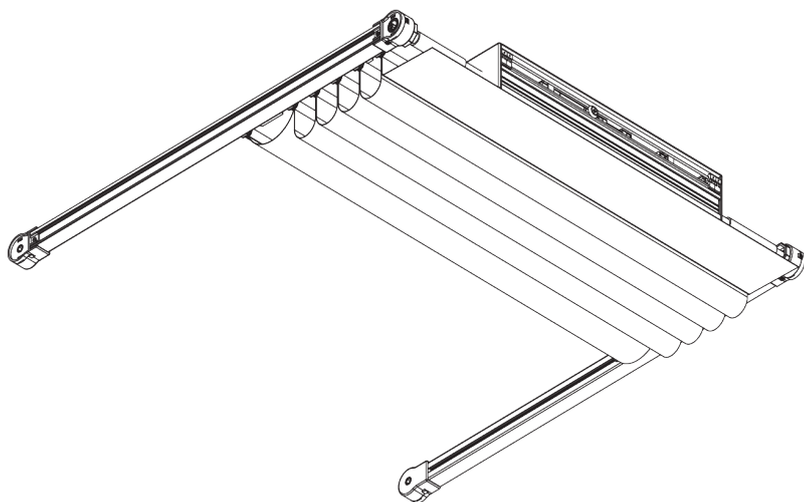
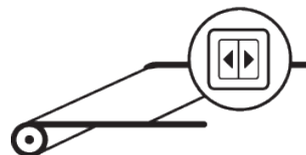


SG 2195



ИНФОРМАЦИЯ О СИСТЕМЕ

- **Управление:** мотор
- **Размер:** S - L
- **Монтаж:** потолок, стена, проем
- **Цвета:** белый RAL 9016 или анодированный алюминий, прочие цвета по запросу
- **Ткани:** см. коллекцию тканей Silent Gliss

Особенности:

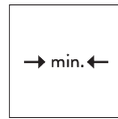
- возможность изгиба
- исполнение с консолью, выходящей за боковые профили
- особые формы
- три объединенных системы
- различные варианты управления

СПЕЦИФИКАЦИЯ

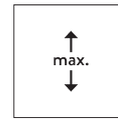
А. РАЗМЕРЫ СИСТЕМЫ



3 м
(плюс 0,8 м с
каждой стороны
для консолей)



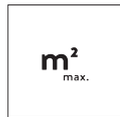
60 см



6 м



25 kg



18 м²

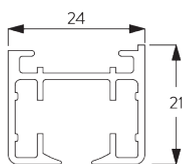
Таблица нагрузки - прямые системы

| SG 2195 | | A (m) | | B (m) | | kg _{max.} | m ² _{max.} |
|---------|--|-----------------|-----------------|--------|----------|--------------------|--------------------------------|
| | | Type 1 | Type 2/3 | Type 1 | Type 2/3 | Type 1/2/3 | Type 1/2/3 |
| | | 2.5 | 3 | 6 | 6 | 18 | 18 |
| | | 2 / 2 | 2 / 2 | 6 | 6 | 18 | 24 |
| | | 1.2 / 1.2 / 1.2 | 1.2 / 1.2 / 1.2 | 5 | 5 | 18 | 18 |
| | | 2.5 | 3 | 6 | 6 | 25 | 18 |
| | | 2.5 / 2.5 | 2.5 / 2.5 | 6 | 6 | 25 | 30 |
| | | 2 / 2 / 2 | 2 / 2 / 2 | 6 | 6 | 25 | 36 |
| | | 2.5 | 3 | 6 | 6 | 25 | 18 |
| | | 2.5 / 2.5 | 2.5 / 2.5 | 6 | 6 | 25 | 30 |
| | | 2 / 2 / 2 | 2 / 2 / 2 | 6 | 6 | 25 | 36 |

| SG 2195 | A (m) | | B (m) | | kg _{max} | m ² _{max} |
|---------|-----------------|-----------------|--------|----------|-------------------|-------------------------------|
| | Type 1 | Type 2/3 | Type 1 | Type 2/3 | Type 1/2/3 | Type 1/2/3 |
| | | 2.5 | 2.5 | 6 | 6 | 18 |
| | 2 / 2 | 2 / 2 | 6 | 6 | 18 | 24 |
| | 1.2 / 1.2 / 1.2 | 1.2 / 1.2 / 1.2 | 6 | 6 | 18 | 21.6 |
| | 2.5 | 2.5 | 6 | 6 | 18 | 15 |
| | 1.5 / 1.5 | 1.5 / 1.5 | 5 | 5 | 18 | 15 |
| | 0.8 / 0.8 / 0.8 | 0.8 / 0.8 / 0.8 | 5 | 5 | 18 | 12 |
| | 2.5 | 2.5 | 4 | 4 | 15 | 10 |
| | 1.5 / 1.5 | 1.5 / 1.5 | 4 | 4 | 15 | 12 |
| | 0.8 / 0.8 / 0.8 | 0.8 / 0.8 / 0.8 | 3 | 3 | 15 | 7.2 |

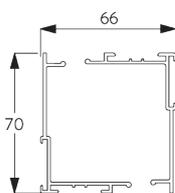
В. ПРОФИЛЬ

Информация о профиле и возможностях изгиба

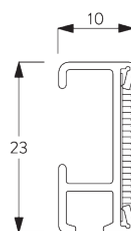


SG 2191
профиль

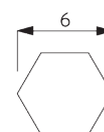
радиус:
✓ >25 cm



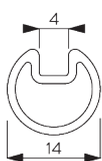
SG 2151
профиль



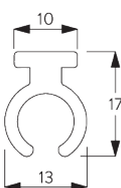
SG 2116
профиль с Velcro-лентой



SG 2111
корпус



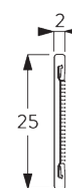
SG 2156
корпус



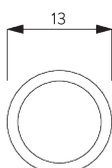
SG 2231
профиль



SG 2246
вставка PVC ø 5 мм

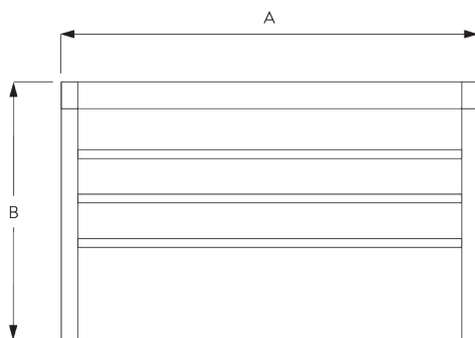


SG 2510
профиль с Velcro-лентой

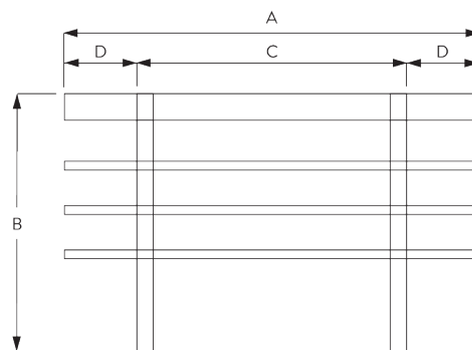


SG 2759
профиль

С. ПРАВИЛЬНЫЙ ЗАМЕР



A: ширина системы
B: высота системы



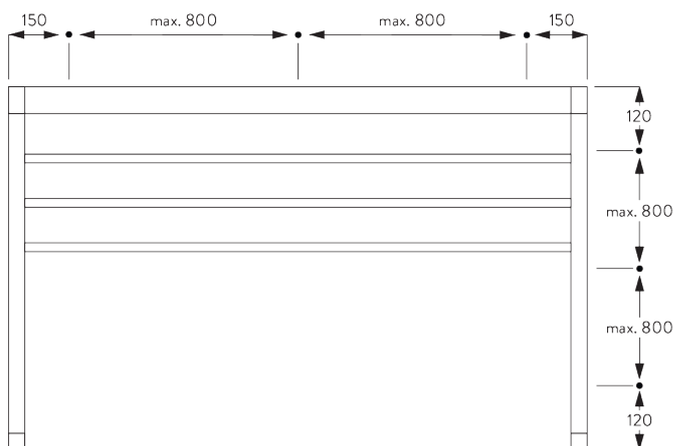
A: Ширина системы
B: Высота системы
C: Базовая система
D: Консоль макс. 80 см

МОНТАЖ

А. ИНФОРМАЦИЯ О МОНТАЖЕ

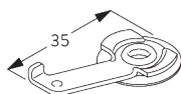
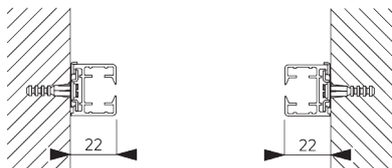
Подробную информацию о монтаже см. на сайте *Silent Gliss*.

Расположение кронштейнов



В. МОНТАЖ В РАМУ

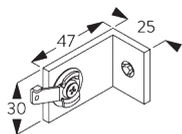
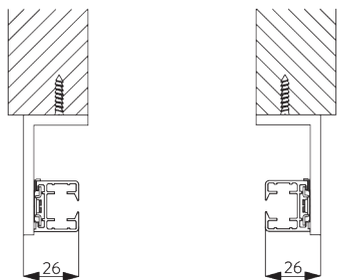
зажим SG 3825



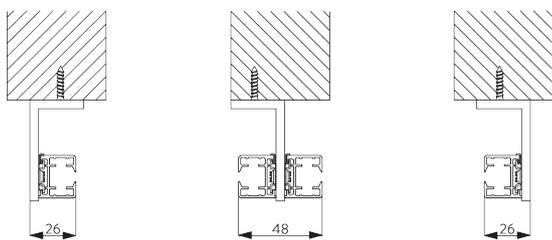
SG 3825
зажим

**С. МОНТАЖ НА
РАМУ**

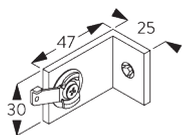
**Кронштейн
SG 3181 / SG 3182**



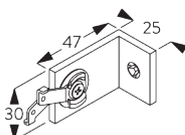
SG 3181
кронштейн с зажимом



Двойная система



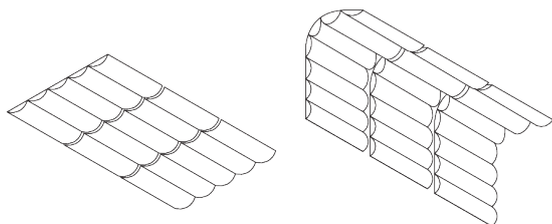
SG 3181
кронштейн с зажимом



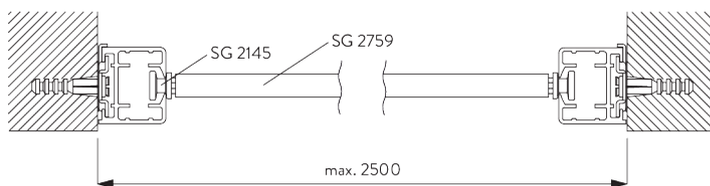
SG 3182
*кронштейн с 2
зажимом*

ОПЦИИ СИСТЕМЫ

**А. ДВЕ ИЛИ ТРИ
ОБЪЕДИНЕННЫХ
СИСТЕМЫ**

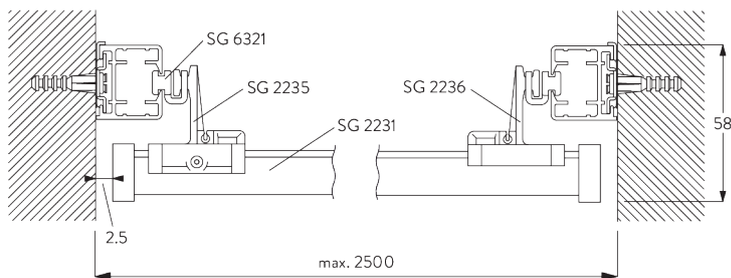


В. ОПЦИЯ МОНТАЖА



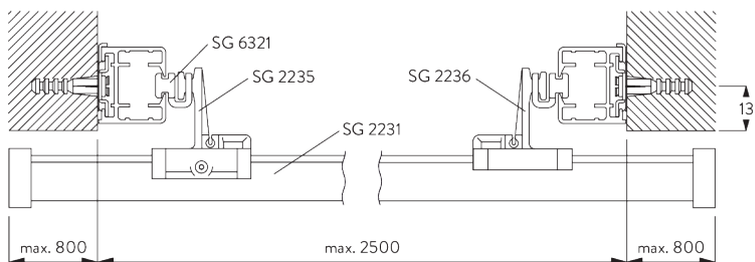
Тип 1

- SG 2145: бегунок
- SG 2759: профиль



Тип 2 (профиль закрыт тканью)

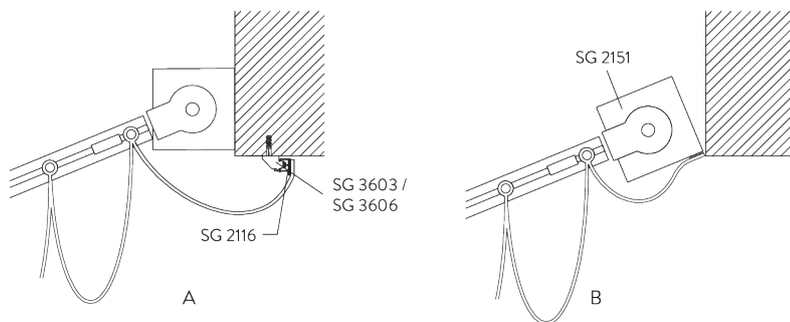
- SG 2231: профиль
- SG 2235: бегунок с шурупом
- SG 2236: бегунок без шурупа
- SG 6321: бегунок



Тип 3 (опция с консолью, закрывающая боковые профили тканью)

- SG 2231: профиль
- SG 2235: бегунок с шурупом
- SG 2236: бегунок без шурупа
- SG 6321: бегунок

С. ФИКСАЦИЯ ТКАНИ



A: фиксация ткани с профилем
SG 2116 (стандарт)

B: фиксация ткани прямо на верхнем
профиле

МОТОРЫ И УПРАВЛЕНИЕ

А. ОСОБЕННОСТИ МОТОРА

| | |
|--|---------|
| Моторы | SG 2160 |
| Свойства моторов | |
| Механическая настройка конечных положений | ● |
| Механическая настройка кол-ва оборотов мотора (ограничено) | ● |
| Бесшумная остановка | ● |
| IP класс | IP 44 |
| Виды управления | |
| Управление по основному электропитанию 230V | ● |
| Тип управления SG control N (требуется внешний радиоприемник) | ● |
| Совместим со всеми распространенными системами домашней автоматизации (с подходящим интерфейсом) | ● |

В. СПЕЦИФИКАЦИЯ МОТОРА

| Моторы | Напряжение | Сила тока | Частота | Скорость |
|---------|------------|-----------|---------|----------|
| SG 2160 | 230 V AC | 0,5 A | 50 Hz | 26 rpm |

См. Схему
подключения на
веб-сайте.

С. ВИДЫ УПРАВЛЕНИЯ

Подробную информацию см. в каталоге
«Выключатели и дистанционное
управление».

Настенный
выключатель



Системой можно управлять фиксированным
настенным выключателем.

SG Control N



*Различные дистанционные пульты управления и дистанционные настенные выключатели.
Необходим внешний приемник.*



Silent Gliss Move App.

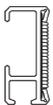
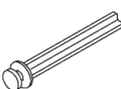
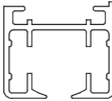
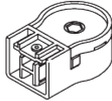
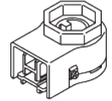
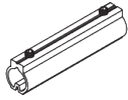
D. СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ

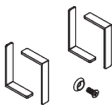
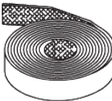
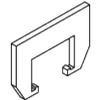
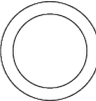
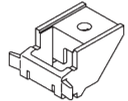
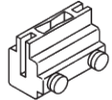
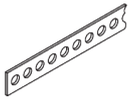
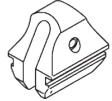
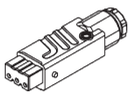


*Подробную информацию см. на сайте
Silent Gliss.*

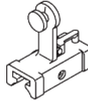
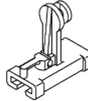
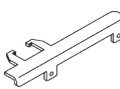
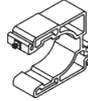
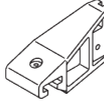
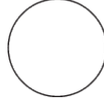
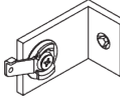
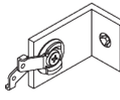
КОМПЛЕКТАЦИЯ

А. СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

| | |
|--|--|
|  | SG 2116 профиль с Velcro-лентой |
|  | SG 2131 боковая заглушка |
|  | SG 2145 бегунок |
|  | SG 2151 профиль |
|  | SG 2152 вставка |
|  | SG 2153 шайба |
|  | SG 2154 боковая заглушка |
|  | SG 2156 корпус |
|  | SG 2160 мотор 230V AC, JA 06/26 soft |
|  | SG 2191 профиль |
|  | SG 2193 направляющая обратная |
|  | SG 2230 управление |
|  | SG 2242 Соединитель |
|  | SG 2245 корпус соединителя |

| | |
|---|-------------------------------------|
|  | SG 2247 сет Elero 230V |
|  | SG 2539 лента |
|  | SG 2613 соединитель |
|  | SG 2759 профиль |
|  | SG 3004 зажим |
|  | SG 3603 кронштейн |
|  | SG 3825 зажим |
|  | SG 5005 соединитель ремня |
|  | SG 5130 приводной ремень |
|  | SG 6086 пружинный стопор |
|  | SG 6321 бегунок |
|  | SG 9917 Hirschmann штекер |

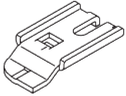
В. ОПЦИОНАЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

| | |
|---|---|
|  | SG 2231 профиль |
|  | SG 2235 бегунок |
|  | SG 2236 бегунок |
|  | SG 2237 каретка перехлеста правая |
|  | SG 2238 каретка перехлеста левая |
|  | SG 2239 направляющая |
|  | SG 2241 держатель |
|  | SG 2243 боковая заглушка |
|  | SG 2246 вставка PVC ø 5 мм |
|  | SG 2249 держатель |
|  | SG 2255 тормозной механизм |
|  | SG 2510 профиль с Velcro-лентой |
|  | SG 3181 кронштейн с зажимом |
|  | SG 3182 кронштейн с 2 зажимом |



SG 3606

клипса



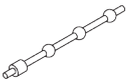
SG 3832

кронштейн



SG 5115

соединитель профиля



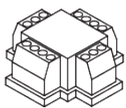
SG 6322

шнур для дистанции



SG 9916

Hirschmann сет



SG 9959

*центральный блок питания
реле*



SG 11931

пульт управления 1-канал



SG 11932

пульт управления 6-каналов



SG 11936

*дистанционный настенный
переключатель 1-канал*



SG 11937

*дистанционный настенный
переключатель 6-каналов*



SG 11938

Радиоприемник BiDi Shutter

