



# Паспорт и инструкция по установке.

## Корпус врезного замка,

### модель SP-A-L, SP-A-R, SP-M-L, SP-M-R

#### Общие характеристики:

Тип ригеля — классический.

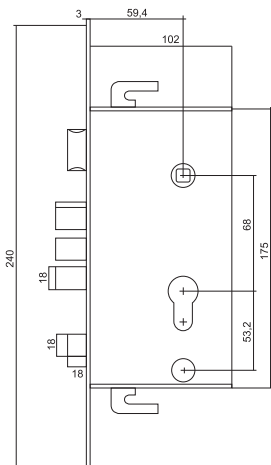
Расстояние между серединами отверстия под цилиндрический механизм и середины квадрата составляет 68 мм. Расстояние между серединами отверстия под цилиндрический механизм и фиксатором 53,2 мм. Растояние от торца планки до центра цилиндра — 59,4 мм.

Вылет Ригеля 24 мм. Диаметр ригеля 18 мм. Количество ригелей 3 шт.

Рабочее состояние врезного замка при температуре воздуха от +40 С до - 45 С и относительной влажности воздуха 80% при +15 С.

#### Порядок установки:

- Перед установкой замка убедитесь, что скос защелки направлен в сторону закрывания двери. При необходимости, переверните защелку. Чтобы переставить защелку, необходимо вставить отвертку в отверстие, находящееся в задней части замка, нажать на нее так, чтобы язычок вышел наружу. Потом перевернуть защелку на 180°.
- Определите место установки замка и нанесите разметку.
- В двери проделайте паз под корпус замка и лицевую планку.
- Высверлите отверстия под цилиндровый механизм, соединительный стержень и задвижку (только с внутренней стороны).
- Установите корпус замка в дверь и закрепите его шурупами.
- Установите цилиндровый механизм нужного размера.
- Установите броненакладки под цилиндр с внешней и внутренней стороны дверного полотна с помощью шурупов.
- Установите квадрат под ручку, вставьте стержень для задвижки.
- Затем закрепите ручки стяжными болтами.
- После установки ручек и цилиндрового механизма поочередно, снаружи и изнутри помещения, проверьте работоспособность замка.



#### Комплектация:

Корпус замка .....	1 шт.
Шурупы для крепления .....	4 шт.
Паспорт .....	1 шт.
Комплект дверных ручек .....	1 шт.
Стяжки для ручек .....	2 шт.
Квадрат 8 мм .....	1 шт
Комплект накладок под цилиндр .....	1шт.

М. П.

Продавец

число	месяц	год
Дата продажи:		