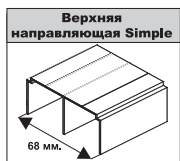


**СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ**



Длина: 2,7 м.



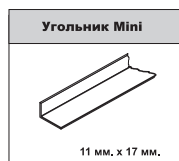
Длина: 1,5 м., 2,0 м., 2,5 м., 3,0 м., 4,0 м., 6,0 м.



Длина: 1,5 м., 2,0 м., 2,5 м., 3,0 м., 4,0 м., 6,0 м.



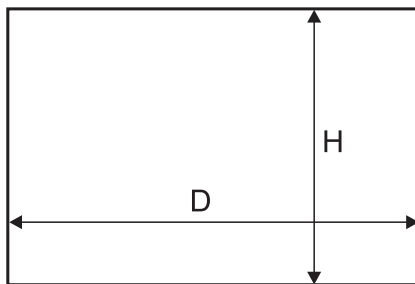
Длина: 2,0 м., 3,0 м., 6,0 м., 50,0 м.



Длина: 1,7 м., 2,35 м., 3,0 м.



Дверной проём



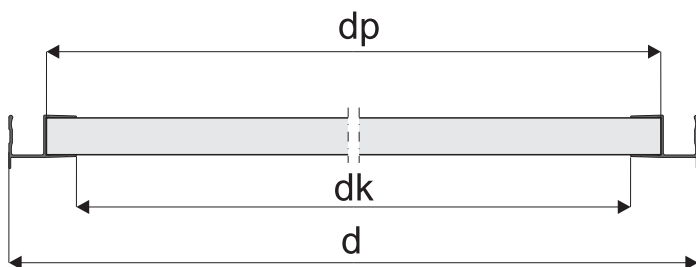
Длина вертикального профиля = высота двери

**Наполнение двери - плита #18 мм.**

Высота двери - без доводчика - с доводчиком Simple MINI и Simple CENTRAL	- h	$h = H - 36 \text{ мм.}$ $h = H - 42 \text{ мм.}$
Высота плиты	- hp	$hp = h - 1 \text{ мм.}$
Ширина двери	- d	$d = (D - 3 + Z) : N$
Ширина плиты	- dp	$dp = d - 36 \text{ мм.}$
Длина угольника mini	- dk	$dk = d - 66 \text{ мм.}$

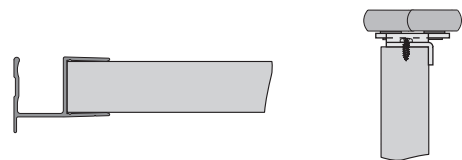
Количество дверей - N	2	3
Ширина закладки - Z	33 мм.	66 мм.

Фасад - 4 двери	
	$d = (D + 96) : 4$
	$d = (D : 2 + 30) : 2$

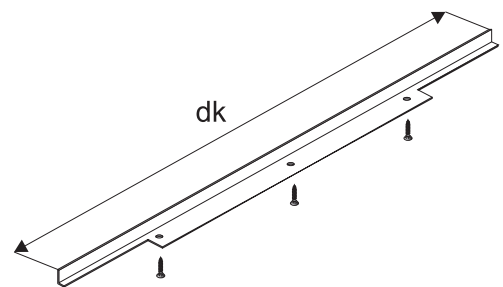


- При набиванию вертикального профиля на плиту не надо дополнительно использовать клей.

Способ крепления вертикального профиля и верхнего ролика с плитой # 18 мм.



Способ монтажа угольника 11 мм. x 17 мм.



**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

Не несём ответственность за деформацию профилей, связанную с использованием плит плохого качества (плохое складирование, не соответствующая влажность).

**ВНИМАНИЕ!**

Снимите защитную пленку из алюминиевых элементов (ручек, направляющих, соединителей и т.д.) прежде чем разрезать. Снятие пленки позволит выявить возможные дефекты качества (например царапины).