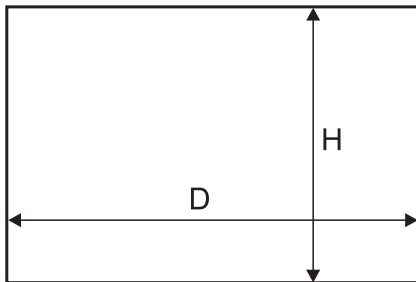


СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

<p>Профиль вертикальный Focus</p> <p>Щетка отбойная с клеем 4,8 мм. x 4 мм.</p> <p>#16 i #18</p>	<p>Верхняя направляющая Simple</p> <p>68 мм.</p>	<p>Нижняя направляющая Simple</p> <p>44 мм.</p>	<p>Резиновая заглушка</p>	<p>Угольник Mini</p> <p>11 мм. x 17 мм.</p>	<p>Ролик верхний Simple 18 Board асимметричный</p> <p>(Комплект)</p>	<p>Ролик нижний Simple 18V Board</p>
<p>Длина: 2,4 м., 2,7 м.</p>	<p>Длина: 1,5 м., 2,0 м., 2,5 м., 3,0 м., 4,0 м., 6,0 м.</p>	<p>Длина: 1,5 м., 2,0 м., 2,5 м., 3,0 м., 4,0 м., 6,0 м.</p>	<p>Длина: 2,0 м., 3,0 м., 6,0 м., 50,0 м.</p>	<p>Длина: 1,7 м., 2,35 м., 3,0 м.</p>		

Дверной проём



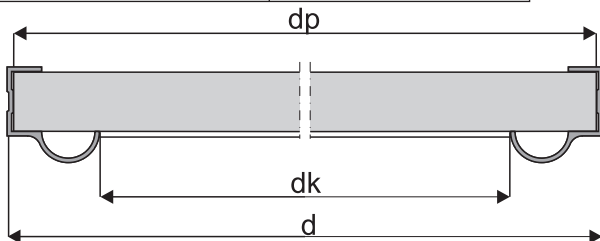
Длина вертикального профиля = высота двери

Наполнение двери - плита #16 или #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	$dp = d - 3 \text{ мм.}$
Длина угольника mini	- dk	$dk = d - 58 \text{ мм.}$

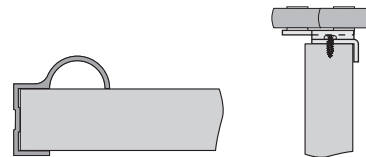
Количество дверей - N	2	3
Ширина закладки - Z	29 мм.	58 мм.

Фасад - 4 двери	
	$d = (D + 84) : 4$
	$d = (D : 2 + 26) : 2$

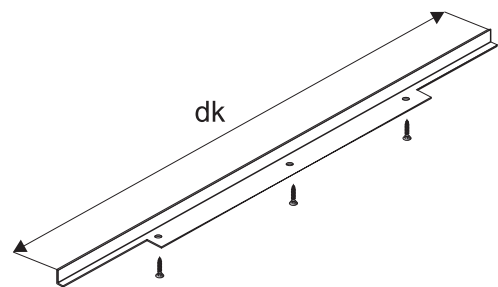


- При набиванию вертикального профиля на плиту не надо дополнительно использовать клей.

Способ крепления вертикального профиля и верхнего ролика с плитой # 16 или # 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).