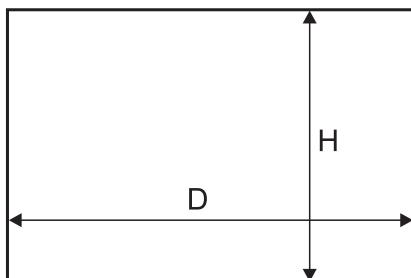


СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

<p>Профиль вертикальный Trio #16 / #18</p> <p>Щётка отбойная без клея 4,8 мм. x 4 мм. Щётка пылезащитная без клея 6,7 мм. x 13 мм.</p>	<p>Верхняя направляющая Blue</p>	<p>Нижняя направляющая Blue-V</p> <p>Вариант 1</p>	<p>Нижняя направляющая Blue-C</p> <p>Вариант 2</p>	<p>Резиновая заглушка</p>
<p>Длина: 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: 1,5 м., 2,0 м., 2,5 м., 3,0 м., 4,0 м., 6,0 м.</p>	<p>Длина: 50,0 м.</p>
<p>Угольник Mini</p> <p>11 мм. x 17 мм.</p>	<p>Ролик верхний Blue 18 Board асимметричный</p> <p>(Комплект)</p>	<p>Ролик нижний Blue 18V Board</p> <p>Вариант 1</p> <p>(Комплект)</p>	<p>Ролик нижний Blue 18C Board</p> <p>Вариант 2</p> <p>(Комплект)</p>	
<p>Длина: 1,7 м., 2,35 м., 3,0 м.</p>				

Дверной проём



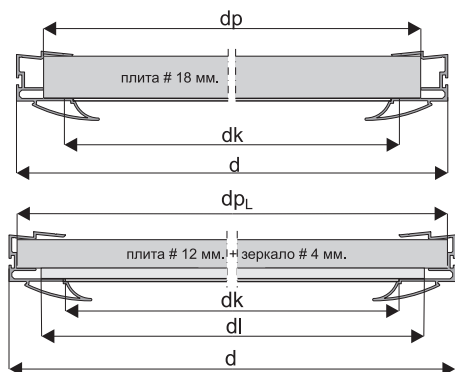
Длина вертикального профиля = высота двери

Наполнение двери - плита #18 мм., #12мм. + зеркало

Высота двери - без доводчика	- h	$h = H - 40 \text{ мм.}$
- с доводчиком Simple MINI и Simple CENTRAL		$h = H - 45 \text{ мм.}$
Высота плиты	- hp	$hp = h - 1 \text{ мм.}$
Ширина двери	- d	$d = (D - 3 + Z) : N$
Ширина плиты #18	- dp	$dp = d - 22 \text{ мм.}$
Ширина плиты #12	- dp _L	$dp_L = d - 7 \text{ мм.}$
Длина угольника mini	- dk	$dk = d - 46,2$

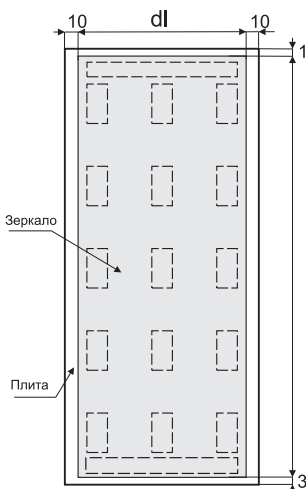
Количество дверей - N	2	3
Ширина закладки - Z	34 мм.	68 мм.

Фасад - 4 двери	
	$d = (D + 99) : 4$
	$d = (D : 2 + 31) : 2$



Размер зеркала

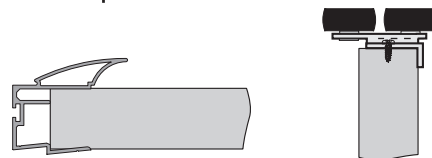
Высота зеркала - hl	$hl = hp - 4 \text{ мм.}$
Ширина зеркала - dl	$dl = dp_L - 20 \text{ мм.}$



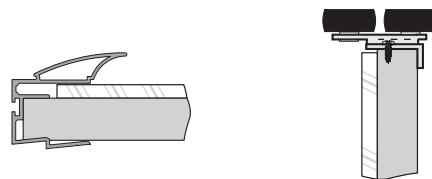
Пунктирной линией отмечено место приклеивания двухсторонней ленты

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

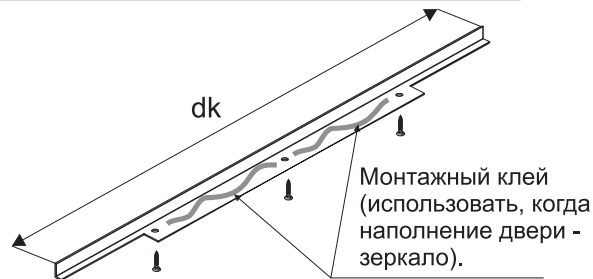
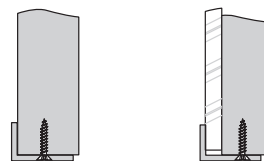
Способ крепления вертикального профиля и верхнего ролика с плитой # 18 мм.



Способ крепления вертикального профиля и верхнего ролика с плитой # 12 мм. и зеркалом 4 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:

перед тем, как приклеить двухстороннюю ленту, место соединения плиты и зеркала должно быть обезжирено.