электромагнитный клапан (1 шт.), угловой вентиль с фильтром, крепежный комплект, крышка для сифона, сифон, 4 шт. АА щелочных батареек 1,5 В, 2700 мА/час (SLPN 03CB)

## Рекомендуемые принадлежности

- SLZ 01Y** - арт. № 05012 источник питания 24 В пост. для подключения макс. 5 писсуаровых желобов
- SLZ 01Z** - арт. № 05011 источник питания 24 В пост. для подключения макс. 9 писсуаровых желобов
- SLZ 04Y** - арт. № 05042 источник питания 24 В пост. в распределительный шкаф, для подключения макс. 5 писсуаровых желобов
- SLZ 04Z** - арт. № 05041 источник питания 24 В пост. в распределительный шкаф, для подключения макс. 9 писсуаровых желобов
- SLZ 04X** - арт. № 10049 источник питания 24 В пост. в распределительный шкаф, для подключения макс. 15 писсуаровых желобов
- SLZ 06** - арт. № 05012 источник питания 24 В пост. для подключения макс. 1 писсуарного желоба
- SLD 04** - арт. № 07040 пульт дистанционного управления для настройки параметров
- SLA 36** - арт. № 06360 4 шт. АА щелочных батареек 1,5 В, 2700 мА/час (варианты с индексом В)