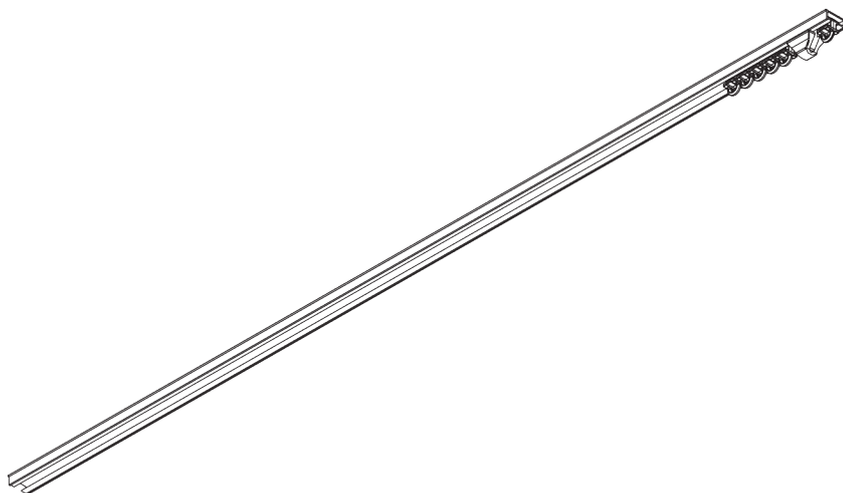
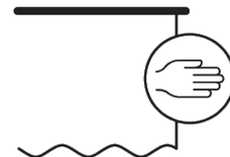


SG 6250



PRODUKTINFORMATIONEN

- **Bedienung:** Hand
- **Grösse:** S - M
- **Montage:** Nut
- **Farben:** weiss RAL 9016
- **Stoffe:** siehe Silent Gliss Stoffkollektion

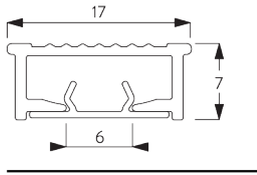
Merkmale:

- 2-Komponenten-Gleiter-Technologie (2C)
- Wave (2C)
- Biegsam

SYSTEMSPEZIFIKATIONEN

A. PROFIL

Profil- und
Biegeinformationen

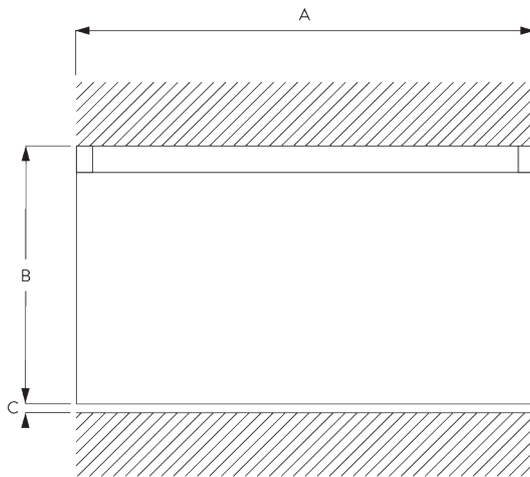


SG 11220

Profil mit Abdeckung

✓ Radius:
10 cm, 20 cm

B. MASSAUFNAHME



A: Systembreite

B: Systemhöhe

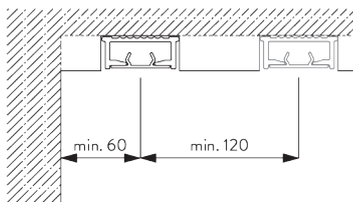
C: Abstand zwischen Boden und Behang

MONTAGE

A. MONTAGE- INFORMATIONEN

Detaillierte Montageinformationen siehe
Silent Gliss Website

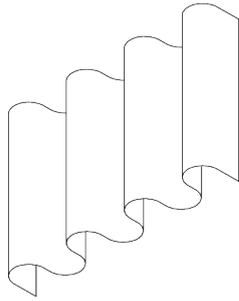
B. NUT MONTAGE



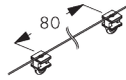
Klebmontage ausschliesslich auf Rohbeton.

SYSTEMOPTIONEN

A. WAVE



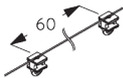
SG 11295



SG 11302

Standard Komponenten:

- SG 11295 Feststeller
- SG 11302 Wave-2C-Gleiterkordel 80 mm



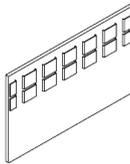
SG 11303

Optionale Komponenten:

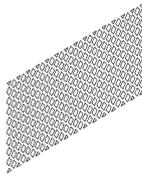
- SG 11303 Wave-2C-Gleiterkordel 60 mm



SG 3582



SG 6349



SG 6363

Vorhang Komponenten:

- SG 3582 Haken
- SG 6349 Wave Vorhangband
- SG 6363 Wave Bügelband
- SG 10075 Bleischnur 50 gr/m
- SG 10076 Beschwerung Seitensaum

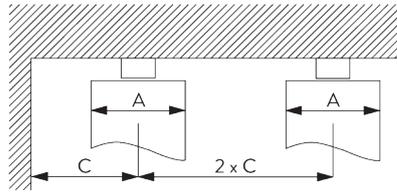
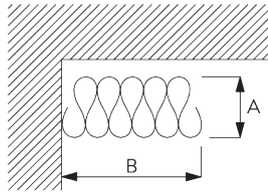


SG 10075



SG 10076

Wave Paketbreite - 2C-Gleiterkordel (Standard Komponenten)



A = Pakettiefe
B = Paketbreite
C = Min. Abstand

2C-Gleiterkordel SG 11302	Zwischen- laschen	Stoffzugabe	Pakettiefe A	Paketbreite B*	Min. Abstand C
80	6	~2.1	140	180 pro Meter System	90
80	7	~2.3	160	180 pro Meter System	100

2C-Gleiterkordel SG 11303	Zwischen- laschen	Stoffzugabe	Pakettiefe A	Paketbreite B*	Min. Abstand C
60	4	~2.1	100	230 pro Meter System	70
60	5	~2.3	120	230 pro Meter System	80

ALLGEMEINE HINWEISE

Masse / Gewicht

- Massangaben in mm ausser anderweitig angegeben.
- Max. kg bezieht sich auf Stoff inklusive Zubehör.
- Paketbreite hängt von Konfektionsart und Stoffbeschaffenheit ab.
- Gleiterabstand max. 80 mm / Rollerabstand max. 100 mm.
- Empfohlener Abstand Boden / Behang: 20 mm.
- Um Systemhöhe (B) zu bestimmen muss kleinste Raumhöhe berücksichtigt werden.

Montage

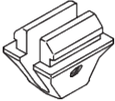
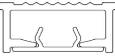
- Montage nur durch Fachpersonal.
- Anzahl Träger und Montage- / Trägerpositionen sind abhängig von Montageuntergrund, Systemgewicht, Stoffkonfektion, Schrauben- / Dübeltyp sowie möglicher Hindernisse.
- Fachpersonal hat der Situation angemessene Schrauben / Dübel zu verwenden.
- Höhere Profilseite (falls vorhanden) raumseitig montieren.

Kindersicherung

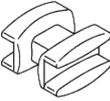
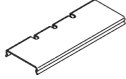
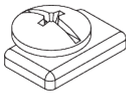
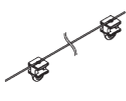
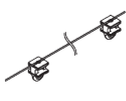
- Alle relevanten Silent Gliss Systeme entsprechen der Norm EN 13120.
- Norm EN 13120 muss von allen involvierten Parteien eingehalten werden.

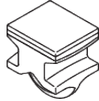
KOMPONENTEN

A. STANDARD KOMPONENTEN

	SG 3599 Haken
	SG 6065 Feststeller
	SG 6245 Verschlussfeder
	SG 11220 Profil mit Abdeckung
	SG 11300 2C-Gleiter

B. OPTIONALE KOMPONENTEN

	SG 3012 Haken
	SG 3582 Haken
	SG 3598 Öse
	SG 6057 Gleiter
	SG 6082 Gleiter
	SG 6349 Wave Vorhangband
	SG 6363 Wave Bügelband
	SG 10075 Bleischnur 50 gr/m
	SG 10076 Beschwerung Seitensaum
	SG 11222 Profilverbinder
	SG 11295 Feststeller
	SG 11301 2C-Gleiter am Strip
	SG 11302 Wave-2C-Gleiterkordel 80 mm
	SG 11303 Wave-2C-Gleiterkordel 60 mm

	SG 11305 2C-Gleiter für direktes Annähen
---	--

