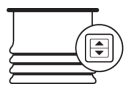
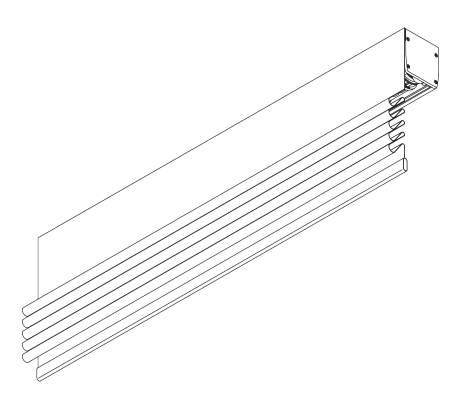
SG 2350





ИНФОРМАЦИЯ О СИСТЕМЕ

- **Управление**: электропривод
- *Размер*: S-L
- Монтаж: потолок, стена
- **Цвета**: белый RAL 9016
- Ткани: см. коллекцию тканей Silent Gliss

Особенности:

- тихий и быстрый мотор
- плавный стоп
- различные варианты управления
- техника интегрирована в элегантный профиль.



СПЕЦИФИКАЦИЯ

А. <u>РАЗМЕРЫ</u> СИСТЕМЫ









6 m

60 cm

6 m

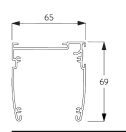
36 m²



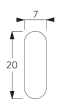
15 kg

в. ПРОФИЛЬ

Информация о профиле









SG 2351 профиль

SG 2352 профиль ø 50 мм

SG 2004 утяжелитель

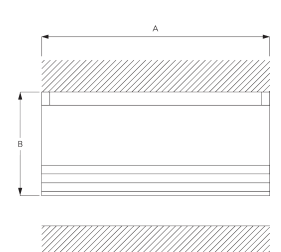
SG 2135 *BCTABKA METAЛЛИЧЕСКАЯ © 3 mm*



SG 2137

BCTABKAø4 mm

C. <u>ПРАВИЛЬНЫЙ</u> ЗАМЕР



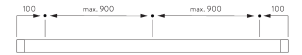
А: ширина системы В: высота системы

МОНТАЖ

<u>О RNJAMQОФНИ</u>.**A ЗЖАТНОМ**

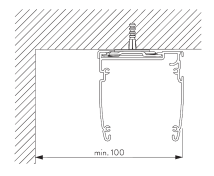
Подробную информацию о монтаже см. на сайте Silent Gliss.

Расположение кронштейнов



в. <u>ПОТОЛОЧНЫЙ</u> МОНТАЖ

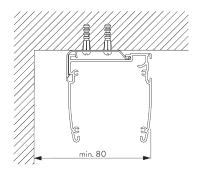
Зажим SG 3003





SG 3003 *зажим*

Кронштейн SG 2521

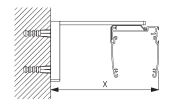




SG 2521 кронштейн

С. <u>НАСТЕННЫЙ</u> МОНТАЖ

Smart Fix

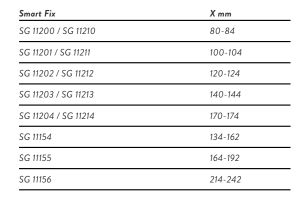


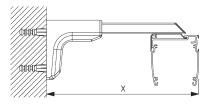
Smart Fix SG 11200 - SG 11204 и кронштейн SG 2521:

крепеж SG 10395 (М4х6).

/////		
		3/
	X	_

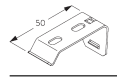
Square Smart Fix SG 11210 - SG 11214 и кронштейн SG 2521: крепеж SG 10395 (M4x6).





Universal Smart Fix SG 11154 - SG 11156 и кронштейн SG 2521:

крепеж SG 10492 (M4x8).



SG 2521 кронштейн



SG 10395 крепеж М4х6



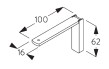
SG 10492 крепеж М4×8



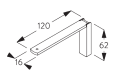
SG 11200 Smart Fix 60 *MM*



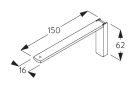
SG 11201 Smart Fix 80 *MM*



SG 11202 Smart Fix 100 *MM*



SG 11203 Smart Fix 120 *MM*



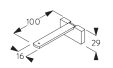
SG 11204 Smart Fix 150 *MM*



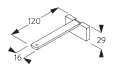
SG 11210 Square Smart Fix 60 MM



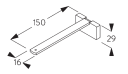
SG 11211 Square Smart Fix 80 MM



SG 11212 Square Smart Fix 100 MM

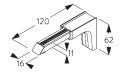


SG 11213 Square Smart Fix 120 MM



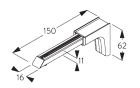
SG 11214

Square Smart Fix 150 MM



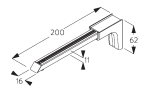
SG 11154

Universal Smart Fix 120 MM



SG 11155

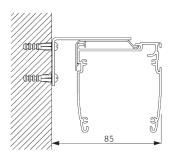
Universal Smart Fix 150 MM

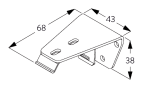


SG 11156

Universal Smart Fix 200 MM

Кронштейн SG 2363

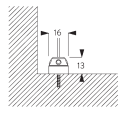


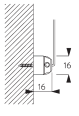


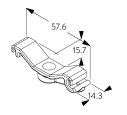
SG 2363

кронштейн 68 мм

D. МОНТАЖ СБОКОВЫМИНАТЯЖИТЕЛЯМИ







SG 2362

боковой натяжитель держатель



SG 4948

боковой натяжитель∘ 1.5 мм



SG 8235

боковой натяжитель короткий



SG 8236

боковой натяжитель длинный





держатель

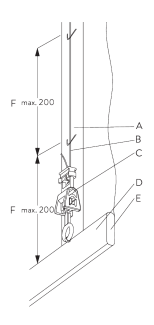


SG 8237 боковой натяжитель

SG 8249 боковой натяжитель устройство

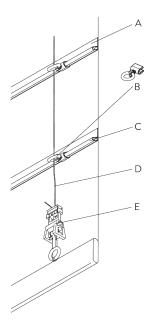
ОПЦИИ СИСТЕМЫ

А. ПОШИВ ТКАНИ



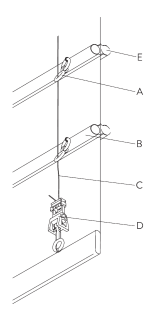
Типа

А: лента с петлями SG 3074 В: шнур SG 2216 С: крючок SG 3164 D: кайма E: утяжелитель SG 2004 F: расстояние макс. 200 мм



Тип В

А: кайма В: кольцо SG 3069 С: поперечная вставка SG 2135 D:шнур SG 2216 E: крючок SG 3164



ТипС

А: кольцо SG 3161

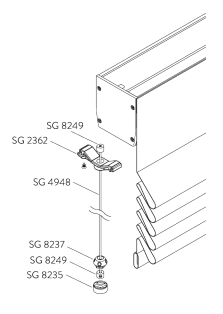
В: поперечная вставка SG 2135 / SG 2137

С: шнур SG 2216

D: крючокt SG 3164

E: опционально: поперечная вставка SG 2135 / SG 2137 может быть в сторону помещения

В. <u>БОКОВЫЕ</u> **НАТЯЖИТЕЛИ**



Детали:

- 2x SG 2362 держатель
- 2x SG 4948 натяжитель ø 1.5 мм
- 2x SG 8235 держатель натяжителей, короткий
- 2x SG 8237 держатель
- 4x SG 8249 установочное кольцо

Внимание:

- наклон до 15° по вертикале

МОТОРЫ И УПРАВЛЕНИЕ

А. <u>ОСОБЕННОСТИ</u> МОТОРА

	50-Series	20-Series	20-Series	10-Series K	5-Series
Моторы	SG 11251 SG 11252	SG 10323 SG 10523	SG 10322 SG 10522	SG 10514	SG 10715
Свойства мотора					
плавный стоп	•	•	•		
электронный конечный стоп	•	•	•		
Электронная настройка кол-ва оборотов мотора (без ограничений)	•	•	•		
механическая настройка концевых положений				•	•
Механическая настройка кол-ва оборотов мотора (ограничено)				•	•
Возможны два промежуточных положения		•			
Регулировка нижнего утяжелителя	•				
Бесшумная остановка		•	•	•	
Возможность параллельного подключения без дополнительных реле		•	•		
соединительный кабель со штекером	•	•	•		
IP класс	IP 30	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44
Особенности управления					
Управление по основному электропитанию		•	•	•	•
SG Control L (встроенный радиоприемник)		•			
Smart by Silent Gliss	•				
Совместим со всеми распространенными системами домашней автоматизации (с подходящим интерфейсом)		•	•	•	•

В. СПЕЦИФИКАЦИЯ МОТОРА

Моторы	Макс. Вес	Мин. ширина системы	Напряжение	Сила тока	Частота	Скорость	Частота радиоприемника
50-Series (Smart by Silent Gliss)							
SG 11251	7.5 kg	60 cm	24 V DC	1.5 A	-	32 rpm	-
SG 11252	15 kg	60 cm	24 V DC	2.1 A	-	20 rpm	-
20-Series	45.1		2001/10	0.70.4	5011	20	
SG 10322 (стандарт)	15 kg	60 cm	230 V AC	0.73 A	50 Hz	30 rpm	-
SG 10323	15 kg	60 cm	230 V AC	0.73 A	50 Hz	30 rpm	868/915 MHz
SG 10522	7.5 kg	60 cm	230 V AC	0.55 A	50 Hz	30 rpm	-
SG 10523	7.5 kg	60 cm	230 V AC	0.55 A	50 Hz	30 rpm	868/915 MHz
10-Series K							
SG 10514	7.5 kg	60 cm	230 V AC	0.52 A	50 Hz	30 rpm	-
5-Series							
SG 10715	15 kg	60 cm	230 V AC	0.485 A	50-60 Hz	28 rpm	-

С. <u>ВИДЫ</u> УПРАВЛЕНИЯ Подробную информацию см. в каталоге "Выключатели и дистанционное управление".

Настенный выключатель



Системой можно управлять фиксированным настенным выключателем.

SG Control L



Различные дистанционные пульты управления и дистанционные настенные выключатели.



Silent Gliss Move App.

Smart by Silent Gliss



Открытая система двусторонней связи, позволяющая безупречно интегрировать изделия с большинством основных систем управления домом.

D. <u>СХЕМА</u> ПОДКЛЮЧЕНИЯ



Подробную информацию см. на сайте Silent Gliss.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

А. СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



SG 2004

утяжелитель



SG 3003

зажим



SG 2135

в. ОПЦИОНАЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

вставка металлическая ø 3



SG 2137

BCTABKAø4 mm



SG 2362

боковой натяжитель держатель



SG 2363

кронштейн 68 мм





SG 2521 кронштейн



SG 3055

крючок



SG 3069

кольцо





SG 3074

SG 3161



лента с кольцами





кольцо сет



SG 4948



боковой натяжитель о 1.5



SG 8235

боковой натяжитель короткий



SG 8236

боковой натяжитель длинный



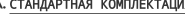
SG 8237

SG 8249

боковой натяжитель держатель



боковой натяжитель устройство





SG 2216

шнур∅ 0.85 мм



SG 3164

крючок сет



SG 2221

____ Velcro лента



SG 9917

Hirschmann штекер



SG 2351

профиль

SG 2352

SG 2353

SG 2354

профиль ø 50 мм

боковая заглушка

______ боковая заглушка



SG 10139

крепеж 2.9х6.5



SG 10284

0-обр. кольцо



SG 10522

мотор 230V AC, 20-серия S



SG 11324

РТ крепеж KA35x14



SG 2357



SG 2358 гильза



SG 2359

опора



SG 2361

адаптор



плата мотора



SG 2382



SG 2539

лента



SG 9916

Hirschmann CET



SG 11154

Universal Smart Fix 120 MM



SG 11252

мотор 24 V DC, 50 серии S 6/20



SG 9959

центральный блок питания реле



SG 11155

Universal Smart Fix 150 MM



SG 11260

Шлюз (Gateway) для Smartконтроллера Cedia



SG 10293

кабель 230V AC, 2/3/5/10 m



SG 11156

Universal Smart Fix 200 MM



SG 11261

Шлюз (Gateway) для Smartконтроллера KNX



SG 10300

пульт управления 1- канал



SG 11200

Smart Fix 60 MM



SG 11262

Блок расширения Smartконтроллера



SG 10302

пульт управления 1+5 - канал



SG 11201

Smart Fix 80 MM



SG 11263

блок питания 24V DC, 2 Ampere DIN Rail



SG 10303

пульт управления 10+2+1канал



SG 11202

Smart Fix 100 MM



SG 11264

блок питания 24V DC, 3.8 Ampere DIN Rail



SG 10322

турбчатый мотор 230V AC, 20 серии S 5/30



SG 11203

Smart Fix 120 MM



SG 11265

блок питания 24V DC, 5 Ampere DIN Rail



SG 10323

турбчатый мотор 230V AC, 20 серии S 5/30, радиоприемник



SG 11204

Smart Fix 150 MM



SG 11266

блок питания 24V DC, 10 Ampere DIN Rail



SG 10395

крепеж М4х6



SG 11210

Square Smart Fix 60 MM



SG 11351

привод мотора5-серия



SG 10492

крепеж M4x8



SG 11211

Square Smart Fix 80 MM



SG 11480

дистанционный настенный переключатель1 канал



SG 10514

трубчатый мотор 230V AC, 10 серии S 3/30 K



SG 11212

Square Smart Fix 100 MM



SG 11482

кольцо



SG 10523

мотор 230V AC, 20-серия S 3/30, радиоприемник



SG 11213

Square Smart Fix 120 MM



SG 11490

дистанционный настенный переключатель 5+1 канал



SG 10715

трубчатый мотор 230V AC, 5 серии S 6/28



SG 11214

Square Smart Fix 150 MM



SG 10804

пульт управления 15+5+1 -канал



SG 11251

мотор 24 V DC, 50 серии S 3/32