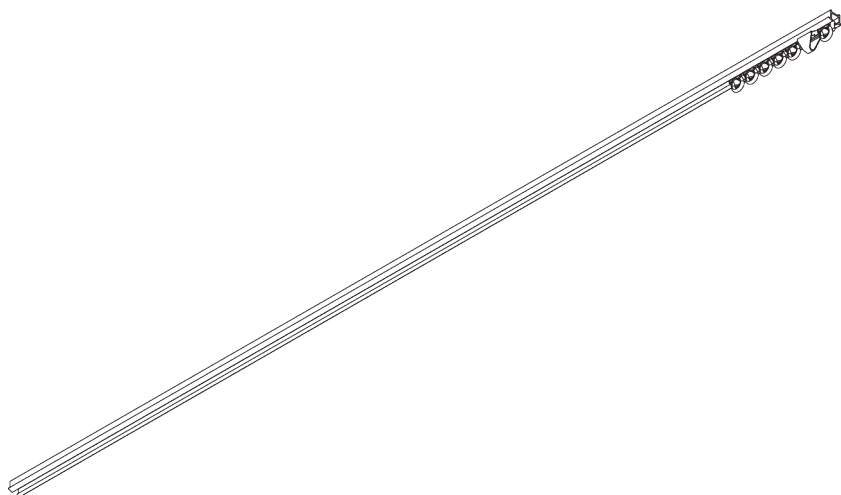


SG 1011



PRODUKTINFORMATIONEN

- **Bedienung:** Hand
- **Grösse:** S
- **Montage:** Nut (Center SG 7550)
- **Farben:** weiss RAL 9016 oder Aluminium farblos eloxiert, Sonderfarben möglich
- **Stoffe:** siehe Silent Gliss Stoffkollektion

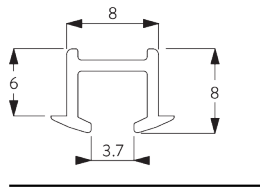
Merkmale:

- Vorgebohrtes Profil
- Biegbar
- Werkzeug Center SG 7550

SYSTEMSPEZIFIKATIONEN

A. PROFIL

Profil- und
Biegeinformationen

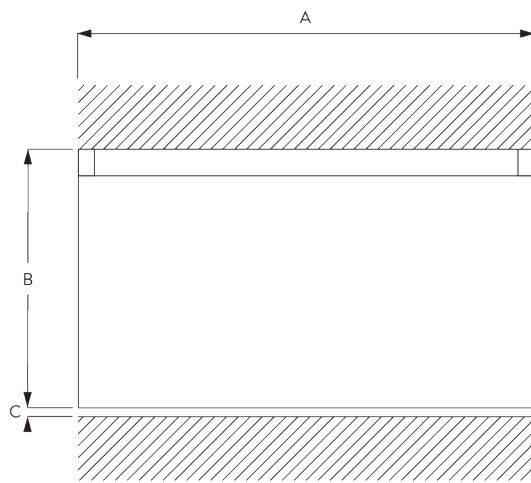


SG 101p

Profil

Radius:
✓ 6 cm, 10 cm

B. MASSAUFNAHME



A: Systembreite

B: Systemhöhe

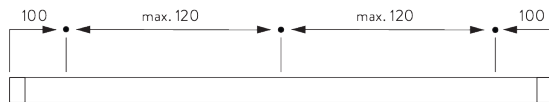
C: Abstand zwischen Boden und Behang

MONTAGE

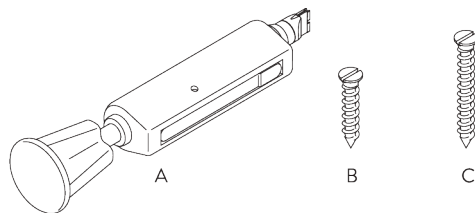
A. MONTAGE- INFORMATIONEN

Detaillierte Montageinformationen siehe
Silent Gliss Website

Montagepunkte



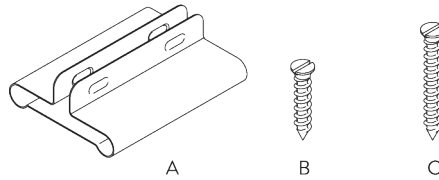
Werkzeug



A: Center SG 7550

B: Spezialschraube SG 3019 / 12 mm

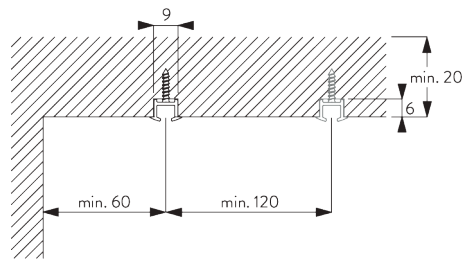
C: Spezialschraube SG 3025 / 18 mm



A: Profilschutz SG 7002
 B: Spezialschraube SG 3019 / 12 mm
 C: Spezialschraube SG 3025 / 18 mm

B. NUT MONTAGE

Direkt ins Holz



Nut Kanal: 6 x 9 mm

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

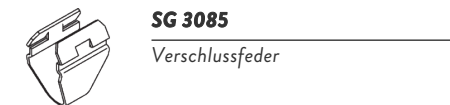
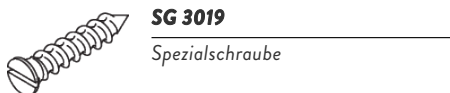
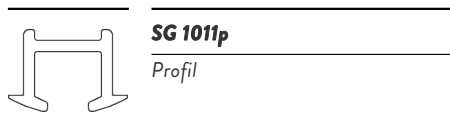
- Montage nur durch Fachpersonal.
- Anzahl Träger und Montage- / Trägerpositionen sind abhängig von Montageuntergrund, Systemgewicht, Stoffkonfektion, Schrauben- / Dübeltyp sowie möglicher Hindernisse.
- Fachpersonal hat der Situation angemessene Schrauben / Dübel zu verwenden.
- Höhere Profelseite (falls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



B. OPTIONALE KOMPONENTEN

