



SLP 17



- Антивандальное исполнение
- Простая установка
- Для источника 24 В или для батарейки 9 В
- Высокая гигиена
- Экономия воды



### Характеристики:

- смывное устройство встроено в писсуар
- реагирует на присутствие человека перед писсуаром на расстоянии макс. 0,7 м от датчика на протяжении времени более 7,5 сек.
- смыв писсуара после отхода человека
- продолжительность смыва может настраиваться в пределах от 0,5 до 15,5 сек
- возможность настройки чувствительности
- самодействующий смыв по истечении 24 часов от последнего смыва
- настройка параметров при помощи дистанционного управления SLD 03

### Технические данные:

Питающее напряжение	SLP 17	24 В пост.
	SLP 17B	батарейка 9 В
Потребляемая мощность	SLP 17	0,8 Вт (сост. покоя)
	SLP 17B	10 Вт (при включ. вент.)
		0,4 мВт (сост. покоя)
		1,4 Вт (при включ. вент.)
Зона чувствительности		0,3 - 0,7 м
Рабочее давление		0,1 - 0,8 МПа
Расход воды		12 л/мин. (инф. пар.)
Подача воды		наруж. резьба G1/2"

### Спецификация поставки:

- SLP 17** – арт. № 01170 писсуар DOMINO со встроенной электроникой, съемная головка с распылительной форсункой, электромагнитный вентиль, соединительный шланг, угловой вентиль с фильтром
- SLP 17B** – арт. № 11176 писсуар DOMINO со встроенной электроникой для батарейки, съемная головка с распылительной форсункой, электромагнитный вентиль, соединительный шланг, угловой вентиль с фильтром



### Рекомендуемые принадлежности:

**SLZ 01Y** – арт. № 05012

источник питания 24 В пост. для эл. питания максимально 3 устройств

**SLZ 01Z** – арт. № 05011

источник питания 24 В пост. для эл. питания максимально 5 устройств

**SLD 03** – арт. № 07030

универсальное дистанционное управление для настройки параметров

**SLA 09** – арт. № 06090

литиевая батарейка 9В/1200 мА/час, модель U9VL, срок службы около 2 лет при 4000 включений в месяц

### Схема включения и монтажа:

