



- Система для легких раздвижных дверей весом до 30 кг.
- Система включает в себя верхний пластмассовый направляющий ригель с пружиной и нижние подшипниковые колеса с полиамидным покрытием.
- Верхние направляющие из ПВХ длиной 3 м. Нижние направляющие из алюминия длиной 3 м.

Ролики на 1 дверь



Верхний направляющий ригель с пружиной — 2 шт.



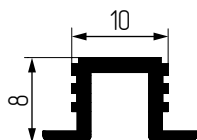
Нижний ролик — 2 шт.



Верхний стопор — 2 шт.

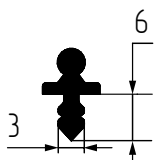
Артикул	Масса (1 комплект), г	Комплектов в упаковке
SKM-30 35	110	50/300

Направляющая верхняя PVC02



Артикул	Длина, м	Цвет	Масса (1 шт.), г	Штук в упаковке
PVC02.3m.GREY 361	3	серый	332	100

Направляющая нижняя однополосная AL30



Артикул	Длина, м	Цвет	Масса (1 шт.), г	Штук в упаковке
AL30.3m 6667	3	285	50	100

УСТАНОВКА

1. На верхней панели шкафа прорежьте паз глубиной 7,7 мм и шириной 10,6 мм. На нижней панели шкафа прорежьте паз глубиной 5,4 мм и шириной 3 мм. Чтобы поверхность передней двери совпадала с торцами верхней и нижней панелей шкафа центр паза для верхней направляющей должен находиться на расстоянии 13,4 мм от края панели, а центр паза нижней направляющей на расстоянии 12,3 мм от края нижней панели. Высота двери рассчитывается по формуле: $L=X-11$, где L — высота двери, X — высота внутреннего проема шкафа.

2. Просверлите отверстия на дверном полотне по размерам, указанным на чертеже. Закрепите верхнюю направляющую и нижние ролики.

3. При установке дверей на шкаф в первую очередь установите нижние ролики на профиль и для установки верхних ригелей в пазу профиля, потяните вниз защелки, установите ригели в пазу профиля и отпустите защелки.

