

Зажимная планка GEZE для стекла

Новая зажимная планка фирмы GEZE для стекла обеспечивает повышенный комфорт монтажа, не прибегая к трудоёмкой обработке стекла.

Характеристика продукта

- ▶ Высота на 1/3 меньше и уменьшенная длина по сравнению с предшествующей моделью.
- ▶ Возможна облицовка отдельной зажимной планки или сквозная облицовка через обе пластины. Благодаря полной облицовке несущих пластин создаётся оптическая картина сквозной зажимной планки, а её цвет может быть любым по СНиПу RAL.

Зазор между зажимной планкой и сквозной трубой почти не виден, и отпадает необходимость в выполнении облицовки на монтаже.

- ▶ Возможность использования со всеми ходовыми стёклами различной толщины. Через внутрилежащее зубчатое зацепление зажимную планку можно выставлять под соответствующую толщину стекла. В результате значительно облегчаются операции с монтажом и демонтажом.

Область применения

- ▶ Для всех раздвижных систем GEZE
- ▶ Для электростатического стекла 8 мм, 10 мм и 12 мм.
- ▶ В расчёте на несущую способность максимум до 140 кг.

Зажимная планка GEZE для стекла – Информация для оформления заказа



Обозначение	Идентиф. №
Зажимная планка для стекла, комплект из 2 элементов: без покрытий, Поверхность – необработанный алюминий (стандарт)	125586
с отдельными накладками EV1 и облицовками по торцовой стороне	125585
с отдельными накладками по СНиП RAL и облицовками по торцовой стороне,	126216
со сквозной облицовкой по обеим пластинам по нормам EV1 или RAL и облицовками по торцовой стороне.	125588
Комплектующие могут также поставляться по отдельности:	
Облицовки по торцовой стороне из чёрной пластмассы	125582
Облицовки по торцовой стороне из пластмассы по СНиП RAL	127498
Покровный профиль, длина: 6 м	126107
Покровный профиль, по размеру, EV1	127628
Покровный профиль, по размеру, RAL	126108

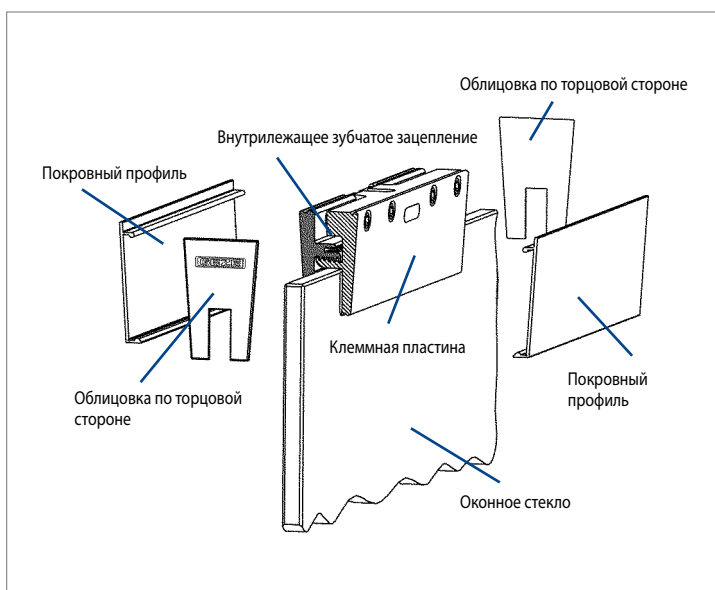


Рис. 08-1

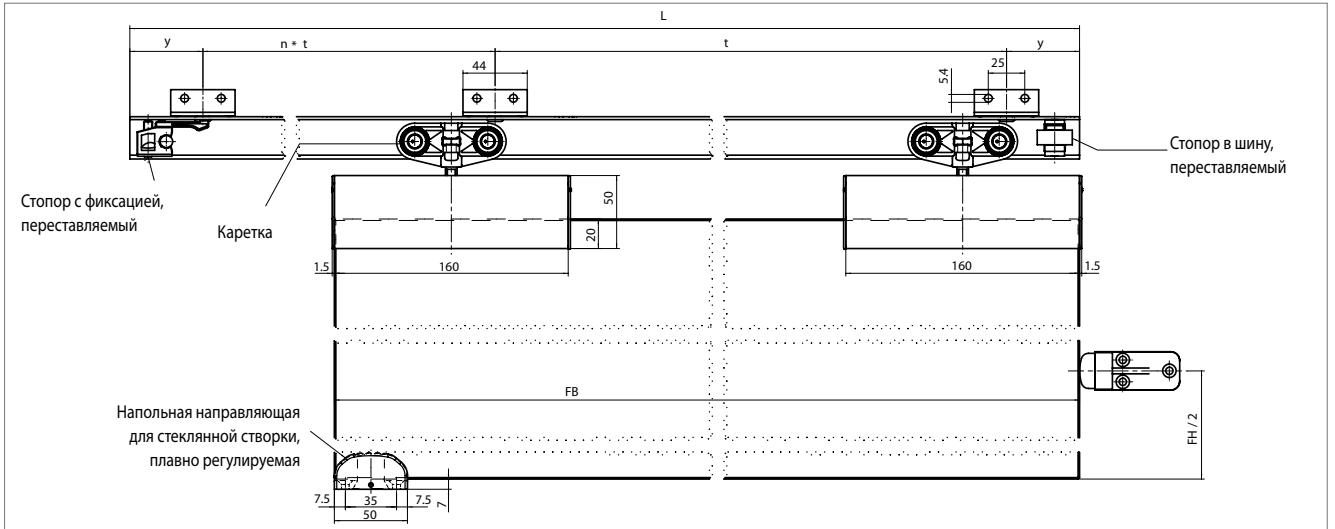


Рис. 09-1

Стандартный монтаж для стеклянных створок

Монтаж GEZE Rollan 40N/80 на раздвижной стеклянной створке с зажимной платой показан на Рис. 09-1

Конструкция может быть установлена прямо на потолок или через уголок (скобу) на стену (потолок) и закреплена. см Рис. 09-2

Монтажный чертёж

Чертёж № 10417-ер04

Примечание:

Стеновые ниши должны иметь свободный доступ и быть закрыты снимаемыми крышками.

Кроме шинного стопора створка дополнительно должна быть снабжена угловым фиксатором, который монтируется на стене на высоте середины створки!

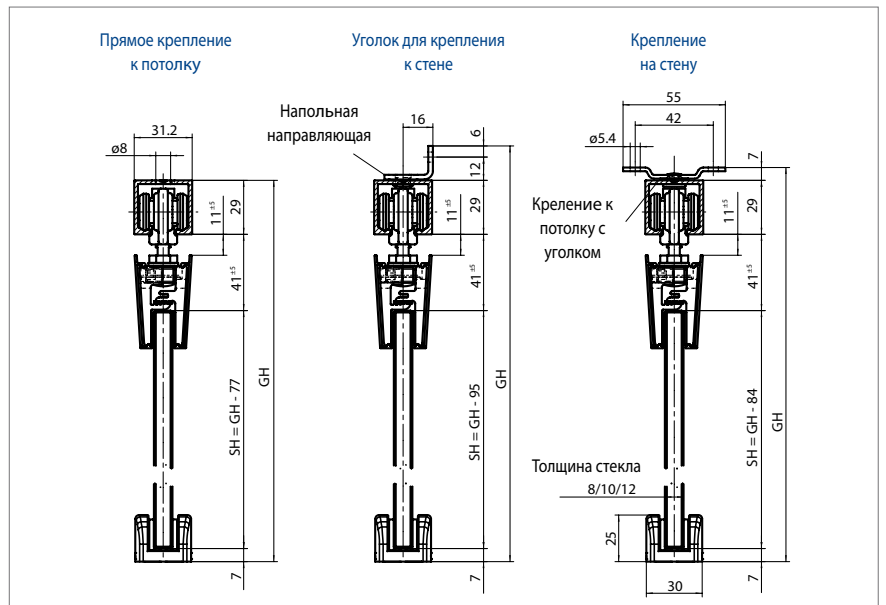


Рис. 09-2

Напольная направляющая для стеклянной створки, плавно регулируемая

Характеристика продукта

- ▶ Напольная направляющая для стеклянной створки 8-12 мм плавно и точно регулируется.

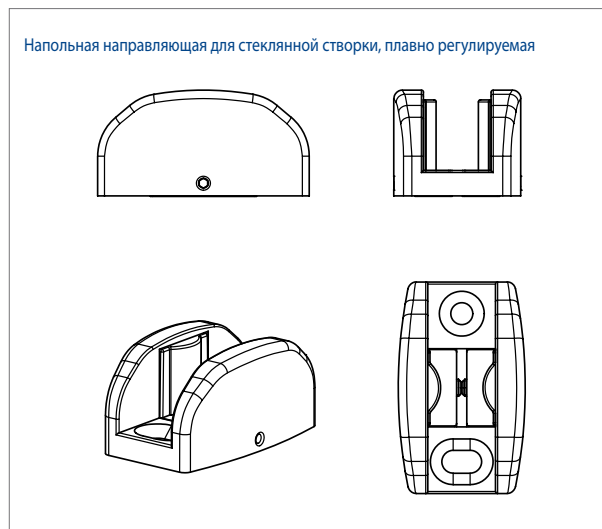


Рис. 09-3