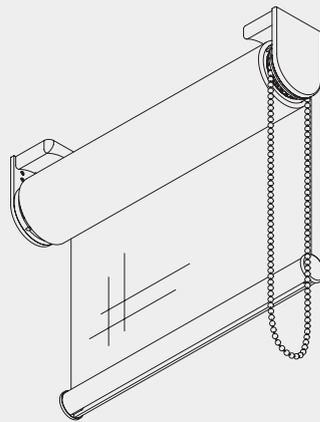


Rollo-System

Silent Gliss® 4910



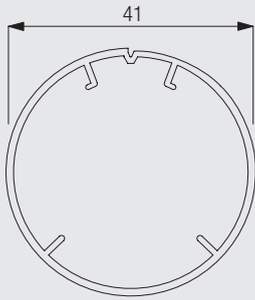
Produktmerkmale

- Sehr geräuscharmes und bedienungsfreundliches Rollo-System mit Kettenbedienung, einsetzbar für den Wohn- und Objektbereich
- Sanftes und leichtgängiges Auf- und Abrollen mittels eleganter Metallkugellkette aus Edelstahl
- Durch den speziell entwickelten Federmechanismus kann das System in jeder beliebigen Position arretiert werden
- Optional lieferbar: ein integrierter Stopcontroller sichert die individuelle Einstellung des oberen oder unteren Haltepunktes – ideal um beispielsweise zu verhindern, dass das Beschwerungsprofil in der unteren Endlage auf Fensterbänke, Möbel, Boden usw. aufschlägt
- Rollo vormontiert auf einem Montageprofil für eine schnelle Montage vor Ort
- Easy-Fit: Einfaches und schnelles Einhängen des Systems dank Klick-in-Trägern
- Min. Systembreite = 25 cm, max. Systembreite = 240 cm / max. Systemhöhe = 300 cm / max. Fläche = 7.2 m² / max. Gewicht = 3 kg
- Eine speziell entwickelte Mittelabdeckung reduziert den Lichtspalt bei einer Seite-an-Seite Montage von mehreren Rollos auf ein Minimum
- Vielfältige Montagemöglichkeiten an die Decke, an der Wand oder in der Nische
- Als Option erhältlich: seitliche Führung mit Stahlseilen
- Zur Auswahl stehen drei verschiedene Beschwerungsprofile
- Passende Trägerabdeckungen kombiniert mit Enddeckeln für die verschiedenen Beschwerungsprofile sorgen für eine zeitlose und elegante Note
- Hochwertige Metall-Designträger sowie -Enddeckel für das runde Beschwerungsprofil sind optional lieferbar
- Standardfarben der Profile: Aluminium farblos eloxiert oder weiss pulverbeschichtet
- Jedes System wird montagefertig, auf Maß geliefert



4910

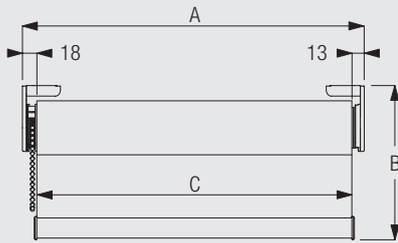
Profil- und Biegeinformationen



10531

Richtig messen

Einzelanlage

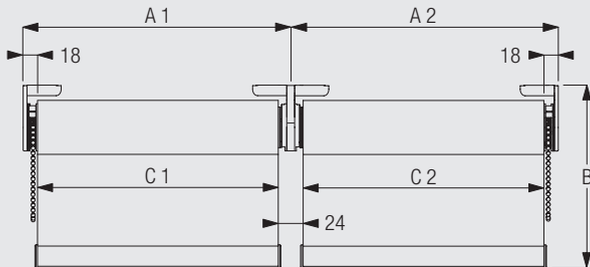


A: Systembreite
B: Systemhöhe
C: Stoffbreite

Achtung: bei Bestellung des Systems ohne Trägerabdeckungen reduziert sich das Abzugsmaß von Systembreite auf Stoffbreite um 2 mm je Seite.

Hinweis: Abweichende Maße bei Systemen mit Seitenführung

Seite-an-Seite Montage



A: Systembreite
B: Systemhöhe
C: Stoffbreite

Achtung: bei Bestellung des Systems ohne Trägerabdeckungen reduziert sich das Abzugsmaß von Systembreite auf Stoffbreite um 2 mm je Seite.

Hinweis: Abweichende Maße bei Systemen mit Seitenführung

Maßangaben System



2,4 m



60 cm



3 m



7,2 m²



3 Kg

Hinweise

Die maximalen Systemhöhe ist ebenfalls von der Stoffbeschaffenheit abhängig.

Bei sehr großen Systemen kann es aufgrund der Abmessungen sowie Stoffauswahl beim Hängeverhalten zu V-Falten (Tannenbaumeffekt) kommen.

Maximale Systemhöhen

Wandmontage

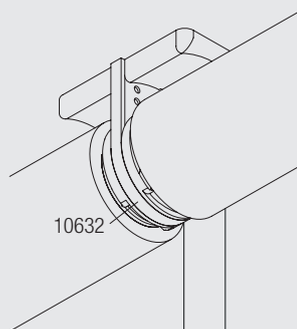
Stoffstärke	mm	0.15	0.20	0.25	0.30	0.35	0.40	0.45	0.50	0.55	0.60	0.65	0.70	0.75	0.80
Max. Systemhöhe	cm	300	300	300	300	300	300	300	300	300	290	270	250	230	220

Deckenmontage

Stoffstärke	mm	0.15	0.20	0.25	0.30	0.35	0.40	0.45	0.50	0.55	0.60	0.65	0.70	0.75	0.80
Max. Systemhöhe	cm	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	280

Systemoptionen

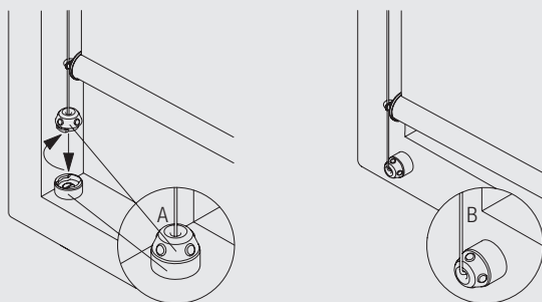
Seite-an-Seite Montage



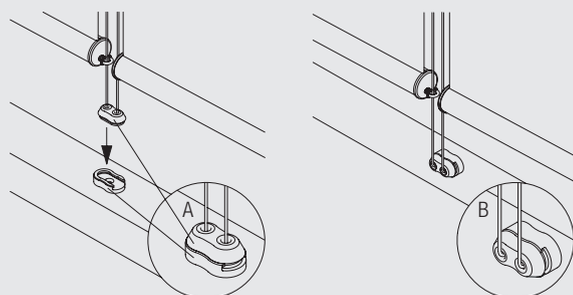
Trägerabdeckung 10632

Seitliche Führung (auch für Schrägen bis 15°)

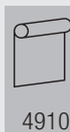
Einzelanlage



Zwei Anlagen



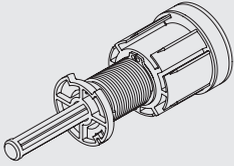
- A: Befestigung der Seitenführung im Fensterrahmen
- B: Befestigung der Seitenführung auf dem Fensterrahmen



4910

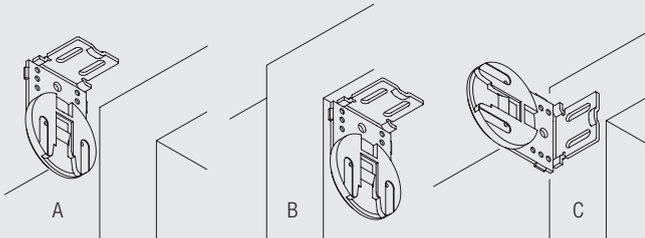
Das System Silent Gliss 4910 kann optional mit einer Seitenführung ausgestattet werden. Dies ermöglicht u.a. die Montage an Schrägen bis 15° Neigung.

Einstellbarer End-Stopp



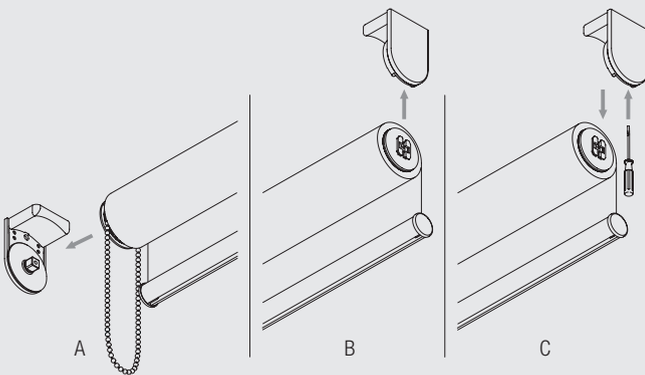
Der optional erhältliche und einstellbare End-Stopp ermöglicht eine exakte Einstellung des Systemslaufs um z.B. das Auflaufen des Beschwerungsprofils auf Gegenstände (wie z.B. Fensterbretter) zu verhindern.

Montageinformationen



A: Deckenmontage
B: Nischenmontage
C: Wandmontage

Easy-Fit (Einfaches Ein- und Ausklinken des Rollos)

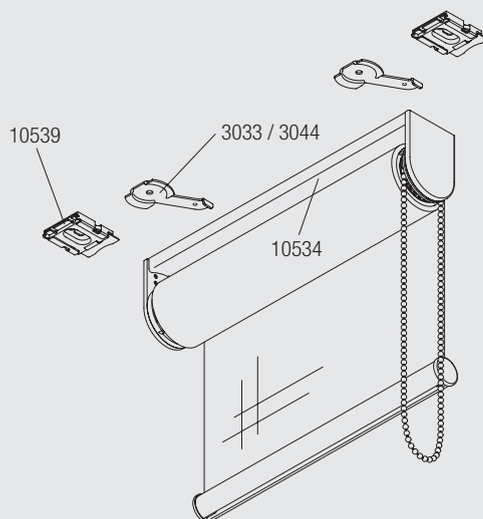


A: Rollo zuerst auf der Bedienseite in den bereits montierten Träger einsetzen
B: Rollo auf der gegenüberliegenden Seite in den bereits montierten Träger klicken
C: Benutzen Sie einen schmalen Schraubendreher um das Rollo aus dem Träger zu entfernen



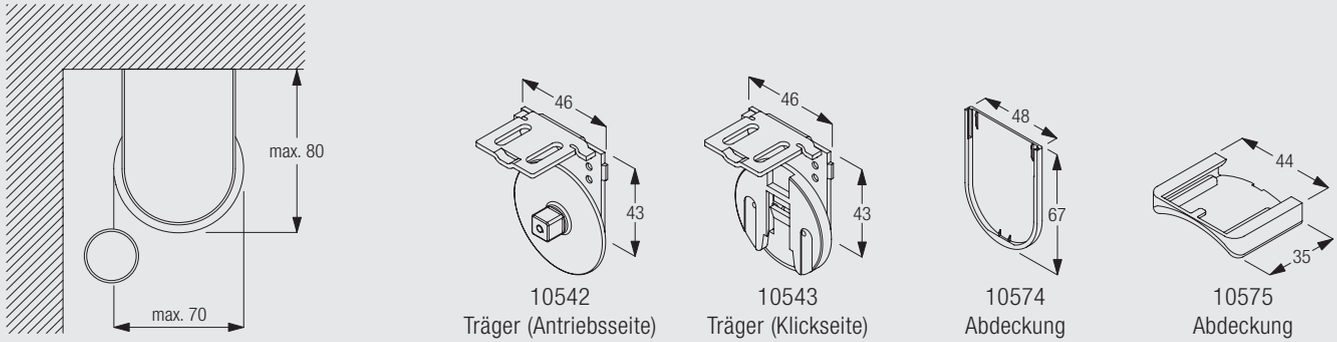
4910

Montage mit Tragprofil 10534



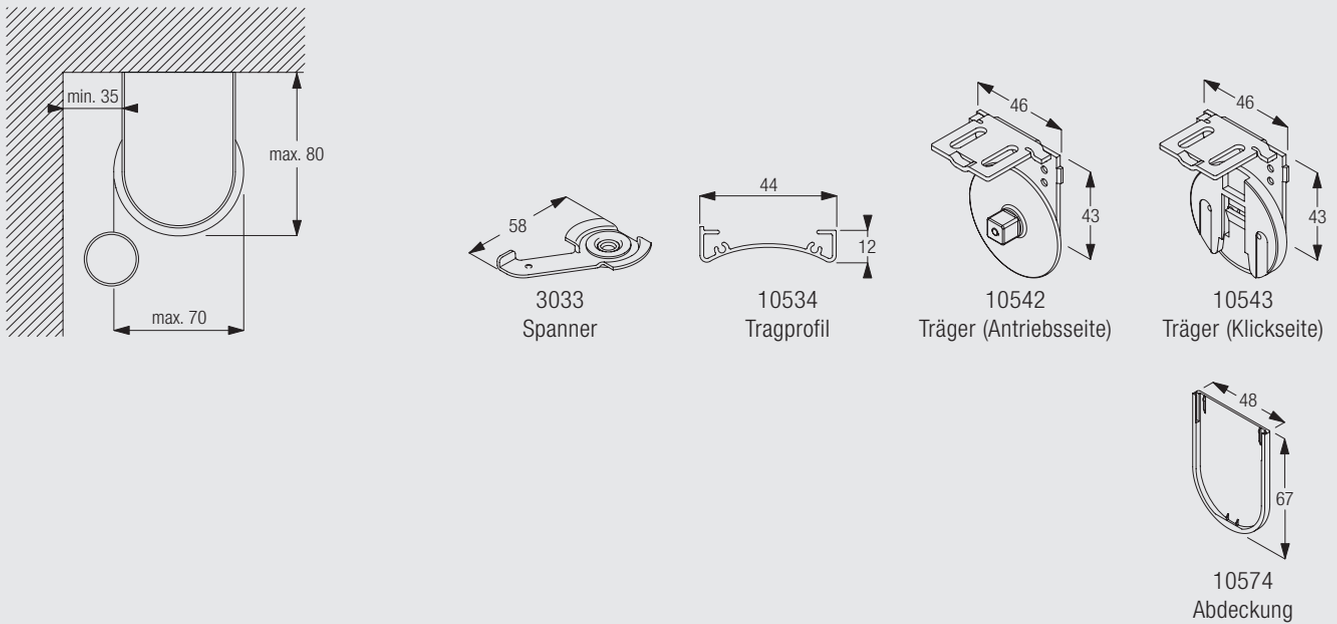
Das komplette System wird zur schnellen Montage auf einem vormontiertem Tragprofil geliefert. Es wird mit Spannern 3033/3044 eingehängt oder in die Träger 10539 geklickt.

Deckenmontage mit Trägern



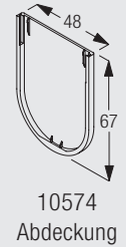
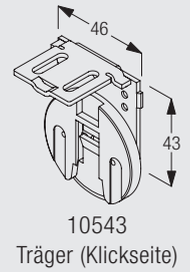
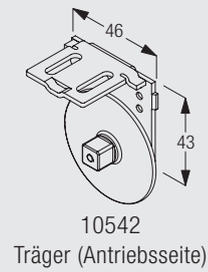
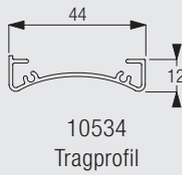
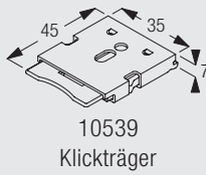
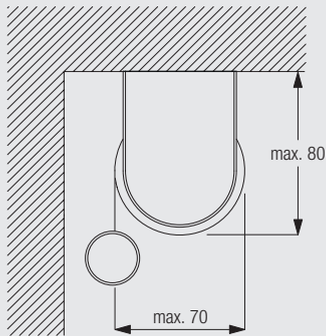
Die notwendigen Abstände richten sich nach eventuell vorstehenden Hindernissen wie Heizungen, Fenstergriffen, Fensterbänken, usw. Alle Maßangaben beziehen sich auf die maximal möglichen Systembreiten- und Höhen.

Deckenmontage mit Tragprofil und Spannern



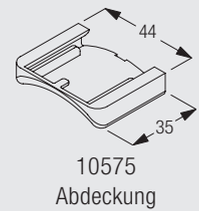
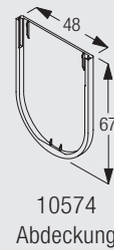
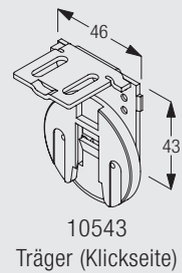
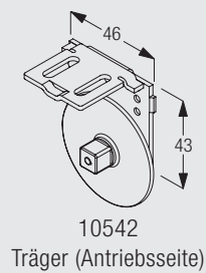
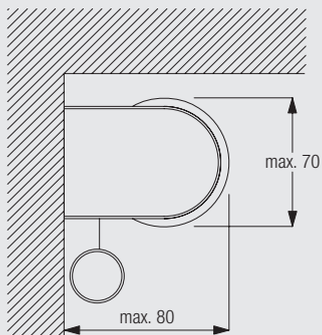
Die notwendigen Abstände richten sich nach eventuell vorstehenden Hindernissen wie Heizungen, Fenstergriffen, Fensterbänken, usw. Alle Maßangaben beziehen sich auf die maximal möglichen Systembreiten- und Höhen.

Deckenmontage mit Tragprofil und Klickträgern



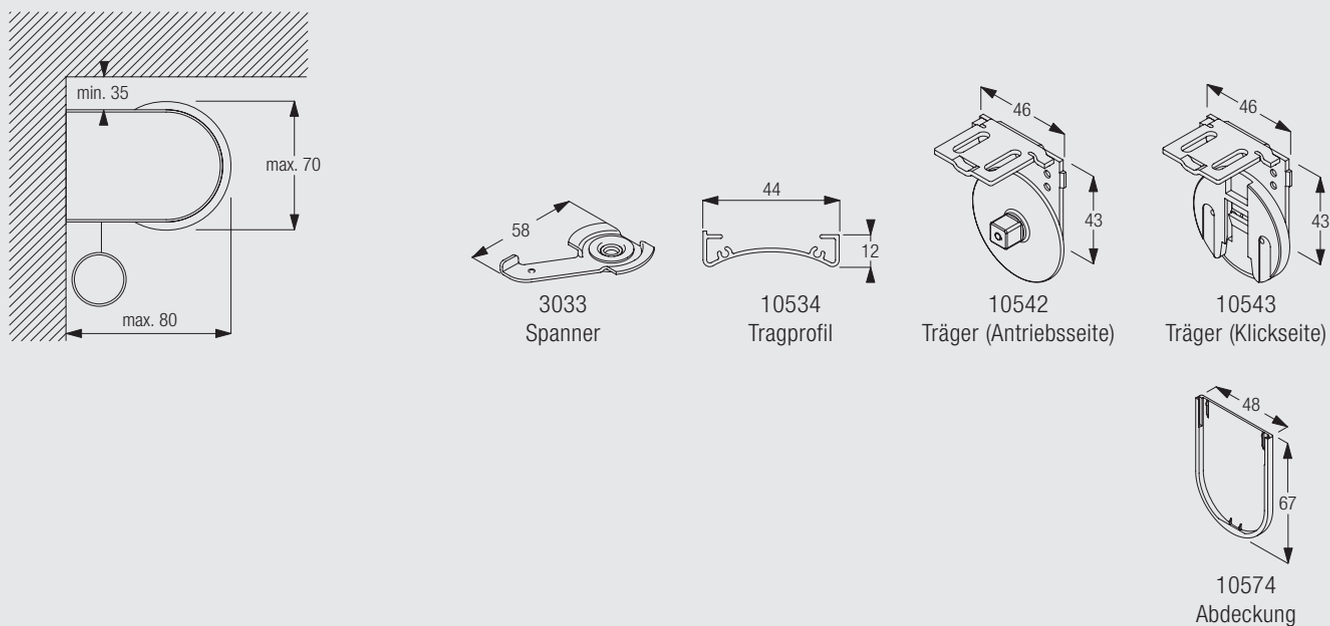
Die notwendigen Abstände richten sich nach eventuell vorstehenden Hindernissen wie Heizungen, Fenstergriffen, Fensterbänken, usw.
Alle Maßangaben beziehen sich auf die maximal möglichen Systembreiten- und Höhen.

Wandmontage mit Trägern



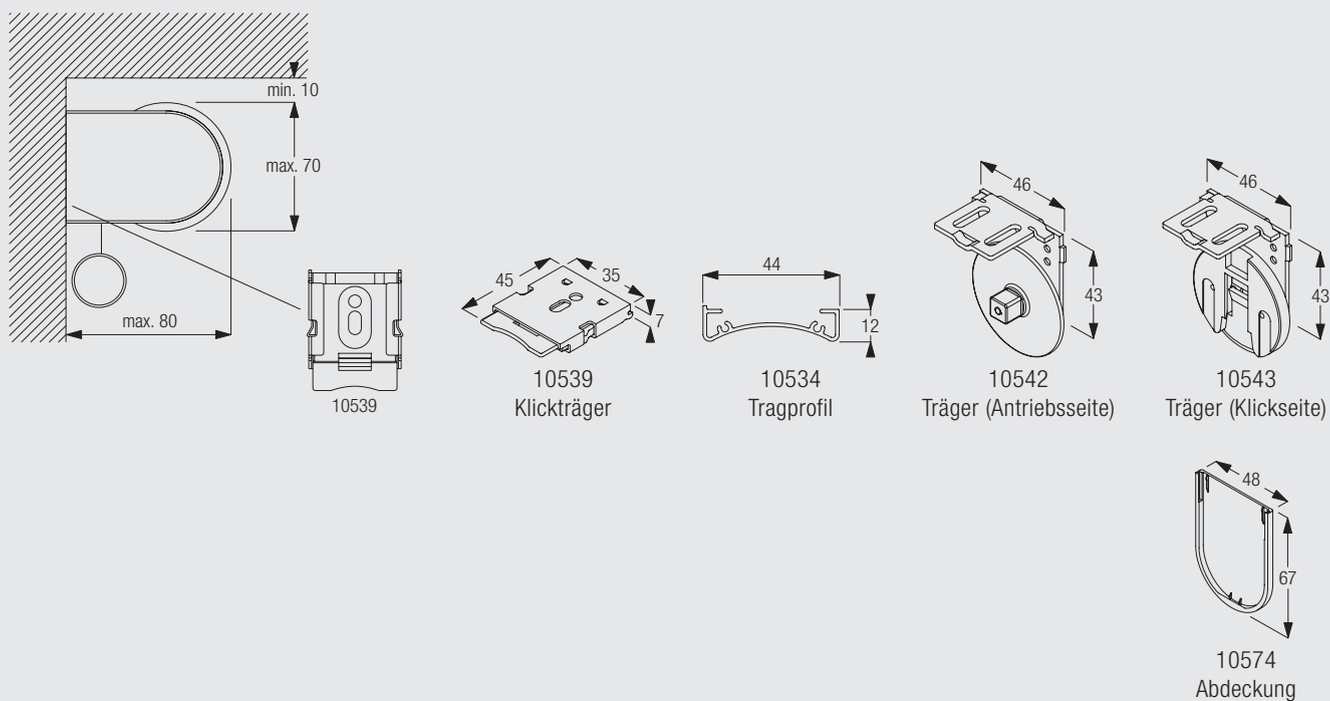
Die notwendigen Abstände richten sich nach eventuell vorstehenden Hindernissen wie Heizungen, Fenstergriffen, Fensterbänken, usw.
Alle Maßangaben beziehen sich auf die maximal möglichen Systembreiten- und Höhen.

Wandmontage mit Tragprofil und Spannern



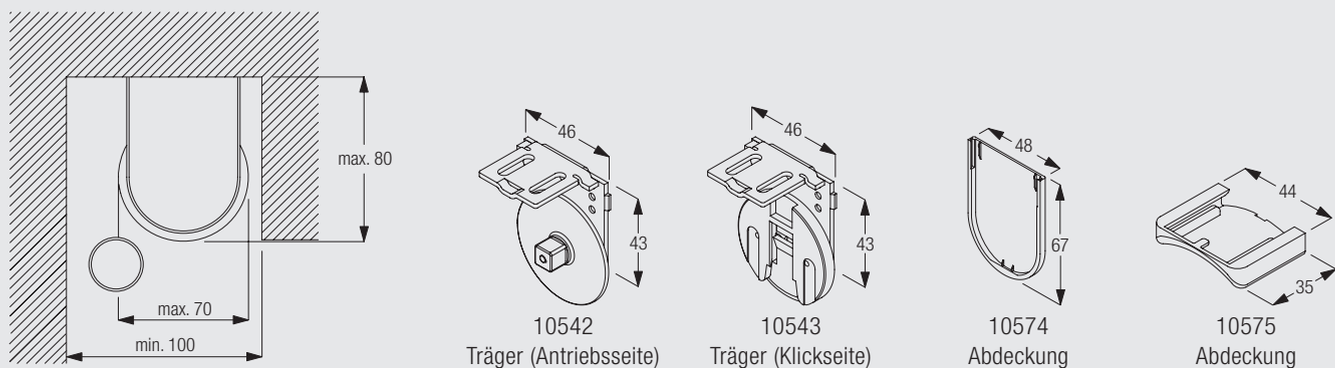
Die notwendigen Abstände richten sich nach eventuell vorstehenden Hindernissen wie Heizungen, Fenstergriffen, Fensterbänken, usw. Alle Maßangaben beziehen sich auf die maximal möglichen Systembreiten- und Höhen.

Wandmontage mit Tragprofil und Klickträgern



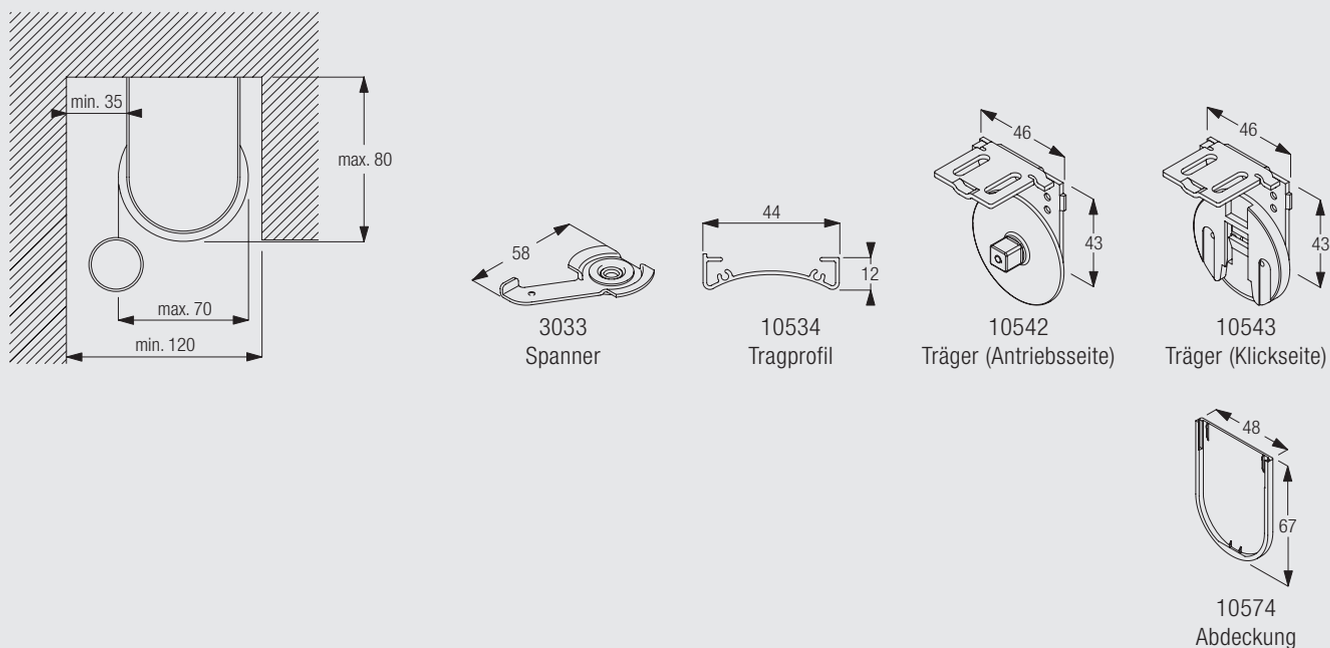
Die notwendigen Abstände richten sich nach eventuell vorstehenden Hindernissen wie Heizungen, Fenstergriffen, Fensterbänken, usw. Alle Maßangaben beziehen sich auf die maximal möglichen Systembreiten- und Höhen.

Nischenmontage mit Trägern



Die notwendigen Abstände richten sich nach eventuell vorstehenden Hindernissen wie Heizungen, Fenstergriffen, Fensterbänken, usw. Alle Maßangaben beziehen sich auf die maximal möglichen Systembreiten- und Höhen.

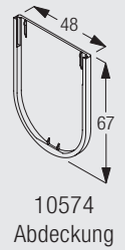
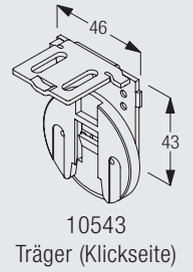
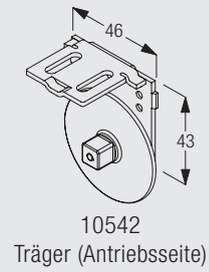
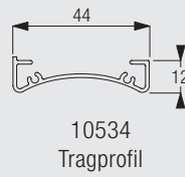
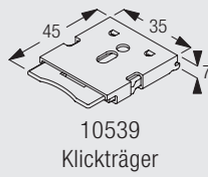
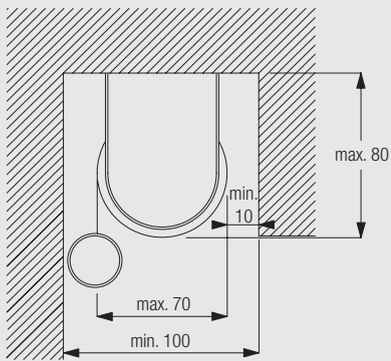
Nischenmontage mit Tragprofil und Spannern



4910

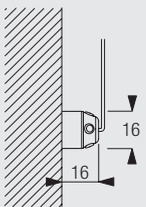
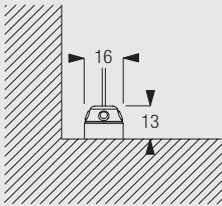
Die notwendigen Abstände richten sich nach eventuell vorstehenden Hindernissen wie Heizungen, Fenstergriffen, Fensterbänken, usw. Alle Maßangaben beziehen sich auf die maximal möglichen Systembreiten- und Höhen.

Nischenmontage mit Tragprofil und Klickträgern

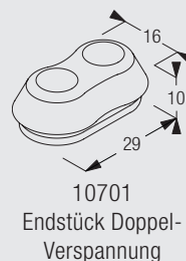
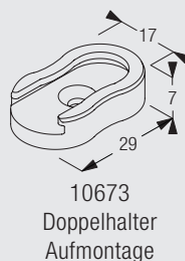
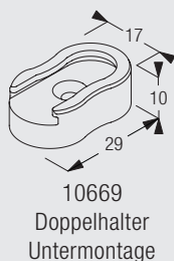
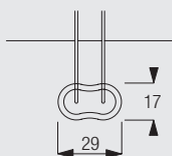
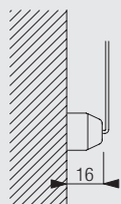
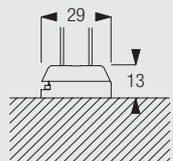


Die notwendigen Abstände richten sich nach eventuell vorstehenden Hindernissen wie Heizungen, Fenstergriffen, Fensterbänken, usw.
Alle Maßangaben beziehen sich auf die maximal möglichen Systembreiten- und Höhen.

Montage mit Seitenverspannung



Montage mit Seitenverspannung bei Seite-an-Seite Montage



Standardzubehör

4221 Beschwerungsprofil



10633 Beschwerungsprofil



10634 Beschwerungsprofil



10635 Enddeckel rechteckig



10637 Enddeckel oval



10639 Enddeckel rund



Optionalzubehör

3033 Spanner



3044 Spanner



8235 Halter Untermontage



8236 Halter Aufmontage



8237 Endstück Verspannung



8249 Stelling



10387 Abdeckung für Designträger



10400 Sicherheits-Kettenhalterung



10534 Tragprofil



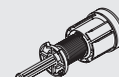
10535 Verschlußdeckel rund



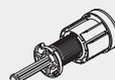
10539 Klickträger



10559 Endstopp links



10560 Endstopp rechts



10632 Zwischenabdeckung



10636 Enddeckel rechteckig



10638 Enddeckel oval



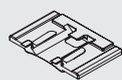
10640 Enddeckel rund



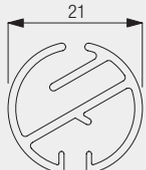
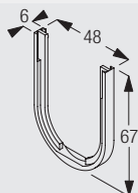
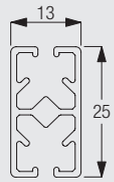
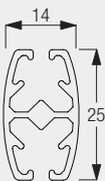
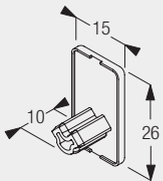
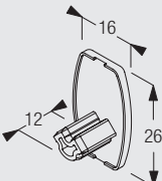
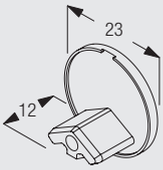
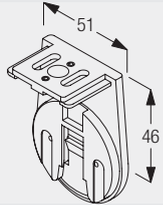
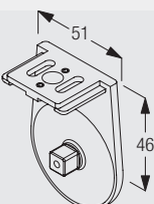
10641 Öse



4910

10642	Drahthalter		10643	Draht	
10669	Doppelhalter Untermontage		10673	Doppelhalter Aufmontage	
10690	Distanzhalter		10701	Endstück Doppel-Verspannung	
10703	Designträger (Klickseite)		10704	Designträger (Antriebsseite)	
10706	Draht		10707	Stopper	
10709	Kugulkettenstopper				

Vermaßtes Zubehör

3044	Spanner		4221	Beschwerungsprofil	
10632	Zwischenabdeckung		10633	Beschwerungsprofil	
10634	Beschwerungsprofil		10635	Enddeckel rechteckig	
10637	Enddeckel oval		10639	Enddeckel rund	
10643	Draht		10703	Designträger (Klickseite)	
10704	Designträger (Antriebsseite)		10706	Draht	



4910

www.silentgliss.de

Silent Gliss GmbH
Rebgartenweg 5
D - 79576 Weil am Rhein

Tel. +49 (0) 7621 6607 0
Fax +49 (0) 7621 6607 37
info@silentgliss.de

www.silentgliss.at

Silent Gliss GesmbH
Jochen Rindt Straße 1
A - 1230 Wien
Tel. +43 (0) 1 615 02 73
Fax +43 (0) 1 615 02 73-88

Silent Gliss GesmbH
Showroom & Export
Stubenring 6
A - 1010 Wien
Tel. +43 (0) 1 513 16 77
Fax +43 (0) 1 513 16 77-88
info@silentgliss.at