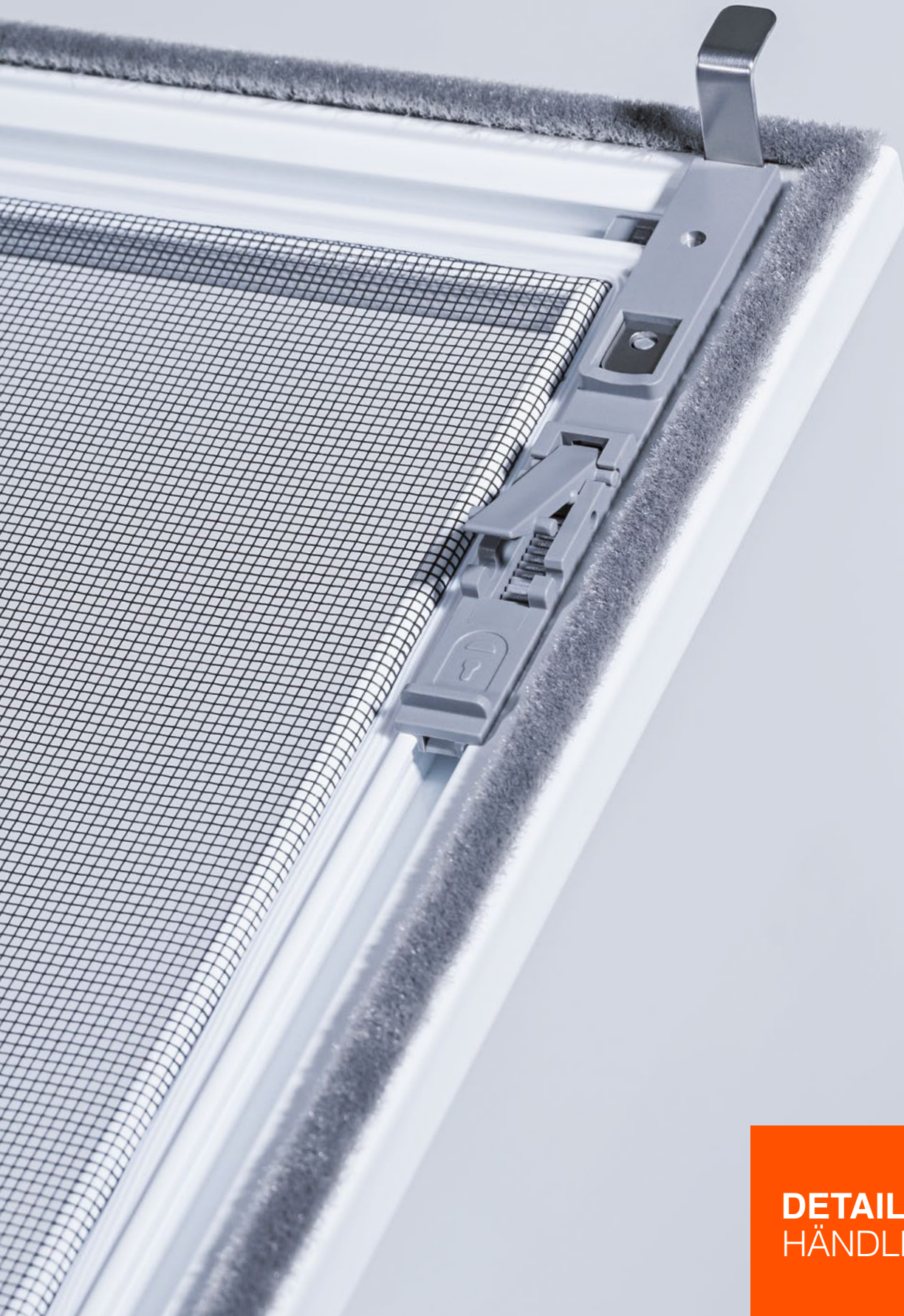


ROLLFIX[®]
DAS INSEKTENSCHUTZ-SYSTEM



DETAILMAPPE
HÄNDLER 2020

Inhaltsverzeichnis

Bestellwesen

Anleitung/Info/Lieferzeiten	3
Bestellformular	5

Spannrahmen

ClipFix Patentsystem für Kunststofffenster (Artikel-Nr. 1626SR - 4126SR)	7
Vario für Holz-, Holzmetall- und Metallfenster (Artikel-Nr. 1330SR, 1332SR, 1141SR)	25
Zusatz-Varianten für Spezialmontagen und Industriefenster (Artikel-Nr. 0928SR, 1126SR)	39

Fensterrollos

Standard für Mauerlaibung und Dachfenster (Artikel-Nr. 4151FR)	49
Kettenrollo für Fenster mit Absturzsicherung (Artikel-Nr. 4151KR)	58
Slim/Max für schmale Einbausituationen und Übergrößen... (Artikel-Nr. 3145FR, 4655FR)	60

Elektrorollos

Standard für Mauerlaibung und Dachfenster (Artikel-Nr. 7585ER1-ER7)	65
Slim/Max für schmale Einbausituationen und Übergrößen... (Artikel-Nr. 5065ER, 9095ER)	70

Tür Plissees

Slim ein- und zweiteilig für Laibungsmontage (Artikel-Nr. 2280TP)	75
Max ein-, zwei- und mehrteilig mit Kettenführung (Artikel-Nr. 4560TP)	80

Türrollos

Comfort einteilig mit Gegengewicht (Artikel-Nr. 4151CR)	87
Uno einteilig für Laibungs- und Frontmontage (Artikel-Nr. 4151TR)	95
Duo zweiteilig für Laibungs- und Frontmontage (Artikel-Nr. 4151DR)	103

Drehtüren

Slim ein-/zweiteilig für Laibungs- und Frontmontage (Artikel-Nr. 1230DT)	111
Max ein-/zwei-/dreiteilig für Laibungsmontage (Artikel-Nr. 2830DT)	123
Pendeltür ein-/zweiteilig für Laibungs- und Frontmontage (Artikel-Nr. 1433PT)	129

Schiebetüren

Uno einteilig für Laibungs- und Frontmontage (Artikel-Nr. 1252ST1-ST3)	137
Duo zweiteilig für Laibungs- und Frontmontage (Artikel-Nr. 1252ST4-ST8)	141
Trio/Quatro drei-/vierteilig für Laibungs- und Frontmontage (Artikel-Nr. 1252ST9-ST12)	146

Lichtschachtabdeckung

Standard für Schächte mit Wandanschluss oder freiliegend . (Artikel-Nr. 0736LA1-LA2)	155
Duo für Schächte mit erhöhtem Wandanschluss (Artikel-Nr. 0736LA3-LA4)	158

Zubehör

Montage-Zubehör	162
Werbemittel/Muster	165

Anhang

Profile 1:1	166
Gewebespezifikationen	172

Bestellwesen

Spannrahmen

Fensterrollos

Elektrorollos

Tür Plissees

Türrollos

Drehtüren

Schiebetüren

Lichtschacht-
abdeckung

Zubehör

Anhang

Produkt- und Materialeigenschaften

Profile

Aluminium-Strangpress-Profile (EN-AW 6060T66 nach EN 755-9)

Standardfarben für Profile von Insektenschutzgittern

Rahmensysteme, Rollos und Plissees gibt es in den Standardfarben:



F1 WEISS

RAL 9016



F2 BRAUN

RAL 8014



F3 SILBER

Natur, eloxiert (E6/EV1)



F4 BRONZE

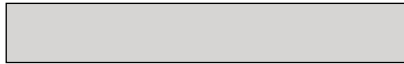
AKZO NOBEL



F7 DUNKELGRAU

RAL7016

Standardfarben für Profile von Lichtschachtdeckungen



F3 SILBER

Natur, eloxiert (E6/EV1)



F8 ANTHRAZIT

IGP 591 TE 71385 A10

Farbabweichungen

Aus drucktechnischen Gründen kann es zu Farbabweichungen kommen. Original Farbmuster erhalten Sie beim Bestellen unserer Mustermappe. (siehe Werbemittel S. 165)

Sonderfarben für Profile

Alle Systeme sind zudem in folgenden Sonderfarben erhältlich (Aufpreis: siehe Preislisten am Ende jedes Produkt-Kapitels):



RAL, NCS, IGP

Rahmenaufbau

Rollfix-Rahmensysteme werden auf Gehrung geschnitten und mit massiven, innenliegenden Alu-Eckwinkeln doppelt verpresst. Dies garantiert eine hohe Stabilität und Massgenauigkeit.

Fertigungstoleranzen

Aufgrund von produktionsbedingten Prozessen und Strangpresstoleranzen sind folgende Toleranzen zulässig:

Profilgehrung: Versatz von bis zu 0.5 mm

Seitenlängen: bis 1000 mm (± 1.0 mm), 1000 - 2000 mm (± 1.5 mm) und grösser als 2000 mm (± 2.0 mm)

Einbauchung: 1 mm bis 3 mm - je nach Profilstabilität, Gewebetyp und Grösse des Insektenschutzrahmens

Teile

Je nach Produkt und Anwendung setzen wir Beschläge aus Edelstahl V2A, Aluminium (eloxiert oder pulverbeschichtet) oder UV- und witterungsbeständigen Hightechkunststoffen ein.

Standardgewebe

Rahmensysteme und Rollos: Fiberglasgewebe, grau, UV- und witterungsbeständig

Plissees: Polypropylen, schwarz, UV- und witterungsbeständig

Lichtschachtdeckungen: Edstahlgewebe, natur, UV- und witterungsbeständig

Spezialgewebe: Siehe Preislisten im entsprechenden Kapitel / Gewebespezifikationen siehe Seite 172

Keder

Der Keder besteht aus einem UV- und witterungsbeständigen technischen Kunststoff. Passend zum Gewebe und der Profilfarbe kommt er in Weiss, Grau oder Schwarz. Nach dem Aushärten hält er das Gewebe zuverlässig in der patentierten Kedernut – und das über Jahrzehnte hinweg.

Montagematerial

Rollfix-Massanfertigungen werden ohne Befestigungsmaterial geliefert. Die fachgerechte Installation sowie die Beschaffung des geeigneten Montagematerials sind Sache des Monteurs. Einzig bei Spannrahmen und Lichtschachtdeckungen ist Standard-Befestigungsmaterial enthalten. Abdeckkappen sind den jeweiligen Produkten in der passenden Farbe beigelegt.

Garantie

Für Rollfix-Massanfertigungen gewähren wir eine Herstellergarantie von zwei Jahren (Bring-In). Diese gilt ausdrücklich für Mängel, die auf Material- oder Herstellungsfehler zurückzuführen sind. Schäden, die durch unsachgemässe Installation, Verwendung, Wartung oder durch bauliche Gegebenheiten oder Fremdeinwirkung entstehen, sind davon ausgeschlossen. Die Haftung für Kosten der Demontage oder Neumontage und daraus allfällig resultierender Folgeschäden wird abgelehnt. Ferner wird auch jegliche Haftung für Folgeschäden, entstanden aus dem Gebrauch oder einem Mangel, abgelehnt.

Richtig ausmessen

Rollfix-Massanfertigungen werden millimetergenau produziert und können nachträglich nicht abgeändert werden. Bitte messen Sie sorgfältig und studieren Sie die Detailzeichnungen.

Richtig bestellen

Verwenden Sie ausschliesslich das Rollfix-Bestellformular (Excel-Dokument unter «www.rollfix.com/bestellformular» oder die Kopiervorlage auf Seite 5).

Für eine fristgerechte Lieferung benötigen wir zwingend folgende Angaben von Ihnen:

- Artikelnummer
- Farbe
- Menge
- Bestellmass Breite und Bestellmass Höhe
- Alle weiteren Bestellangaben gemäss der Detailzeichnung des Produkts

Sammellieferungen

Um mehrere Bestellungen in einer Lieferung zu erhalten, stellen Sie bitte sicher, dass alle Bestellungen:

1. gleichzeitig in einer E-Mail oder einem Fax (1/3, 2/3, 3/3) bei uns eintreffen und
2. denselben Wunschliefertermin sowie den Vermerk «Sammellieferung» haben.

Auftragsbestätigungen

Zu jeder Bestellung erhalten Sie eine Auftragsbestätigung mit verbindlichem Liefertermin. Bitte kontrollieren Sie diese sorgfältig. Allfällige Korrekturen und Änderungen vermerken Sie bitte direkt auf der Auftragsbestätigung und schicken Sie uns diese innert maximal 24 Stunden zurück.

Lieferfristen

Für korrekte Bestellungen mit dem Rollfix-Bestellformular gelten folgende Lieferfristen:

- 10 bis 15 Arbeitstage bei Standardprodukten
- 15 bis 20 Arbeitstage bei Sonderlackierungen, Sonderformen und Sonderanfertigungen
- Verbindlich ist in jedem Fall der Liefertermin auf Ihrer Auftragsbestätigung.

Lieferkosten

Rahmensysteme werden in stabilen Holzverschlüssen - Rollos, Plissees und Einzelprofile in Kartonagen per «Post» oder durch «Schöni Transporte» geliefert. Die effektiven Versandkosten entnehmen Sie bitte der Auftragsbestätigung.

Als Richtwerte gelten:

Rollos/Profile bis 2500 mm	ab Fr. 15.00 bis Fr. 45.00
Rollos/Profile bis 4000 mm	ab Fr. 45.00
Rahmen, Gurtmass bis 3700 mm	ab Fr. 30.00 bis Fr. 80.00
Rahmen, Gurtmass ab 3700 mm	ab Fr. 50.00

Warenkontrolle

Bitte kontrollieren Sie die eingegangenen Lieferungen genau. Für Mehrfahrten, Montageverzögerungen und weitere Folgekosten, die durch Falschlieferung oder Fehlproduktion entstehen und mangels frühzeitiger Warenkontrolle erst am Bestimmungsort entdeckt werden, lehnen wir jede Haftung ab.

Beratung

Gerne beraten wir Sie am Telefon oder in unserer Ausstellung in Sins über die Wahl des richtigen Produkts und möglicher Montagevarianten. Hilfreich dabei sind Querschnitte, Zeichnungen sowie Fotos vom Objekt oder von der Einbausituation.

Service vor Ort

Nach Möglichkeit unterstützen wir Sie auch bei der Montage oder beim Ausmessen vor Ort.

Stundensatz:	Fr. 120.00
Fahrtkosten:	Fr. 3.50/km ab 5643 Sins AG

Bestellung

Offertanfrage

Ihr Zeichen: Herr Max Muster

Telefon: 041 123 45 67

E-mail: mmuster@firma.ch

Rollfix Systeme AG
 Bodenfeldstrasse 6
 5643 Sins

Fax 041 789 61 06

bestellung@rollfix.com

Wiederverkäufer Adresse	1234567
Firma Muster & Co. AG	Bestellnummer
Musterstrasse 153	Ihr Kunde / Objekt
2500 Musterort	Kommission
Musterort, 01.01.2012	KW / Tag
Ort / Bestelldatum	Wunschliefertermin
	M. Muster
	Unterschrift

Position	Artikel-Nr.	Profil-farbe	Angaben Sonderfarbe	Menge	Bestellmass in mm Breite Höhe	Gewebe	Mass A	Mass B	Mass C mm L,R,LR	Mass D	Öffnen nach	Bemerkungen
1	4151 FR1	9	RAL 3004	1	593 1315	FG						
2	2280TP1	1		1	898 2201	PP					R	
3	4151 CR2	2		2	916 2198	FG					L	Pos 6 SF1 898
4	1230 DT1	1		1	680 2020	SG00					R	656
5	1252 ST3	2		2	916 2198	SG07			L=7		L	Schiene-länge 2100
6	2126 SR1	1		1	390 898	FG			2			SF1 390
7	1330 SR3	1		2	454 767	FG	13	4		12		
8	0736 LA1	3		1	1225 560							
9	1330 SR1	3		1	412 768	FG	17					Siehe: Schablone/ CAD-Zeichnung 768
10	2626 SR1	9	RAL 3004	1	412 768	FG						652
11	1252 ST7	1		1	2608 2146	SG07						412

Profilfarbe
 1 weiss RAL9016
 2 braun RAL8014
 3 silber eloxiert
 4 bronze Akzo Nobel
 7 dunkelgrau RAL7016
 9 RAL / NCS / IGP / ...
nur für 0736LA1-LA4
 8 dunkelgrau glimmereffekt

Gewebeart standard
 - FG Fiberglasgewebe grau
 - PP Polypropylen schwarz
 - LA Edelstahlgewebe Roh

Angaben «Mass A, B, D»
 Für Spannrähmen 1330SR, 1332SR und 1141SR
Angabe «Mass C»
 Für Dichtung Mittelpartie bei Spannrähmen ClipFix, Vario und Schiebetüren

Angabe «Öffnen nach»
 Für alle Türen nötig:
 Türrollos, Tür Plisse, Drehtüren, Schiebetür
! Innenansicht !

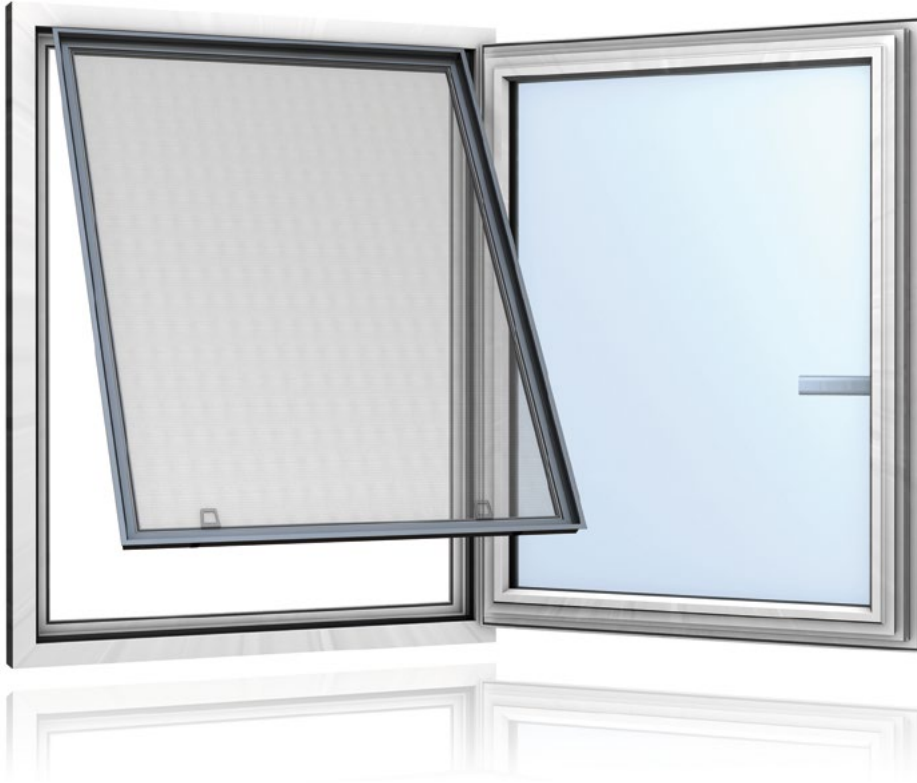
Vorsicht:
 Massanfertigungen können weder umgetauscht noch abgeändert werden.

Vorsicht:
 Massanfertigungen können weder umgetauscht noch abgeändert werden.

Notizen

Spannrahmen ClipFix

Die ideale Lösung für Kunststoff-Fenster. Der Spannrahmen ClipFix wird einfach von innen in den Fensterrahmen gedrückt. Dank patentierter Schnapptechnik rastet er sofort ein.



Variante SR1

Bei einflügeligen Kunststofffenstern und bei zweiflügeligen Kunststofffenstern über beide Flügel. (Bitte Ausladung der Mittelpartie und der Zierleisten des Fensterflügels beachten.)

Variante SR5 / SR6

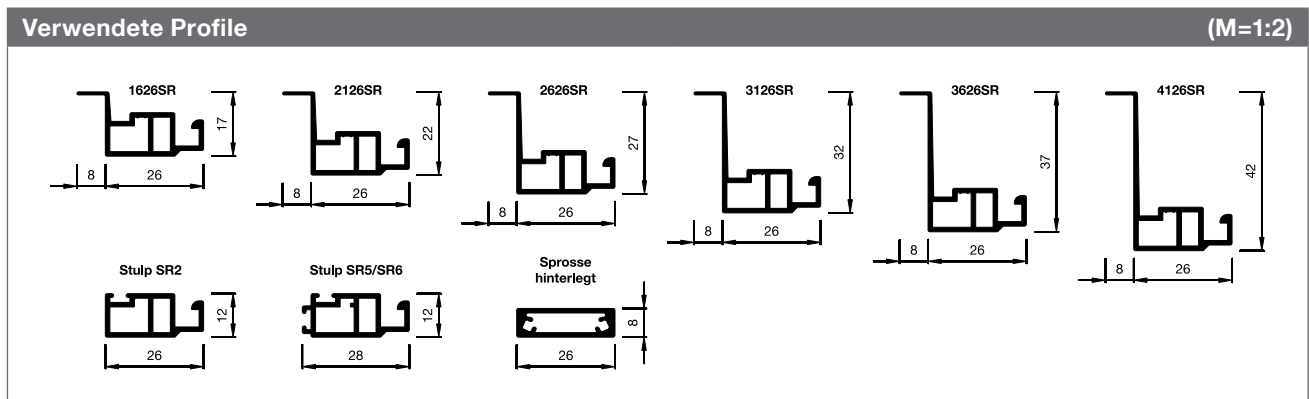
Speziellösung bei zweiflügeligen Kunststofffenstern und engen Platzverhältnissen. Mit Dichtungsbürste, seitlich, auf Mittelpartie. (Vorsicht: Kleine Lochbildung oben und unten.)

Variante SR2

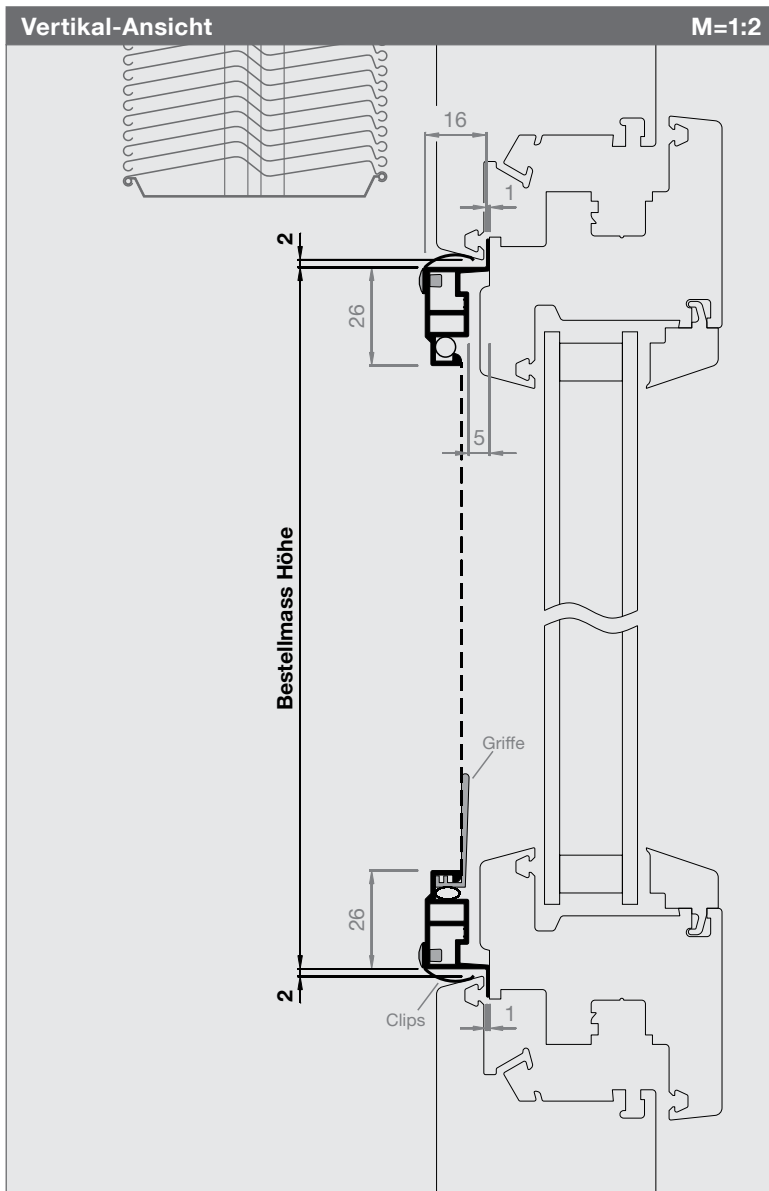
Bei zweiflügeligen Kunststofffenstern auf den erstöffnenden Flügel. Mit Dichtungsbürste, frontseitig, auf die Mittelpartie (siehe Mass C).

Profiltiefen 1626SR, 2126SR, 2626SR, usw.

Passende Profiltiefe je nach Ausladung der Zierleiste, der Mittelpartie oder des Wetterschenkels wählen. Vorsicht: je tiefer das Profil, desto höher die Kollisionsgefahr mit den Storen.



Spannrahmen ClipFix



Artikel-Nr.	Preise
1626SR1	S.22-23

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Rahmenlichtmass - 4 mm

Bestellmass Höhe
Rahmenlichtmass - 4 mm

Vorsicht

- ClipFix Rahmen ideal für Kunststoff-Fenster
- Mind. 1 mm zw. Flügel und Fensterrahmen
- Fensterrahmenschräge von mind. 10°

Informationen

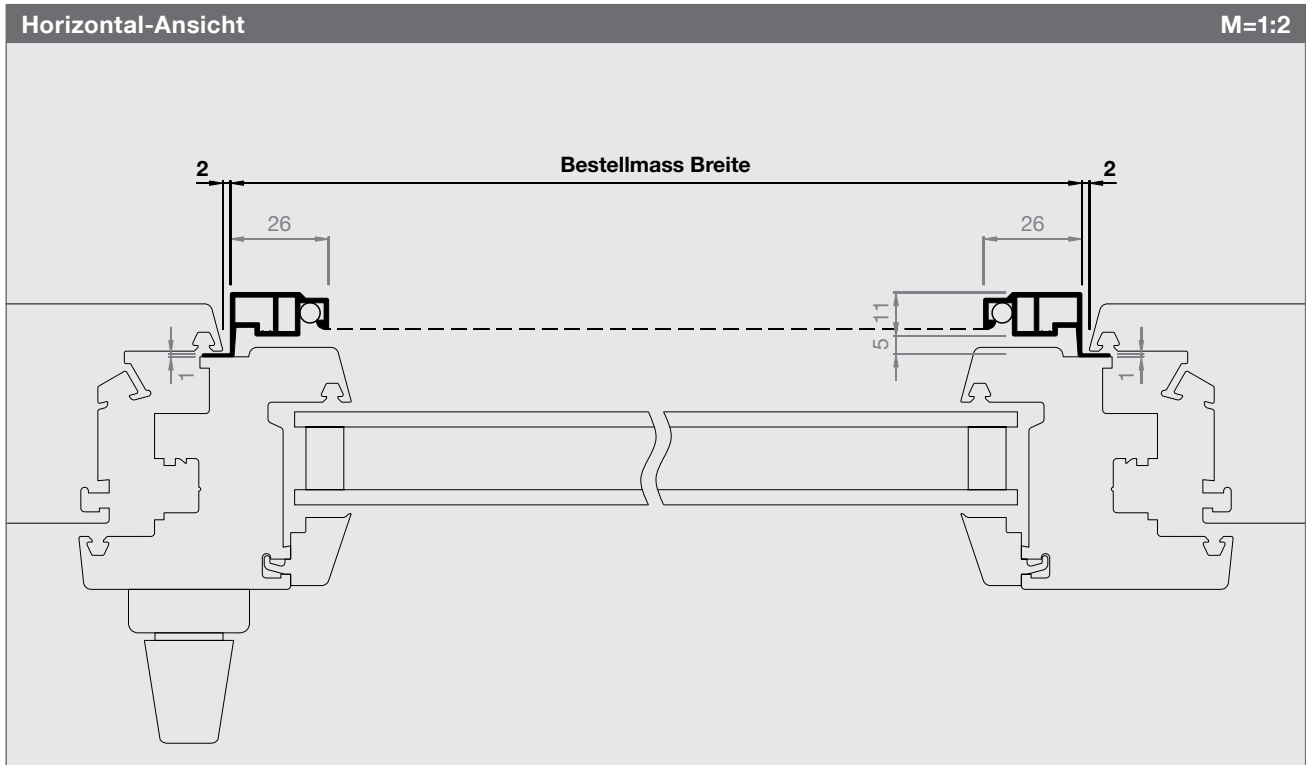
Größen in mm
Breite 300 - 1800
Höhe 300 - 2400

Mittelsprosse
ab 1801 mm

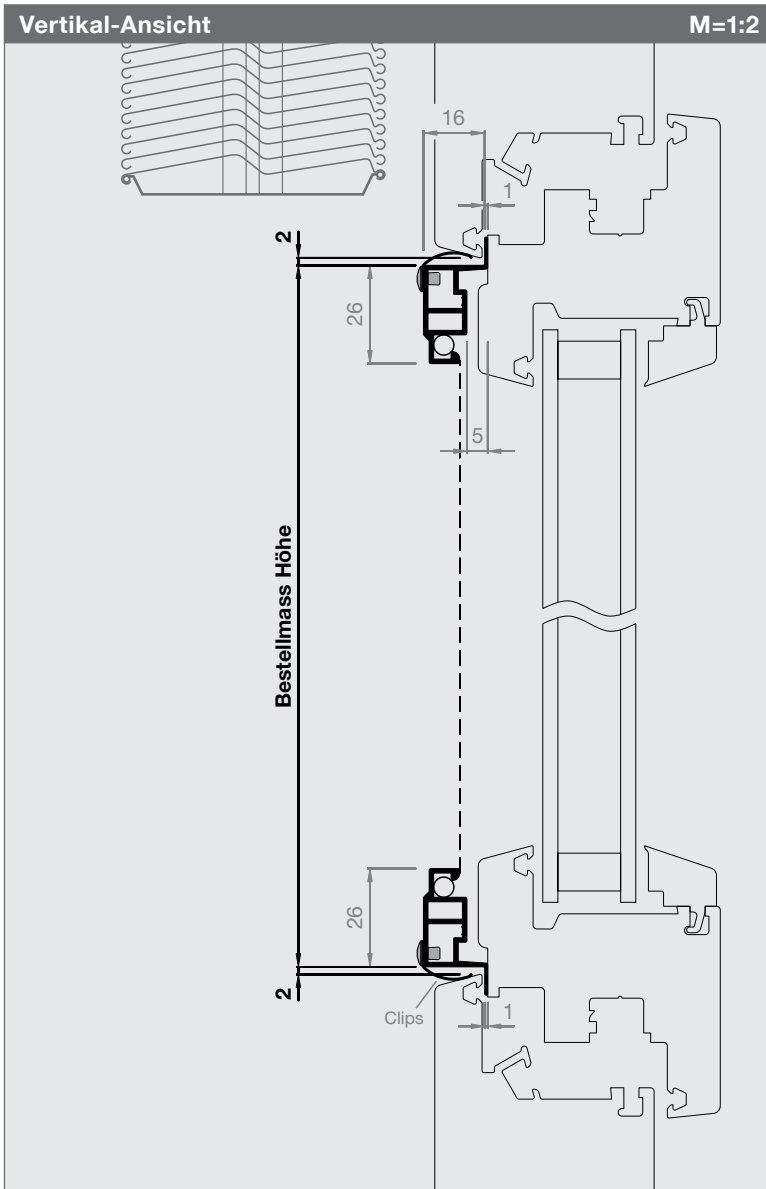
Messhilfe / Funktionskontrolle
Musterecken-Box, bestehend aus:
6 x ClipFix, 2 x Vario, 1 x 0736LA (S. 165)

Funktion / Montage

ClipFix Rahmen am Fensterrahmen oben ansetzen und dann unten andrücken.



Spannrahmen ClipFix



Artikel-Nr.	Preise
1626SR2	S. 22-23

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Rahmenlichtmass + 26 mm

Bestellmass Höhe
Rahmenlichtmass - 4 mm

Mass C (0mm bis max. 5 mm)
Dichtmass Mittelpartie

Vorsicht

- ClipFix Rahmen ideal für Kunststoff-Fenster
- Mind. 1 mm zw. Flügel und Fensterrahmen
- Fensterrahmenschräge von mind. 10°

Informationen

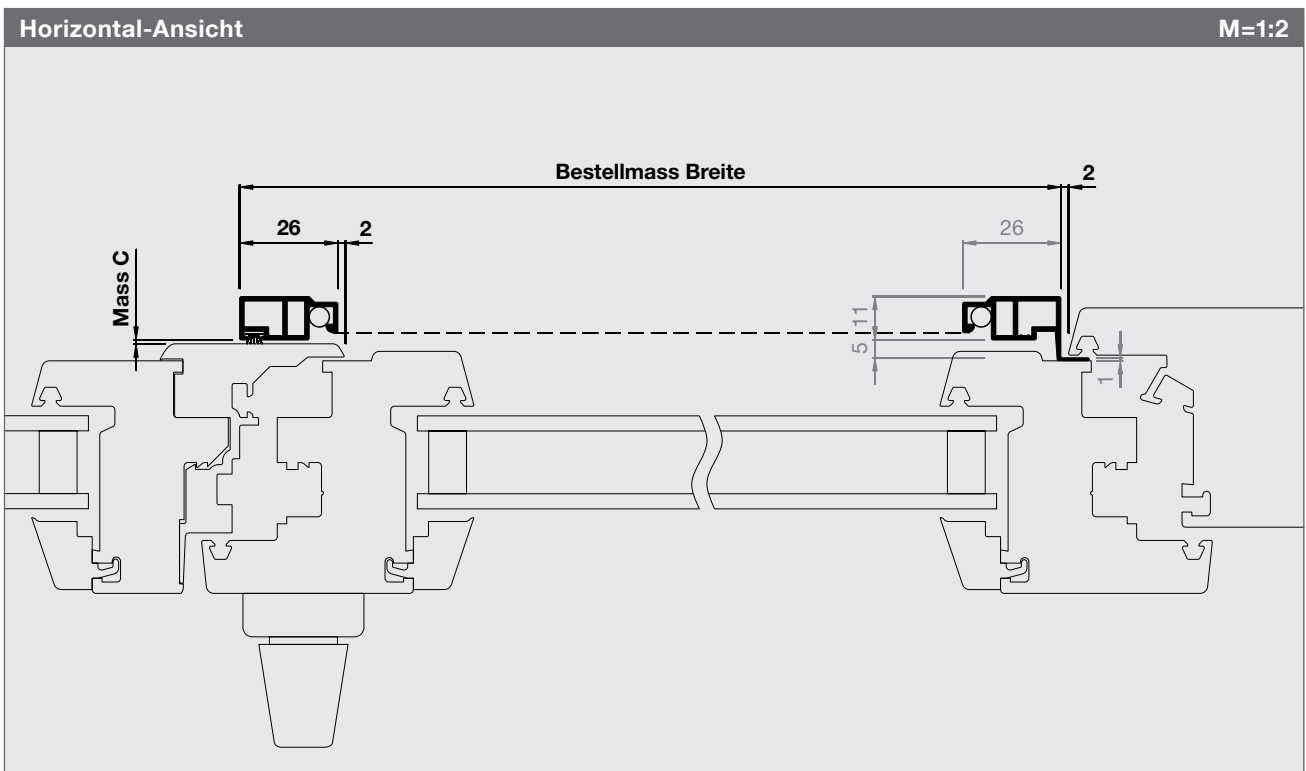
Größen in mm
Breite 300 - 1800
Höhe 300 - 2400

Mittelsprosse
ab 1801 mm

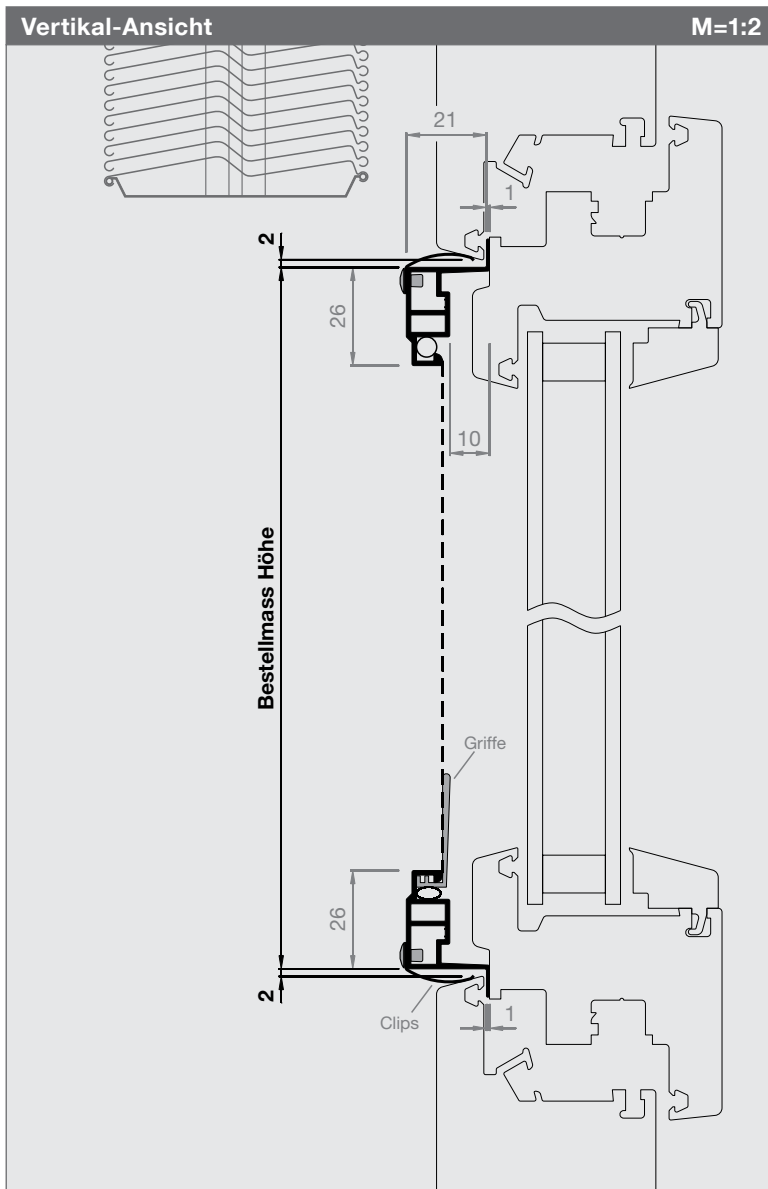
Messhilfe / Funktionskontrolle
Musterecken-Box, bestehend aus:
6 x ClipFix, 2 x Vario, 1 x 0736LA (S. 165)

Funktion / Montage

ClipFix Rahmen am Fensterrahmen oben ansetzen und dann unten andrücken.



Spannrahmen ClipFix



Artikel-Nr.	Preise
2126SR1	S. 22-23

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Rahmenlichtmass - 4 mm

Bestellmass Höhe
Rahmenlichtmass - 4 mm

Vorsicht

- ClipFix Rahmen ideal für Kunststoff-Fenster
- Mind. 1 mm zw. Flügel und Fensterrahmen
- Fensterrahmenschräge von mind. 10°

Informationen

Größen in mm

Breite 300 - 1800
Höhe 300 - 2400

Mittelsprosse

ab 1801 mm

Varianten SR5 + SR6

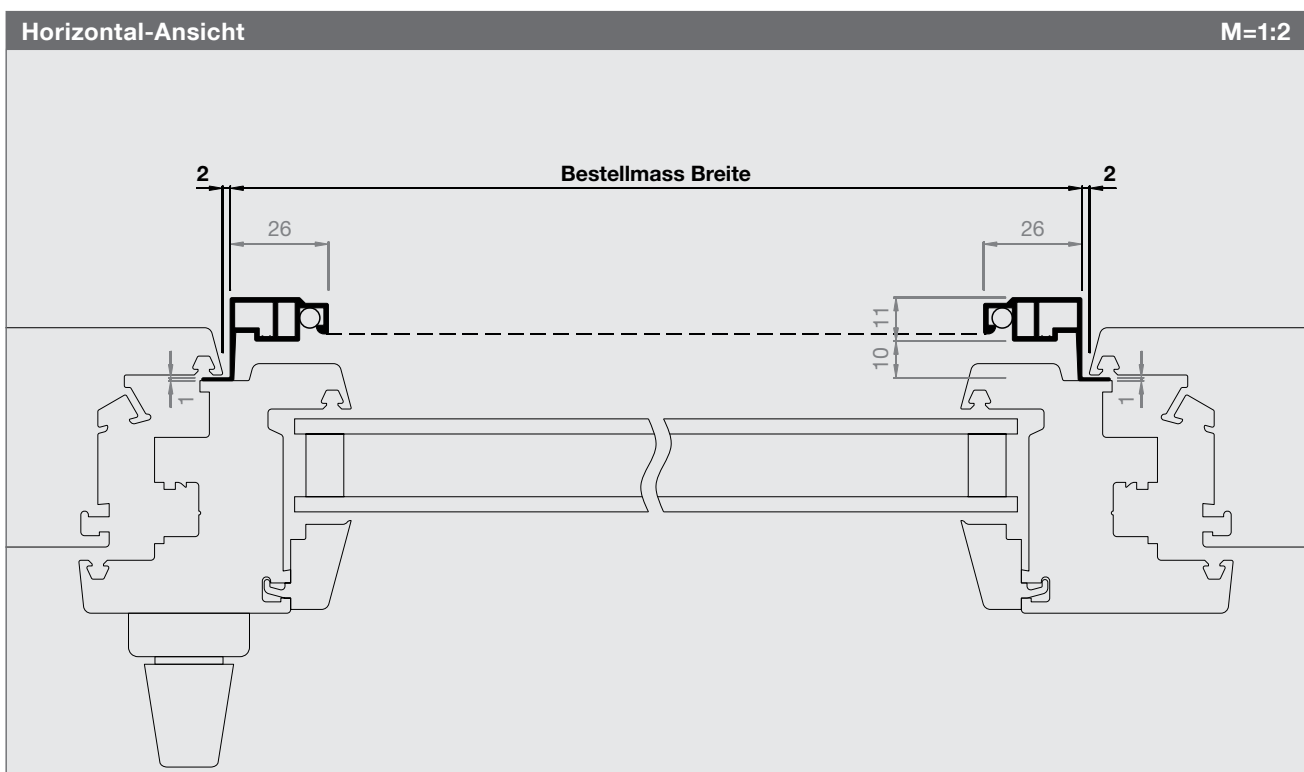
bei eng anliegenden Lamellenstoren
Variante SR5 oder SR6 prüfen (S. 20/21)

Messhilfe / Funktionskontrolle

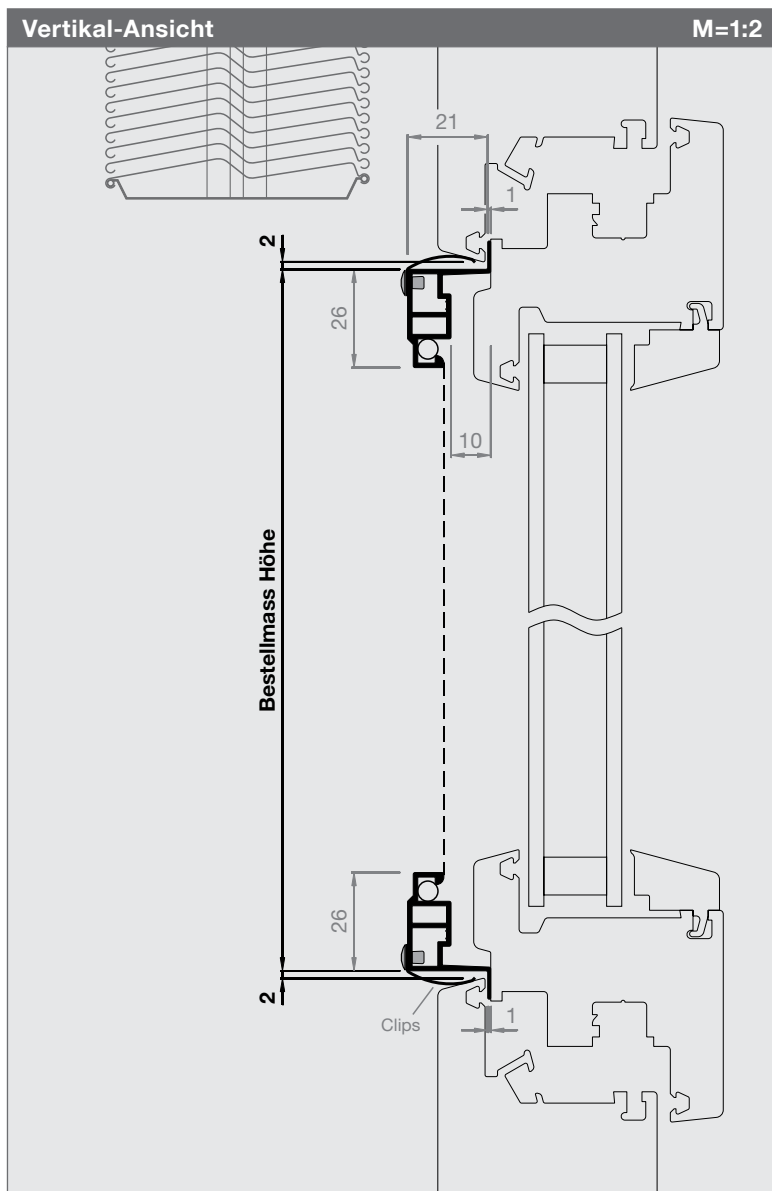
Musterecken-Box, bestehend aus:
6 x ClipFix, 2 x Vario, 1 x 0736LA (S. 165)

Funktion / Montage

ClipFix Rahmen am Fensterrahmen oben ansetzen und dann unten andrücken.



Spannrahmen ClipFix



Artikel-Nr.

Preise

2126SR2

S. 22-23

Bestellmasse

Bestellmass Breite

Rahmenlichtmass + 26 mm

Bestellmass Höhe

Rahmenlichtmass - 4 mm

Mass C (0mm bis max. 10mm)

Dichtmass Mittelpartie

Vorsicht

- ClipFix Rahmen ideal für Kunststoff-Fenster
- Mind. 1 mm zw. Flügel und Fensterrahmen
- Fensterrahmenschräge von mind. 10°

Informationen

Größen in mm

Breite 300 - 1800

Höhe 300 - 2400

Mittelsprosse

ab 1801 mm

Varianten SR5 + SR6

bei eng anliegenden Lamellenstoren

Variante SR5 oder SR6 prüfen (S. 20/21)

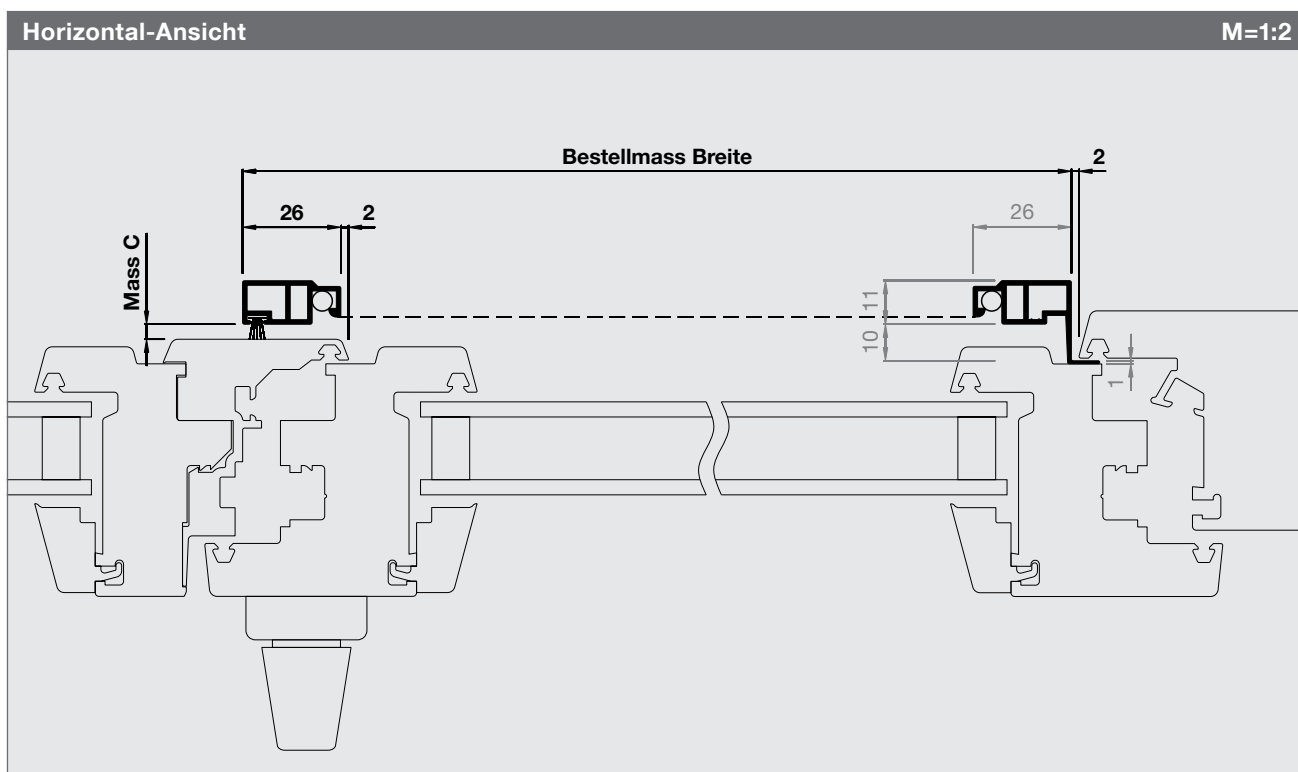
Messhilfe / Funktionskontrolle

Musterecken-Box, bestehend aus:

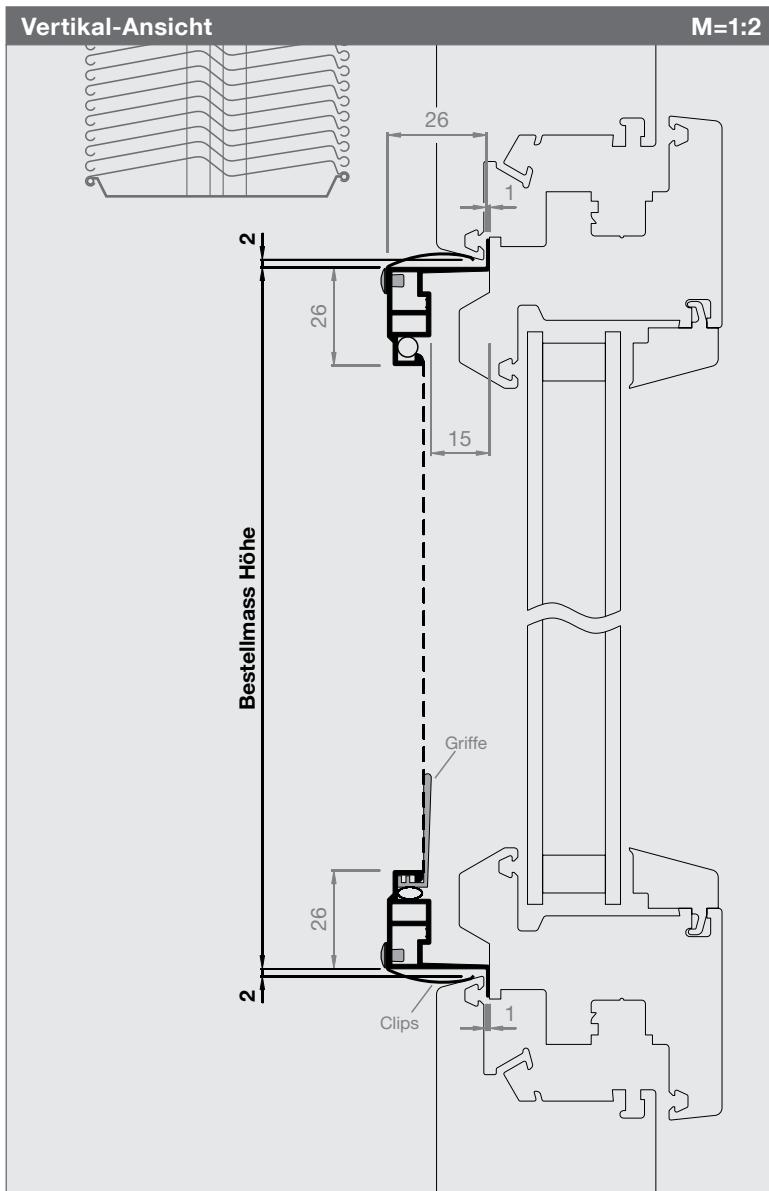
6 x ClipFix, 2 x Vario, 1 x 0736LA (S. 165)

Funktion / Montage

ClipFix Rahmen am Fensterrahmen oben ansetzen und dann unten andrücken.



Spannrahmen ClipFix



Artikel-Nr.	Preise
2626SR1	S. 22-23

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Rahmenlichtmass - 4 mm

Bestellmass Höhe
Rahmenlichtmass - 4 mm

Vorsicht

- ClipFix Rahmen ideal für Kunststoff-Fenster
- Mind. 1 mm zw. Flügel und Fensterrahmen
- Fensterrahmenschräge von mind. 10°

Informationen

Größen in mm
Breite 300 - 1800
Höhe 300 - 2400

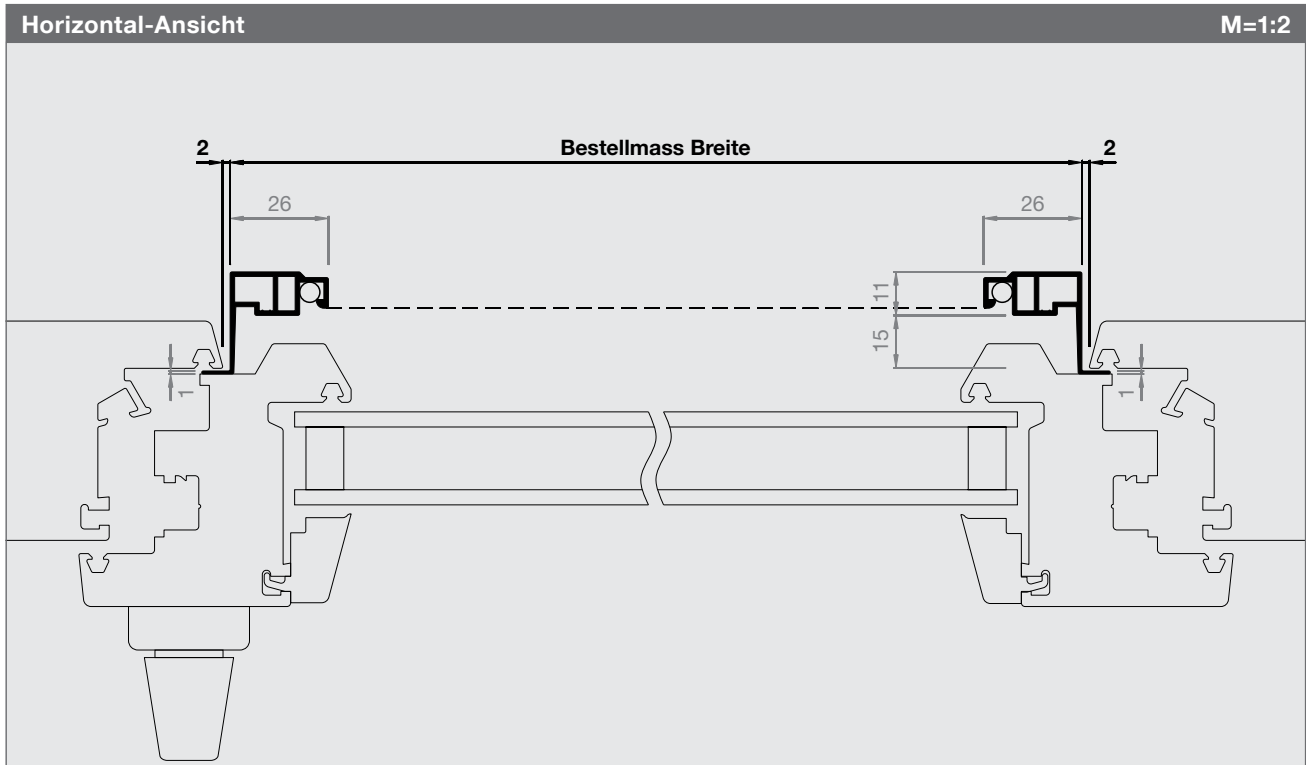
Mittelsprosse
ab 1801 mm

Varianten SR5 + SR6
bei eng anliegenden Lamellenstoren
Variante SR5 oder SR6 prüfen (S. 20/21)

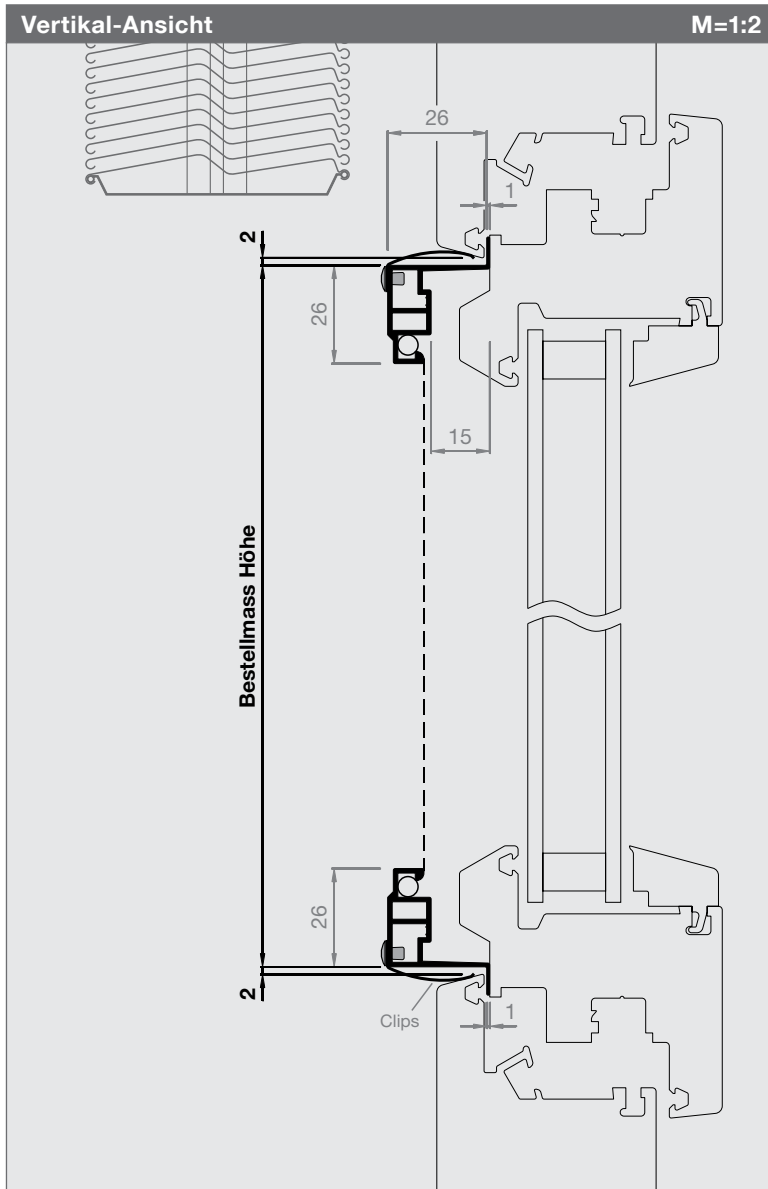
Messhilfe / Funktionskontrolle
Musterecken-Box, bestehend aus:
6 x ClipFix, 2 x Vario, 1 x 0736LA (S. 165)

Funktion / Montage

ClipFix Rahmen am Fensterrahmen oben ansetzen und dann unten andrücken.



Spannrahmen ClipFix



Artikel-Nr. Preise

2626SR2

S. 22-23

Bestellmasse

Bestellmass Breite

Rahmenlichtmass + 26 mm

Bestellmass Höhe

Rahmenlichtmass - 4 mm

Mass C (0mm bis max. 15mm)

Dichtmass Mittelpartie

Vorsicht

- ClipFix Rahmen ideal für Kunststoff-Fenster
- Mind. 1 mm zw. Flügel und Fensterrahmen
- Fensterrahmenschräge von mind. 10°

Informationen

Größen in mm

Breite 300 - 1800

Höhe 300 - 2400

Mittelsprosse

ab 1801 mm

Varianten SR5 + SR6

bei eng anliegenden Lamellenstoren

Variante SR5 oder SR6 prüfen (S. 20/21)

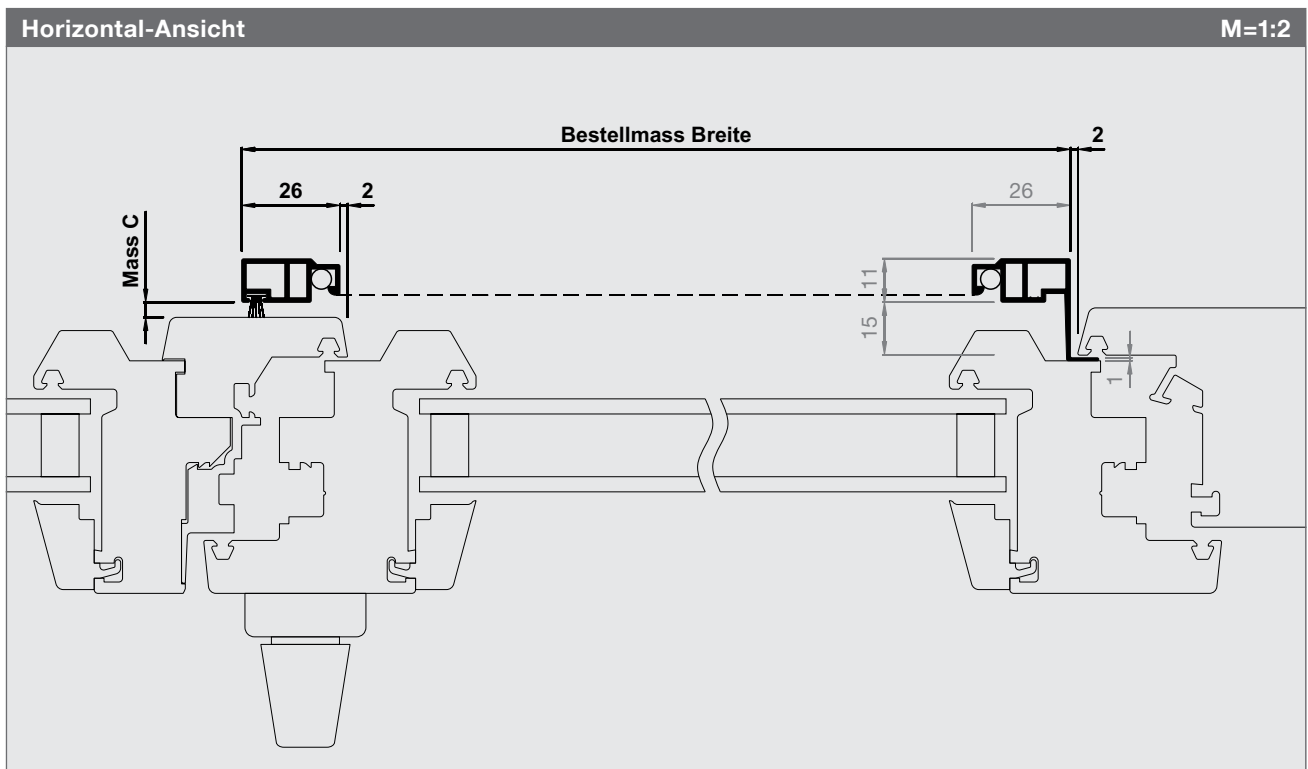
Messhilfe / Funktionskontrolle

Musterecken-Box, bestehend aus:

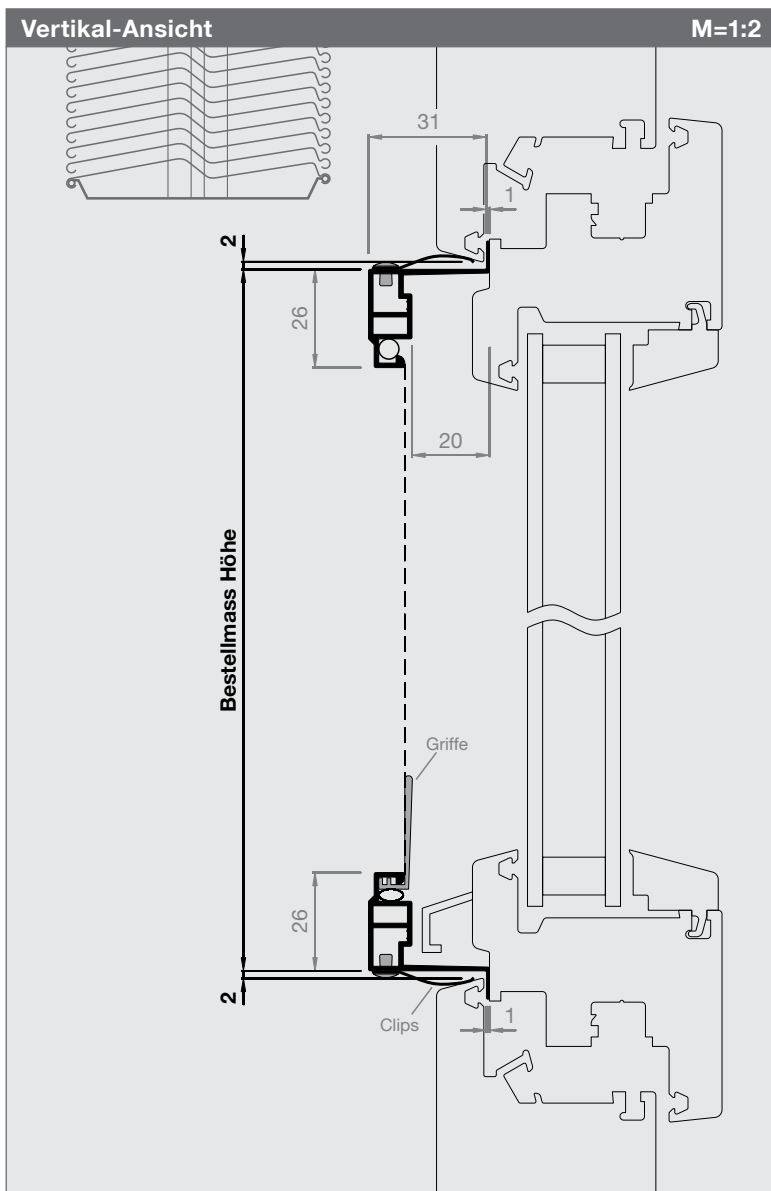
6 x ClipFix, 2 x Vario, 1 x 0736LA (S. 165)

Funktion / Montage

ClipFix Rahmen am Fensterrahmen oben ansetzen und dann unten andrücken.



Spannrahmen ClipFix



Artikel-Nr.	Preise
3126SR1	S. 22-23

Bestellmasse

- Bestellmass Breite**
Rahmenlichtmass - 4 mm
- Bestellmass Höhe**
Rahmenlichtmass - 4 mm

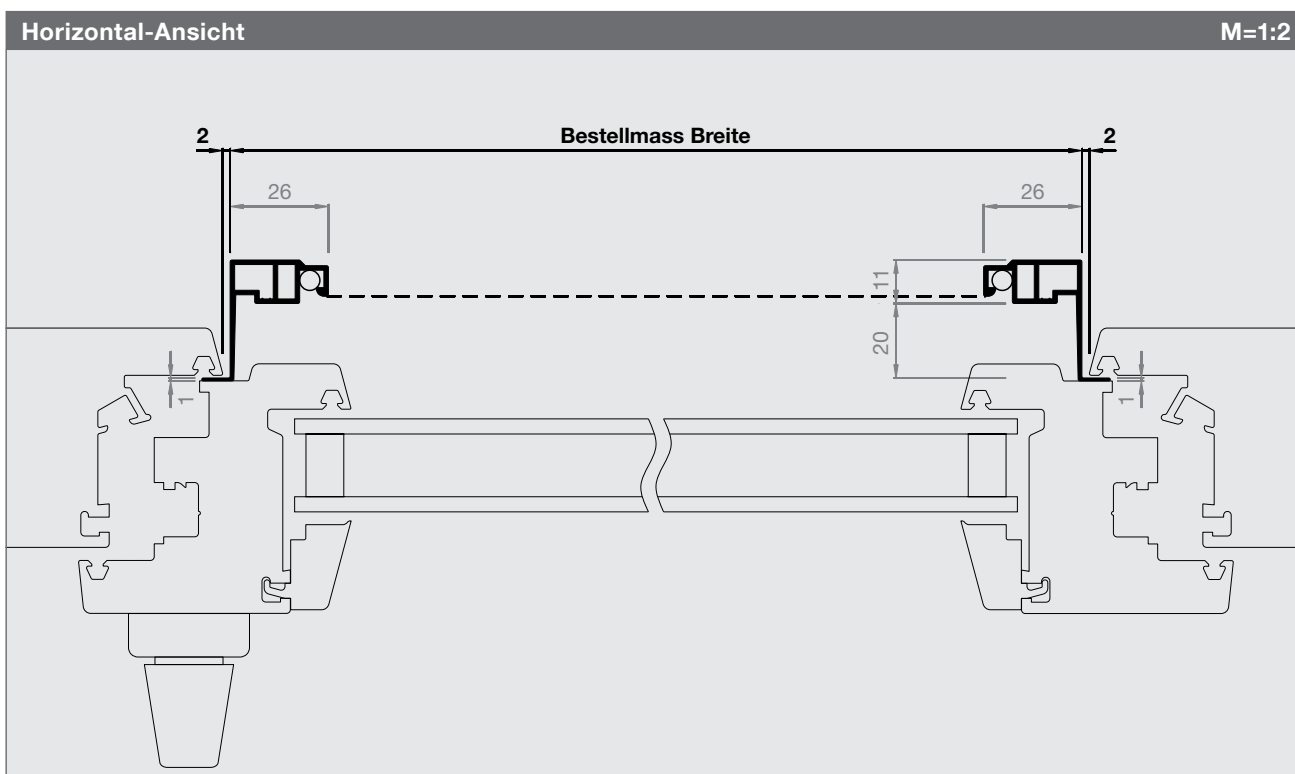
- Vorsicht**
- ClipFix Rahmen ideal für Kunststoff-Fenster
 - Mind. 1 mm zw. Flügel und Fensterrahmen
 - Fensterrahmenschräge von mind. 10°

Informationen

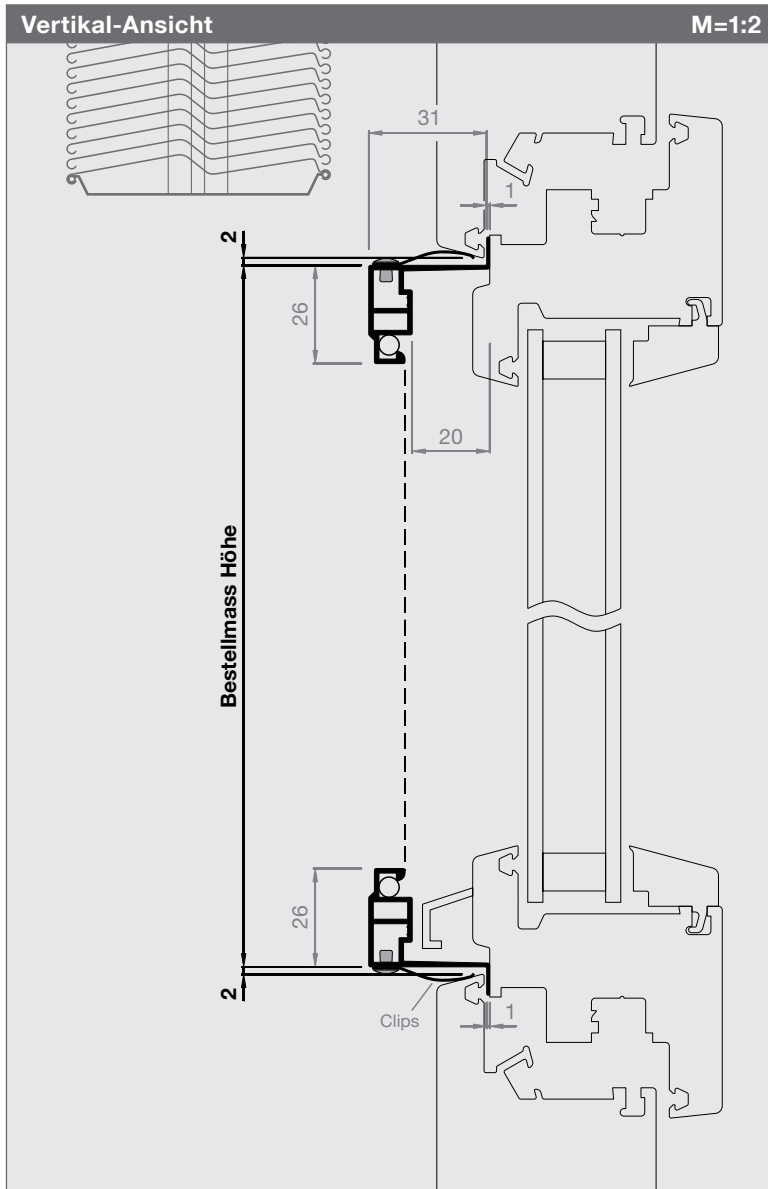
- Größen in mm**
Breite 300 - 1800
Höhe 300 - 2400
- Mittelsprosse**
ab 1801 mm
- Varianten SR5 + SR6**
bei eng anliegenden Lamellenstoren
Variante SR5 oder SR6 prüfen (S. 20/21)
- Messhilfe / Funktionskontrolle**
Musterecken-Box, bestehend aus:
6 x ClipFix, 2 x Vario, 1 x 0736LA (S. 165)

Funktion / Montage

ClipFix Rahmen am Fensterrahmen oben ansetzen und dann unten andrücken.



Spannrahmen ClipFix



Artikel-Nr. Preise

3126SR2

S. 22-23

Bestellmasse

Bestellmass Breite

Rahmenlichtmass + 26 mm

Bestellmass Höhe

Rahmenlichtmass - 4 mm

Mass C (0mm bis max. 20mm)

Dichtmass Mittelpartie

Vorsicht

- ClipFix Rahmen ideal für Kunststoff-Fenster
- Mind. 1 mm zw. Flügel und Fensterrahmen
- Fensterrahmenschräge von mind. 10°

Informationen

Größen in mm

Breite 300 - 1800

Höhe 300 - 2400

Mittelsprosse

ab 1801 mm

Varianten SR5 + SR6

bei eng anliegenden Lamellenstoren

Variante SR5 oder SR6 prüfen (S. 20/21)

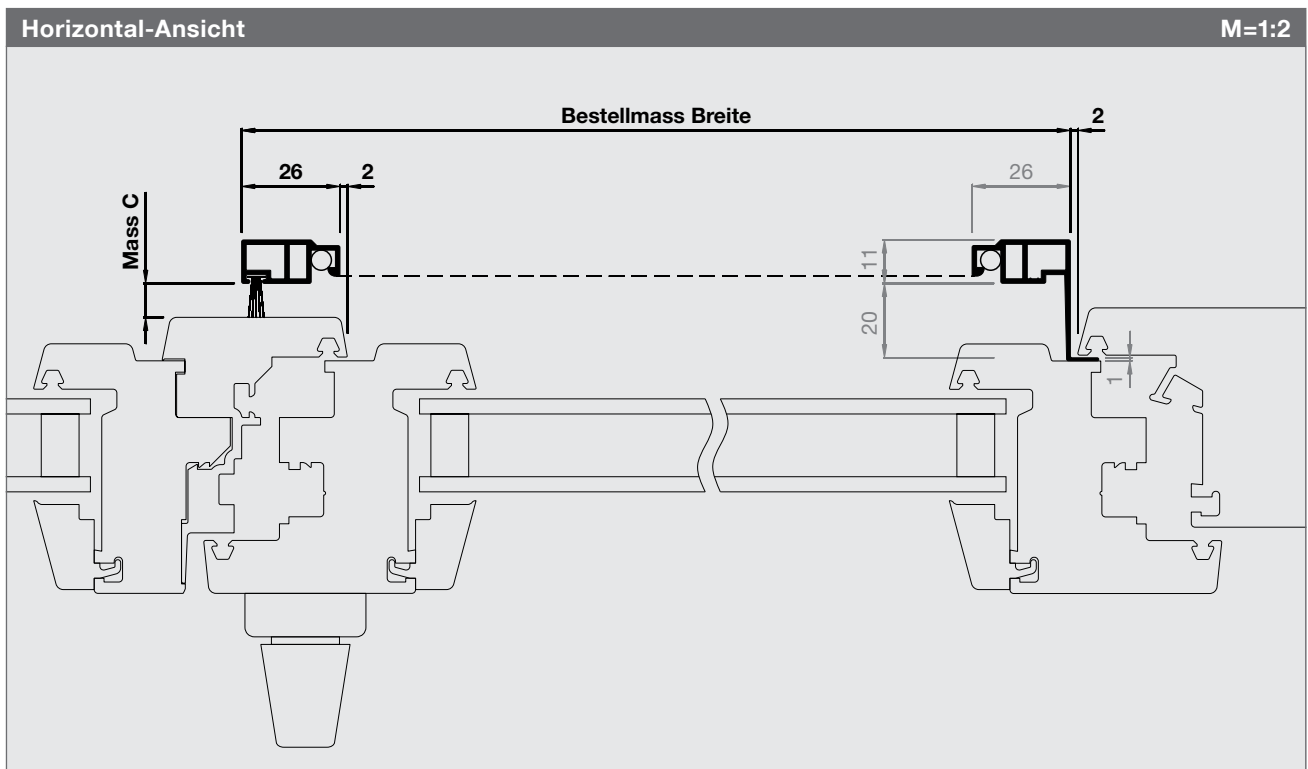
Messhilfe / Funktionskontrolle

Musterecken-Box, bestehend aus:

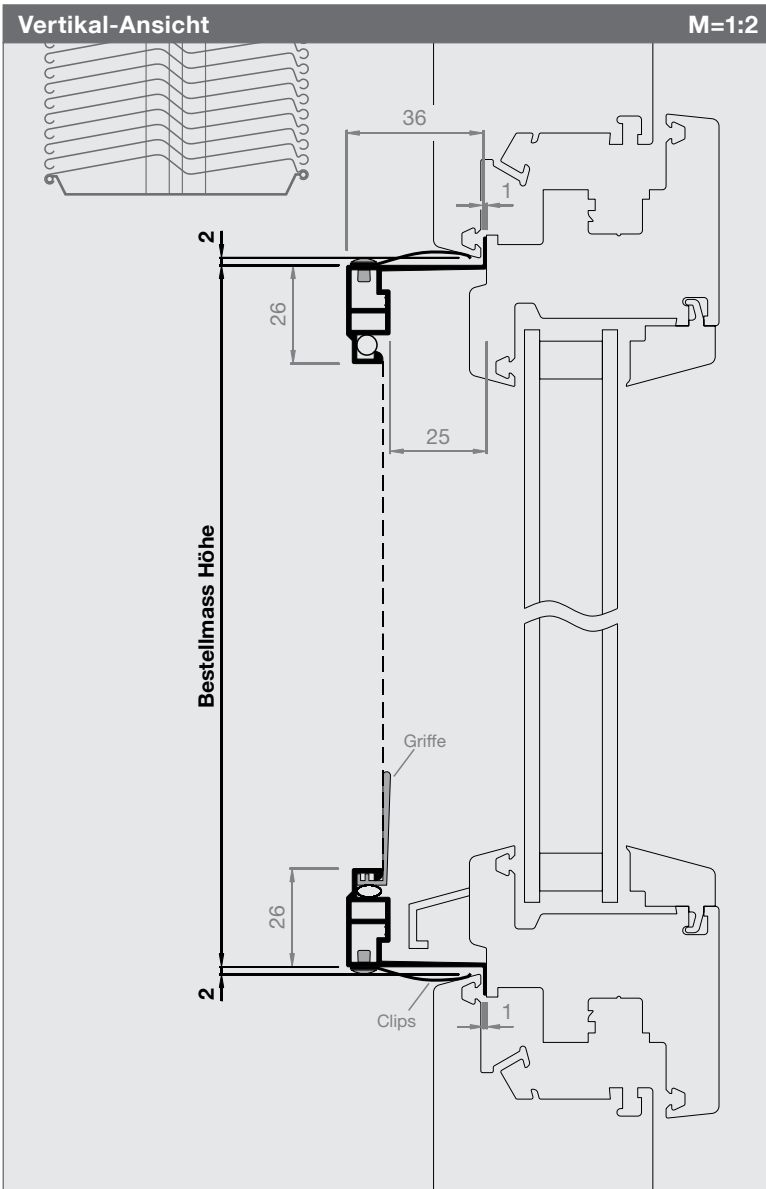
6 x ClipFix, 2 x Vario, 1 x 0736LA (S. 165)

Funktion / Montage

ClipFix Rahmen am Fensterrahmen oben ansetzen und dann unten andrücken.



Spannrahmen ClipFix

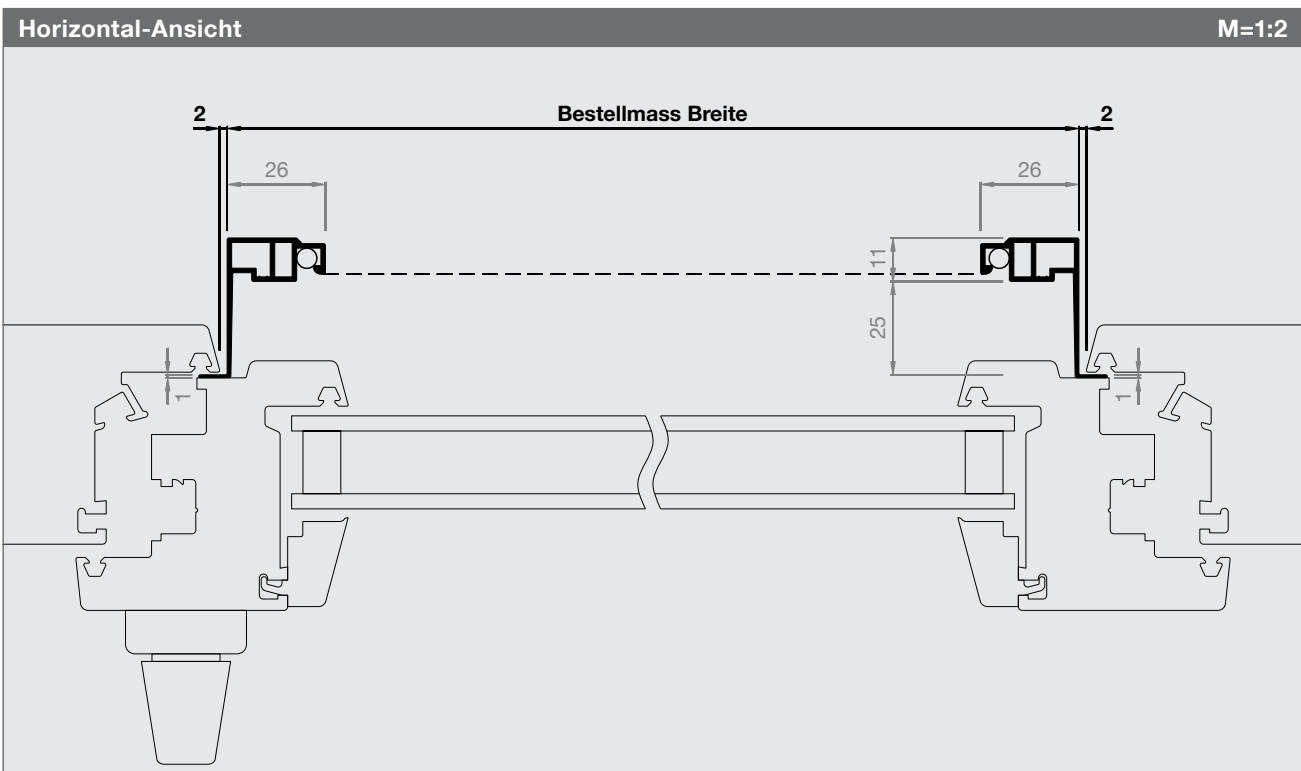


Artikel-Nr.	Preise
3626SR1	S. 22-23

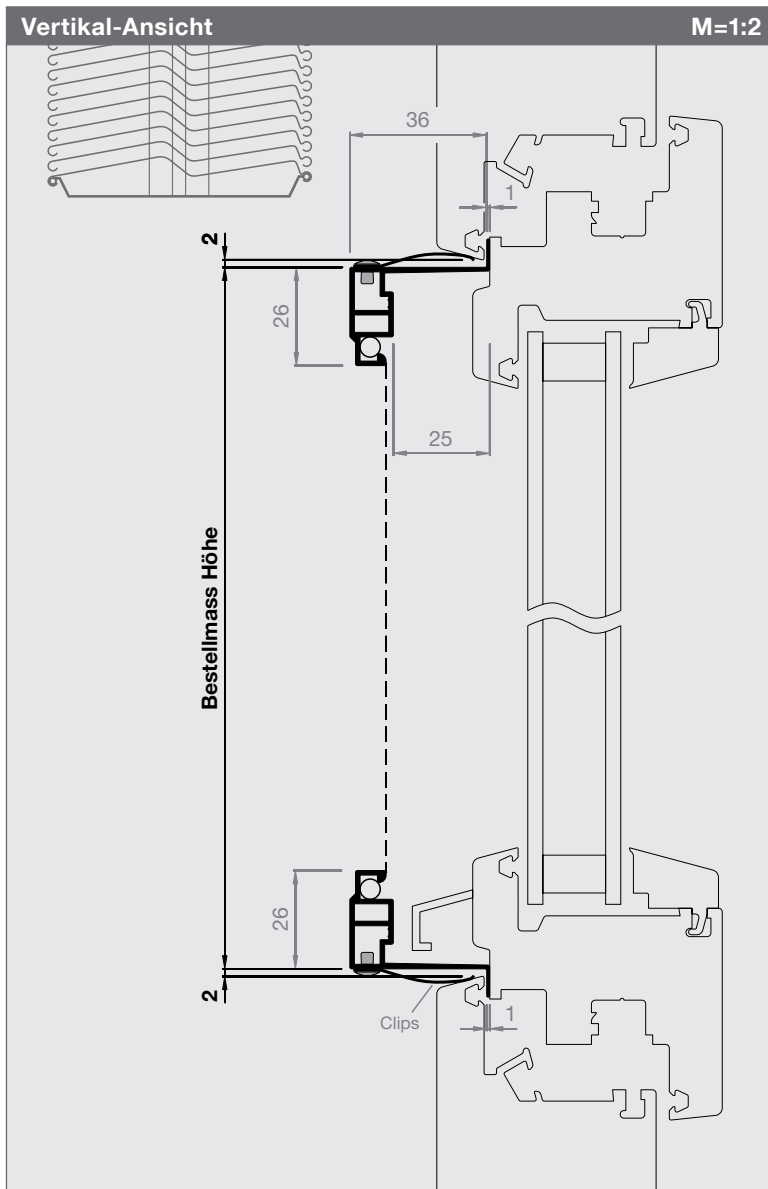
Bestellmasse
Bestellmass Breite Rahmenlichtmass - 4 mm
Bestellmass Höhe Rahmenlichtmass - 4 mm
Vorsicht - ClipFix Rahmen ideal für Kunststoff-Fenster - Mind. 1 mm zw. Flügel und Fensterrahmen - Fensterrahmenschräge von mind. 10°

Informationen
Größen in mm Breite 300 - 1800 Höhe 300 - 2400
Mittelsprosse ab 1801 mm
Messhilfe / Funktionskontrolle Musterecken-Box, bestehend aus: 6 x ClipFix, 2 x Vario, 1 x 0736LA (S. 165)

Funktion / Montage
ClipFix Rahmen am Fensterrahmen oben ansetzen und dann unten andrücken.



Spannrahmen ClipFix



Artikel-Nr. Preise

3626SR2

S. 22-23

Bestellmasse

Bestellmass Breite

Rahmenlichtmass + 26 mm

Bestellmass Höhe

Rahmenlichtmass - 4 mm

Mass C (0mm bis max. 25mm)

Dichtmass Mittelpartie

Vorsicht

- ClipFix Rahmen ideal für Kunststoff-Fenster
- Mind. 1 mm zw. Flügel und Fensterrahmen
- Fensterrahmenschräge von mind. 10°

Informationen

Größen in mm

Breite 300 - 1800

Höhe 300 - 2400

Mittelsprosse

ab 1801 mm

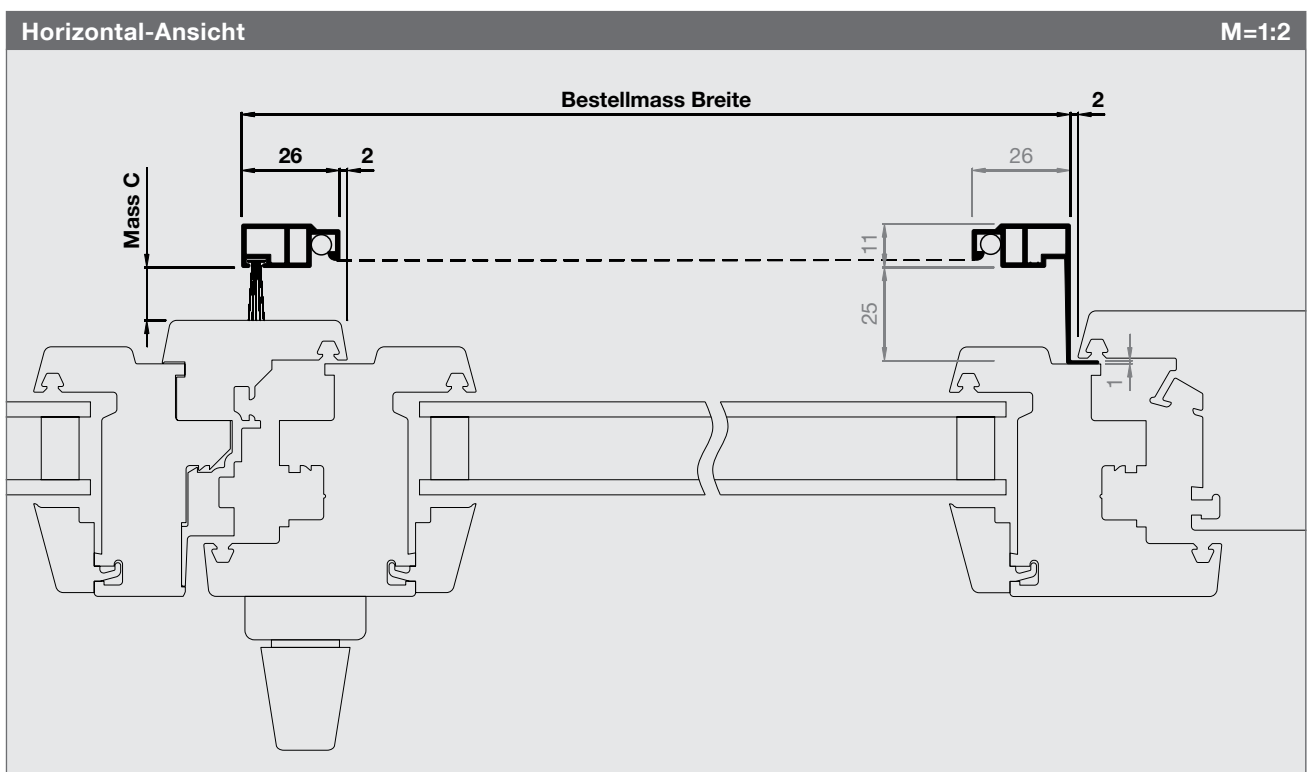
Messhilfe / Funktionskontrolle

Musterecken-Box, bestehend aus:

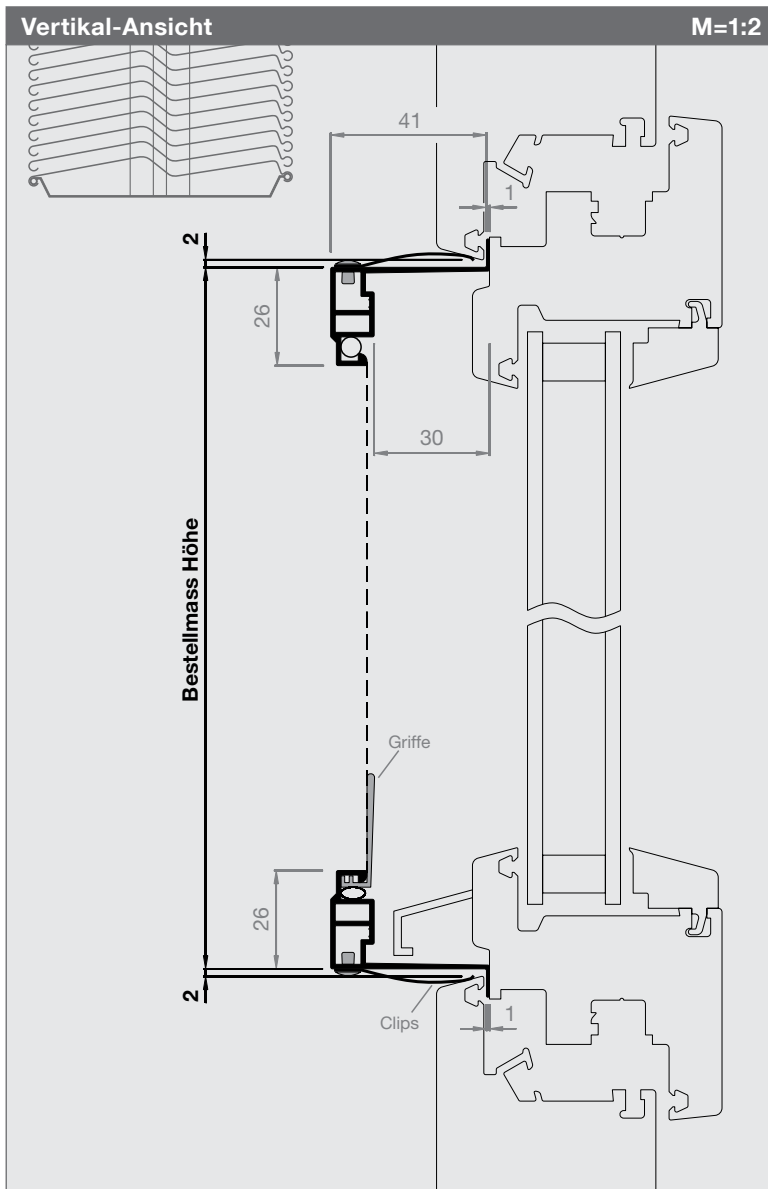
6 x ClipFix, 2 x Vario, 1 x 0736LA (S. 165)

Funktion / Montage

ClipFix Rahmen am Fensterrahmen oben ansetzen und dann unten andrücken.



Spannrahmen ClipFix

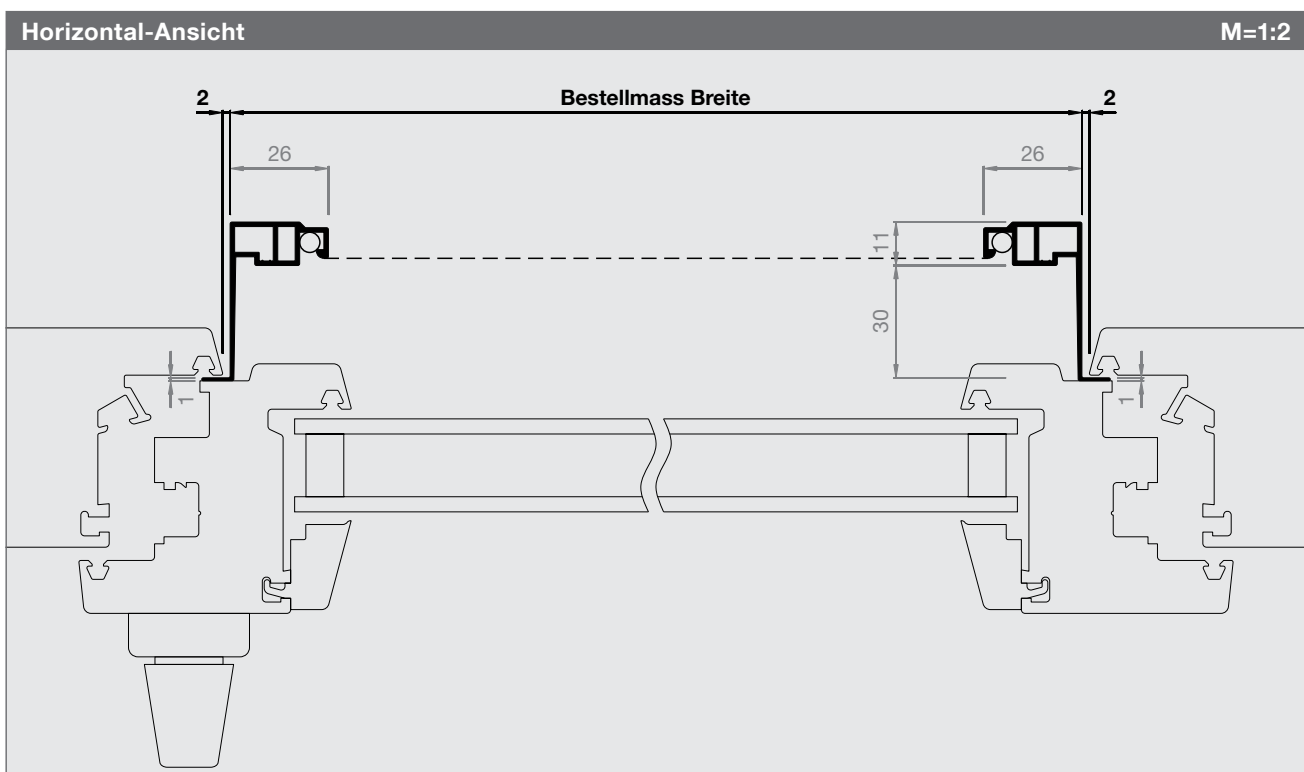


Artikel-Nr.	Preise
4126SR1	S. 22-23

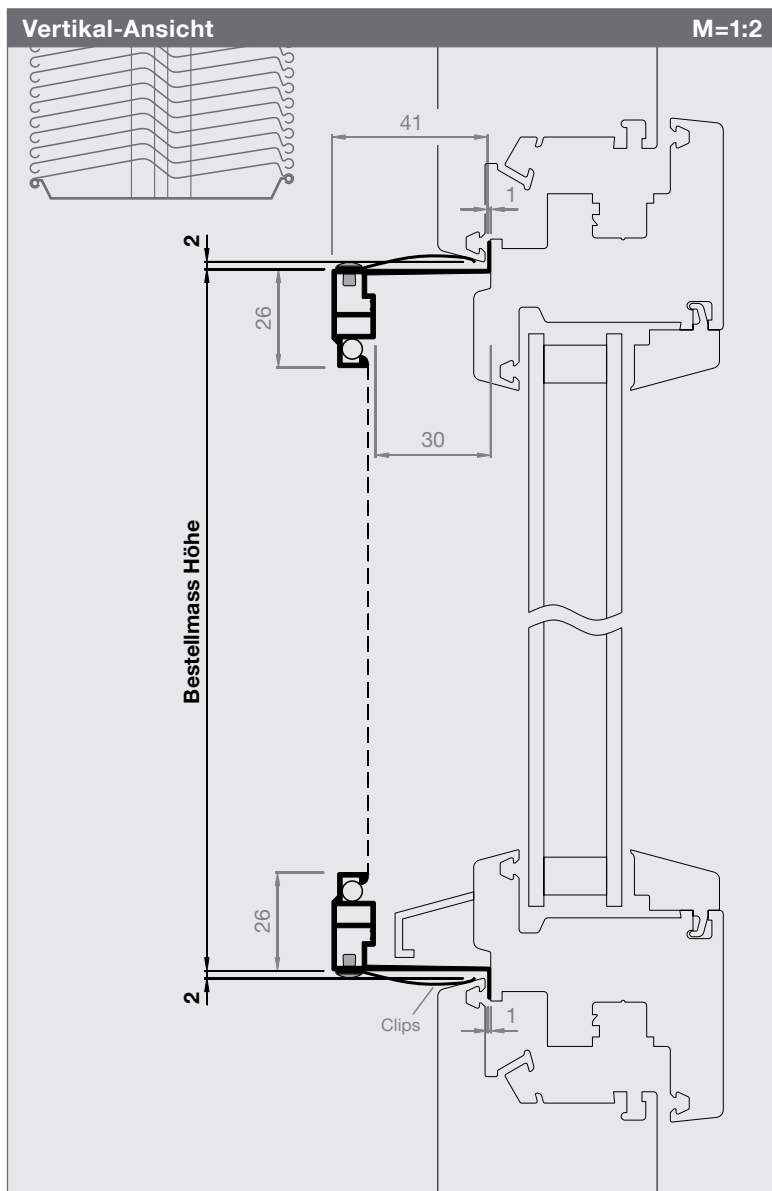
Bestellmasse
Bestellmass Breite Rahmenlichtmass - 4 mm
Bestellmass Höhe Rahmenlichtmass - 4 mm
Vorsicht - ClipFix Rahmen ideal für Kunststoff-Fenster - Mind. 1 mm zw. Flügel und Fensterrahmen - Fensterrahmenschräge von mind. 10°

Informationen
Größen in mm Breite 300 - 1800 Höhe 300 - 2400
Mittelsprosse ab 1801 mm
Messhilfe / Funktionskontrolle Musterecken-Box, bestehend aus: 6 x ClipFix, 2 x Vario, 1 x 0736LA (S. 165)

Funktion / Montage
ClipFix Rahmen am Fensterrahmen oben ansetzen und dann unten andrücken.



Spannrahmen ClipFix



Artikel-Nr.	Preise
4126SR2	S. 22-23

Bestellmasse

Bestellmass Breite

Rahmenlichtmass + 26 mm

Bestellmass Höhe

Rahmenlichtmass - 4 mm

Mass C (0mm bis max. 30mm)

Dichtmass Mittelpartie

Vorsicht

- ClipFix Rahmen ideal für Kunststoff-Fenster
- Mind. 1 mm zw. Flügel und Fensterrahmen
- Fensterrahmenschräge von mind. 10°

Informationen

Größen in mm

Breite 300 - 1800

Höhe 300 - 2400

Mittelsprosse

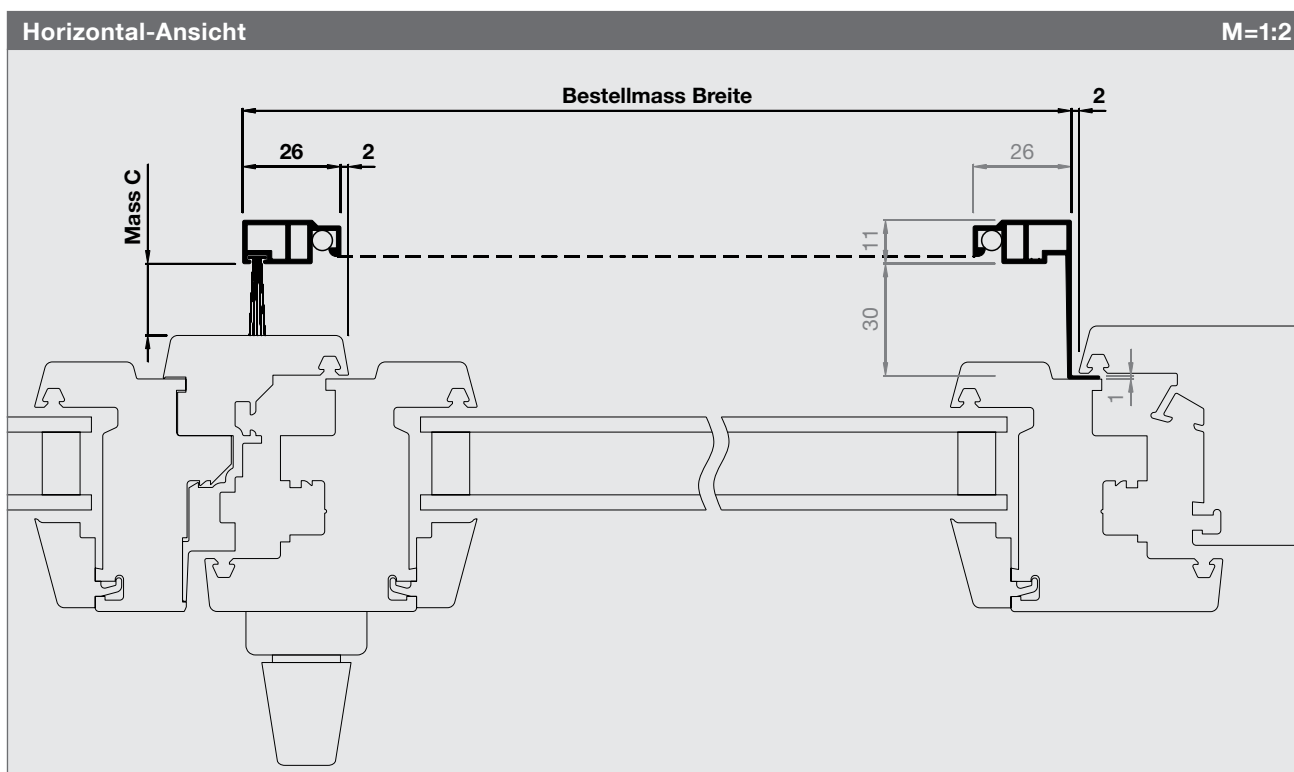
ab 1801 mm

Messhilfe / Funktionskontrolle

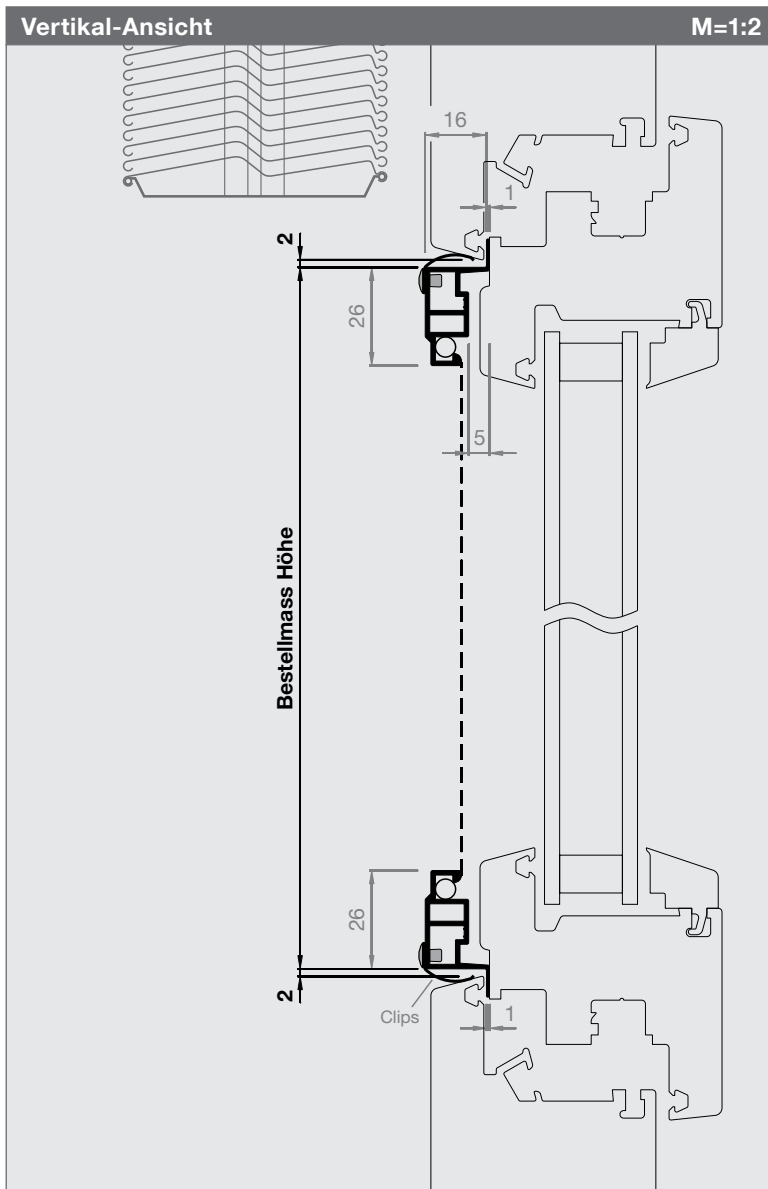
Musterecken-Box, bestehend aus:
6 x ClipFix, 2 x Vario, 1 x 0736LA (S. 165)

Funktion / Montage

ClipFix Rahmen am Fensterrahmen oben ansetzen und dann unten andrücken.



Spannrahmen ClipFix

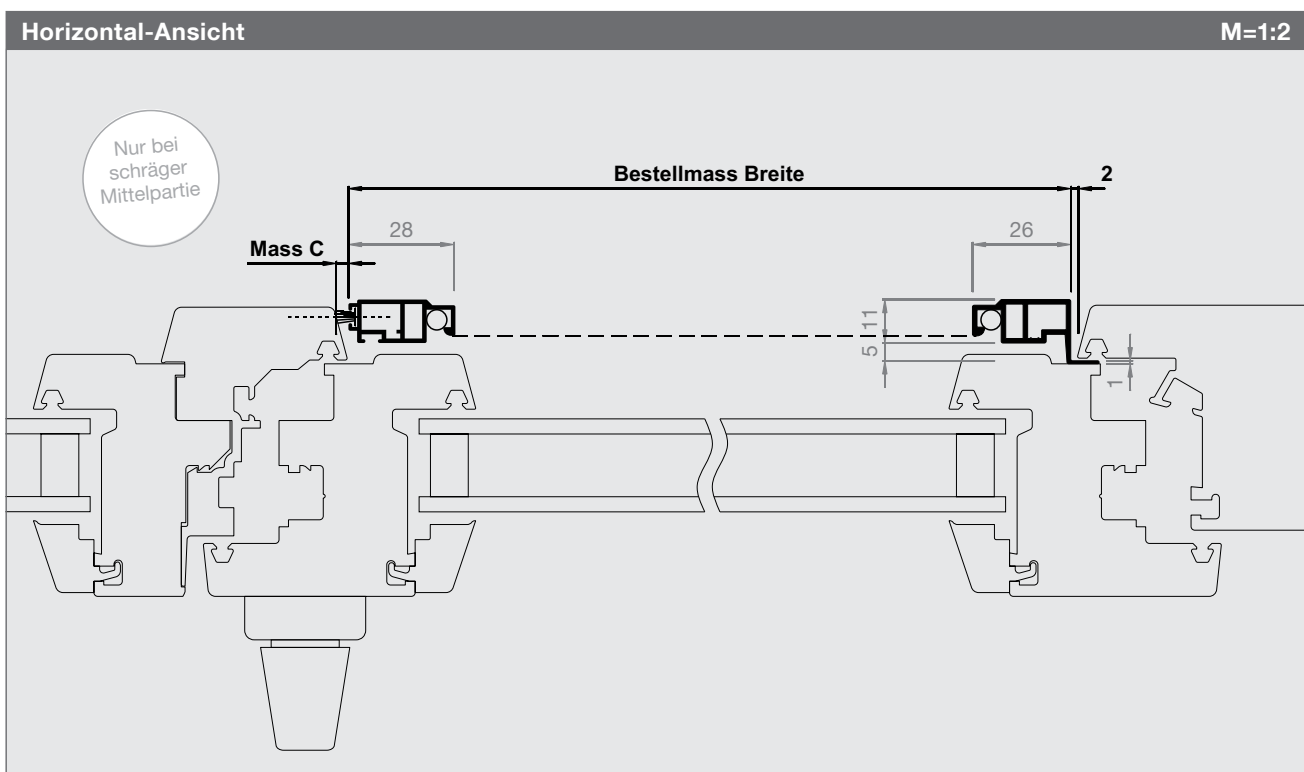


Artikel-Nr.	Preise
1626SR5	S. 22-23

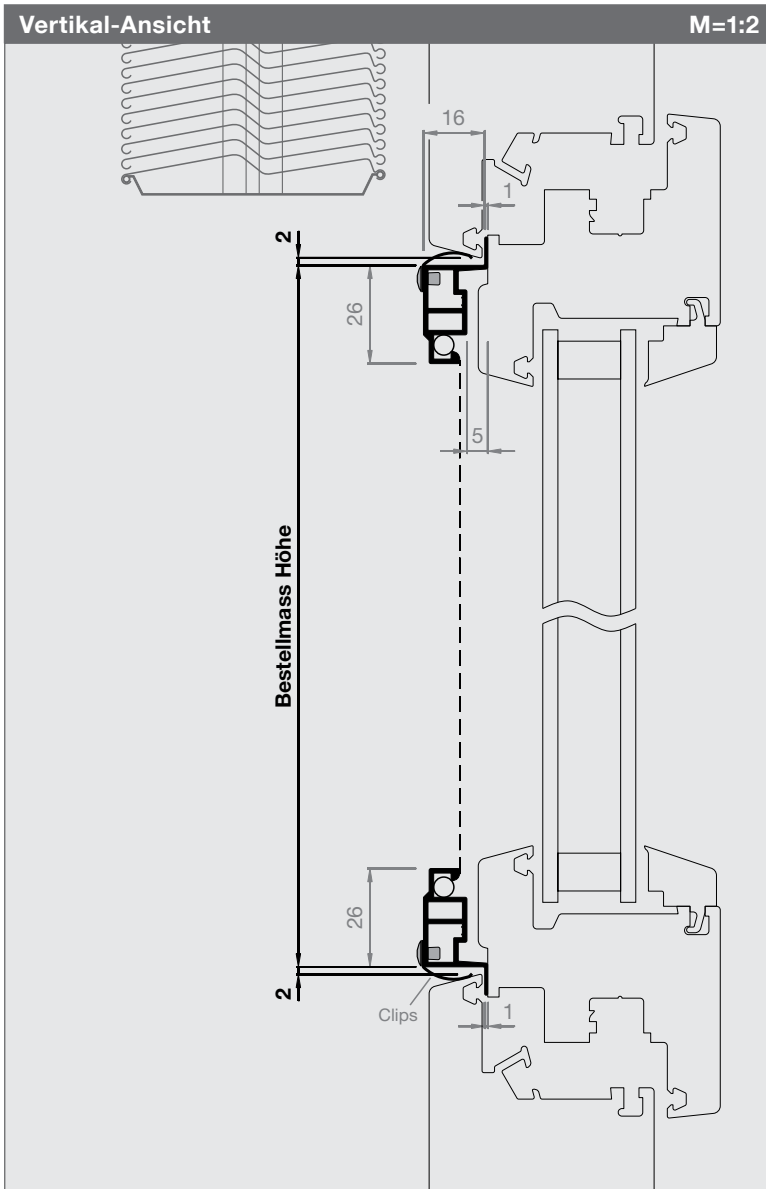
Bestellmasse
Bestellmass Breite Rahmenlichtmass - 2 mm
Bestellmass Höhe Rahmenlichtmass - 4 mm
Mass C Dichtmass Mittelpartie
Mittelpartie wenn Schräge < 15°, dann 1626SR6 bestellen
Vorsicht - ClipFix Rahmen ideal für Kunststoff-Fenster - Mind. 1 mm zw. Flügel und Fensterrahmen - Fensterrahmenschräge von mind. 10°

Informationen
Größen in mm Breite 300 - 1800 Höhe 300 - 2400
Mittelsprosse ab 1801 mm
Spannrahmen optimal positionieren Spannrahmen je nach Bedarf etwas Richtung Mittelpartie schieben.
ClipFix SR5 auch bei 2126SR bis 3126SR möglich

Funktion / Montage
ClipFix Rahmen am Fensterrahmen oben ansetzen und dann unten andrücken.



Spannrahmen ClipFix



Artikel-Nr.	Preise
1626SR6	S. 22-23

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Rahmenlichtmass - 4 mm

Bestellmass Höhe
Rahmenlichtmass - 4 mm

Bürste bei Mittelpartie
Standard = 7 mm
Längere Bürsten auf Wunsch erhältlich

Vorsicht

- ClipFix Rahmen ideal für Kunststoff-Fenster
- Mind. 1 mm zw. Flügel und Fensterrahmen
- Fensterrahmenschräge von mind. 10°

Informationen

Größen in mm
Breite 300 - 1800
Höhe 300 - 2400

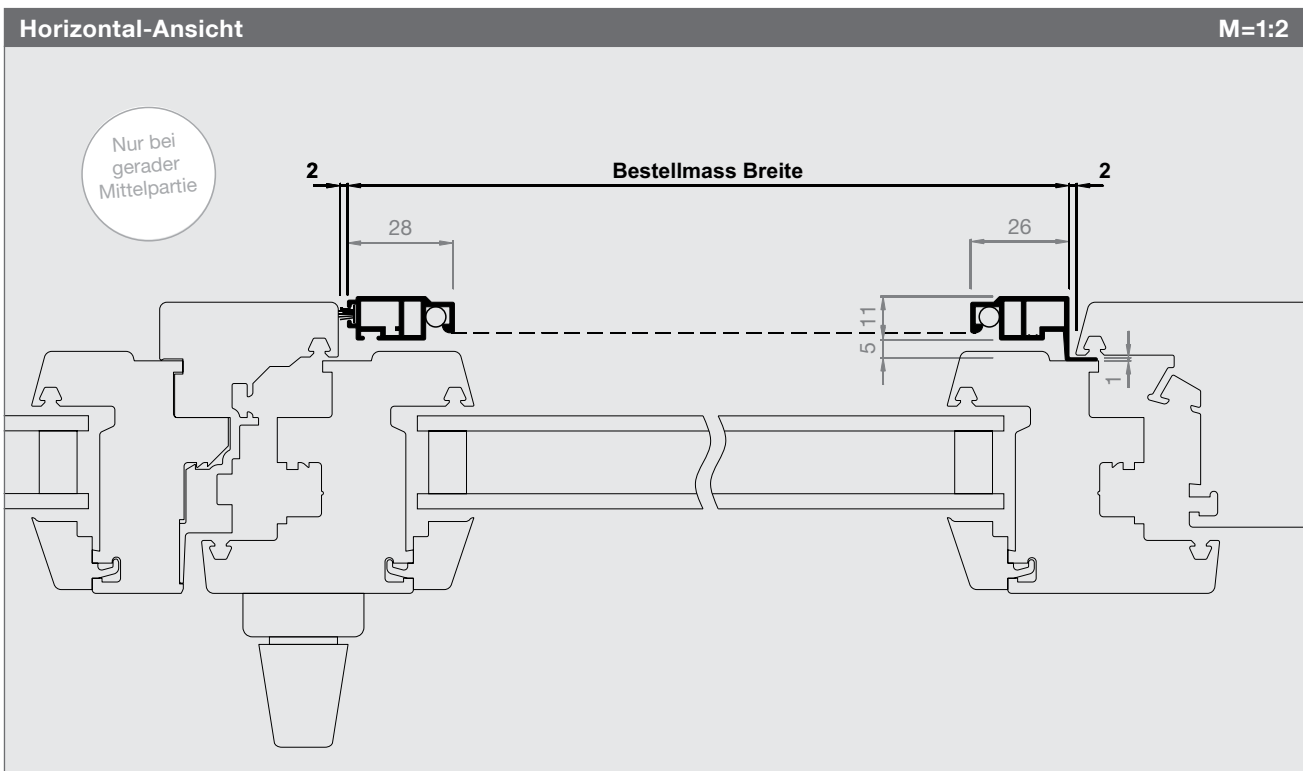
Mittelsprosse
ab 1801 mm

Spannrahmen optimal positionieren
Spannrahmen je nach Bedarf etwas Richtung Mittelpartie schieben.

ClipFix SR6
auch bei 2126SR bis 3126SR möglich

Funktion / Montage

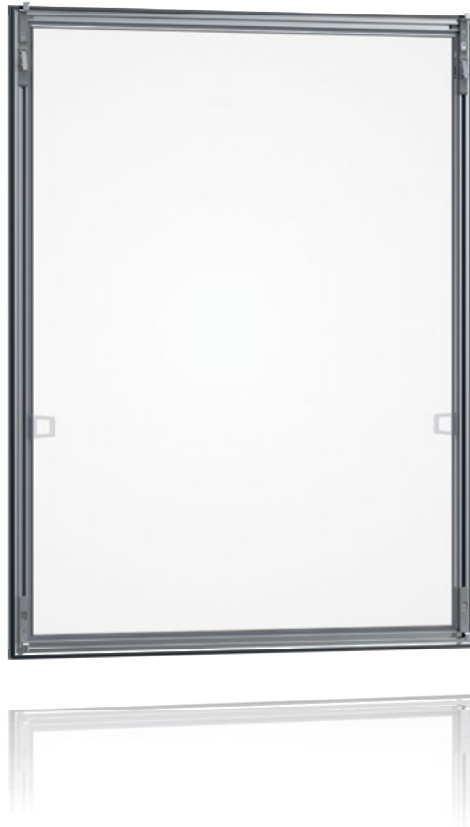
ClipFix Rahmen am Fensterrahmen oben ansetzen und dann unten andrücken.



Notizen

Spannrahmen Vario

Holz- und Metallfenster sind in unzähligen Varianten erhältlich. Deshalb verlangen sie nach einem variablen Spannrahmen, der jede Herausforderung bewältigt. Der Rollfix Spannrahmen Vario bietet eine saubere Lösung für jeden Fenstertyp, die individuell angepasst werden kann.



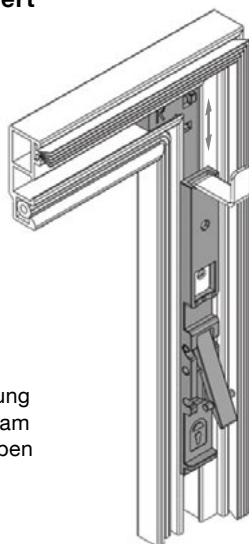
Einhängewinkel oben gefedert

Montage ganz ohne Werkzeuge.
Die Einhängewinkel werden dank Federkraft nach oben gedrückt.

Der maximale Federweg beträgt 30 mm. Dadurch können auch grössere Masstoleranzen ausgeglichen werden.

Die stufenlose Verriegelung sichert den Spannrahmen zusätzlich.

Spannrahmen durch Fensteröffnung führen, oben die Einhängewinkel am Fensterrahmen ansetzen, nach oben drücken und unten aufsetzen. Verriegelung zudrücken - fertig.

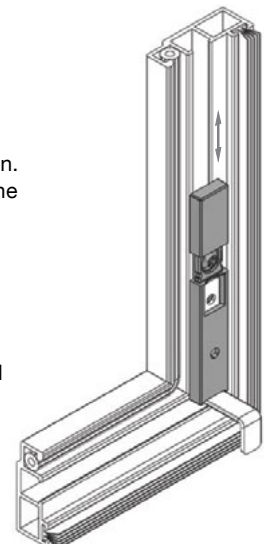


Einhängewinkel unten

Die Einhängewinkel unten werden ab Werk bei 20 mm ab UK Rahmen voreingestellt.

Diese Position lässt sich vor Ort an die Baugegebenheiten anpassen. Die Einhängewinkel sind in der Höhe stufenlos und frei einstellbar.

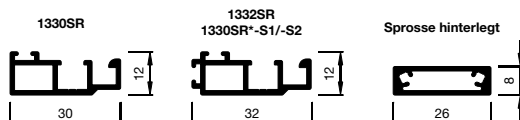
Dazu den Deckel nach oben schieben, Schraube lösen (T10), bis zur gewünschten Position verschieben, Schraube wieder fest anziehen (mind. 0.8 - 1 Nm) und dann den Deckel schliessen.



Verwendete Profile

(M=1:2)

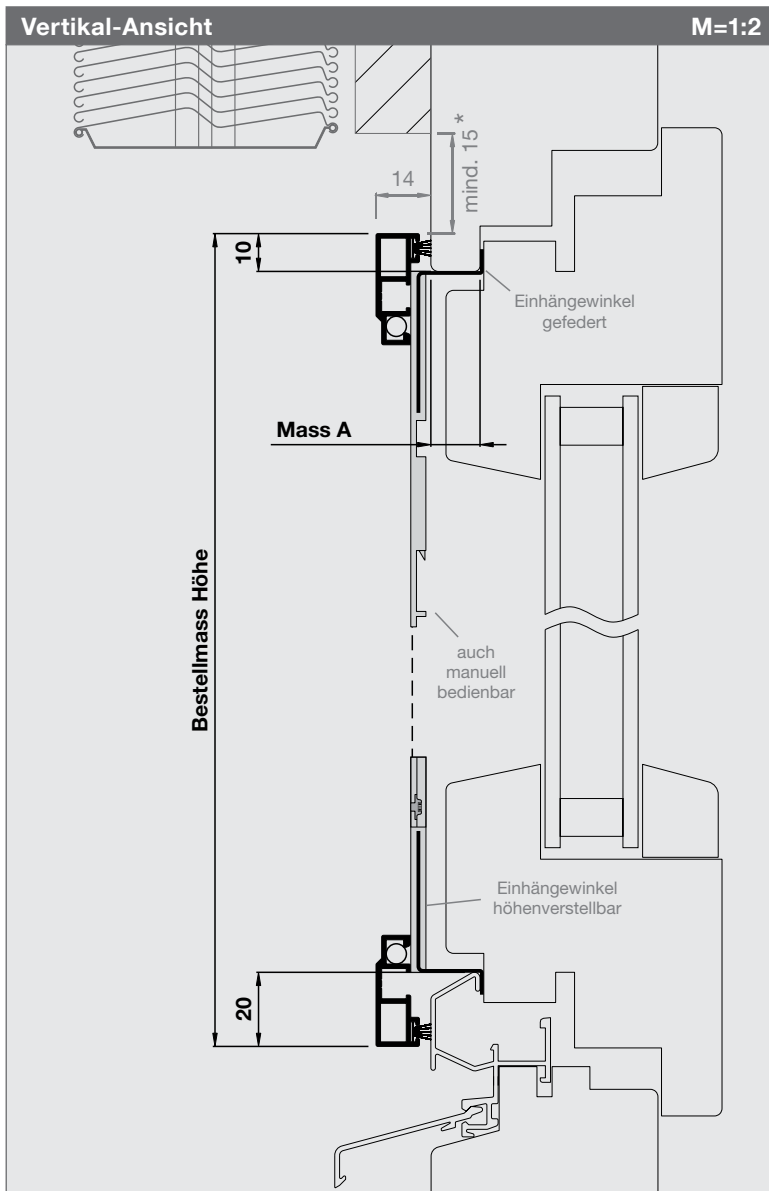
Systeme mit gefederten Einhängewinkeln



Systeme mit manuell verschiebbaren Eihänge



Spannrahmen Vario gefedert

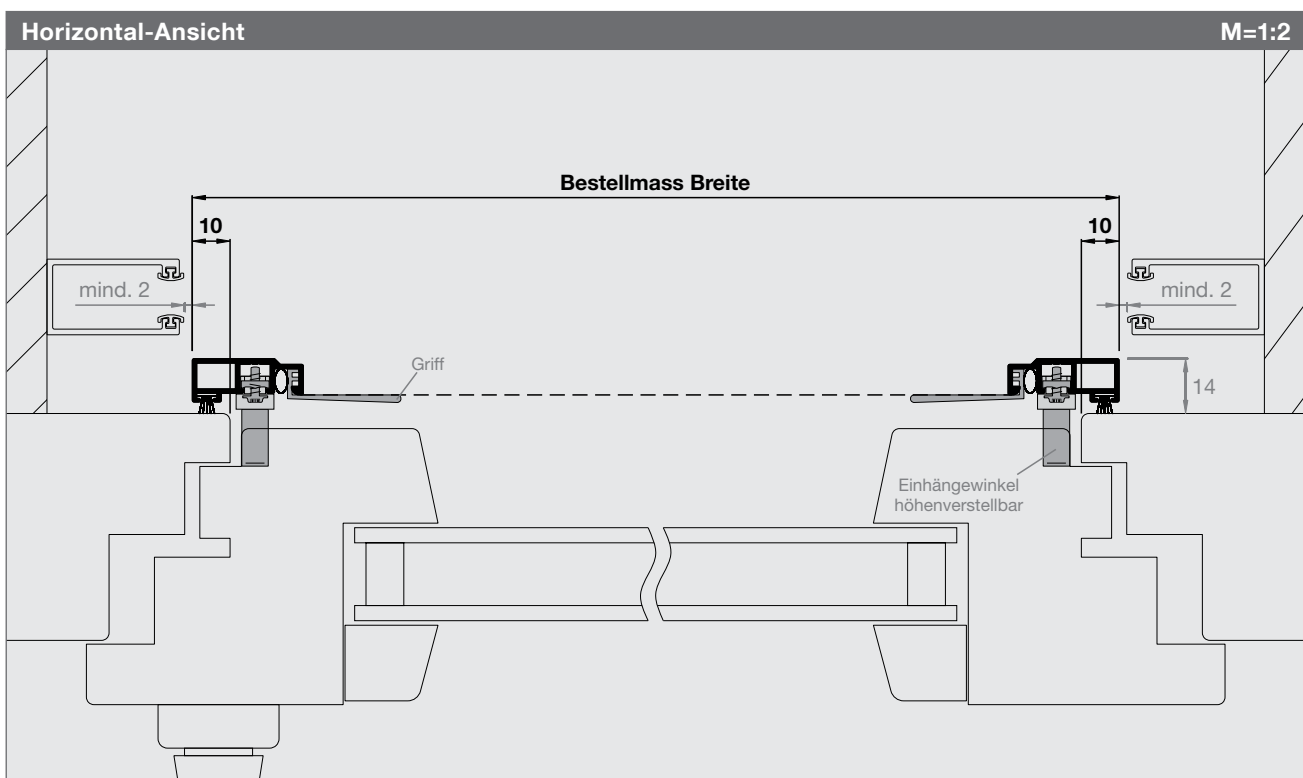


Artikel-Nr.	Preise
1330SR1	S.37-38

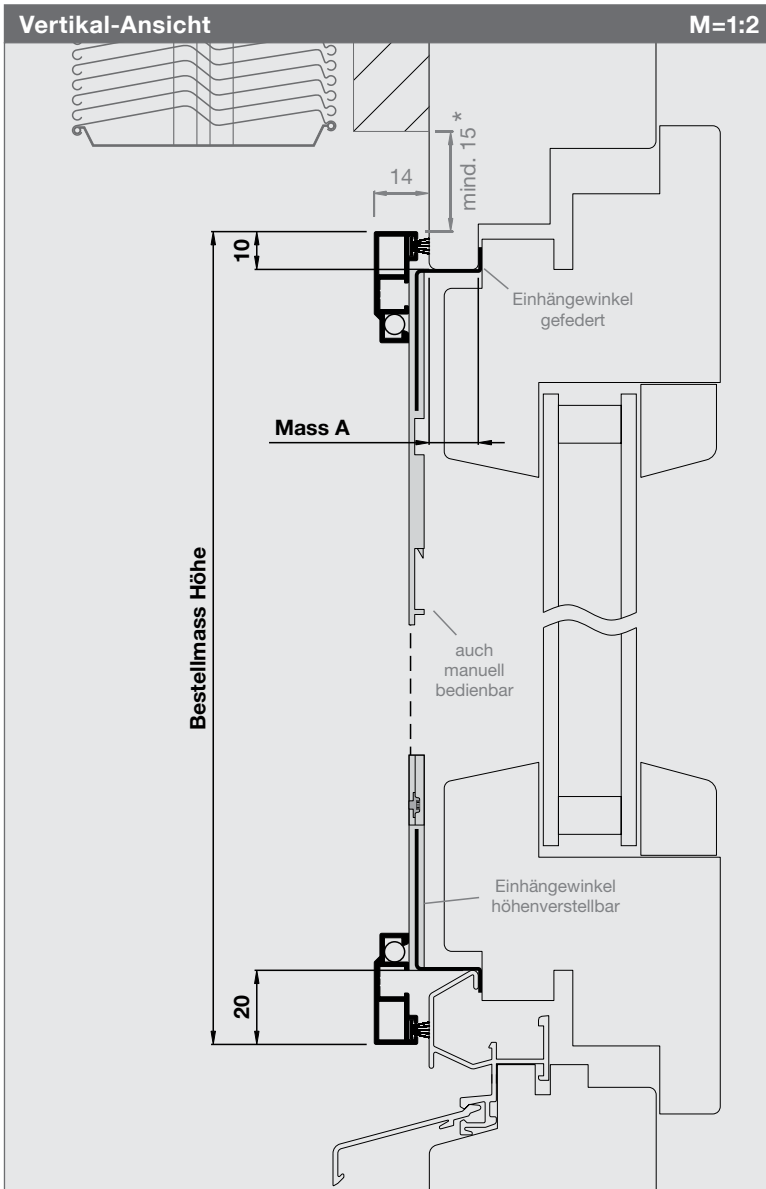
Bestellmasse
Bestellmass Breite Rahmenlichtmass + 20 mm
Bestellmass Höhe Rahmenlichtmass + 30 mm
Mass A (2 mm bis max. 32 mm) Fensterrahmendicke generell aufrunden
Vorsicht Festen Halt der Eihängewinkel U + O prüfen

Informationen
Größen in mm Breite 300 - 1800 Höhe 300 - 2400
Mittelsprosse (Standard ab 1801 mm)
Bürsten Standard = 6 mm
* Verschiebespiel: Gefederte Bedienung mind. 15 mm Manuelle Bedienung mind. 2 mm
Seitliche Eihängewinkel (ab 1201 mm)

Funktion / Montage
Eihängewinkel oben ansetzen, Rahmen nach oben schieben, unten heranziehen und abstellen. Verriegelung schliessen



Spannrahmen Vario gefedert

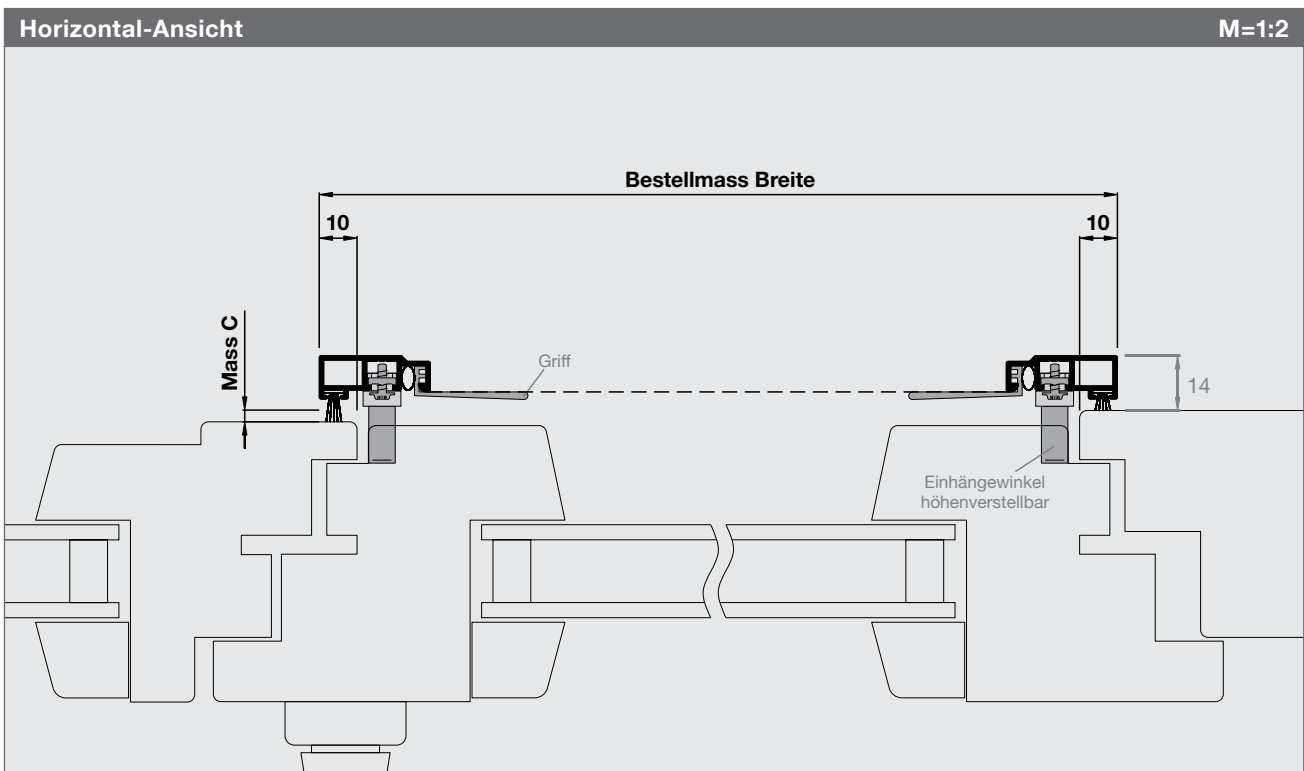


Artikel-Nr.	Preise
1330SR2	S.37-38

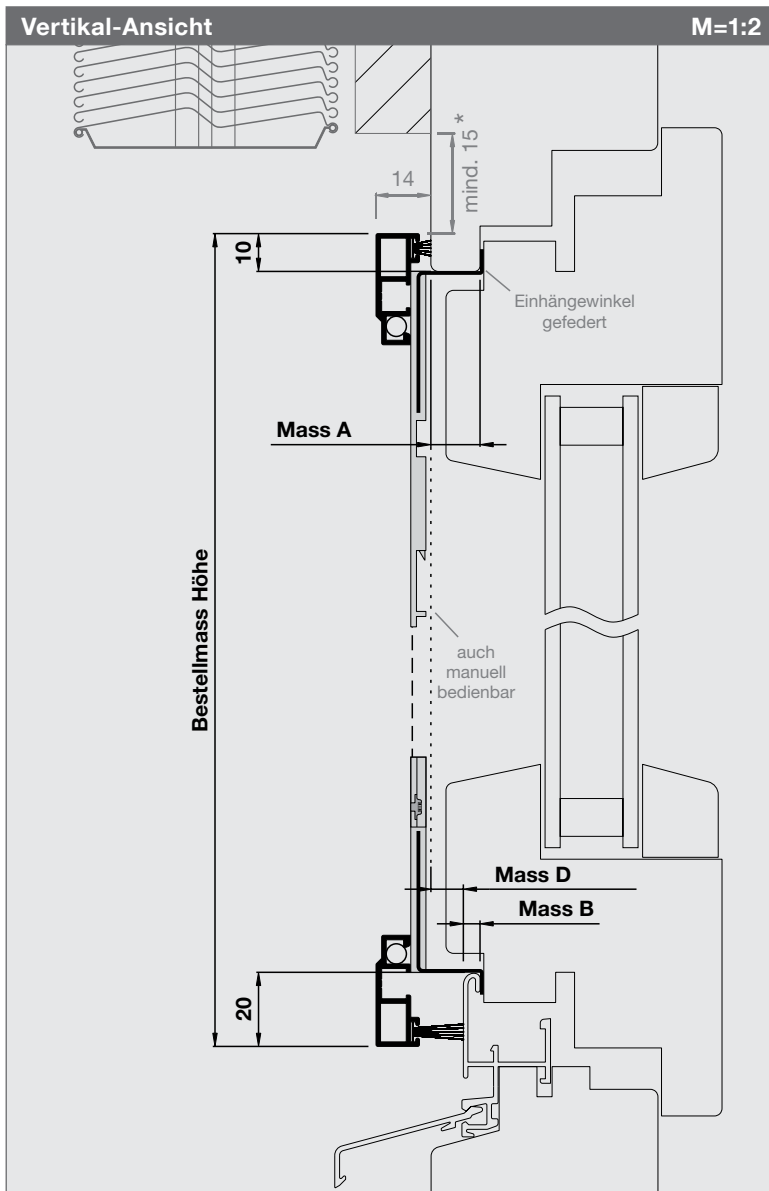
Bestellmasse
Bestellmass Breite Rahmenlichtmass + 20 mm
Bestellmass Höhe Rahmenlichtmass + 30 mm
Mass A (2 mm bis max. 32 mm) Fensterrahmendicke generell aufrunden
Mass C (max. 20 mm) Dichtmass Mittelpartie: L oder R
Vorsicht Festen Halt der Einhängewinkel U + O prüfen

Informationen
Größen in mm Breite 300 - 1800 Höhe 300 - 2400
Mittelsprosse (Standard ab 1801 mm)
Bürsten (Standard = 6 mm, ausser Stulp)
* Verschiebespiel: Gefederte Bedienung mind. 15 mm Manuelle Bedienung mind. 2 mm
Seitliche Einhängewinkel (ab 1201 mm)

Funktion / Montage
Einhängewinkel oben ansetzen, Rahmen nach oben schieben, unten heranziehen und abstellen. Verriegelung schliessen



Spannrahmen Vario gefedert



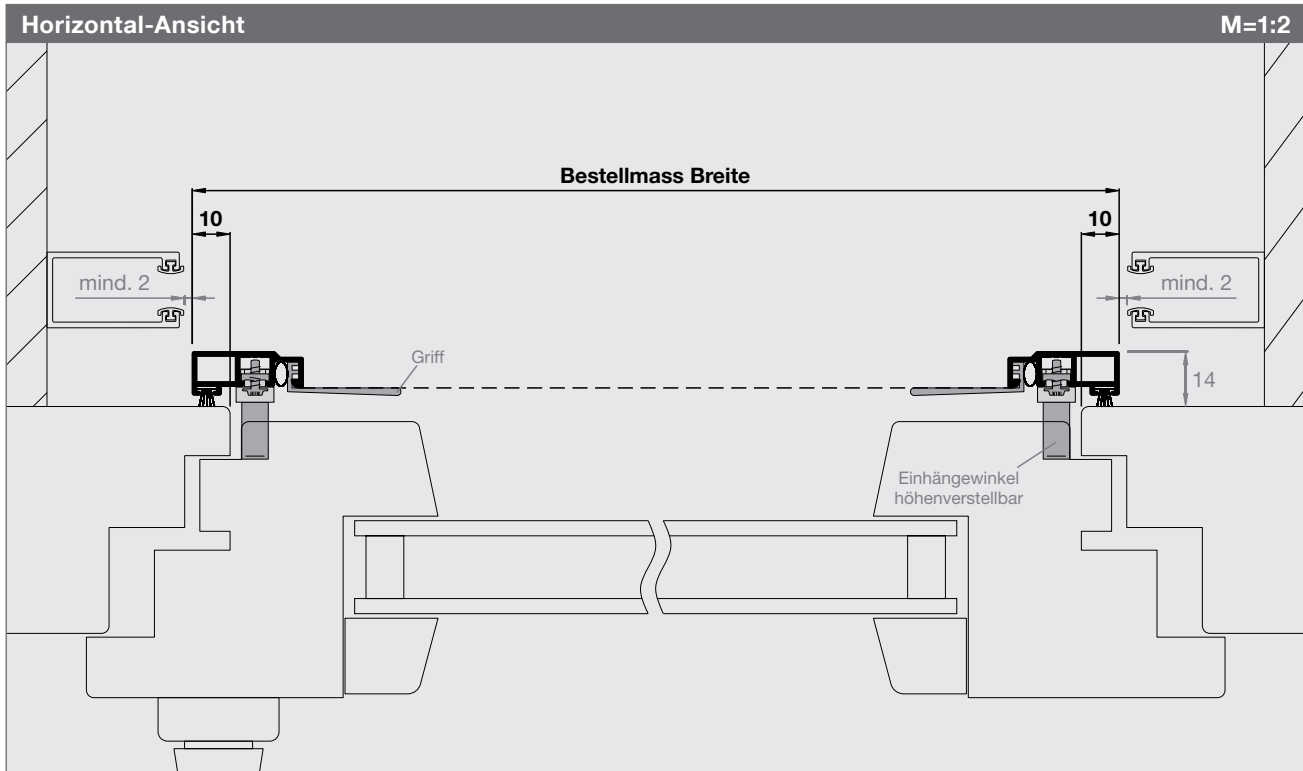
Artikel-Nr.	Preise
1330SR3	S.37-38

Bestellmasse
Bestellmass Breite Rahmenlichtmass + 20 mm
Bestellmass Höhe Rahmenlichtmass + 30 mm
Mass A (2 mm bis max. 32 mm) Fensterrahmendinge generell aufrunden
Mass B (B + D = max. 32 mm) Dicke Wetterschenkel
Mass D (max. 20 mm) Dichtmass Wetterschenkel
Vorsicht Festen Halt der Einhängewinkel U + O prüfen

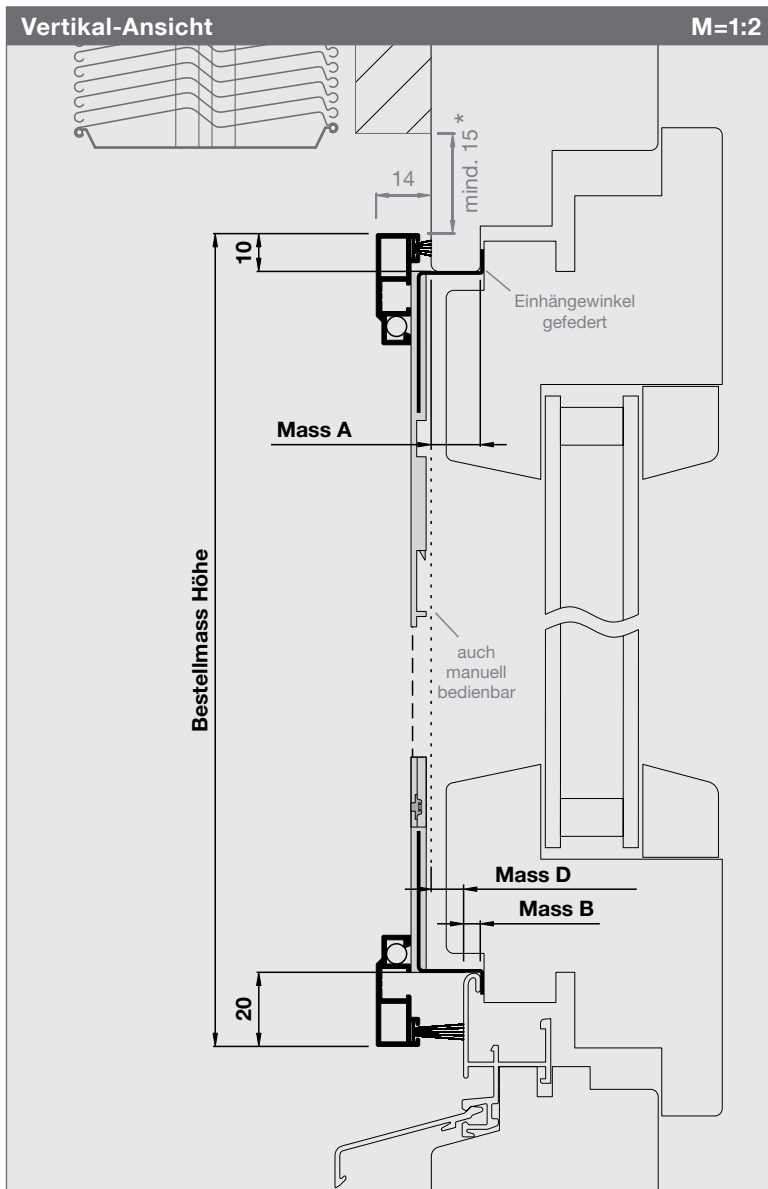
Informationen
Größen in mm Breite 300 - 1800 Höhe 300 - 2400
Mittelsprosse (Standard ab 1801 mm)
Bürsten (Standard = 6 mm, ausser unten)
* Verschiebespiel: Gefederte Bedienung mind. 15 mm Manuelle Bedienung mind. 2 mm
Seitliche Einhängewinkel (ab 1201 mm)

Funktion / Montage

Einhängewinkel oben ansetzen, Rahmen nach oben schieben, unten heranziehen und abstellen. Verriegelung schliessen



Spannrahmen Vario gefedert

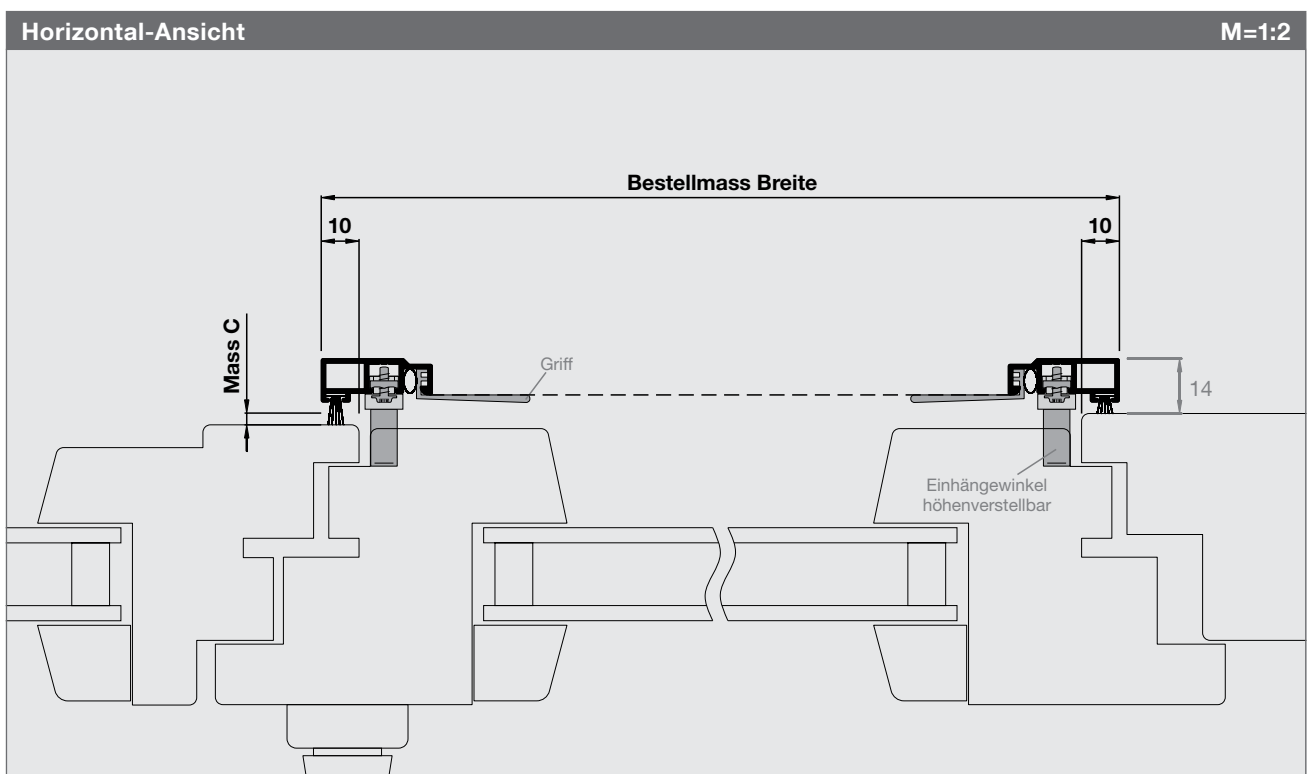


Artikel-Nr.	Preise
1330SR4	S.37-38

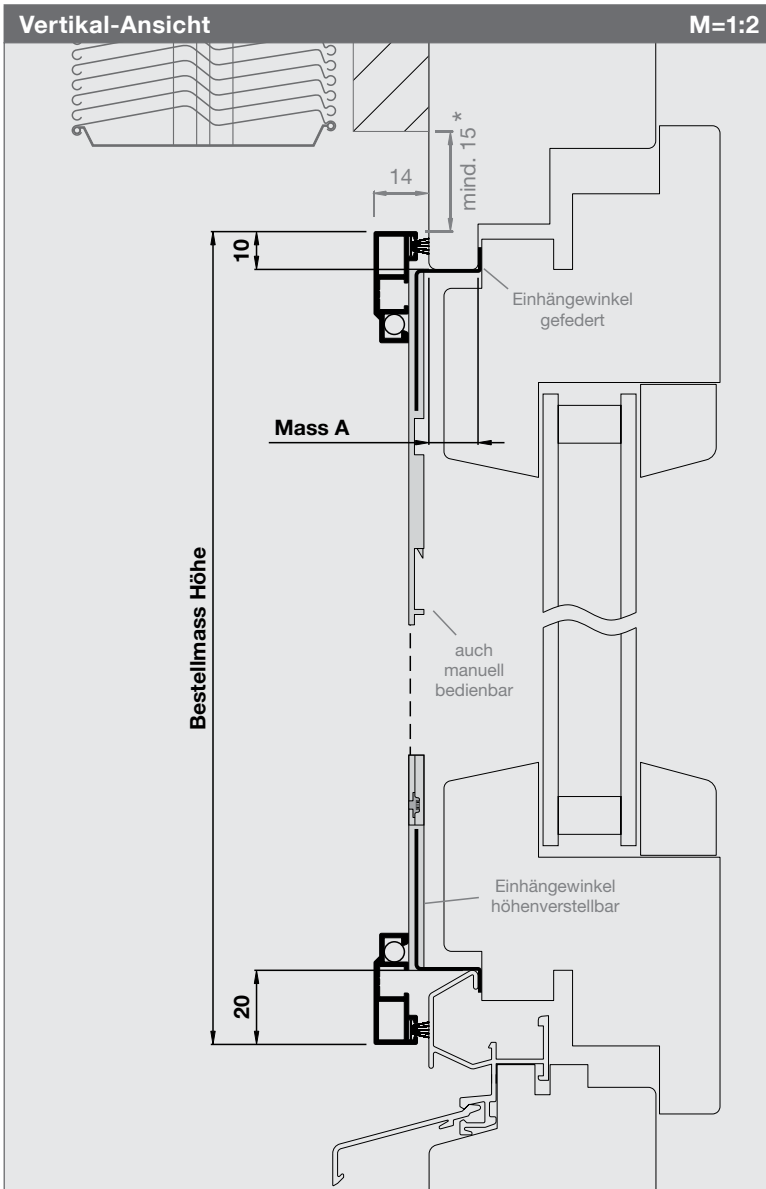
Bestellmasse
Bestellmass Breite Rahmenlichtmass + 20 mm
Bestellmass Höhe Rahmenlichtmass + 30 mm
Mass A (2 mm bis max. 32 mm) Fensterrahmendicke generell aufrunden
Mass B (B + D = max. 32 mm) Dicke Wetterschenkel
Mass D (max. 20 mm) Dichtmass Wetterschenkel
Mass C (max. 20 mm) Dichtmass Mittelpartie: L oder R
Vorsicht Festen Halt der Eihängewinkel U + O prüfen

Informationen
Größen in mm Breite 300 - 1800 Höhe 300 - 2400
Mittelsprosse (Standard ab 1801 mm)
* Verschiebespiel: Gefederte Bedienung mind. 15 mm Manuelle Bedienung mind. 2 mm

Funktion / Montage
Einhängewinkel oben ansetzen, Rahmen nach oben schieben, unten heranziehen und abstellen. Verriegelung schliessen



Spannrahmen Vario gefedert

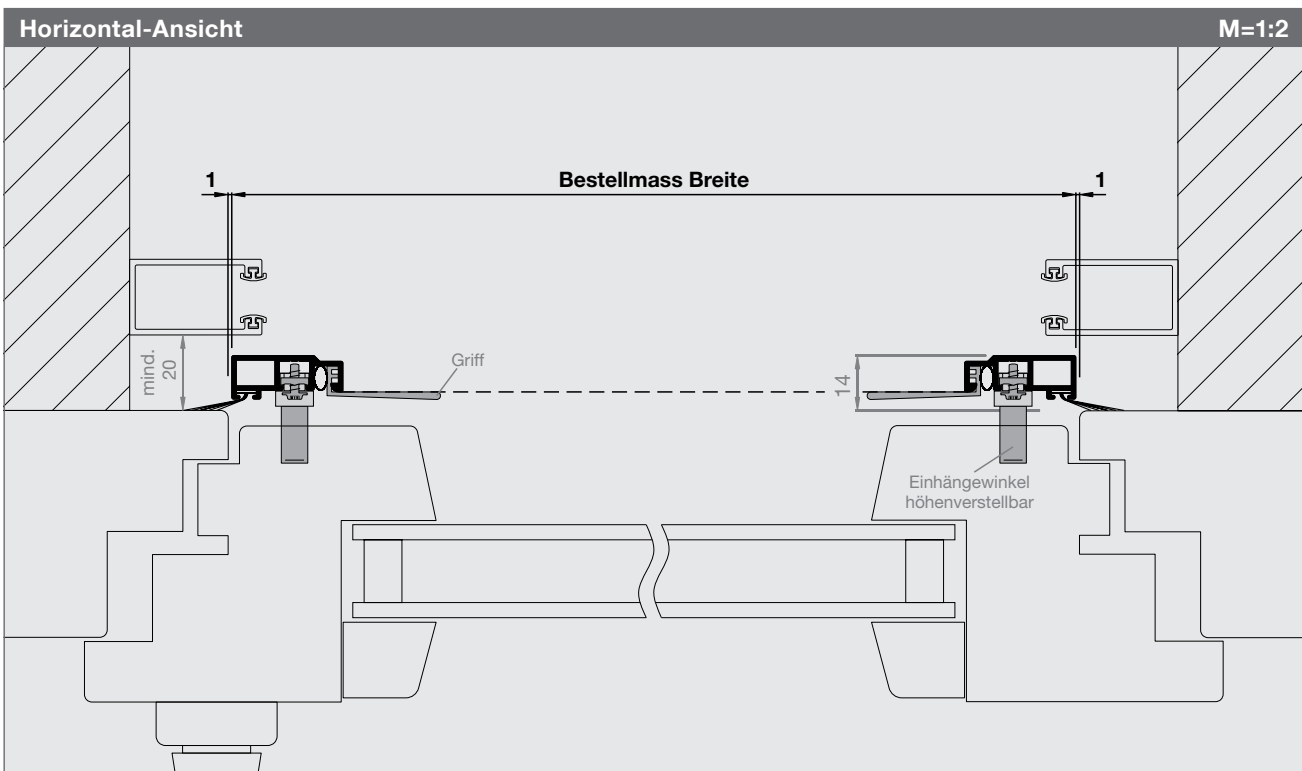


Artikel-Nr.	Preise
1330SR5	S.37-38

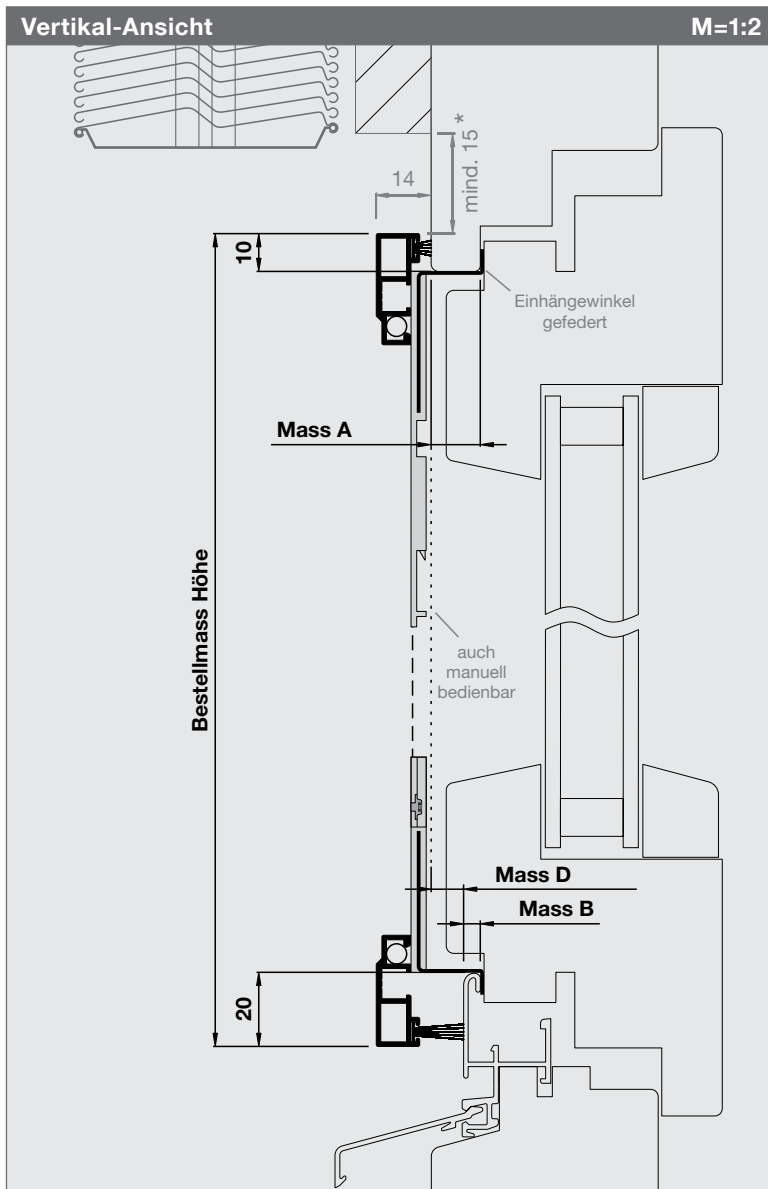
Bestellmasse
Bestellmass Breite Rahmenlichtmass - 2 mm
Bestellmass Höhe Rahmenlichtmass + 30 mm
Mass A (2 mm bis max. 32 mm) Fensterrahmendicke generell aufrunden
Vorsicht Festen Halt der Eihängewinkel U + O prüfen

Informationen
Größen in mm Breite 300 - 1800 Höhe 300 - 2400
Mittelsprosse (Standard ab 1801 mm)
Bürsten (Standard = 6 mm, L + R = 20 mm)
Seitliche Eihängewinkel (ab 1201 mm)
* Verschiebespiel: Gefederte Bedienung mind. 15 mm Manuelle Bedienung mind. 2 mm
Achtung - nur montierbar wenn: Ober/unterhalb Rahmenlicht mind. 35 mm Luft

Funktion / Montage
Eihängewinkel oben ansetzen, Rahmen nach oben schieben, unten heranziehen und abstellen. Verriegelung schliessen



Spannrahmen Vario gefedert

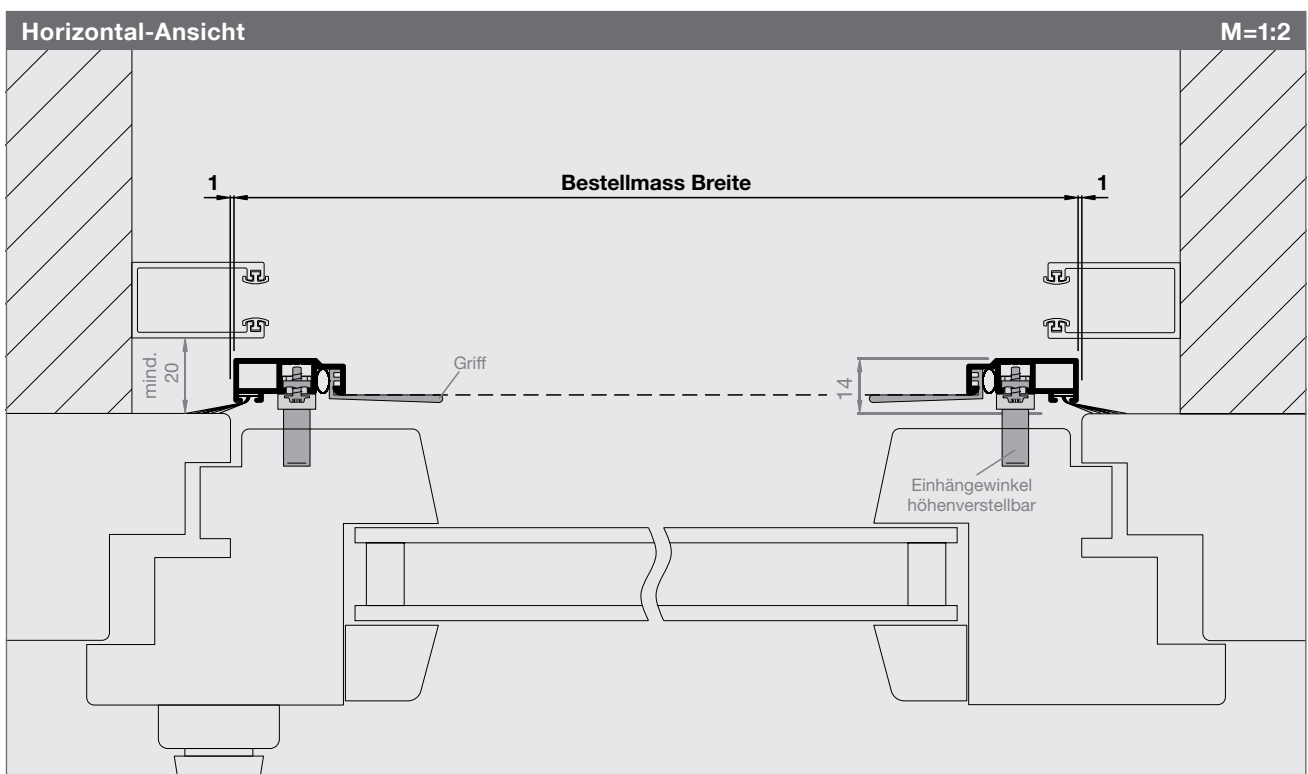


Artikel-Nr.	Preise
1330SR6	S.37-38

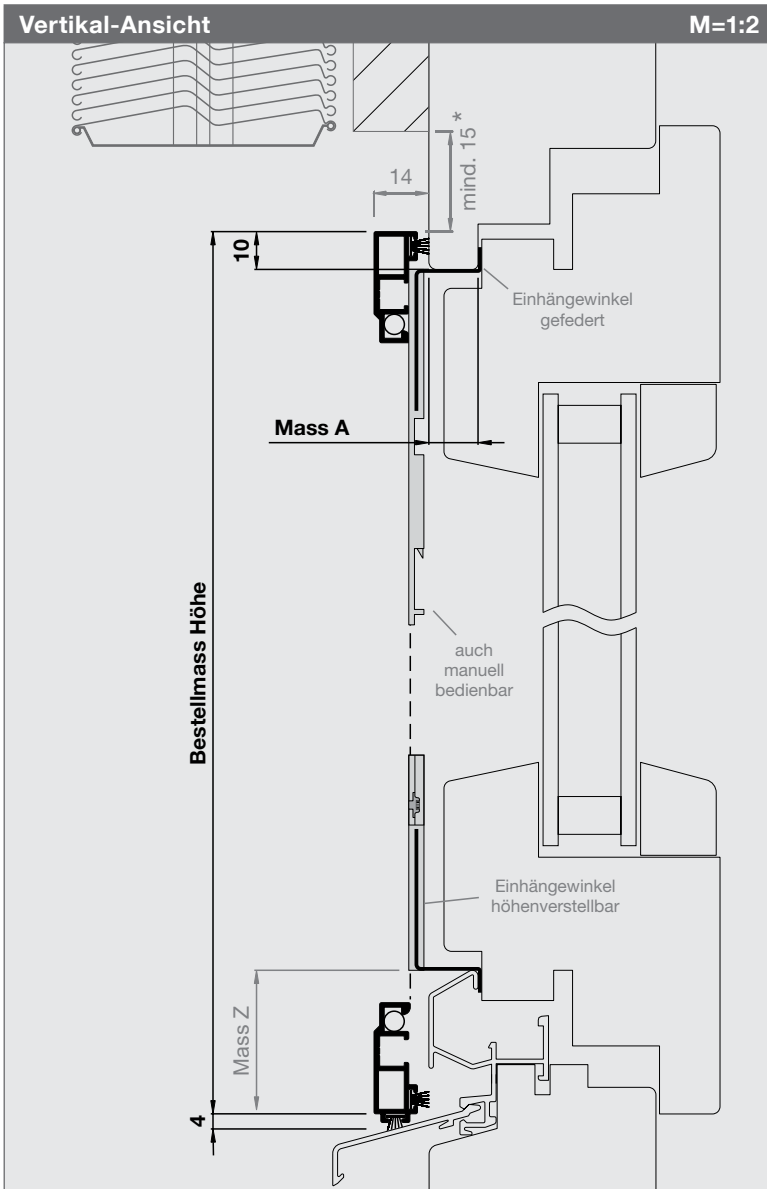
Bestellmasse
Bestellmass Breite Rahmenlichtmass - 2 mm
Bestellmass Höhe Rahmenlichtmass + 30 mm
Mass A (2 mm bis max. 32 mm) Fensterrahmendicke generell aufrunden
Mass B (B + D = max. 32 mm) Dicke Wetterschenkel
Mass D (max. 20 mm) Dichtmass Wetterschenkel
Vorsicht Festen Halt der Einhängewinkel U + O prüfen

Informationen
Größen in mm Breite 300 - 1800 Höhe 300 - 2400
Mittelsprosse (Standard ab 1801 mm)
Bürsten (Standard O = 6mm, L + R = 20 mm)
* Verschiebespiel: Gefederte Bedienung mind. 15 mm Manuelle Bedienung mind. 2 mm
Achtung - nur montierbar wenn: Ober/unterhalb Rahmenlicht mind. 35 mm Luft

Funktion / Montage
Einhängewinkel oben ansetzen, Rahmen nach oben schieben, unten heranziehen und abstellen. Verriegelung schliessen



Spannrahmen Vario gefedert

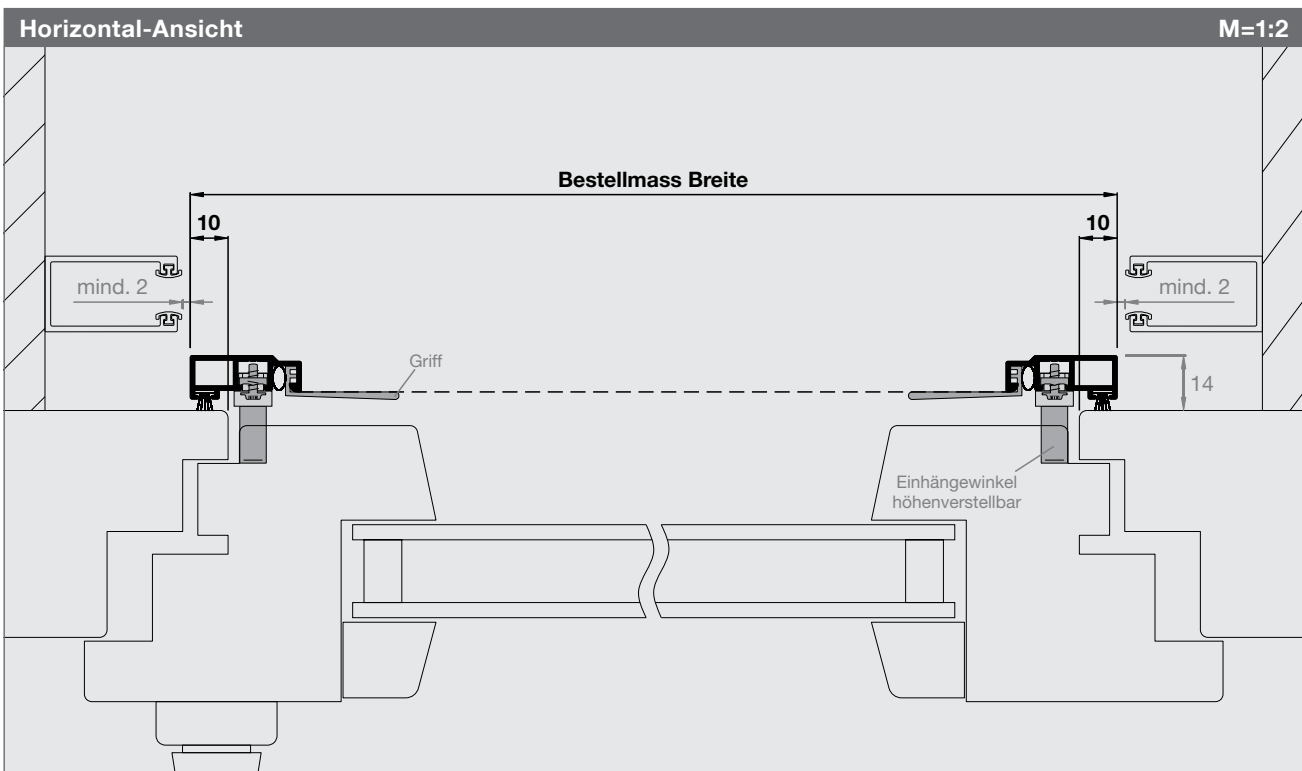


Artikel-Nr.	Preise
1330SR1-S1	S.37-38

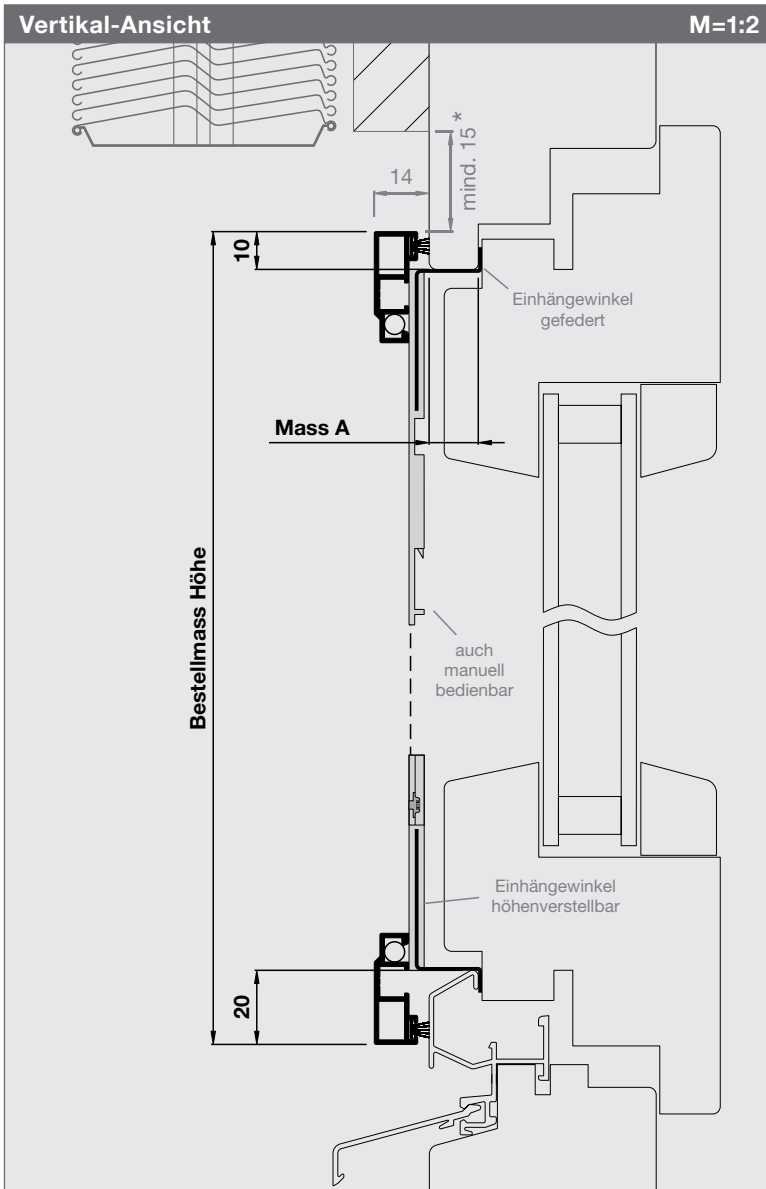
Bestellmasse
Bestellmass Breite Rahmenlichtmass + 20 mm
Bestellmass Höhe Rahmenlicht oben bis Wetterschenkel + 5 mm
Mass A (2 mm bis max. 32 mm) Fensterrahmendicke generell aufrunden
Profil mit Aussennut unten (Standard) Varianten: O, U oder O + U (bitte angeben)
Mass Z (ohne Angaben = 20 mm ab Werk)
Vorsicht Festen Halt der Eihängewinkel U + O prüfen

Informationen
Größen in mm Breite 300 - 1800 Höhe 300 - 2400
Mittelsprosse (Standard ab 1801 mm)
Bürsten Innennut / Aussennut Standard = 6 mm (siehe Detailschnitte)
* Verschiebespiel: Gefederte Bedienung mind. 15 mm Manuelle Bedienung mind. 2 mm
Vario-Variante S1 auch bei 1330SR2 bis 1330SR6 möglich

Funktion / Montage
Einhängewinkel oben ansetzen, Rahmen nach oben schieben, unten heranziehen und abstellen. Verriegelung schliessen



Spannrahmen Vario gefedert

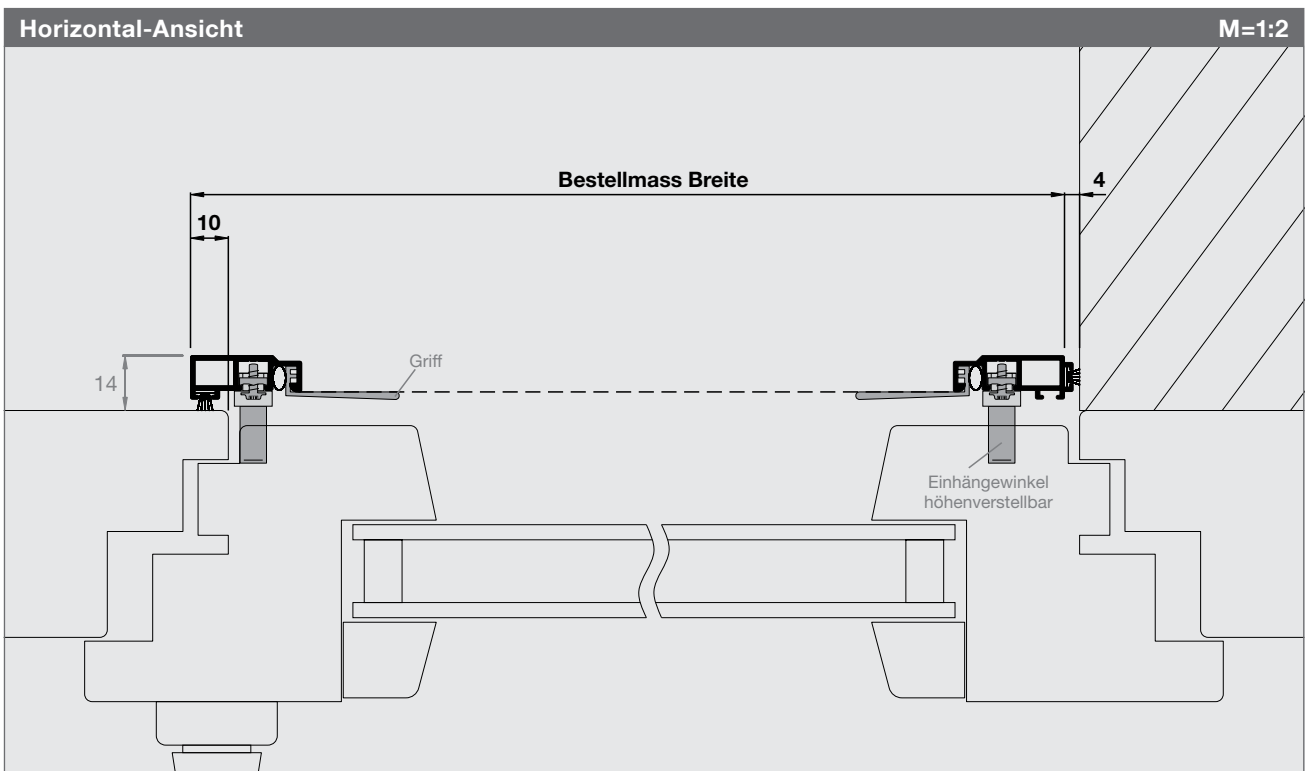


Artikel-Nr.	Preise
1330SR1-S2	S.37-38

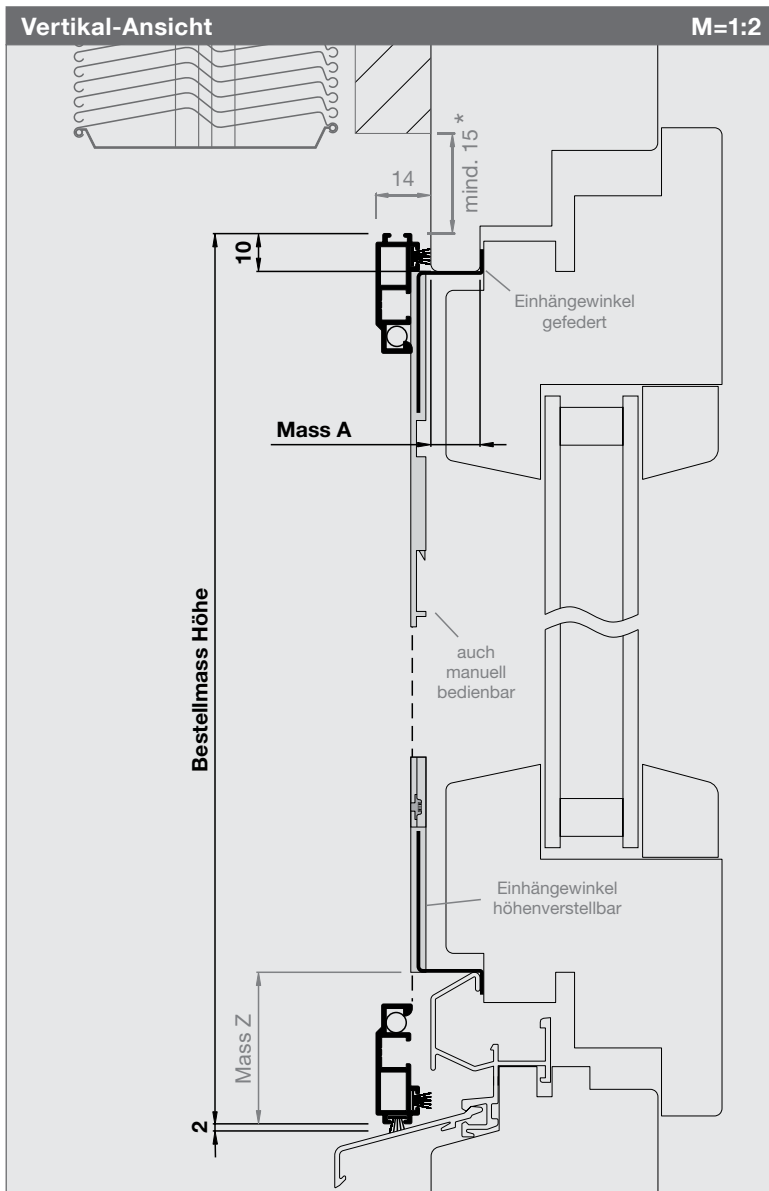
Bestellmasse
Bestellmass Breite Rahmenlicht L/R bis Mauerwerk + 5 mm
Bestellmass Höhe Rahmenlichtmass + 30 mm
Mass A (2 mm bis max. 32 mm) Fensterrahmendicke generell aufrunden
Profil mit Aussennut seitlich Varianten: L, R oder L + R (bitte angeben)
Vorsicht Festen Halt der Einhängewinkel U + O prüfen

Informationen
Größen in mm Breite 300 - 1800 Höhe 300 - 2400
Mittelsprosse (Standard ab 1801 mm)
Bürsten Innennut / Aussennut Standard = 6 mm (siehe Detailschnitte)
* Verschiebespiel: Gefederte Bedienung mind. 15 mm Manuelle Bedienung mind. 2 mm
Vario-Variante S2 auch bei 1330SR2 bis 1330SR4 möglich

Funktion / Montage
Einhängewinkel oben ansetzen, Rahmen nach oben schieben, unten heranziehen und abstellen. Verriegelung schliessen



Spannrahmen Vario gefedert



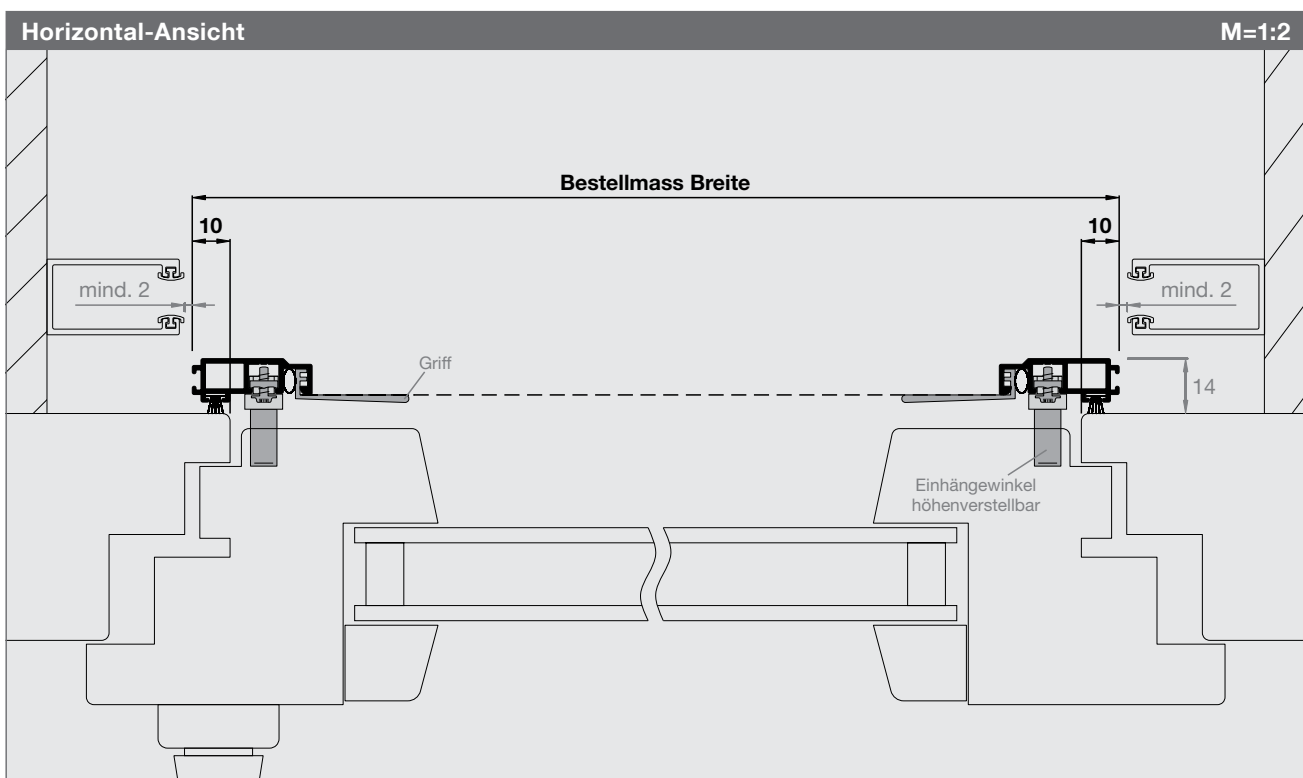
Artikel-Nr.	Preise
1332SR1	S.37-38

- Bestellmasse**
- Bestellmass Breite**
Rahmenlichtmass + 20 mm
 - Bestellmass Höhe**
Rahmenlicht oben bis Wetterschenkel + 7 mm
 - Mass A** (2 mm bis max. 32 mm)
Fensterrahmendicke generell aufrunden
 - Mass Z**
Position Einhängewinkel (bitte angeben)
(ohne Angaben Mass Z = 20 mm ab Werk)
 - Vorsicht**
Festen Halt der Einhängewinkel U + O prüfen

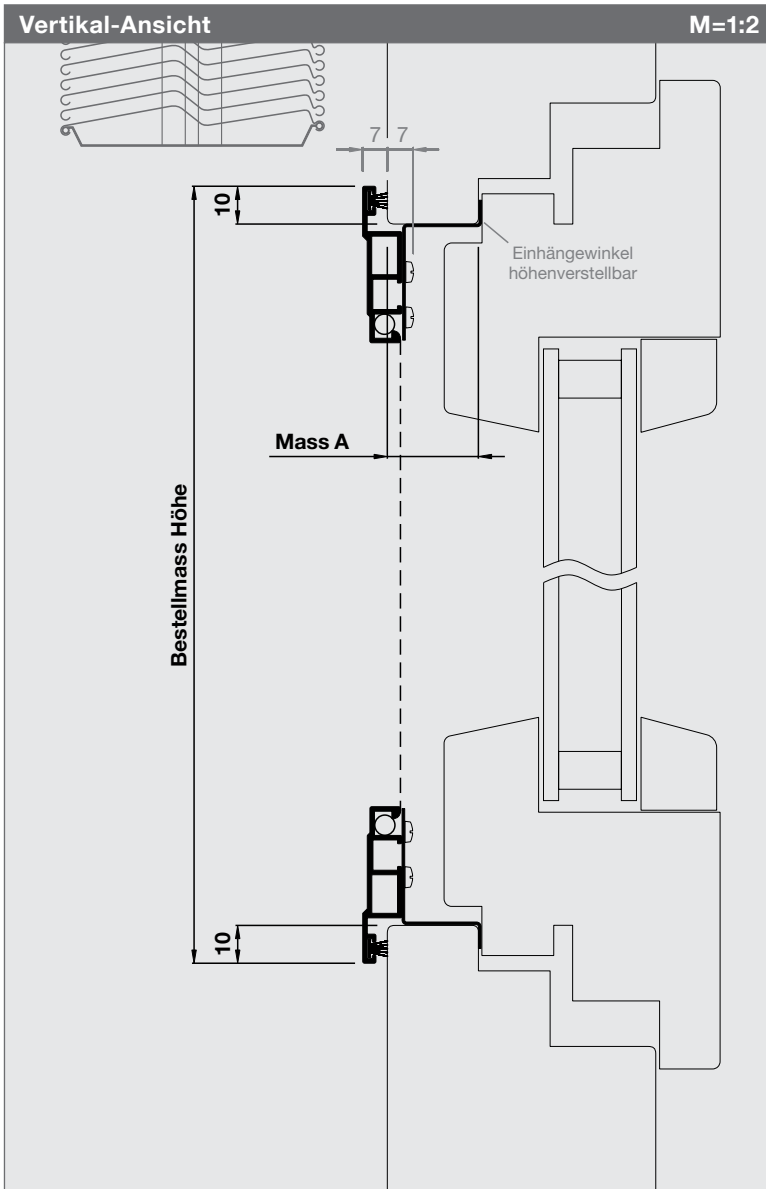
- Informationen**
- Größen in mm**
Breite 300 - 1800 Höhe 300 - 2400
 - Mittelsprosse** (Standard ab 1801 mm)
 - Bürsten Innennut / Aussennut**
Standard = 6 mm (siehe Detailschnitte)
 - * Verschiebespiel:**
Gefederte Bedienung mind. 15 mm
Manuelle Bedienung mind. 2 mm
 - Varianten SR2-SR6 möglich**
siehe Detailschnitte 1330SR2-SR6

Funktion / Montage

Einhängewinkel oben ansetzen, Rahmen nach oben schieben, unten heranziehen und abstellen. Verriegelung schliessen



Spannrahmen Vario

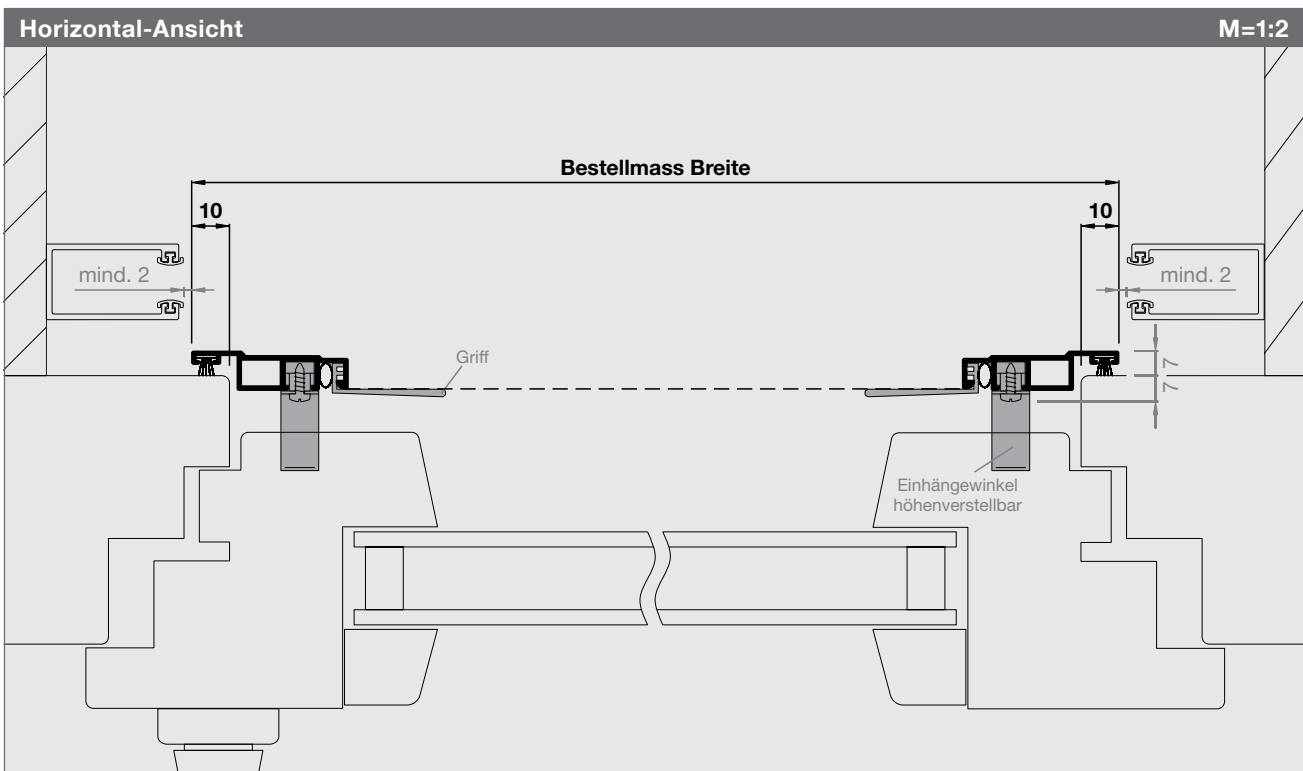


Artikel-Nr.	Preise
1141SR1	S.37-38

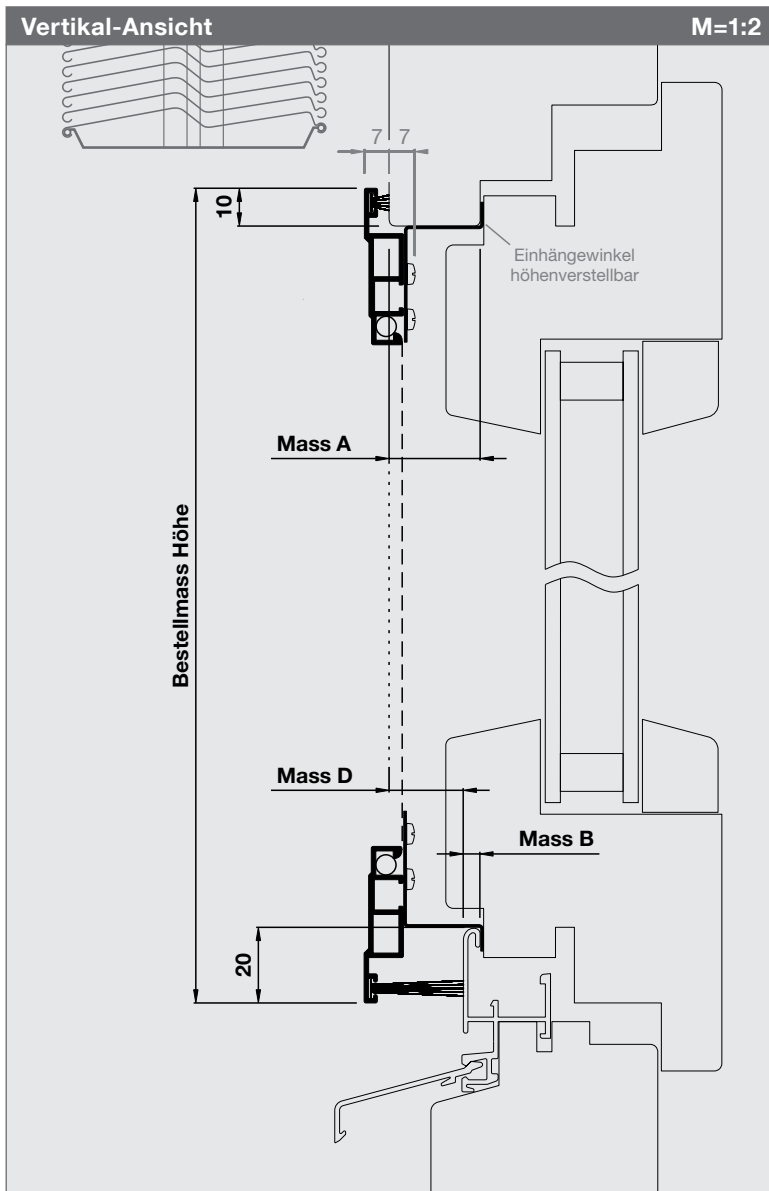
Bestellmasse
Bestellmass Breite Rahmenlichtmass + 20 mm
Bestellmass Höhe Rahmenlichtmass + 20 mm
Mass A (8 mm bis max. 39 mm) Fensterrahmendicke
Vorsicht Festen Halt der Einhängewinkel U + O prüfen

Informationen
Größen in mm Breite 300 - 1800 Höhe 300 - 2400
Mittelsprosse (Standard ab 1801 mm)
Bürsten (Standard = 7 mm)
Seitliche Einhängewinkel Ab 1501 mm werden in der Mitte zusätzlich drehbare Einhängewinkel angebracht.
Variante 1141SR2 Bitte Mass C angeben (analog 1330SR2)

Funktion / Montage
Vario Rahmen unten mit Einhängewinkeln am Fensterrahmen einhängen und zum Fensterrahmen ziehen. Dann obere Einhängewinkel nach oben schieben und fixieren.



Spannrahmen Vario



Artikel-Nr.

Preise

1141SR3

S.37-38

Bestellmasse

Bestellmass Breite

Rahmenlichtmass + 20 mm

Bestellmass Höhe

Rahmenlichtmass + 30 mm

Mass A (8 mm bis max. 39 mm)

Fensterrahmendicke

Mass B (B + D max. 39 mm)

Dicke Wetterschenkel

Mass D (max. 20 mm)

Dichtmass Wetterschenkel

Vorsicht

Festen Halt der Eihängewinkel U + O prüfen

Informationen

Größen in mm

Breite 300 - 1800

Höhe 300 - 2400

Mittelsprosse (Standard ab 1801 mm)

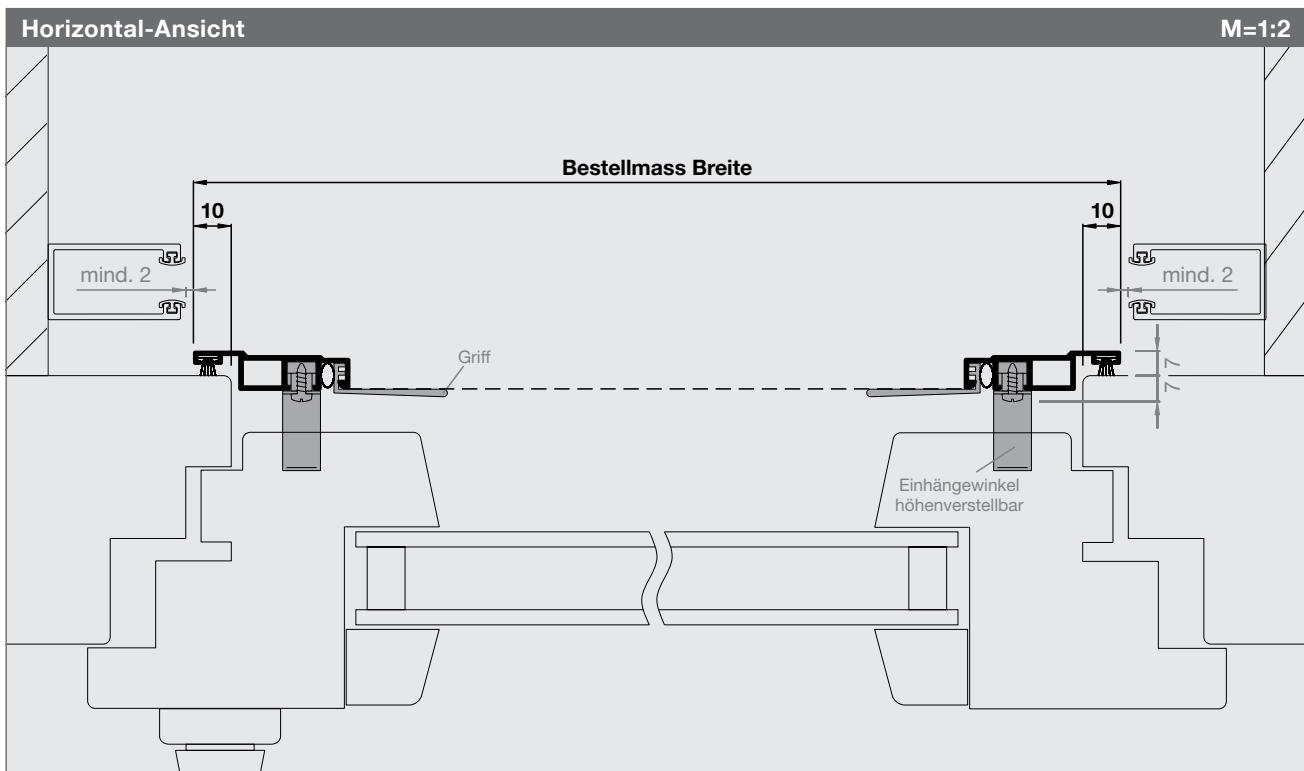
Bürsten (Standard = 7 mm, ausser unten)

Variante 1141SR4

Bitte Mass C angeben (analog 1330SR4)

Funktion / Montage

Vario Rahmen unten mit Eihängewinkeln am Fensterrahmen einhängen und zum Fensterrahmen ziehen. Dann obere Eihängewinkel nach oben schieben und fixieren.



Spannrahmen Zusatz-Varianten

Sie haben den passenden Spannrahmen bis hierher noch nicht gefunden? Dann werden Ihnen die Zusatz-Varianten hoffentlich die Lösung bieten. Hier sind Spannrahmen zum Einhängen, Einklemmen und Verschrauben zu finden.



Varianten 0928SR1 und SR2

Für die Montage per Federstifte oder per Schraubspanner in Holz-, Isolations- und Mauerlaibungen oder direkt in den Fensterrahmen.

Variante 1126SR1

Spannrahmen mit Z-Schienen für die Montage aussen auf ein Fenster mit rundum flächenbündigem Fensterrahmen.

Varianten 0928SR7 und SR8

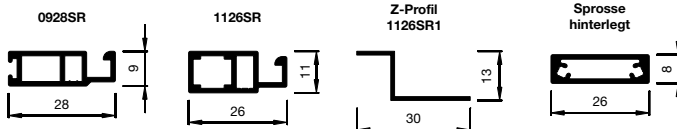
Für Fenster mit enganliegenden Flügeln. Ähnlich wie beim Spannrahmen ClipFix wird diese Variante anstatt mit Clips, mit einer Bürstendichtung im Fenster gehalten.

Varianten 1126SR2 und SR3

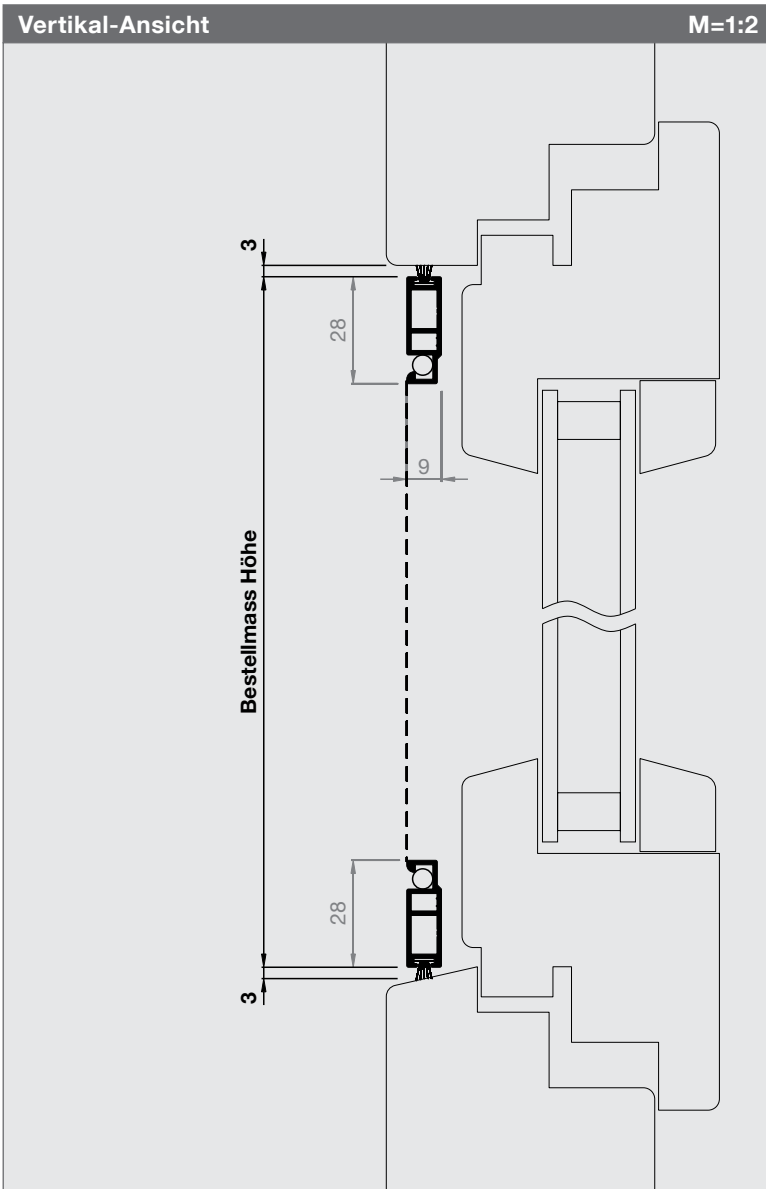
Spannrahmen zum Aufschraubungen oder Befestigungen per Kunststoff-Vorreiber. Nur von Aussen bedienbar. Beide Rahmen kommen ohne Griffe. Ideal für Industriebauten.

Verwendete Profile

(M=1:2)



Spannrahmen Zusatz-Varianten



Artikel-Nr.	Preise
0928SR1	S.47-48

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Rahmenlichtmass - 6 mm

Bestellmass Höhe
Rahmenlichtmass - 6 mm

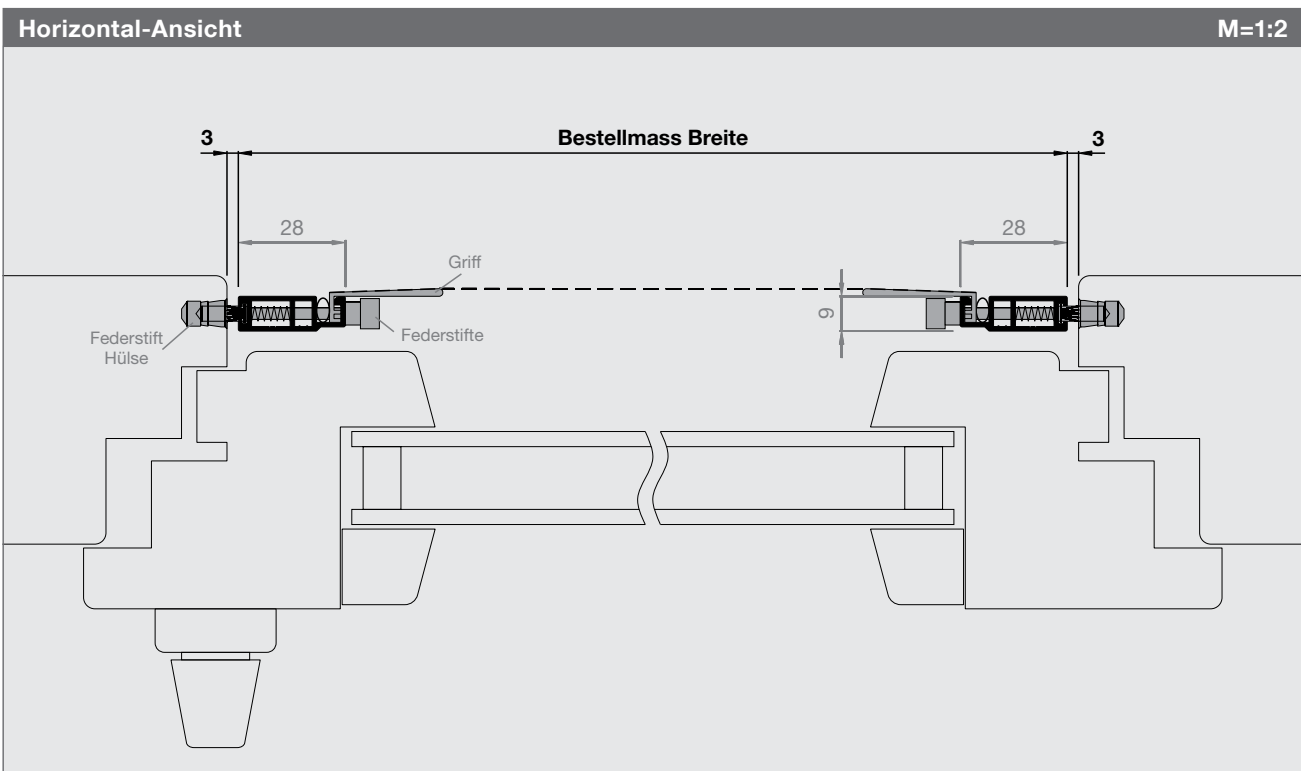
Informationen

Größen in mm
Breite 300 - 1800
Höhe 300 - 2400

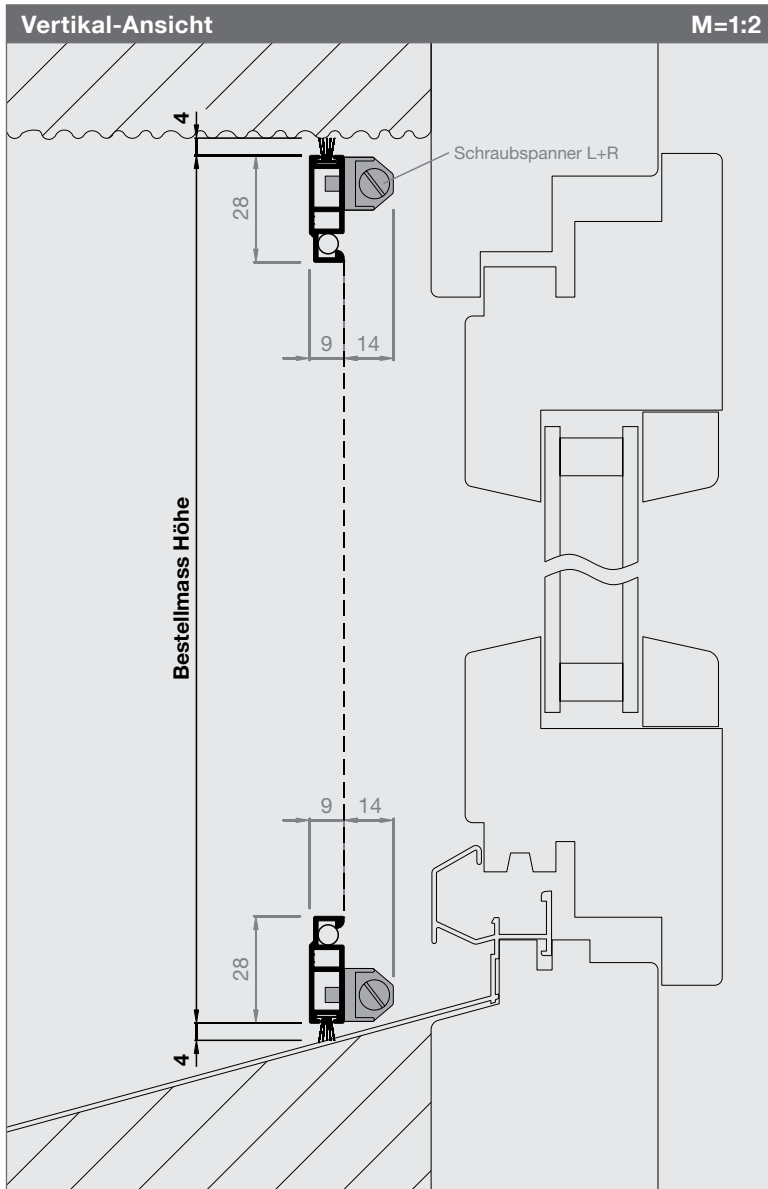
Mittelsprosse
ab 1501 mm

Bürsten
Standard = 9 mm
Längere Bürsten möglich: siehe S. 162

Federstifte und Einschlaghülsen
je 4 Stk. Standard
je 6 Stk. ab 1801 mm



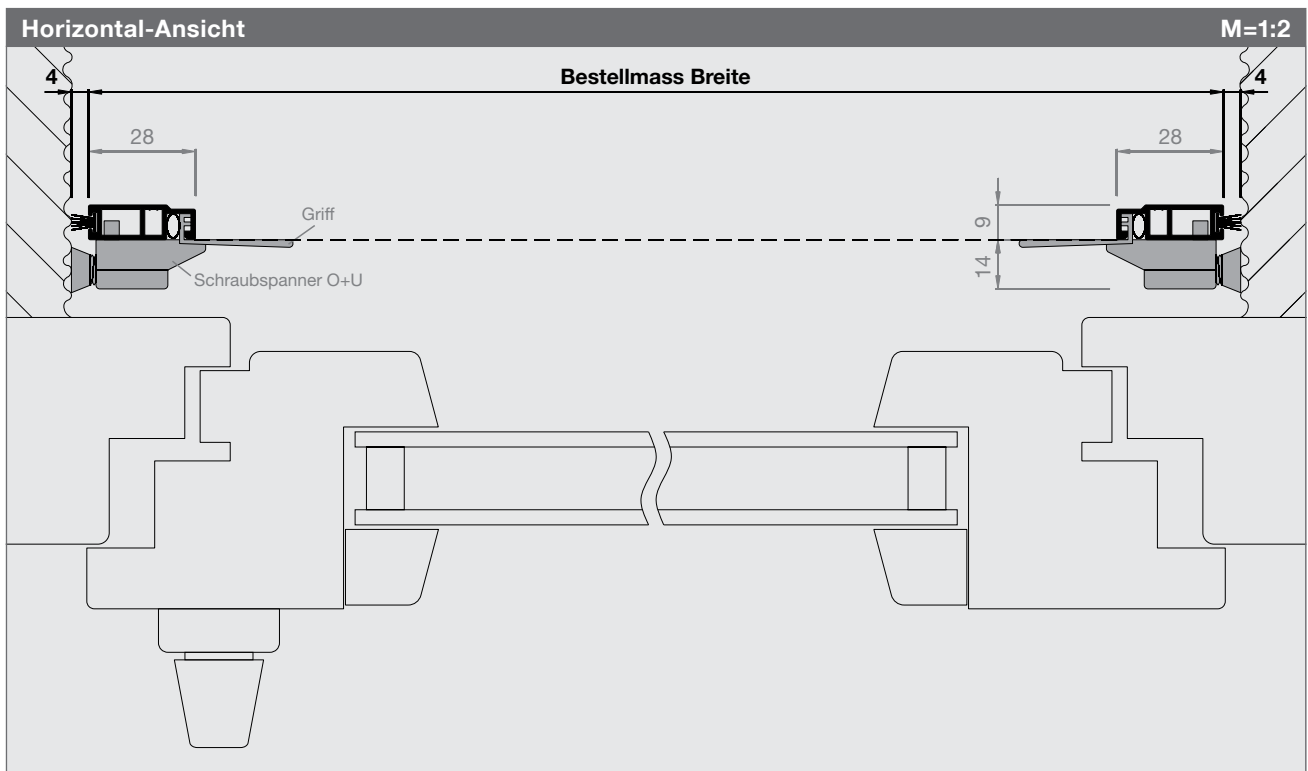
Spannrahmen Zusatz-Varianten



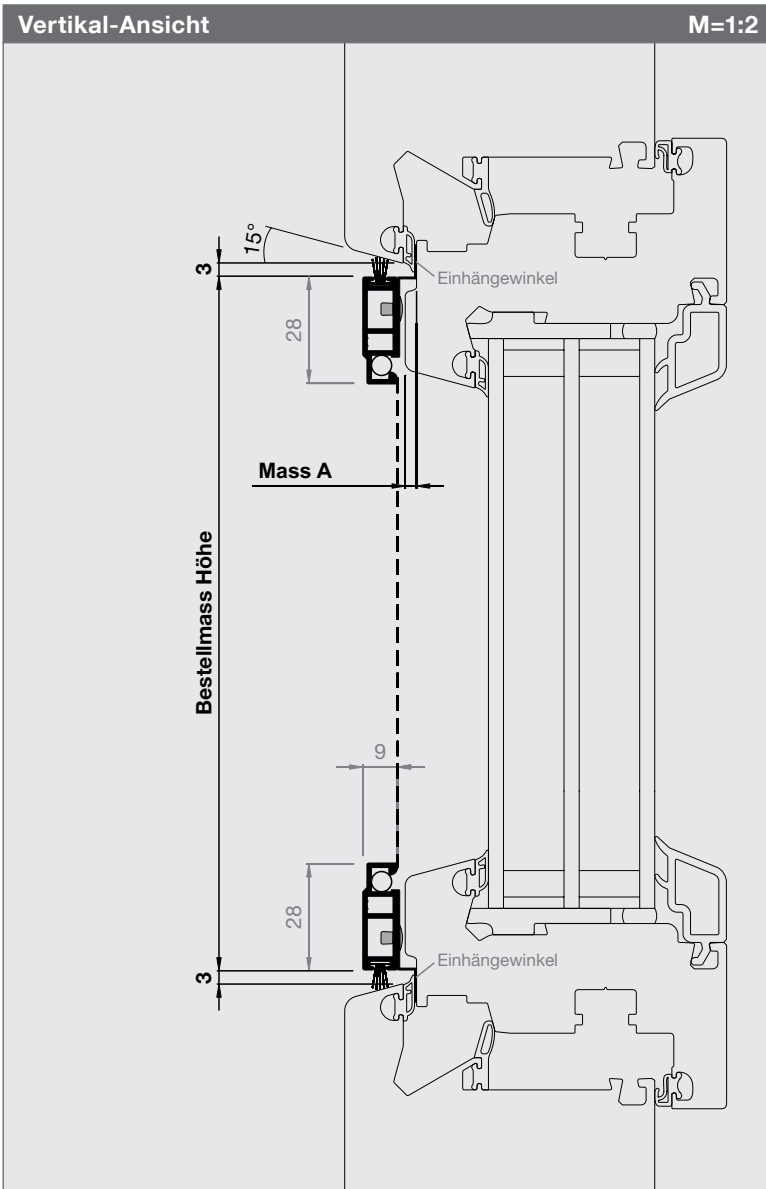
Artikel-Nr.	Preise
0928SR2	S. 47-48

Bestellmasse
Bestellmass Breite Mauerlichtmass - 8 mm
Bestellmass Höhe Mauerlichtmass - 8 mm

Informationen
Größen in mm Breite 300 - 1800 Höhe 300 - 2400
Mittelsprosse ab 1501 mm
Bürsten Standard = 9 mm Längere Bürsten möglich: siehe S. 162
Schraubspanner 4 Stk. Standard 6 Stk. ab 1501 mm (nur in Kombination mit einer Mittelsprosse möglich)



Spannrahmen Zusatz-Varianten



Artikel-Nr.	Preise
0928SR7	S.47-48

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Rahmenlichtmass - 6 mm

Bestellmass Höhe
Rahmenlichtmass - 6 mm

Mass A (max. 6 mm)

Fensterrahmen mit Gummidichtung:
Diese ragt max. 2mm ins Rahmenlicht

Fensterrahmen: rundumlaufende Schräge
von ca. 15° nötig

Informationen

Größen in mm
Breite 300 - 1800
Höhe 300 - 2400

Mittelsprosse
ab 1501 mm

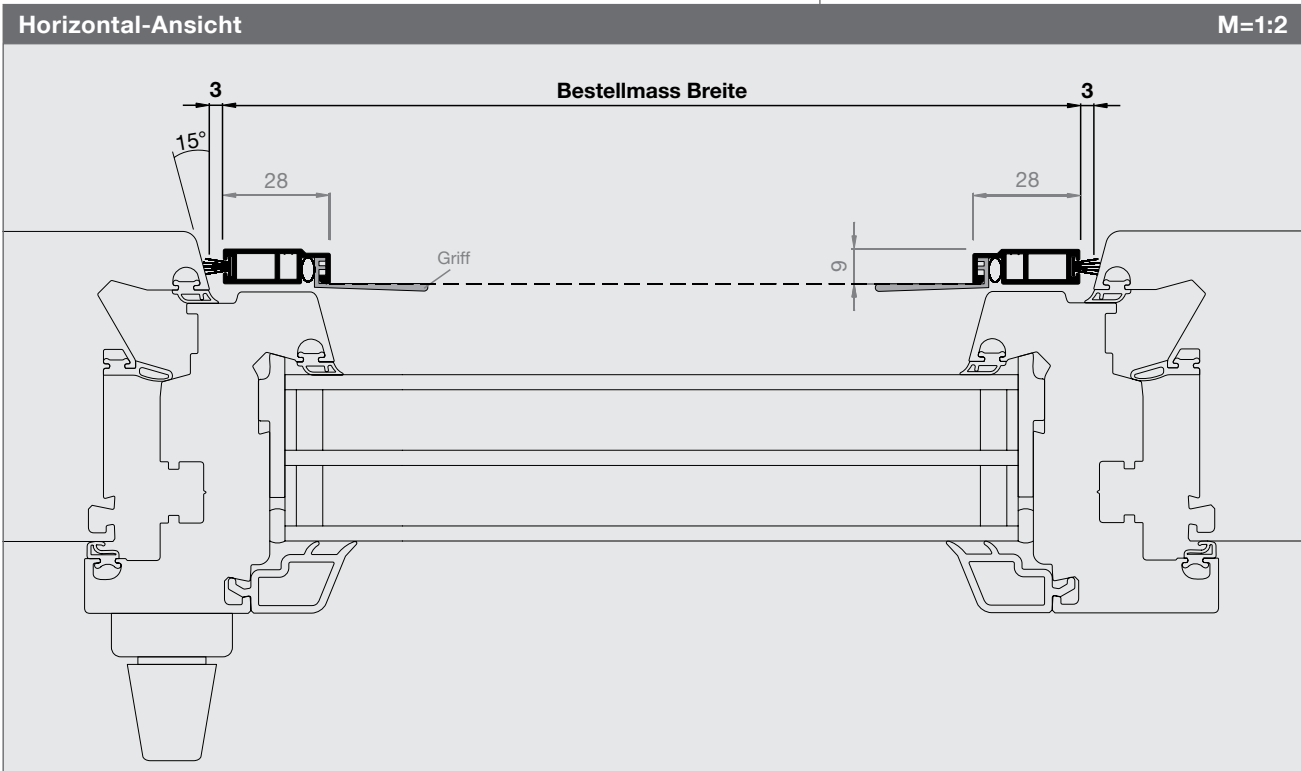
Einhängewinkel: (abhängig von Mass A)

Mass A	EHW	Bürste	DH*
0-2 mm	3 mm	7 mm	6 mm
3-4 mm	5 mm	9 mm	6 mm
5-6 mm	7 mm	9 mm	7 mm
7-8 mm	9 mm	9 mm	7 mm

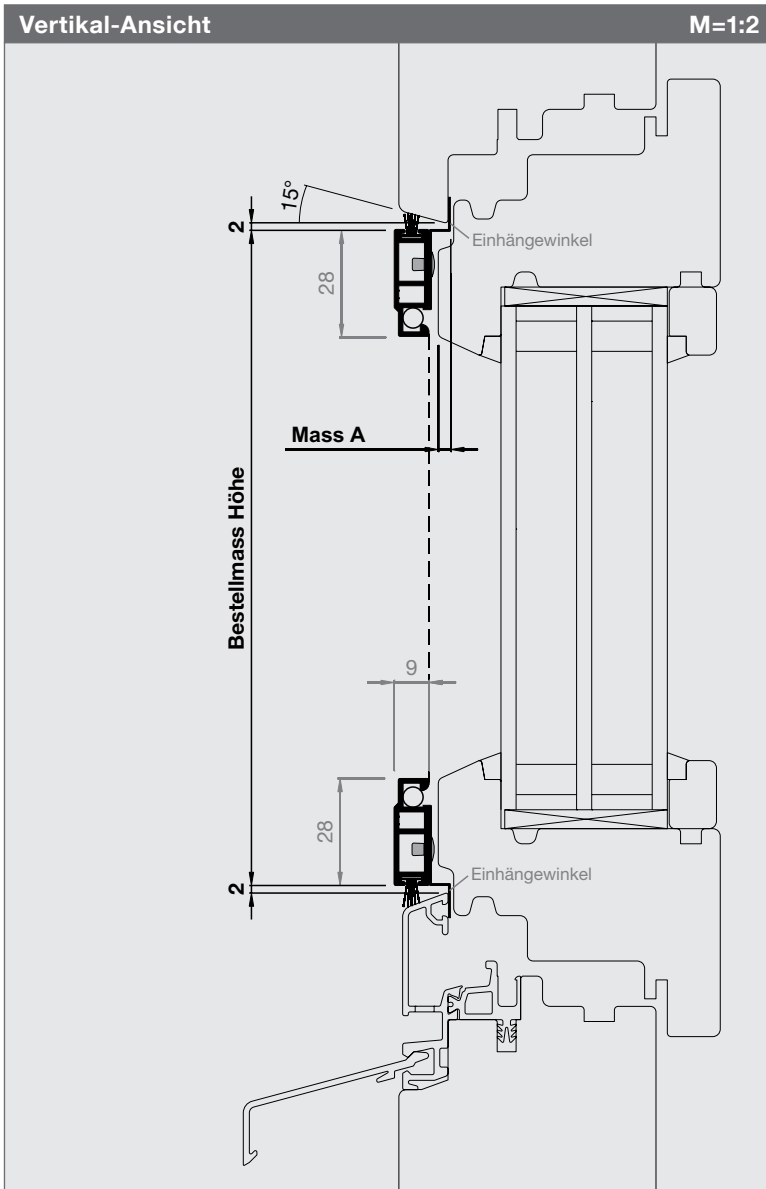
*DH = Distanzhalter unten

Seitliche Einhängewinkel (EHW)
ab 1801 mm zusätzlich je ein EHW mittig

Achtung
kleine Lochbildung in den Ecken möglich



Spannrahmen Zusatz-Varianten



Artikel-Nr.	Preise
0928SR8	S. 47-48

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Rahmenlichtmass - 4 mm

Bestellmass Höhe
Rahmenlichtmass - 4 mm

Mass A (max. 6 mm)

Fensterrahmen ohne Gummidichtung.

Fensterrahmen: rundumlaufende Schräge von ca. 15° nötig.

Informationen

Größen in mm
Breite 300 - 1800
Höhe 300 - 2400

Mittelsprosse
ab 1501 mm

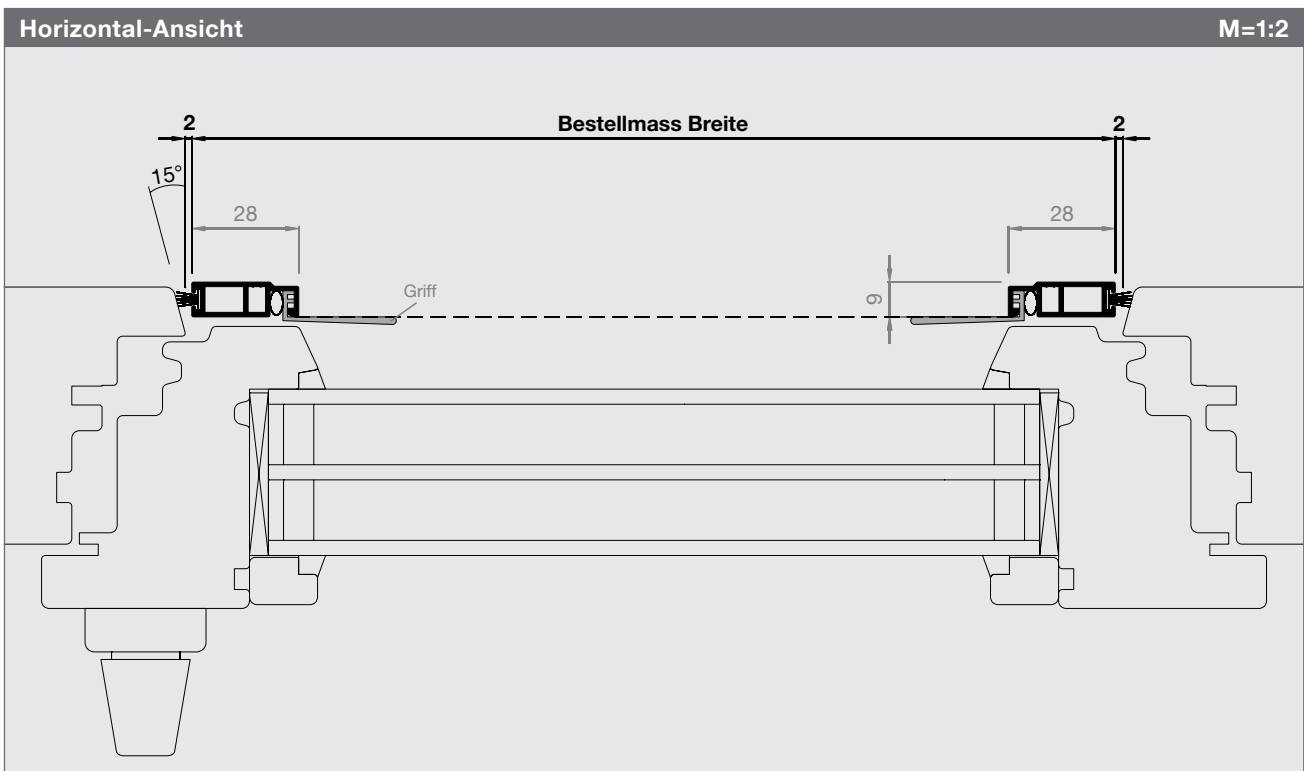
Einhängewinkel: (abhängig von Mass A)

Mass A	EHW	Bürste	DH*
0-2 mm	3 mm	7 mm	6 mm
3-4 mm	5 mm	9 mm	6 mm
5-6 mm	7 mm	9 mm	7 mm
7-8 mm	9 mm	9 mm	7 mm

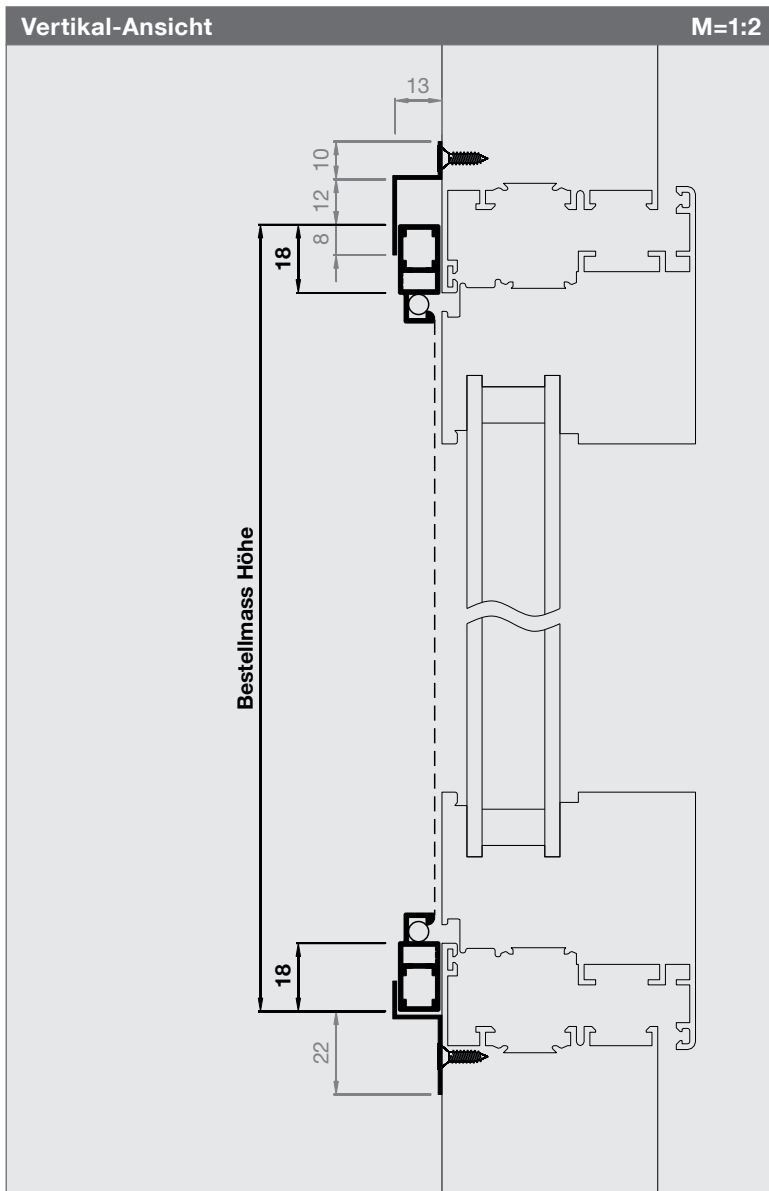
*DH = Distanzhalter unten

Seitliche Einhängewinkel (EHW)
ab 1801 mm zusätzlich je ein EHW mittig

Achtung
kleine Lochbildung in den Ecken möglich



Spannrahmen Zusatz-Varianten



Artikel-Nr.	Preise
1126SR1	S.47-48

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Rahmenlichtmass + 36 mm

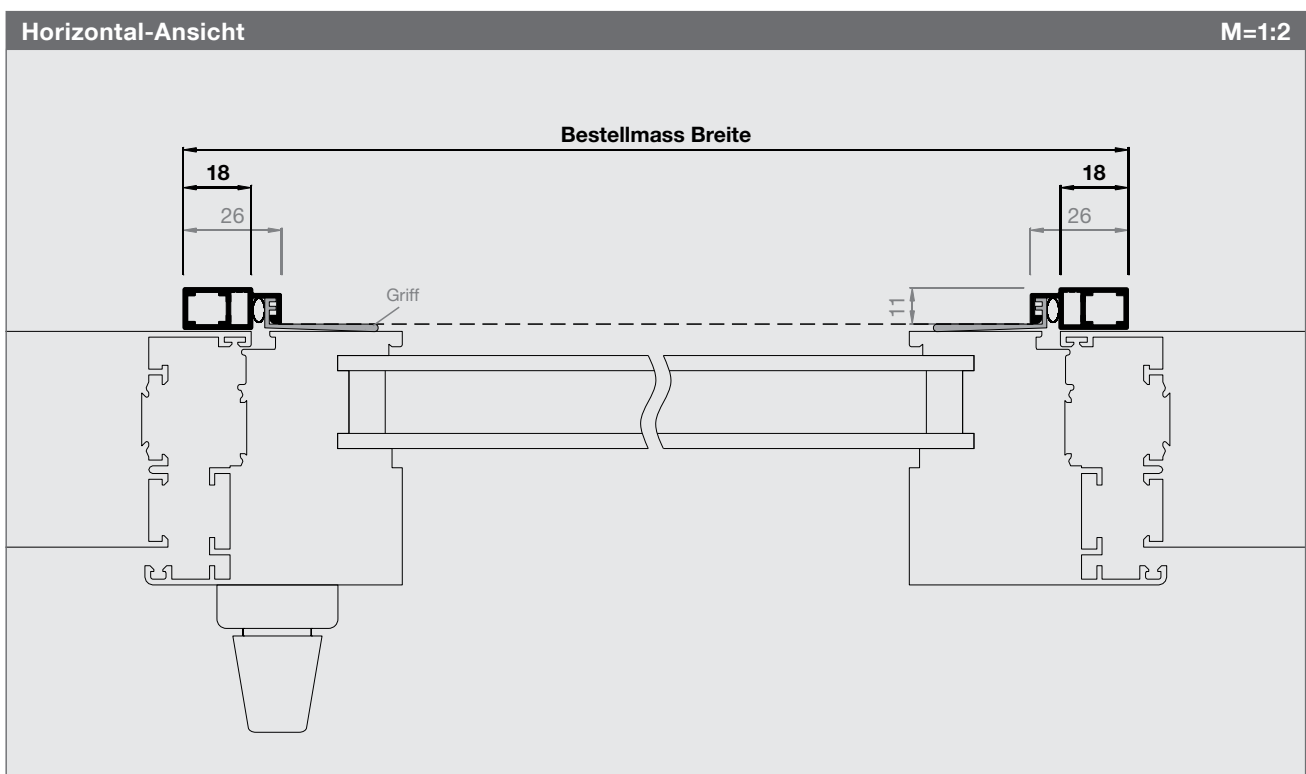
Bestellmass Höhe
Rahmenlichtmass + 36 mm

Schienenlänge
Standard = Bestellmass Breite
Längere Schienen möglich (bitte angeben)

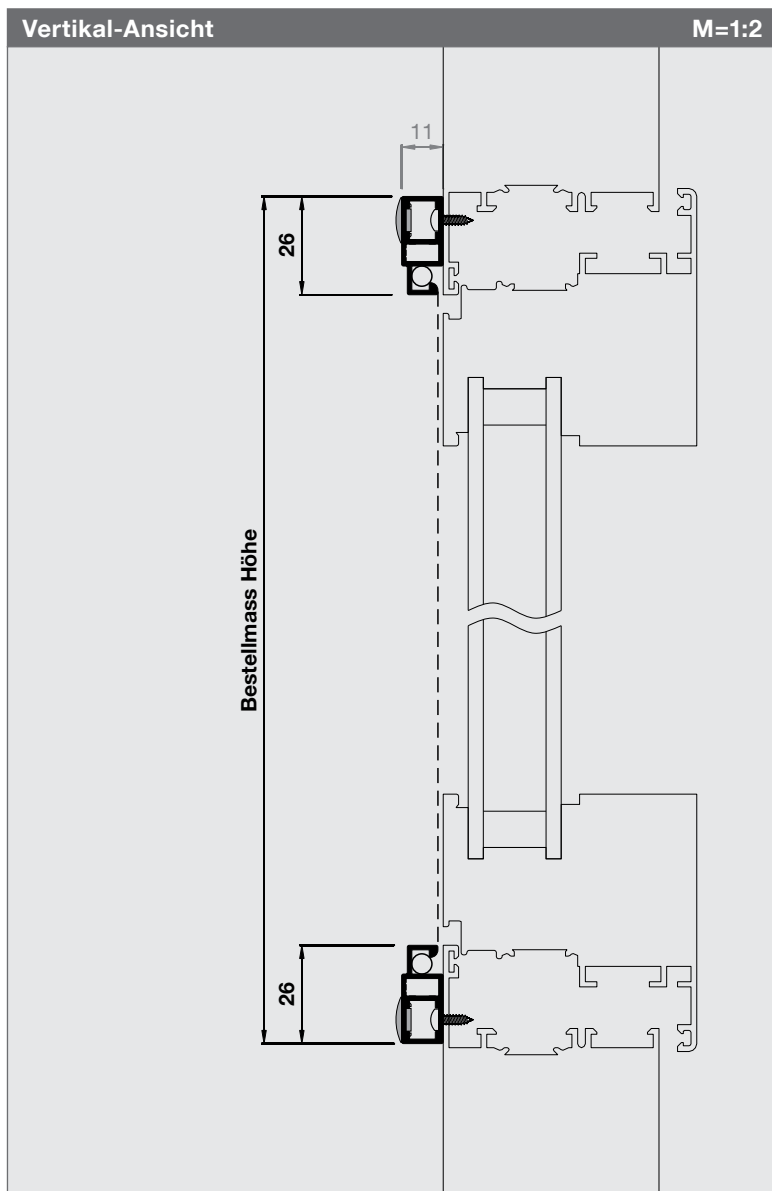
Informationen

Größen in mm
Breite 300 - 1800
Höhe 300 - 2400

Mittelsprosse
ab 1801 mm



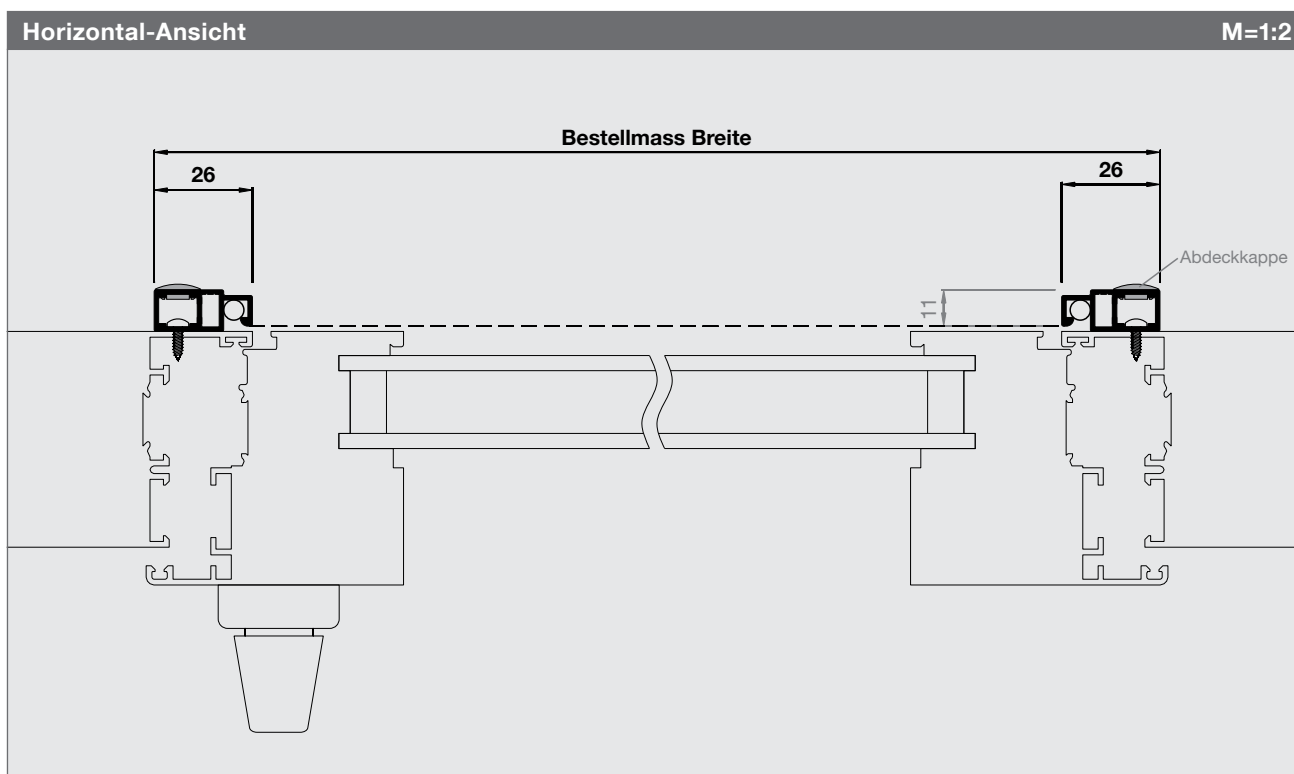
Spannrahmen Zusatz-Varianten



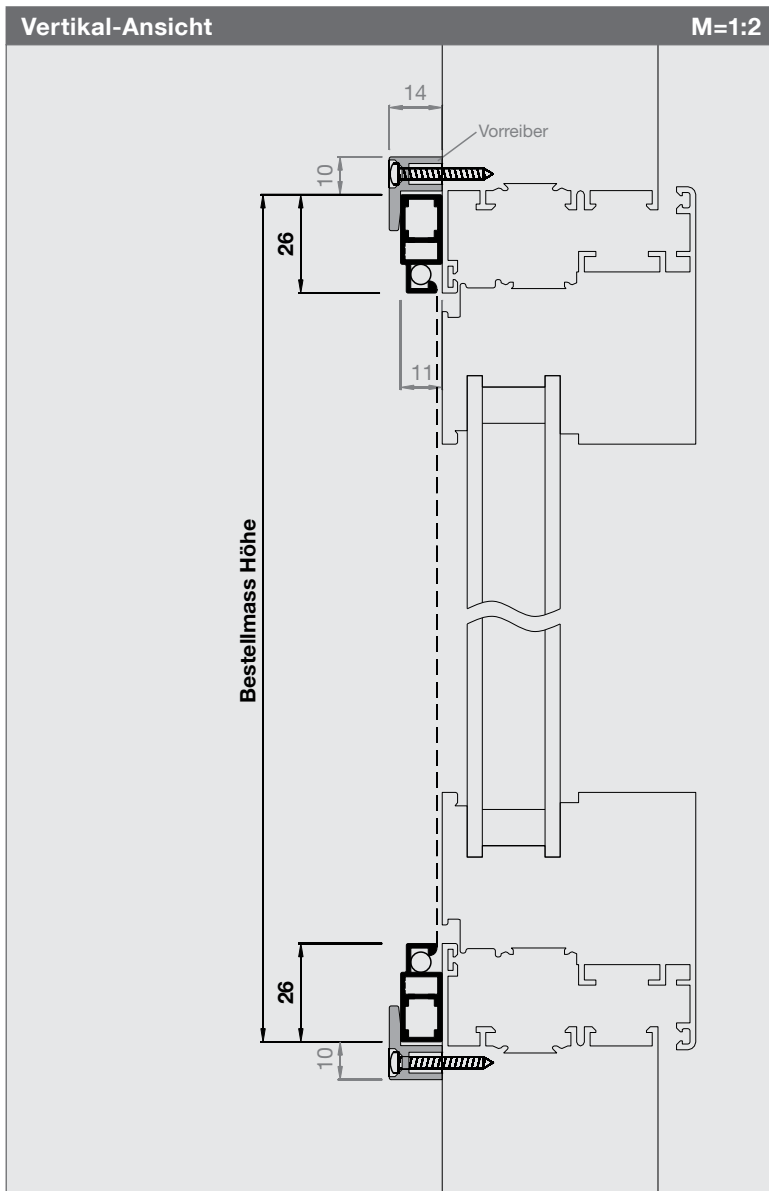
Artikel-Nr.	Preise
1126SR2	S. 47-48

Bestellmasse
Bestellmass Breite Rahmenlichtmass + 52 mm
Bestellmass Höhe Rahmenlichtmass + 52 mm

Informationen
Größen in mm Breite 300 - 1800 Höhe 300 - 2400
Mittelsprosse ab 1801 mm Auf Wunsch mit Hilfssprosse (kann nach der Montage entfernt werden).
Griffe Standard: ohne Griffe



Spannrahmen Zusatz-Varianten



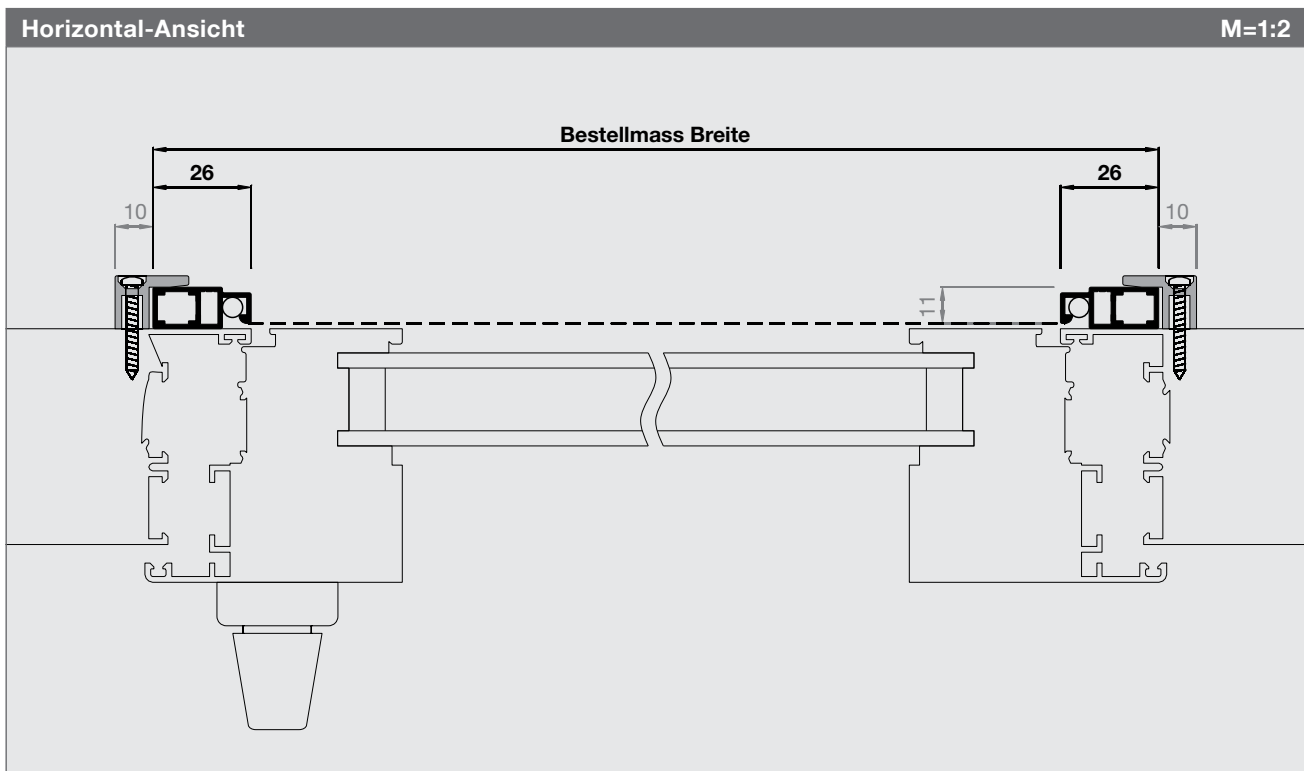
Artikel-Nr.	Preise
1126SR3	S.47-48

Bestellmasse

Bestellmass Breite Rahmenlichtmass + 52 mm
Bestellmass Höhe Rahmenlichtmass + 52 mm

Informationen

Größen in mm Breite 300 - 1800 Höhe 300 - 2400
Mittelsprosse ab 1801 mm
Griffe Standard: ohne Griffe
Kunststoff-Vorreiber (drehbar) 6 Stk. Standard
Montage nur von aussen montierbar



Fensterrollos

Der flexible Insektenschutz für jedes Fenster. Wenn Sie das Insektennetz nicht benötigen, lassen Sie es mit einer einfachen Handbewegung im Rollokasten verschwinden. Was auch immer Sie vorhaben, mit dem Rollfix Fensterrollo sind Sie flexibel.



Varianten 4151FR1 / FR2 / FR3 und FR6 / FR8

Für die Montage in Holz-, Isolations- und Mauerlaibungen. FR1 bis FR3: Befestigung, seitlich, durch Kastenabschlussdeckel. FR6 bis FR8: Kastenbefestigung mit Clips in den Sturz.

Varianten 3145FR und 4655FR

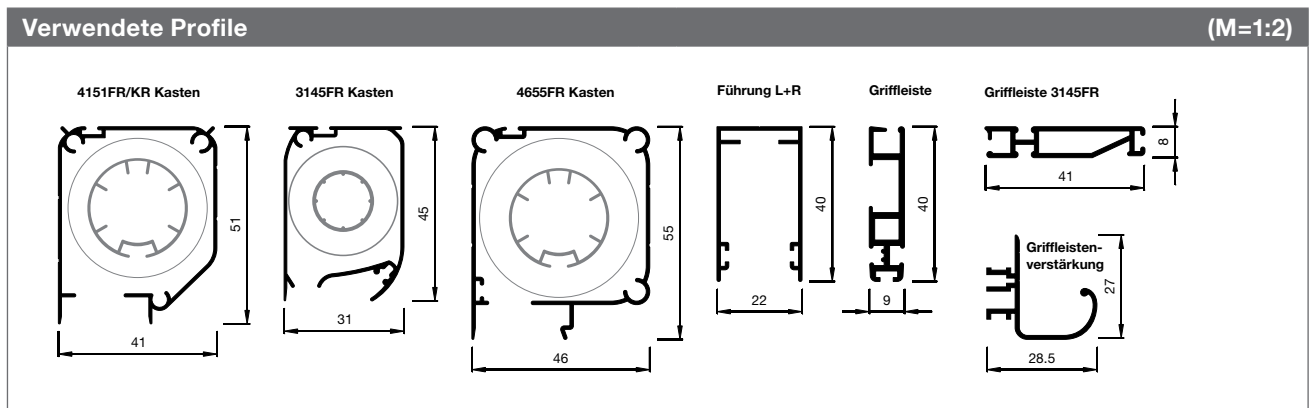
Typ 3145FR für sehr schmale Einbausituationen, Typ 4655FR für übergrosse Flächen. Je nach Grösse sind alle Ausführungen wie bei 4151FR1 bis FR8 möglich.

Varianten 4151FR4 und FR5

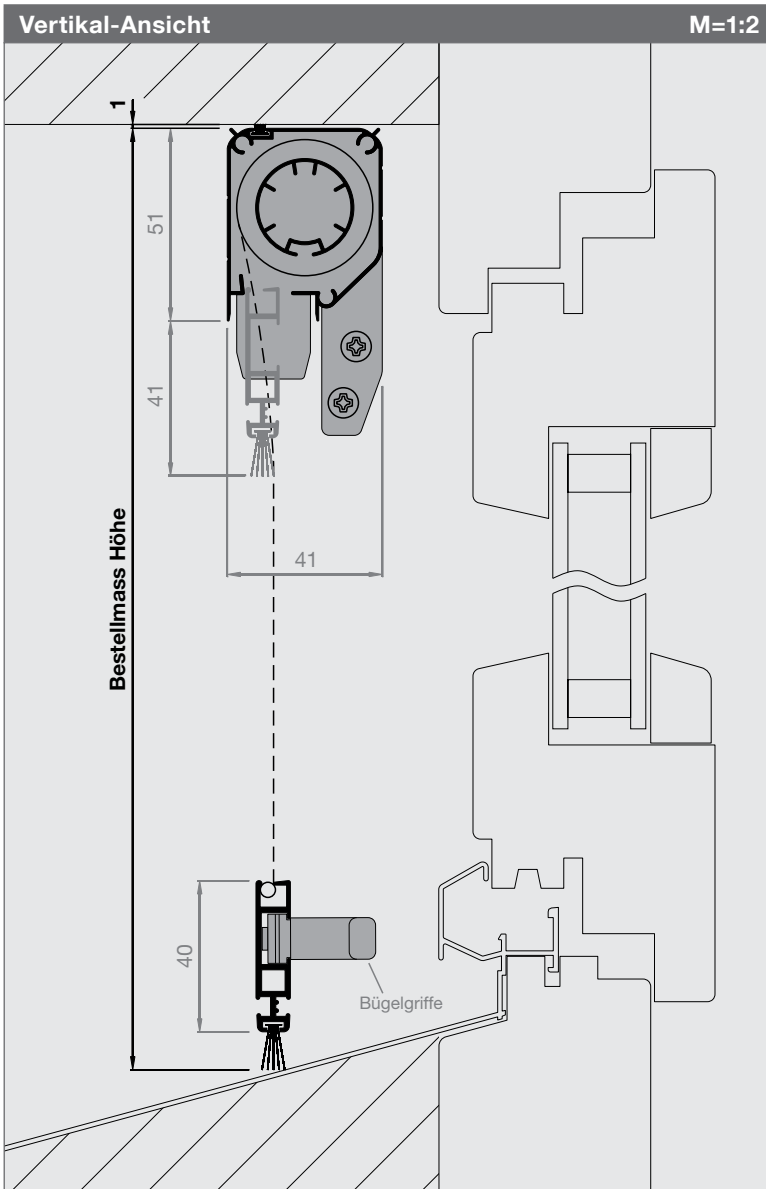
Für die Frontmontage direkt auf den Fensterrahmen. FR4 wird aussen vor das Fenster montiert, FR5 bei Dachfenstern innen aufgesetzt.

Speziellösung Kettenrollo

Bei Fenstern mit Absturzsicherung, Festverglasung oder französischem Balkon. Die Bedienung erfolgt bequem über einen Kettenzug.



Fensterrollo



Artikel-Nr.	Preise
4151FR1	S. 62-63

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Mauerlichtmass - 1 mm

Bestellmass Höhe
Mauerlichtmass - 1 mm

Informationen

Größen in mm
Breite 500 - 2400 800 - 2000
Höhe 1700 2400

Schliessteil (Standard)
höhenverstellbar

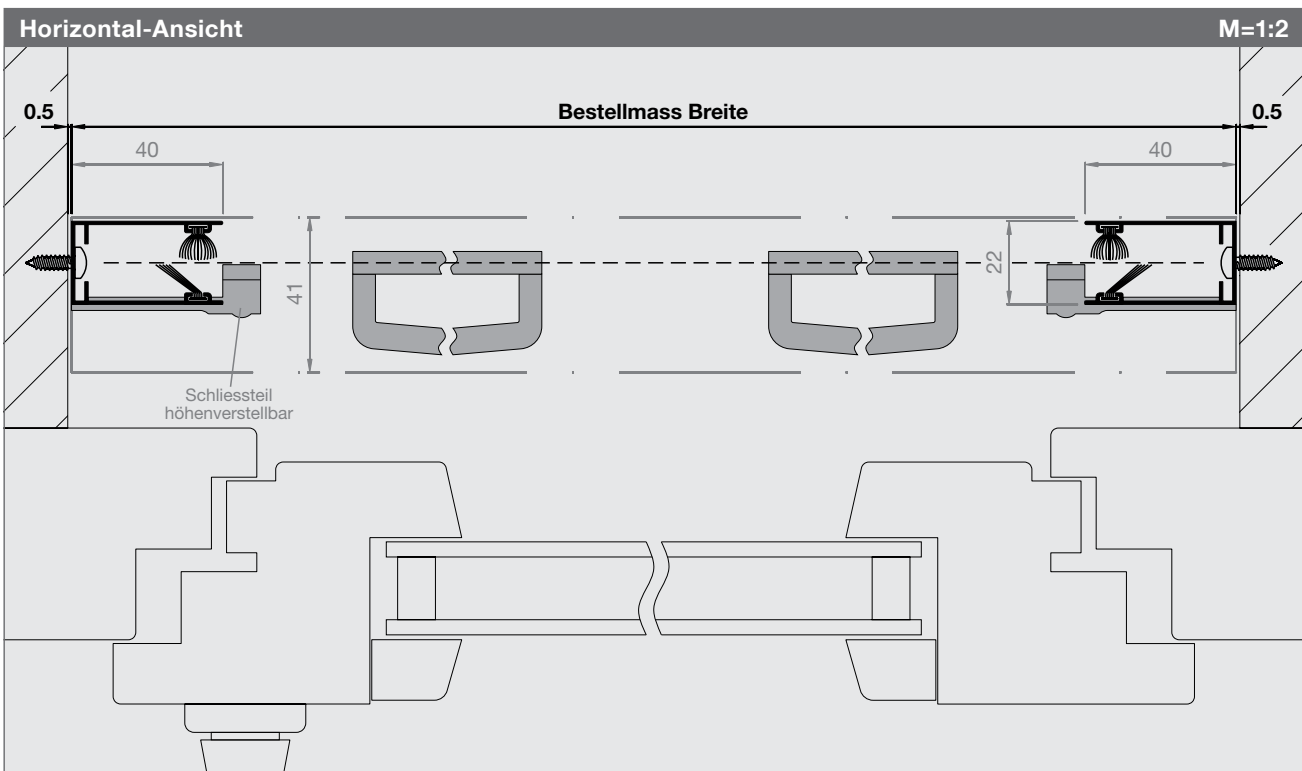


Federbremse (ab Breite 700 mm - 2000 mm)
Sorgt für ein sanftes und geräuschloses Aufrollen des Insektennetzes.

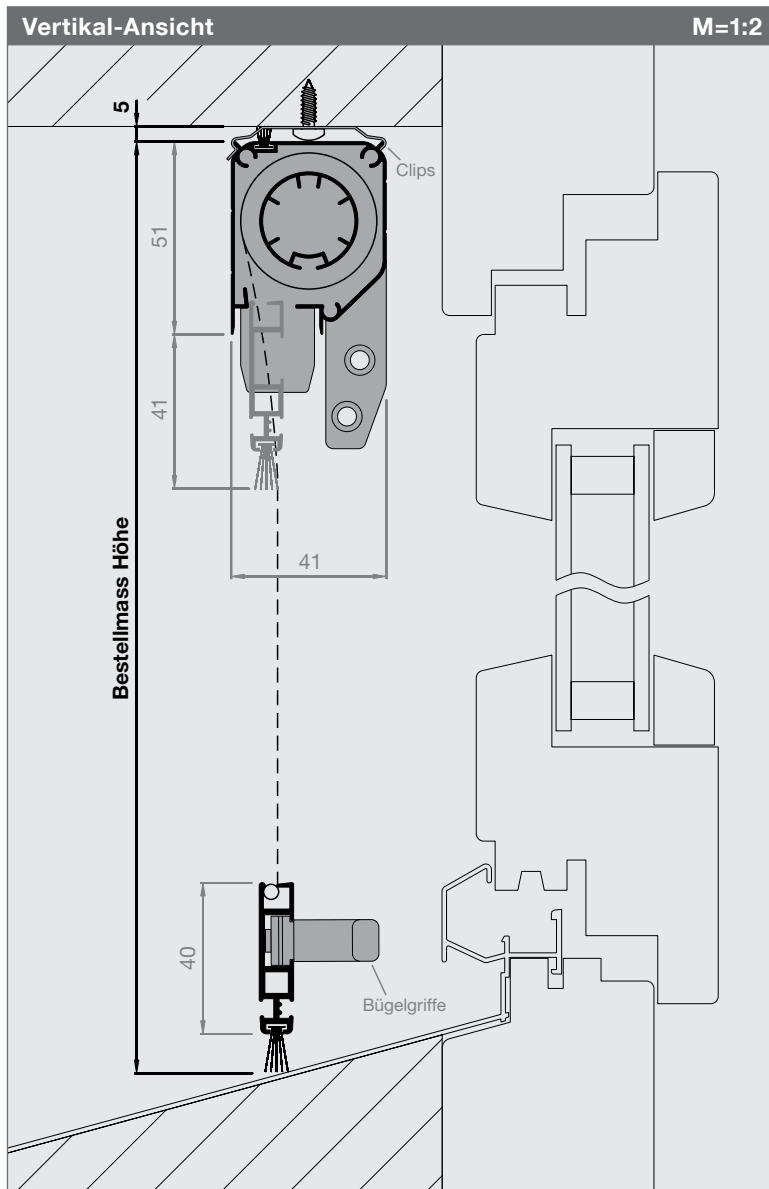
2te Feder
Standard: ab Bestellmass Breite 2001 mm

Windschutzbürsten (Standard)
Halten das Gewebe auch bei windigem Wetter in den Führungsschienen fest.

Feder-Justierung (Standard)
Mit der Feder-Justierung lässt sich die Federspannung jederzeit mühelos einstellen.



Fensterrollo



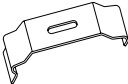
Artikel-Nr.	Preise
4151FR6	S. 62-63

Bestellmasse

Bestellmass Breite Mauerlichtmass - 1 mm
Bestellmass Höhe Mauerlichtmass - 5 mm

Informationen

Größen in mm
 Breite 500 - 2400 800 - 2000
 Höhe 1700 2400

Clips (Standard)
Einfachste Montage 

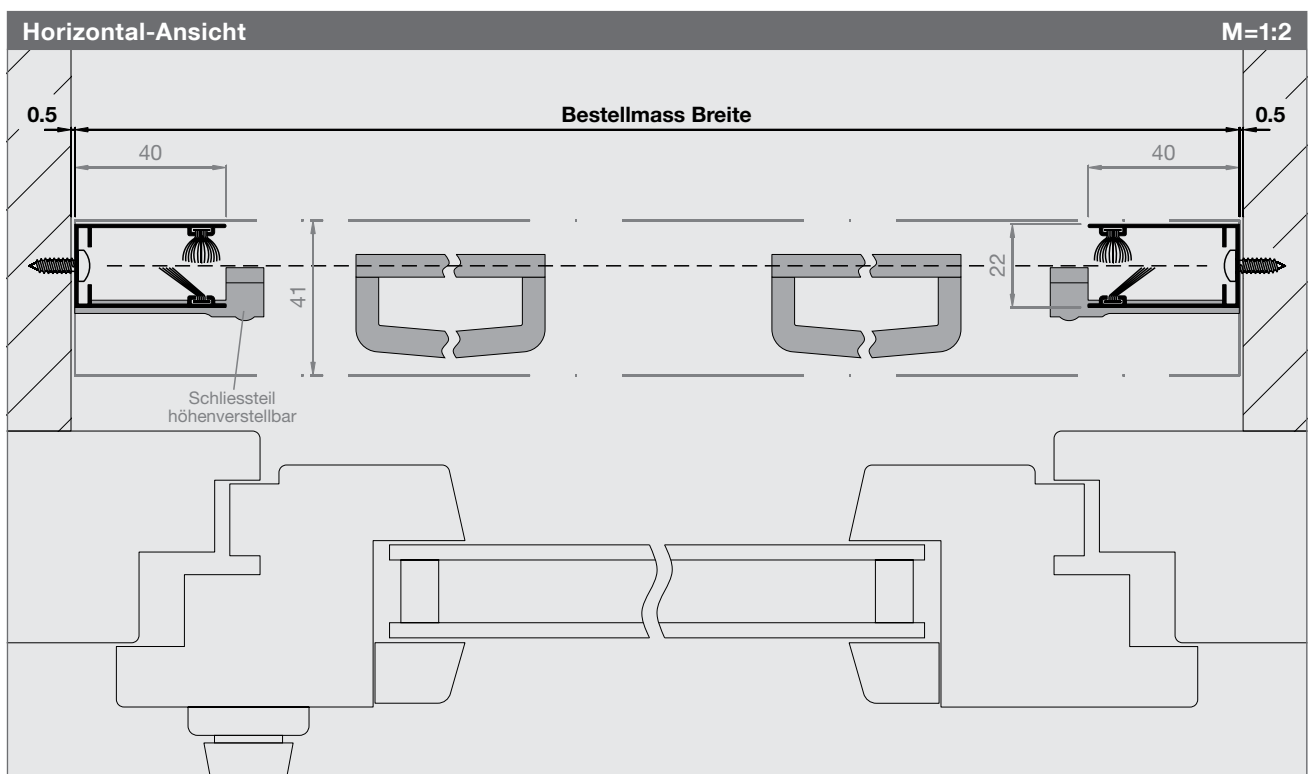
Schliessteil (Standard)
höhenverstellbar 

Federbremse (ab Breite 700 mm - 2000 mm)
Sorgt für ein sanftes und geräuschloses Aufrollen des Insektennetzes.

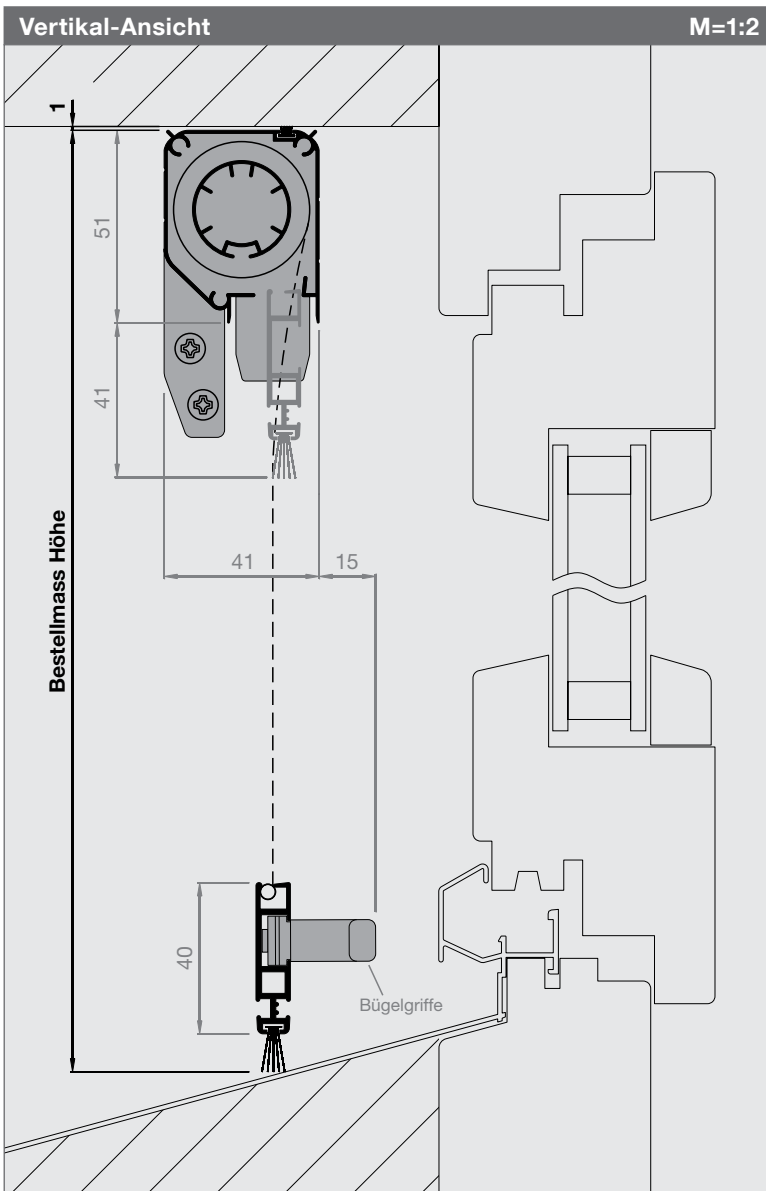
2te Feder
Standard: ab Bestellmass Breite 2001 mm

Windschutzbürsten (Standard)
Halten das Gewebe auch bei windigem Wetter in den Führungsschienen fest.

Feder-Justierung (Standard)
Mit der Feder-Justierung lässt sich die Federspannung jederzeit mühelos einstellen.



Fensterrollo



Artikel-Nr.	Preise
4151FR2	S. 62-63

Bestellmasse

Bestellmass Breite	Mauerlichtmass - 1 mm
Bestellmass Höhe	Mauerlichtmass - 1 mm

Informationen

Größen in mm
 Breite 500 - 2400 800 - 2000
 Höhe 1700 2400

Schliessteil (Standard)
 höhenverstellbar

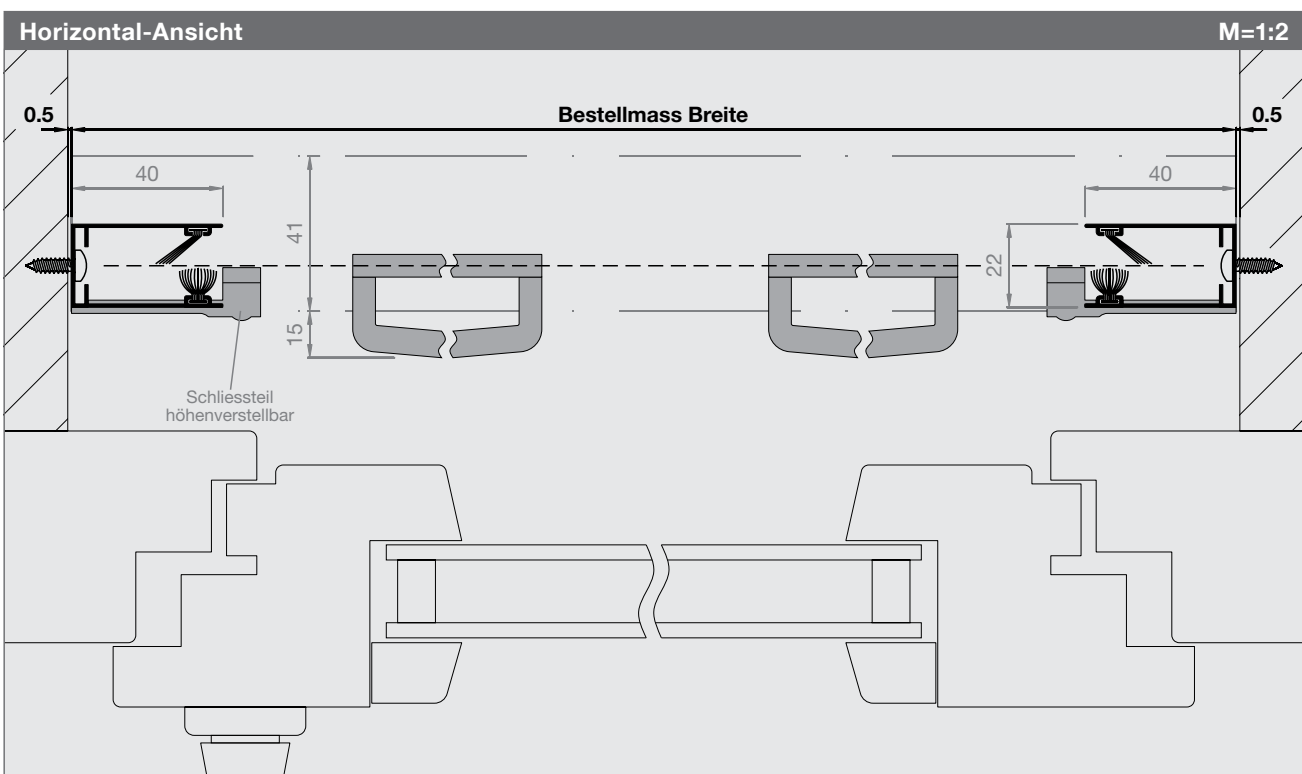


Federbremse (ab Breite 700 mm - 2000 mm)
 Sorgt für ein sanftes und geräuschloses Aufrollen des Insektennetzes.

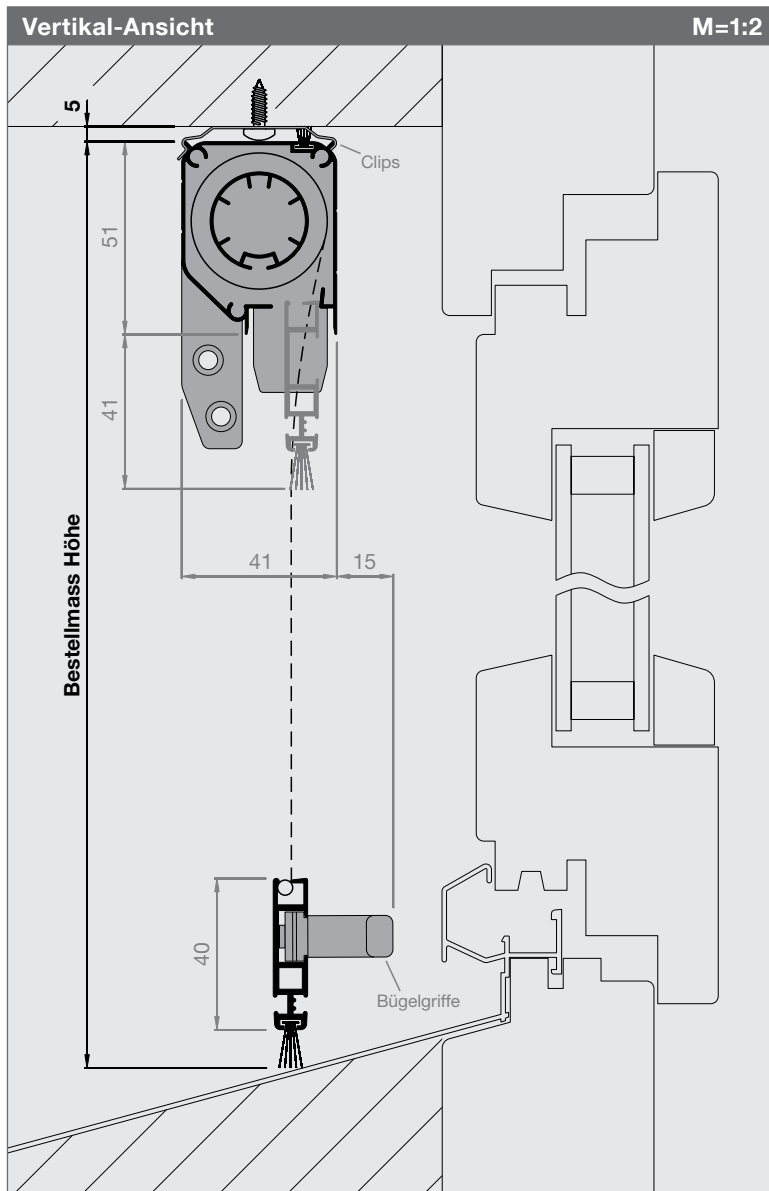
2te Feder
 Standard: ab Bestellmass Breite 2001 mm

Windschutzbürsten (Standard)
 Halten das Gewebe auch bei windigem Wetter in den Führungsschienen fest.

Feder-Justierung (Standard)
 Mit der Feder-Justierung lässt sich die Federspannung jederzeit mühelos einstellen.



Fensterrollo



Artikel-Nr. Preise

4151FR7

S. 62-63

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Mauerlichtmass - 1 mm

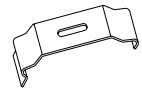
Bestellmass Höhe
Mauerlichtmass - 5 mm

Informationen

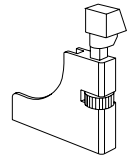
Größen in mm

Breite 500 - 2400 800 - 2000
Höhe 1700 2400

Clips (Standard)
Einfachste Montage



Schliessteil (Standard)
höhenverstellbar



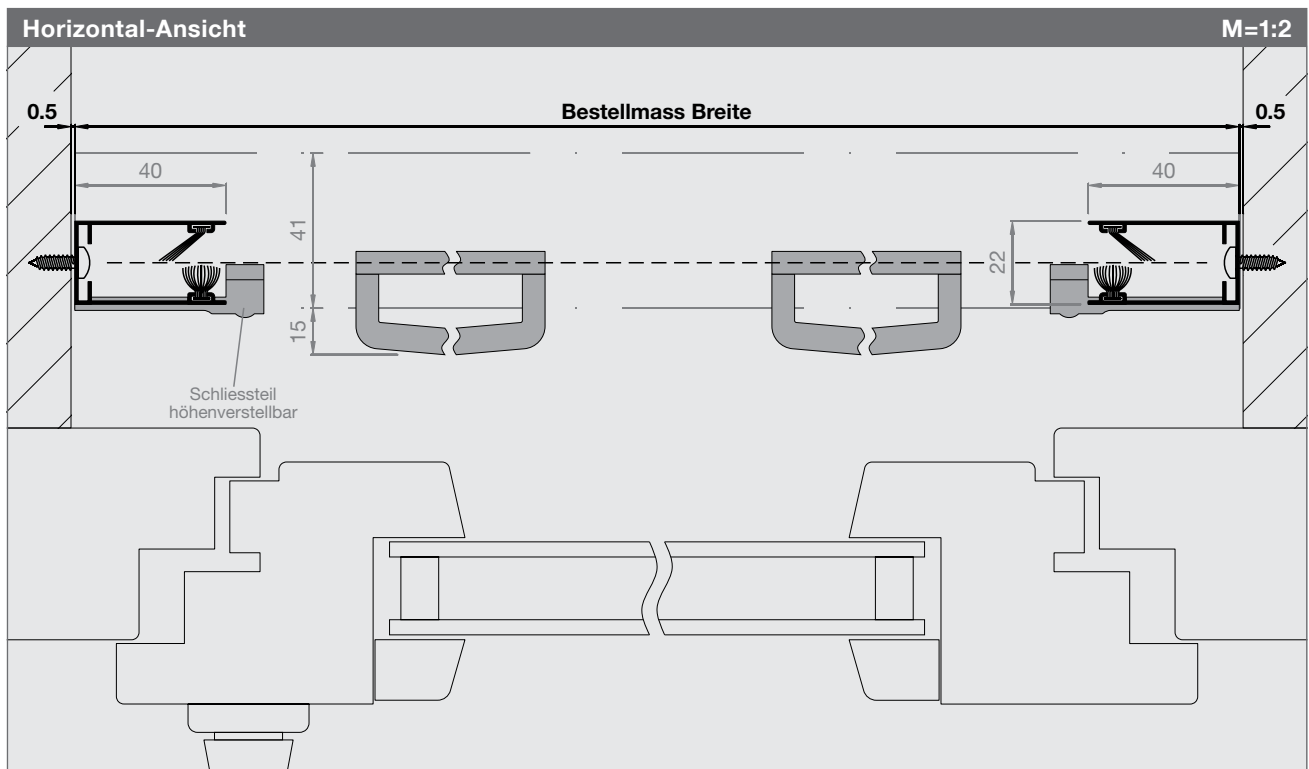
Federbremse (ab Breite 700 mm - 2000 mm)
Sorgt für ein sanftes und geräuschloses
Aufrollen des Insektennetzes.

2te Feder
Standard: ab Bestellmass Breite 2001 mm

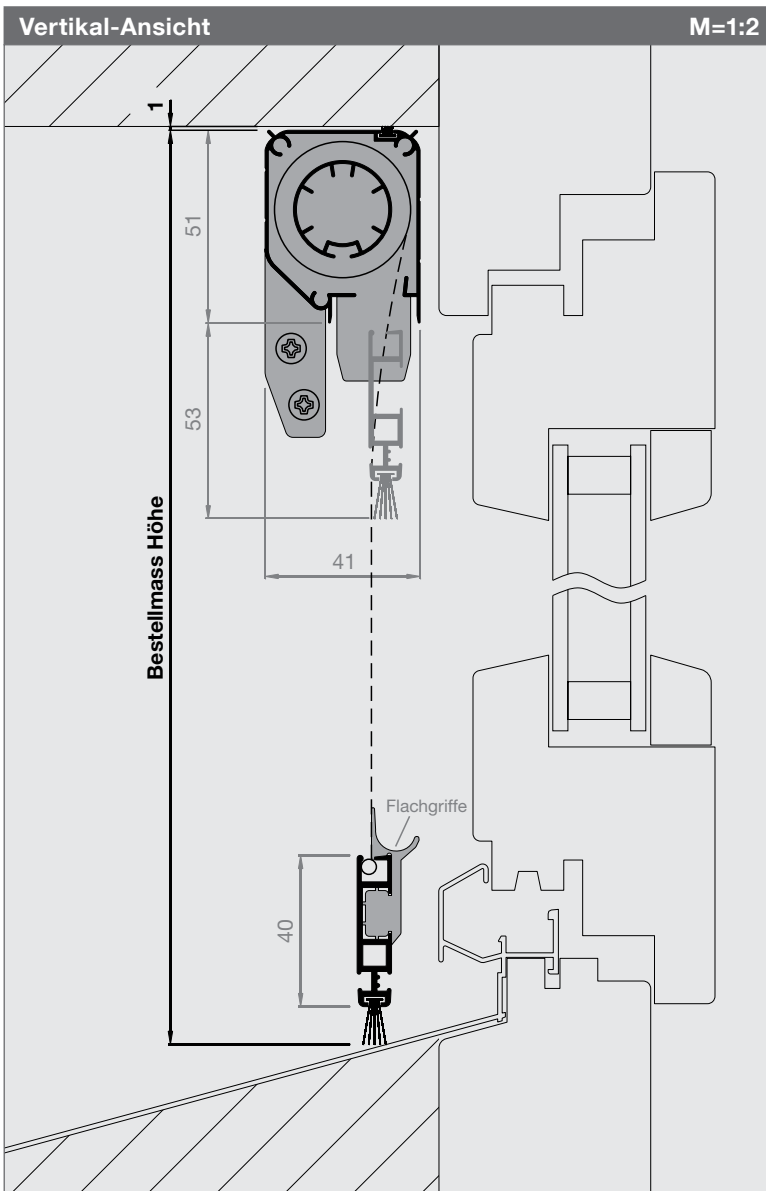
Windschutzbürsten (Standard)

Halten das Gewebe auch bei windigem
Wetter in den Führungsschienen fest.

Feder-Justierung (Standard)
Mit der Feder-Justierung lässt sich die
Federspannung jederzeit mühelos einstellen.



Fensterrollo



Artikel-Nr.	Preise
4151FR3	S. 62-63

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Mauerlichtmass - 1 mm

Bestellmass Höhe
Mauerlichtmass - 1 mm

Informationen

Größen in mm
Breite 500 - 2400 800 - 2000
Höhe 1700 2400

Schliessteil (Standard)
höhenverstellbar

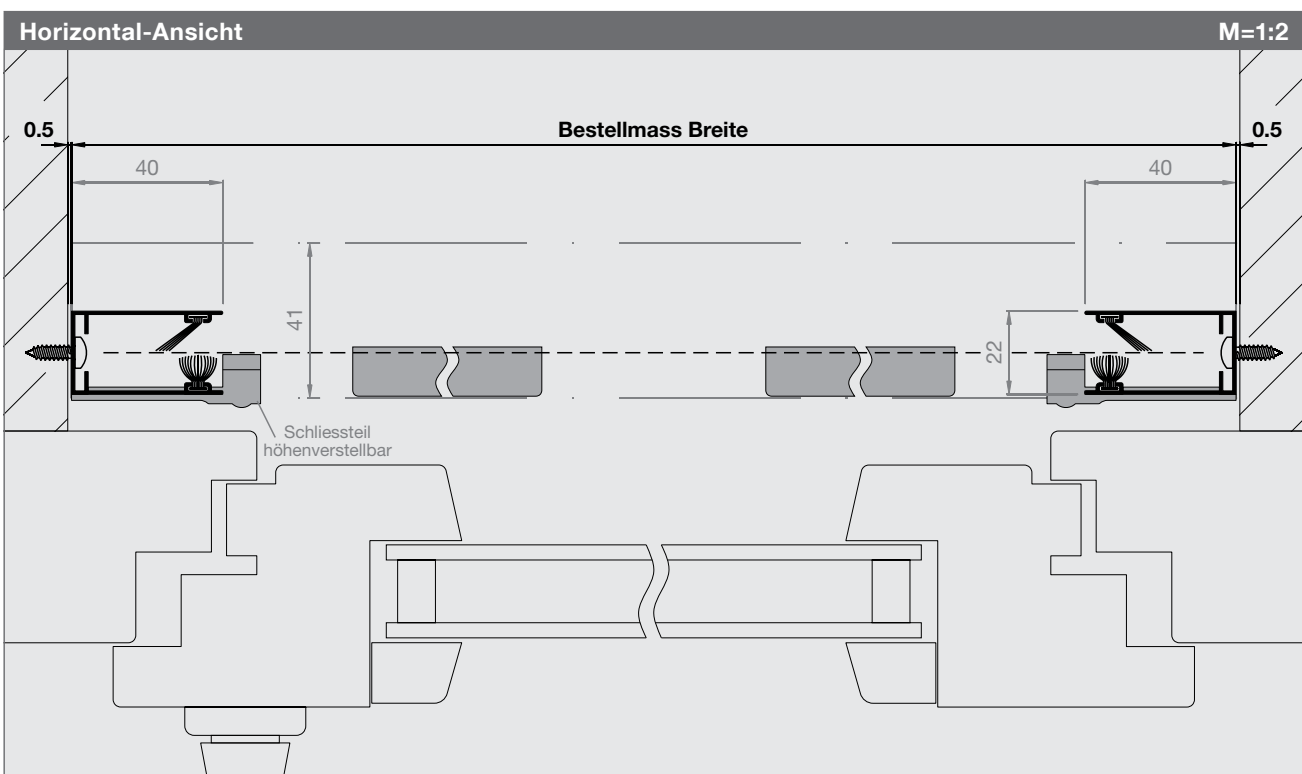


Federbremse (ab Breite 700 mm - 2000 mm)
Sorgt für ein sanftes und geräuschloses Aufrollen des Insektennetzes.

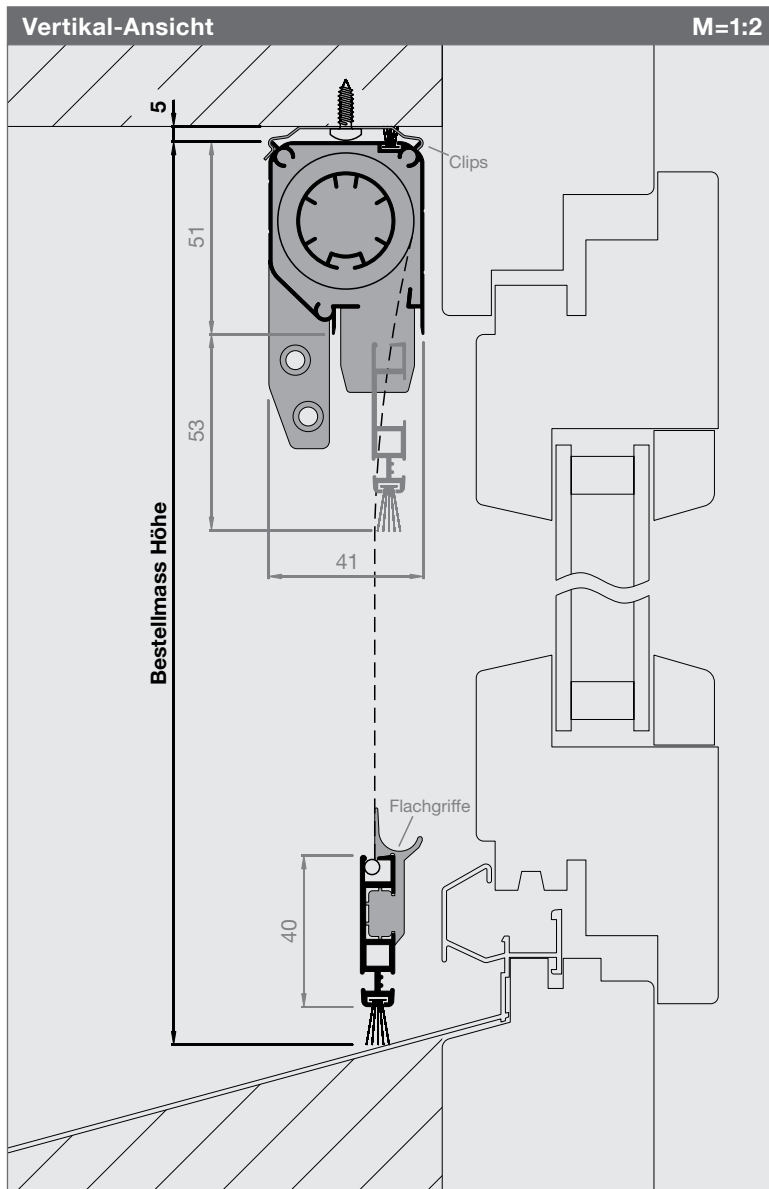
2te Feder
Standard: ab Bestellmass Breite 2001 mm

Windschutzbürsten (Standard)
Halten das Gewebe auch bei windigem Wetter in den Führungsschienen fest.

Feder-Justierung (Standard)
Mit der Feder-Justierung lässt sich die Federspannung jederzeit mühelos einstellen.



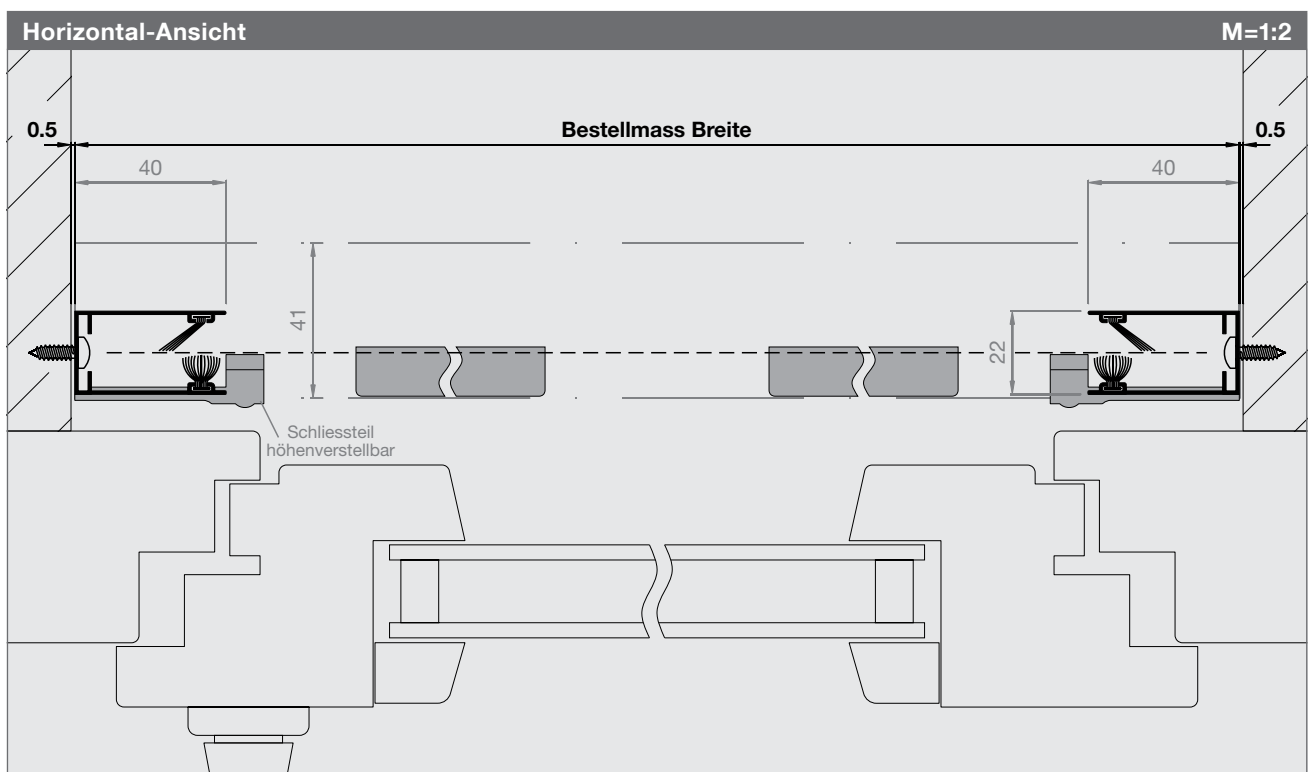
Fensterrollo



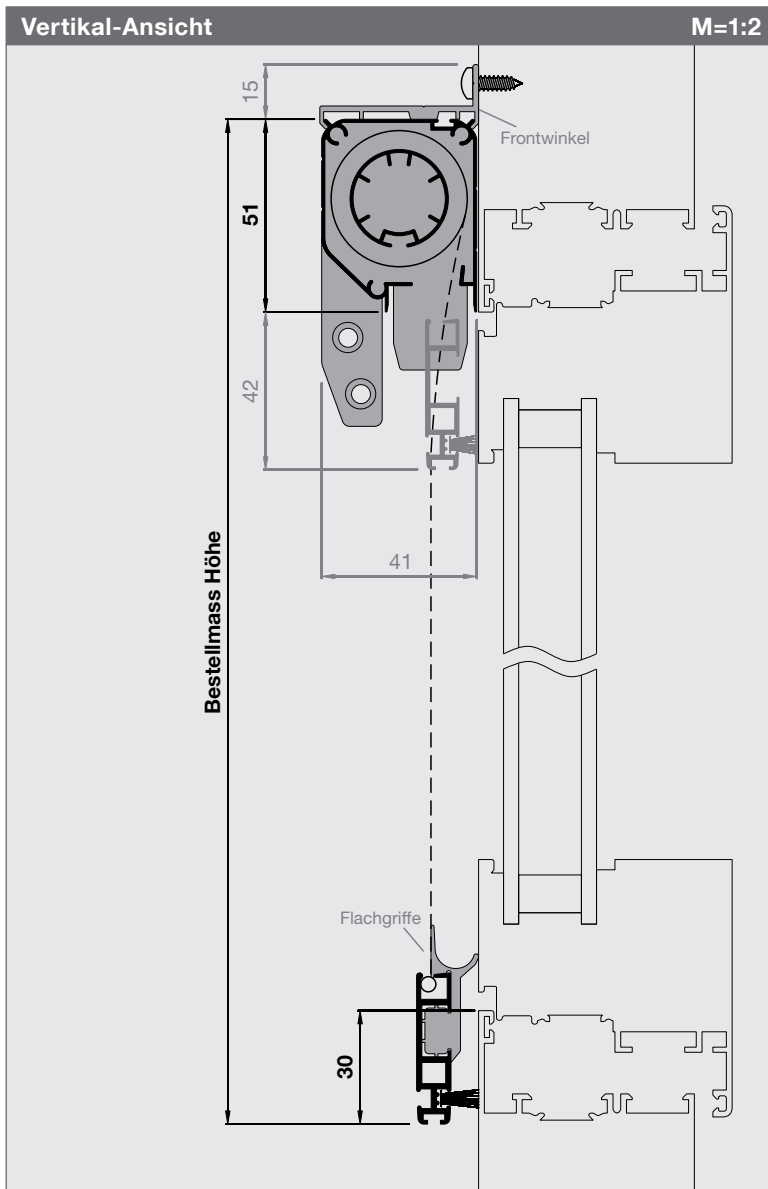
Artikel-Nr.	Preise
4151FR8	S. 62-63

Bestellmasse
Bestellmass Breite Mauerlichtmass - 1 mm
Bestellmass Höhe Mauerlichtmass - 5 mm

Informationen
Größen in mm Breite 500 - 2400 800 - 2000 Höhe 1700 2400
Clips (Standard) Einfachste Montage 
Schliessteil (Standard) höhenverstellbar 
Federbremse (ab Breite 700 mm - 2000 mm) Sorgt für ein sanftes und geräuschloses Aufrollen des Insektennetzes.
2te Feder Standard: ab Bestellmass Breite 2001 mm
Windschutzbürsten (Standard) Halten das Gewebe auch bei windigem Wetter in den Führungsschienen fest.
Feder-Justierung (Standard) Mit der Feder-Justierung lässt sich die Federspannung jederzeit mühelos einstellen.



Fensterrollo



Artikel-Nr.	Preise
4151FR4	S. 62-63

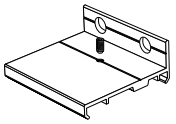
Bestellmasse

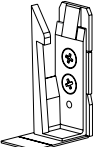
Bestellmass Breite
Rahmenlichtmass + 80 mm

Bestellmass Höhe
Rahmenlichtmass + 81 mm

Informationen

Größen in mm
 Breite 500 - 2000 800 - 1600
 Höhe 1700 2400

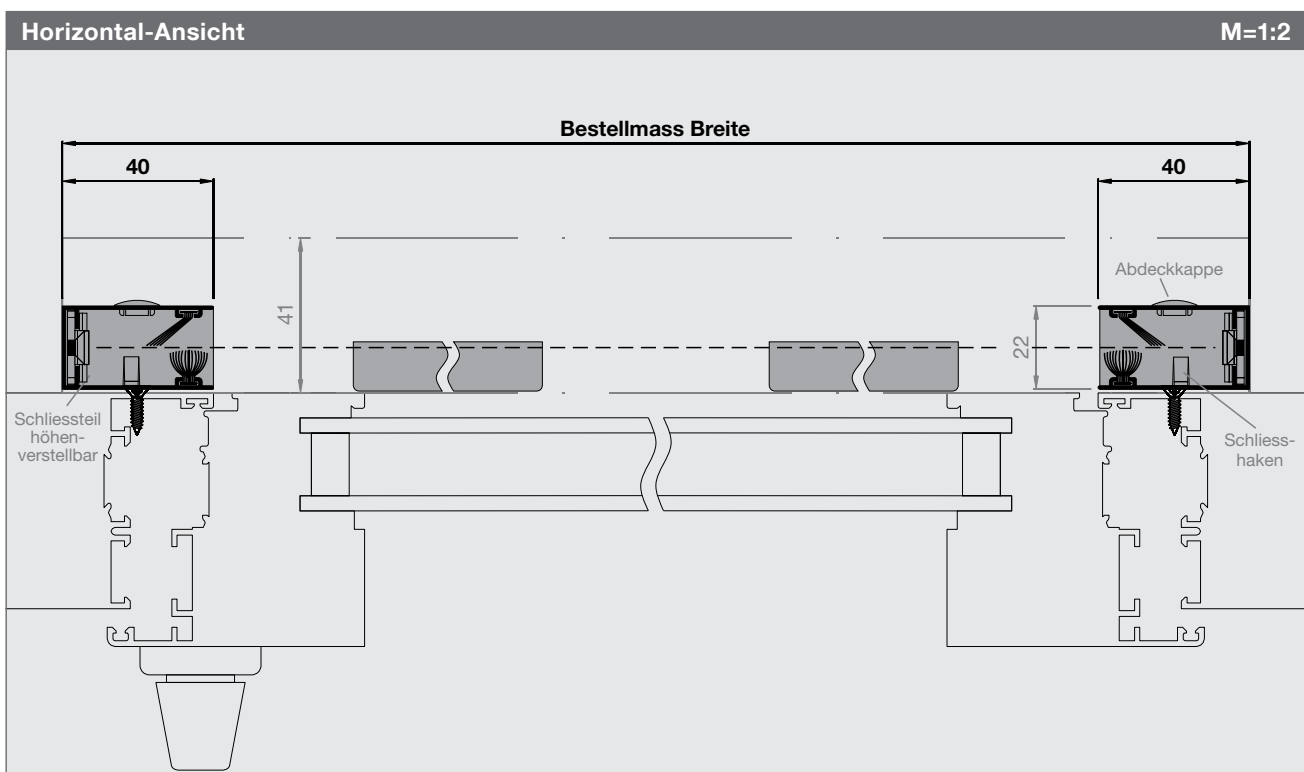
Frontwinkel (Standard) 

Schliessteil (Standard)
integriert und höhenverstellbar 

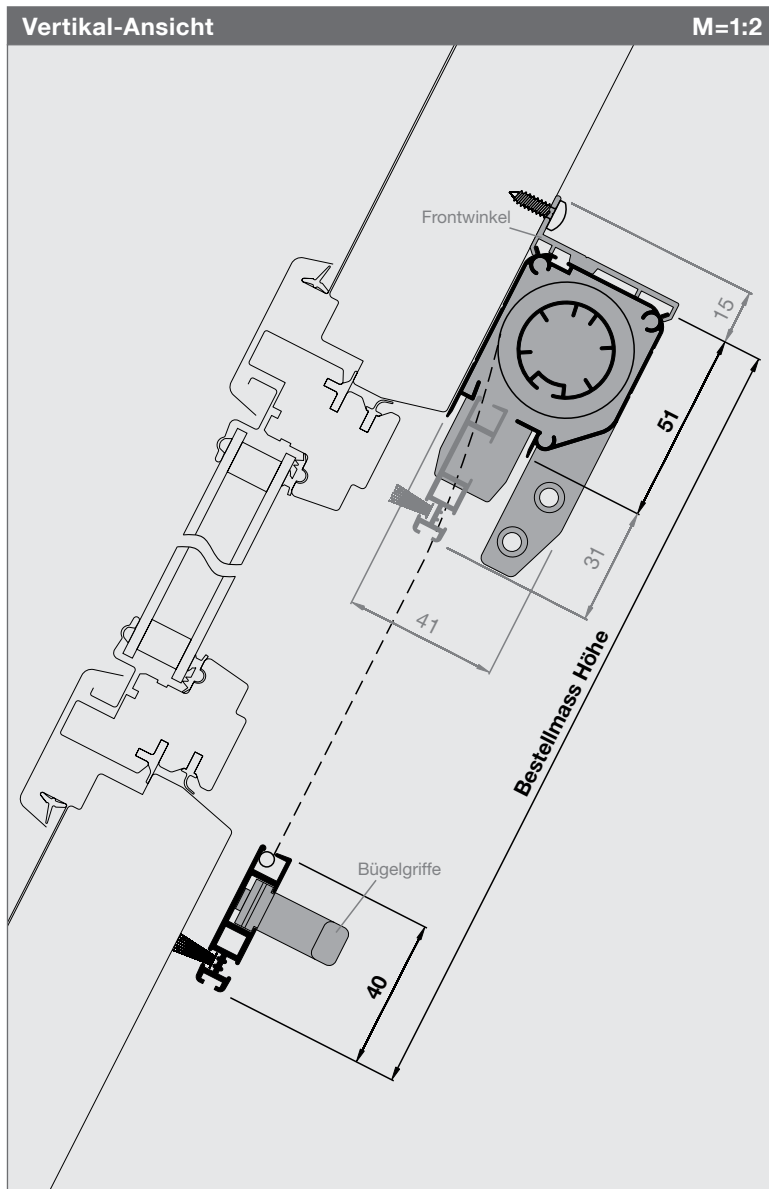
Federbremse (ab Breite 700 mm - 2000 mm)
Sorgt für ein sanftes und geräuschloses Aufrollen des Insektennetzes.

Windschutzbürsten (Standard)
Halten das Gewebe auch bei windigem Wetter in den Führungsschienen fest.

Feder-Justierung (Standard)
Mit der Feder-Justierung lässt sich die Federspannung jederzeit mühelos einstellen.



Fensterrollo



Artikel-Nr.	Preise
4151FR5	S. 62-63

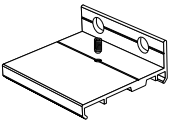
Bestellmasse

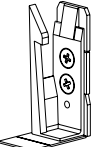
Bestellmass Breite
Dachschräge-Ausschnitt + 80mm

Bestellmass Höhe
Dachschräge-Ausschnitt + 91mm

Informationen

Größen in mm
Breite 500 - 2000 800 - 1600
Höhe 1700 2400

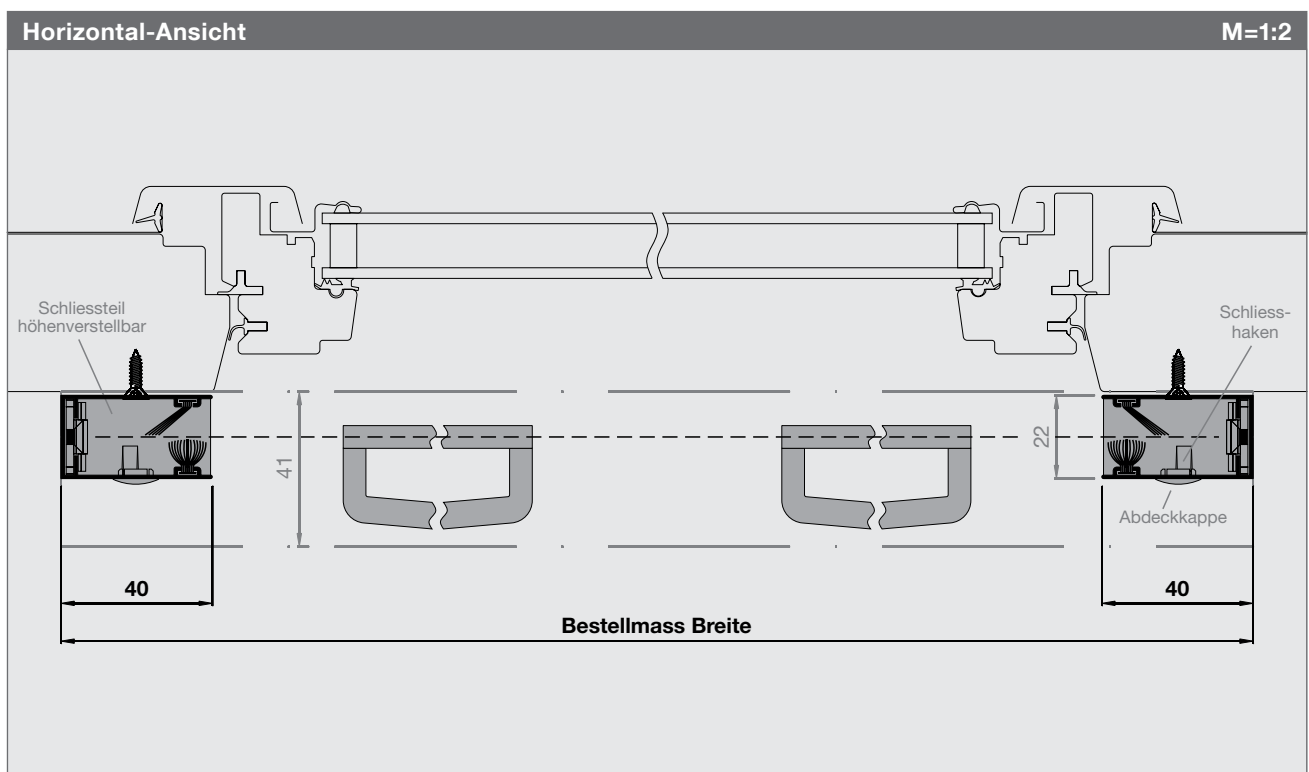
Frontwinkel (Standard) 

Schliessteil (Standard)
integriert und höhenverstellbar 

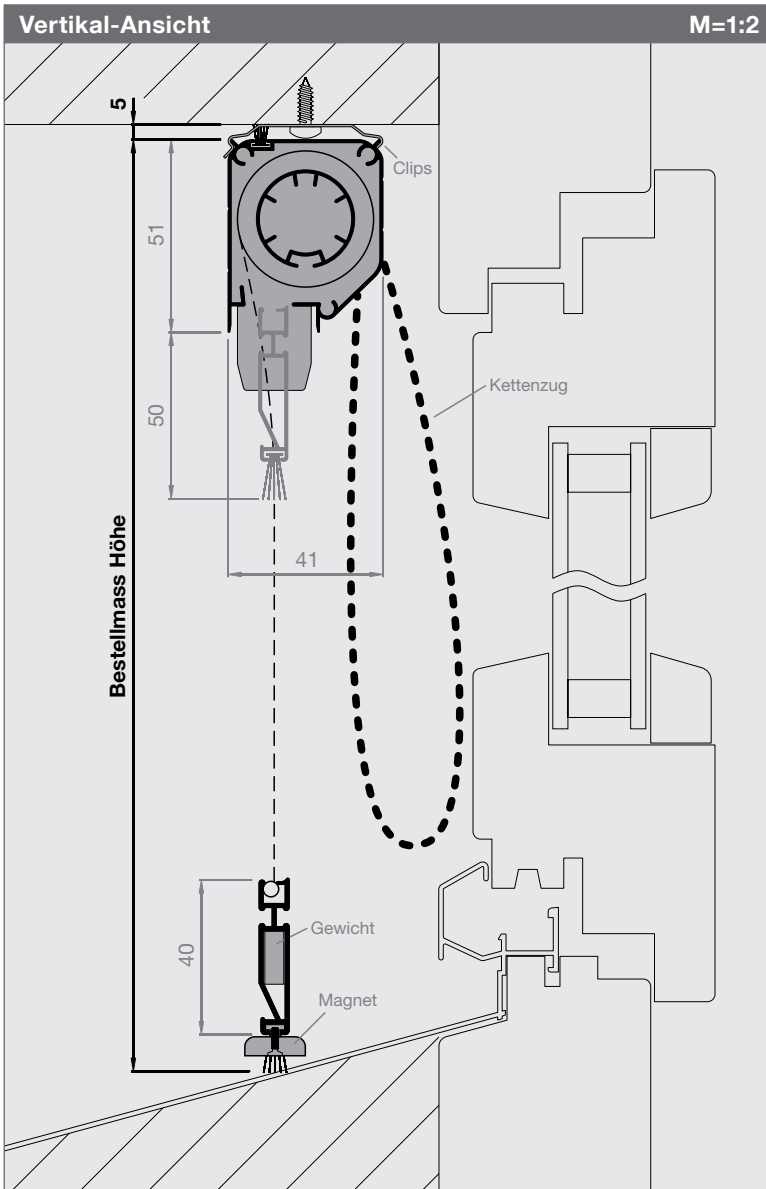
Federbremse (ab Breite 700 mm - 2000 mm)
Sorgt für ein sanftes und geräuschloses Aufrollen des Insektennetzes.

Windschutzbürsten (Standard)
Halten das Gewebe auch bei windigem Wetter in den Führungsschienen fest.

Feder-Justierung (Standard)
Mit der Feder-Justierung lässt sich die Federspannung jederzeit mühelos einstellen.



Fensterrollo mit Kettenzug



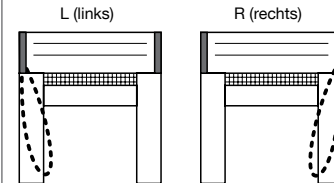
Artikel-Nr.	Preise
4151KR6	S. 62-63

Bestellmasse

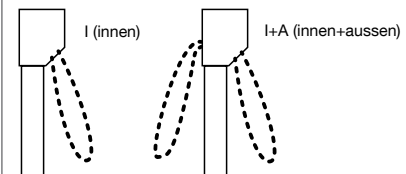
Bestellmass Breite
Mauerlichtmass - 1 mm

Bestellmass Höhe
Mauerlichtmass - 5 mm

Angaben Kettenzug
Innenansicht Kettenseite: L oder R



Kettenausführung: I oder I+A



Kettenlänge: _____ mm (max. 2000 mm)

Ab Werk:

Höhe ≤ 1600 mm: Kettenlänge = Höhe - 100 mm

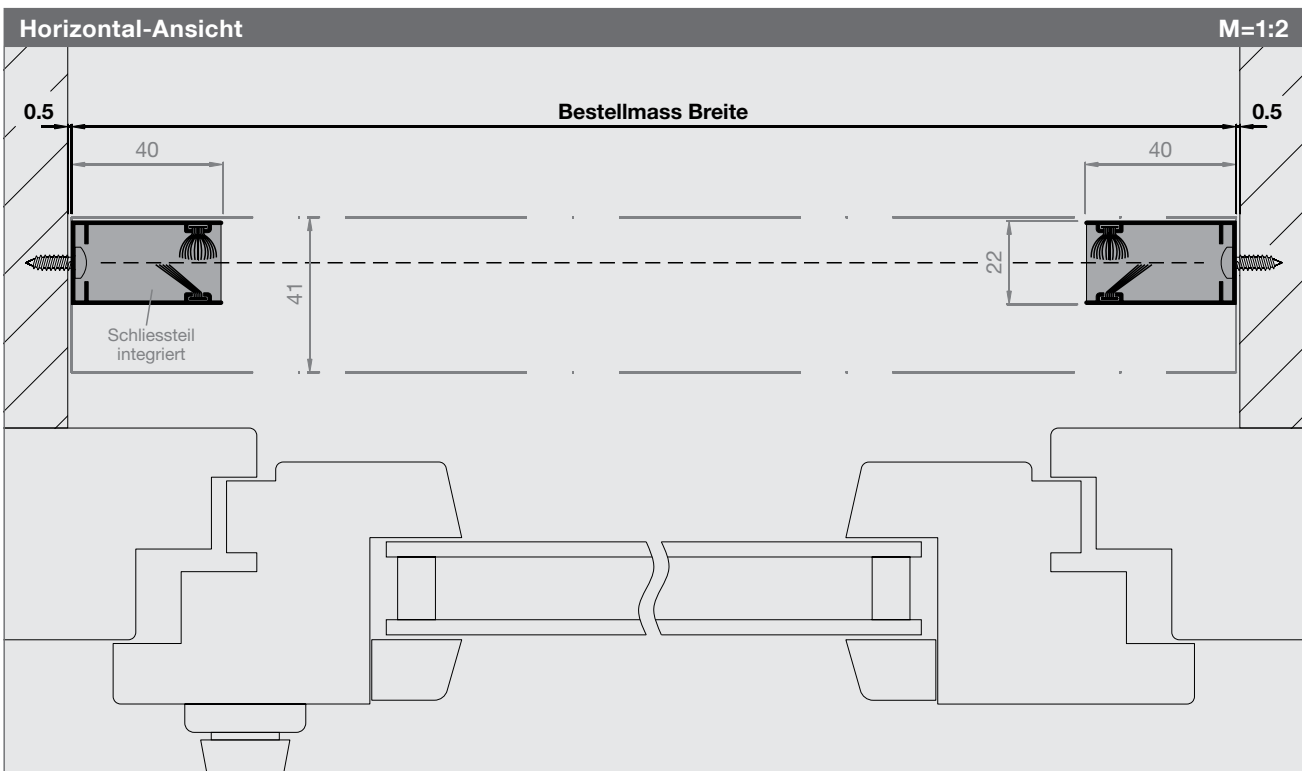
Höhe ≥ 1601 mm: Kettenlänge = 1500 mm

Angaben zum Kettenzug bitte im Bestellformular bei «Bemerkungen» eintragen.

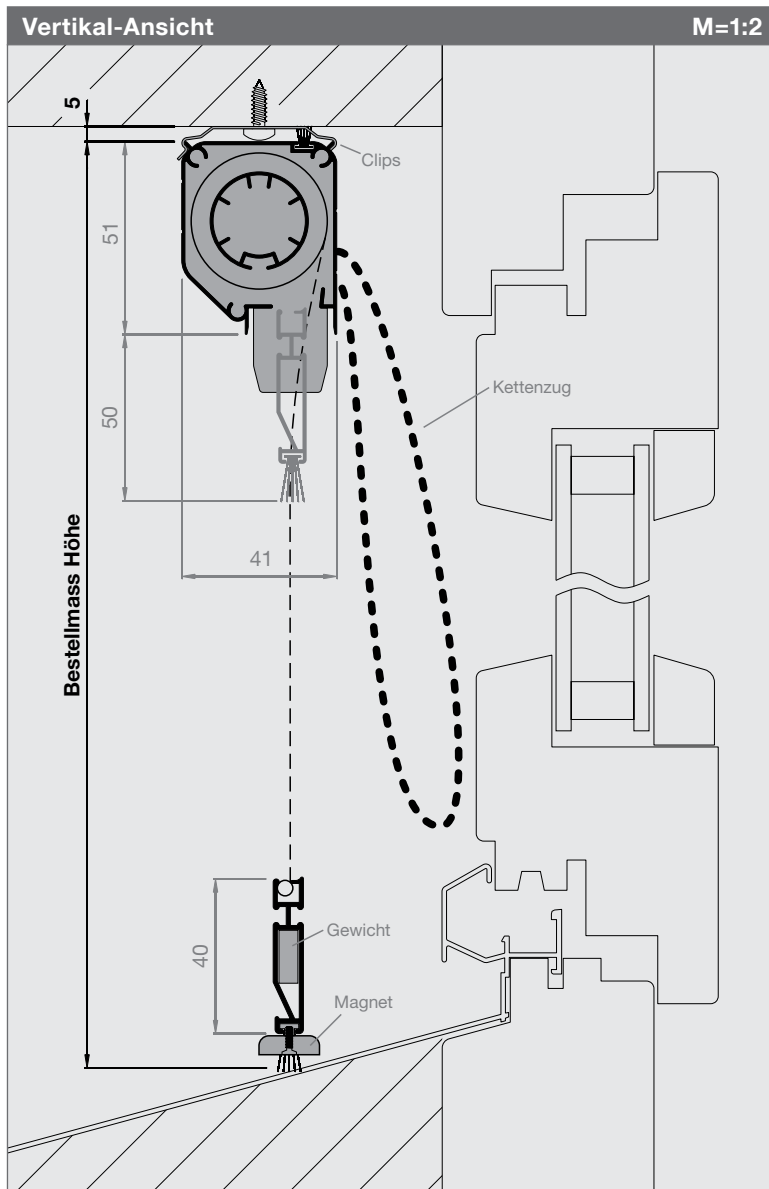
Größen in mm

Breite 500 - 2000 800 - 2000

Höhe 1700 2400



Fensterrollo mit Kettenzug



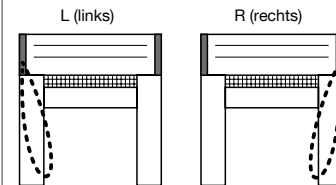
Artikel-Nr.	Preise
4151KR7	S. 62-63

Bestellmasse

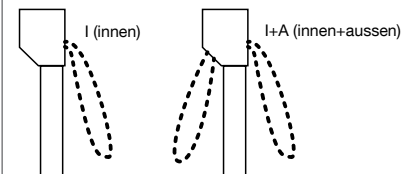
Bestellmass Breite
Mauerlichtmass - 1 mm

Bestellmass Höhe
Mauerlichtmass - 5 mm

Angaben Kettenzug
Innenansicht Kettenseite: L oder R



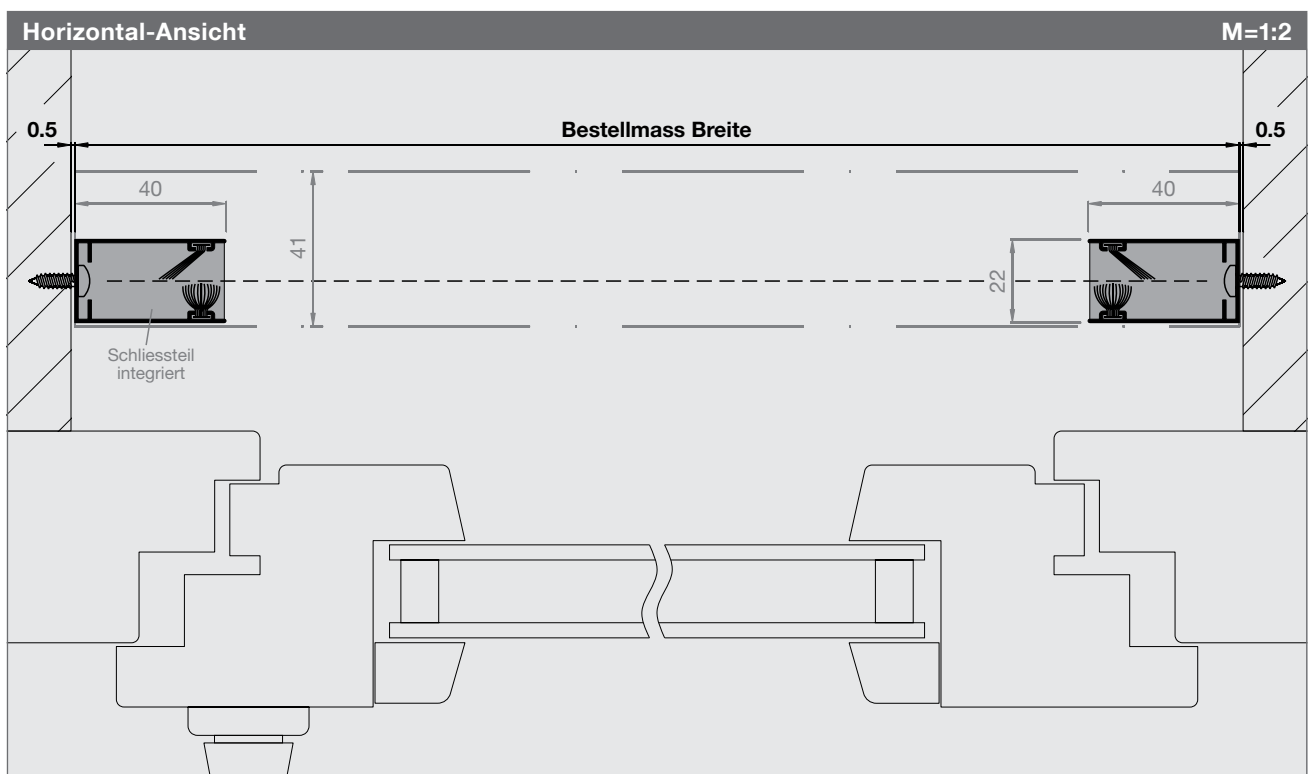
Kettenausführung: I oder I+A



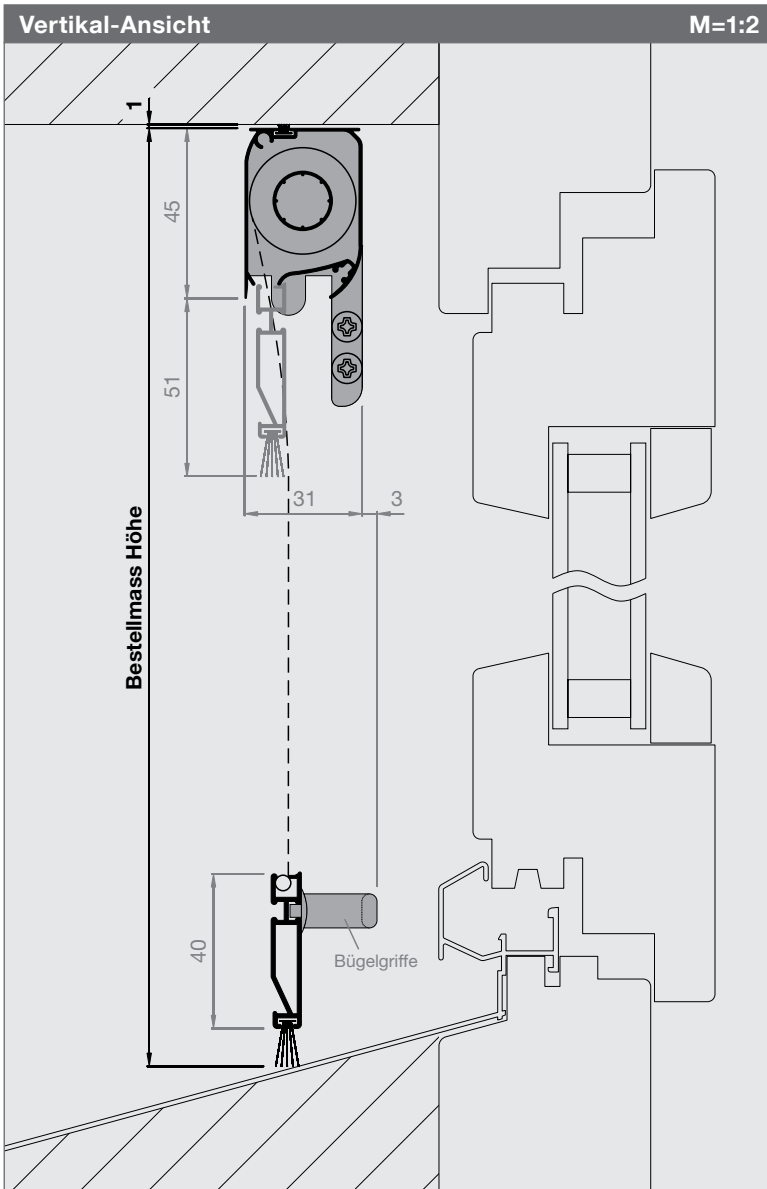
Kettenlänge: _____ mm (max. 2000mm)
Ab Werk:
Höhe \leq 1600mm: Kettenlänge = Höhe - 100 mm
Höhe \geq 1601mm: Kettenlänge = 1500 mm

Angaben zum Kettenzug bitte im Bestellformular bei «Bemerkungen» eintragen.

Größen in mm
Breite 500 - 2000 800 - 2000
Höhe 1700 2400



Fensterrollo Slim



Artikel-Nr.	Preise
3145FR1	S. 62-63

Bestellmasse

Bestellmass Breite	Mauerlichtmass - 1 mm
Bestellmass Höhe	Mauerlichtmass - 1 mm

Informationen

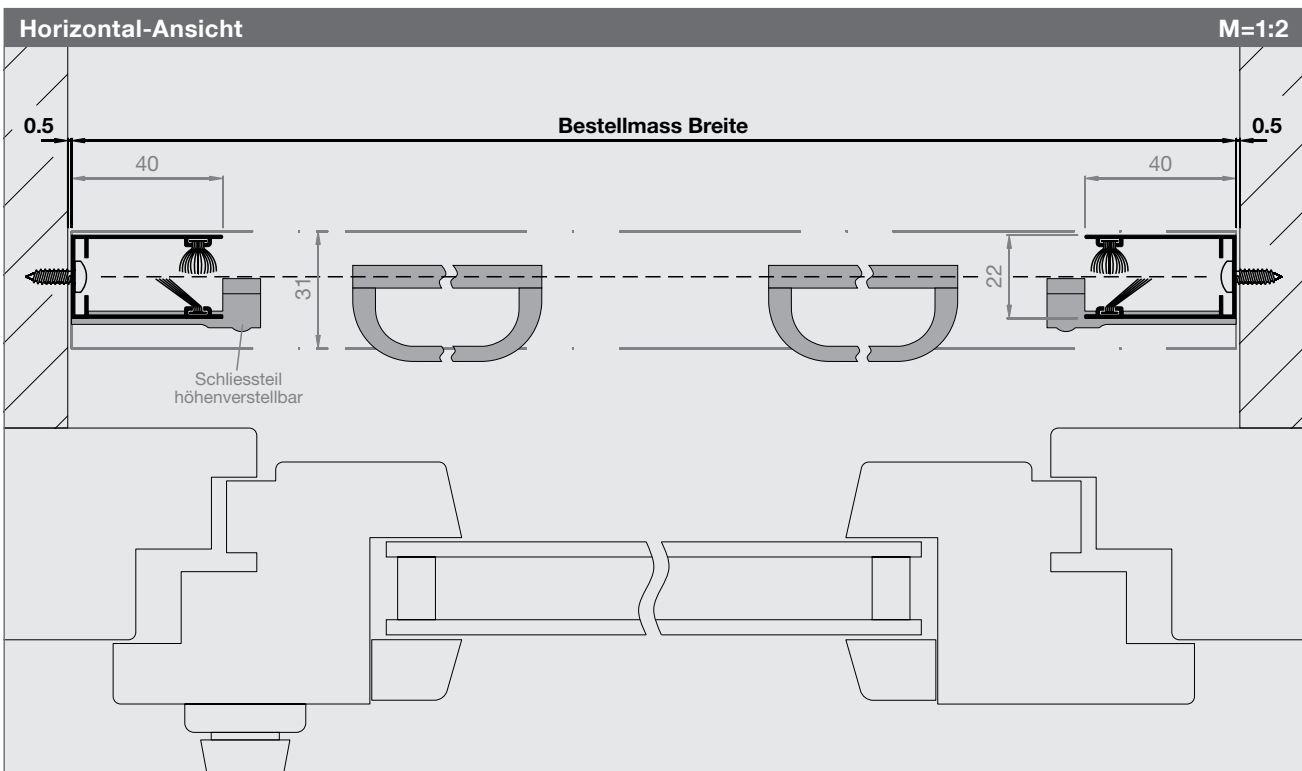
Größen in mm
 Breite 500 - 1800
 Höhe 1700

Federbremse (Standard ab Breite 700 mm)
 Sorgt für ein sanftes und geräuschloses Aufrollen des Insektennetzes.

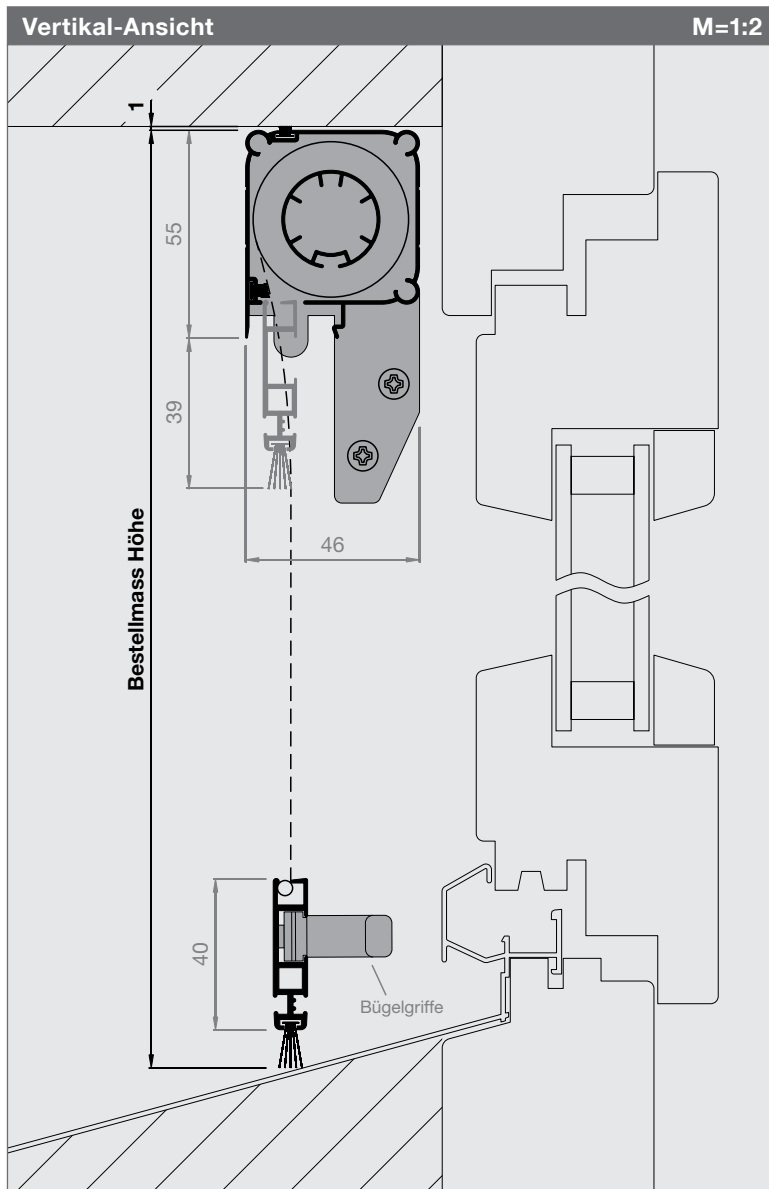
Windschutzbürsten (Standard)
 Halten das Gewebe auch bei windigem Wetter in den Führungsschienen fest.

Gewebe
 Standard: BetterView grau

Ausführungen
 Alle Varianten wie 4151FR1 - FR8 möglich.



Fensterrollo Max



Artikel-Nr.

Preise

4655FR1

S. 62-63

Bestellmasse

Bestellmass Breite

Mauerlichtmass - 1 mm

Bestellmass Höhe

Mauerlichtmass - 1 mm

Informationen

Größen in mm

Breite 1000 - 4000 1000 - 2600 1000 - 2000

Höhe 1700 2600 3000

Federbremse (ab Breite 700 mm - 2000 mm)

Sorgt für ein sanftes und geräuschloses Aufrollen des Insektennetzes.

Windschutzbürsten (Standard)

Halten das Gewebe auch bei windigem Wetter in den Führungsschienen fest.

Griffleistenverstärkung

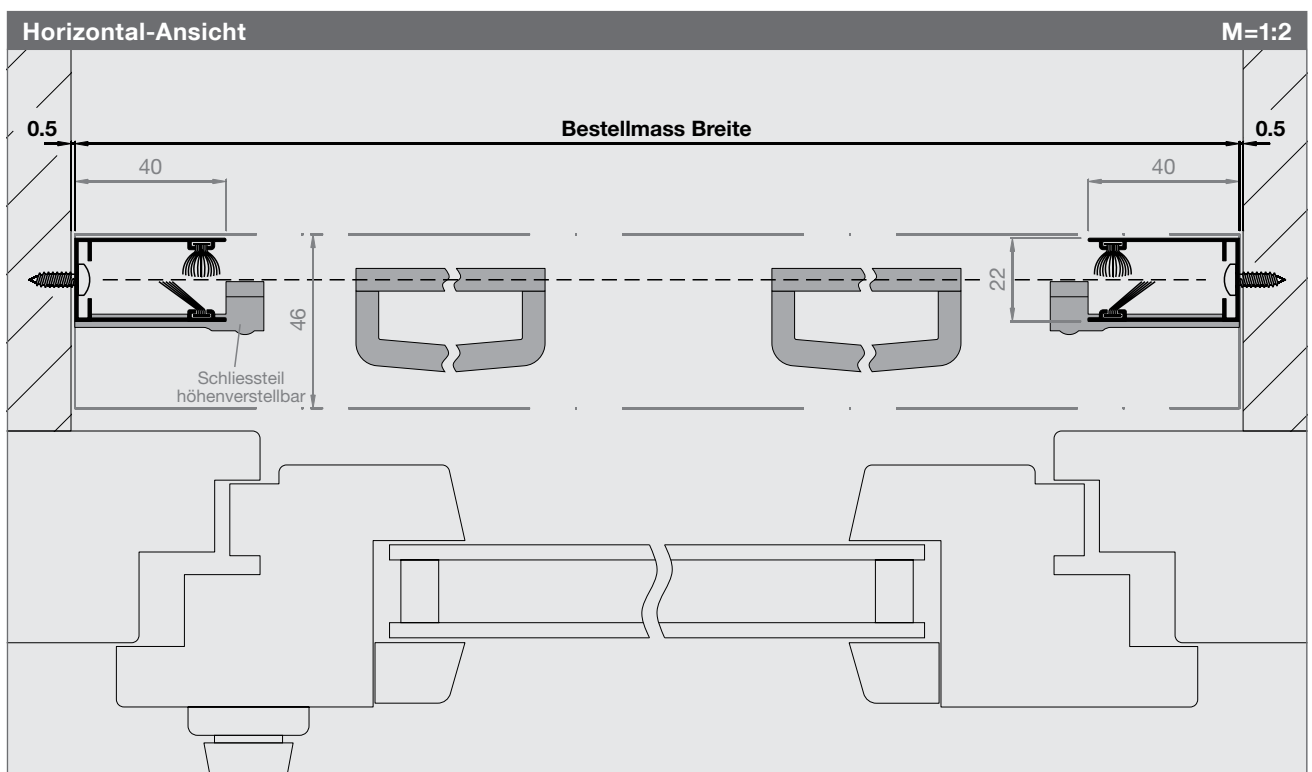
Standard: ab Bestellmass Breite 2001 mm

2te Feder

Standard: ab Bestellmass Breite 2001 mm sowie ab Bestellmass Höhe 2601 mm

Ausführungen

Alle Varianten wie 4151FR1 - FR8 möglich.



Notizen

Elektrorollos

Elektrorollos von Rollfix sind auf Knopfdruck einsatzbereit und eignen sich für Flächen bis vier Meter Breite oder drei Meter Höhe. Und das Beste daran: genauso schnell wie das Insektengitter da ist, verschwindet es auch wieder.



Varianten 7585ER1 / ER2 und ER7

Für die Montage in Holz-, Isolations- und Mauerlaibungen. ER1 oder ER2: Kastenbefestigung, seitlich, durch Kastenabschlussdeckel. ER7: Befestigung mit Clips in den Sturz.

Variante 7585ER4

Für die Frontmontage direkt auf den Fensterrahmen. (Bitte Platzbedarf beachten.)

Varianten 5065ER und 9095ER

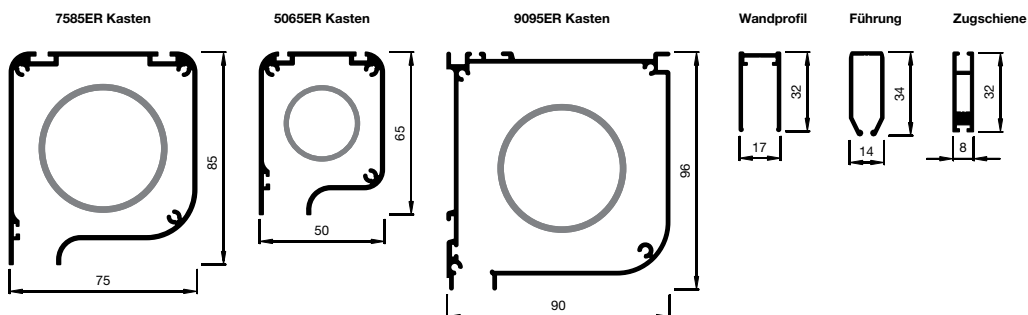
Typ 5065ER für sehr schmale Einbausituationen, Typ 9095ER für übergrosse Flächen. Je nach Grösse sind alle Ausführungen wie bei 7585ER1 bis ER7 möglich.

Motoren

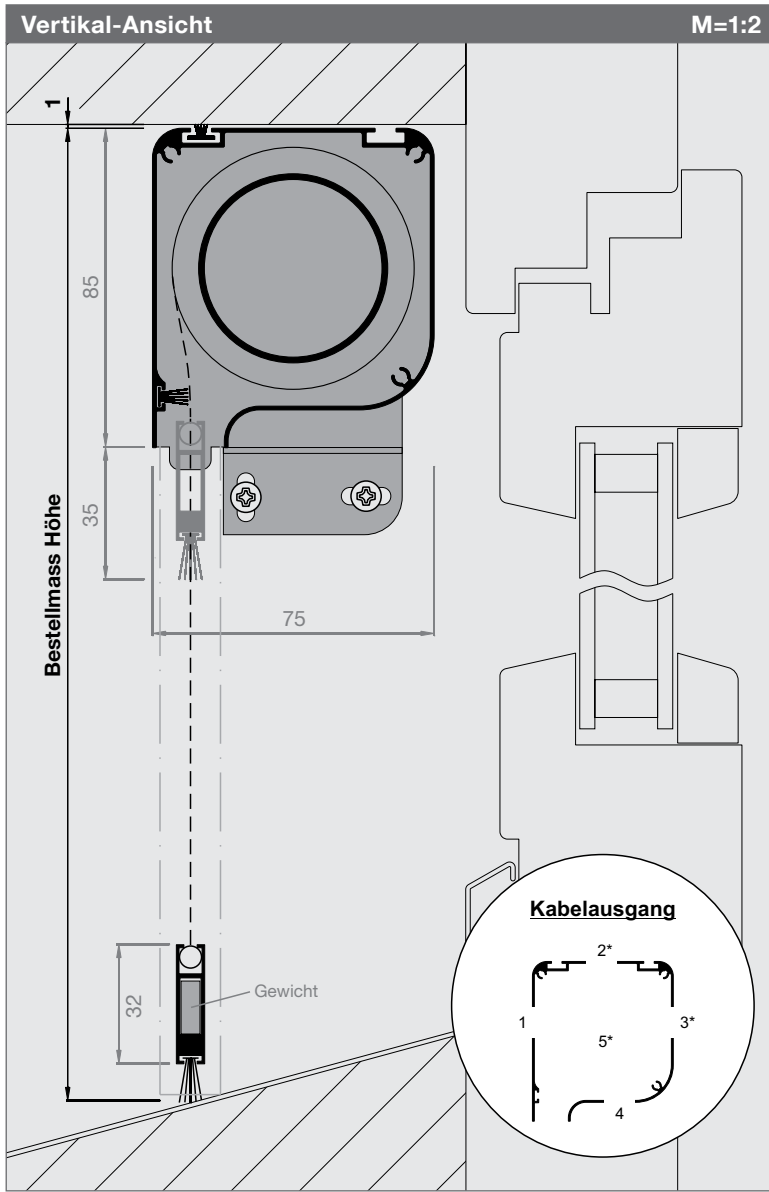
Je nach Bedarf stehen Schnellaufmotoren mit 90 U/min oder 138 U/min mit Funk- oder Schalterbedienung zur Verfügung. (Siehe Preisliste S. 72–74)

Verwendete Profile

(M=1:3)



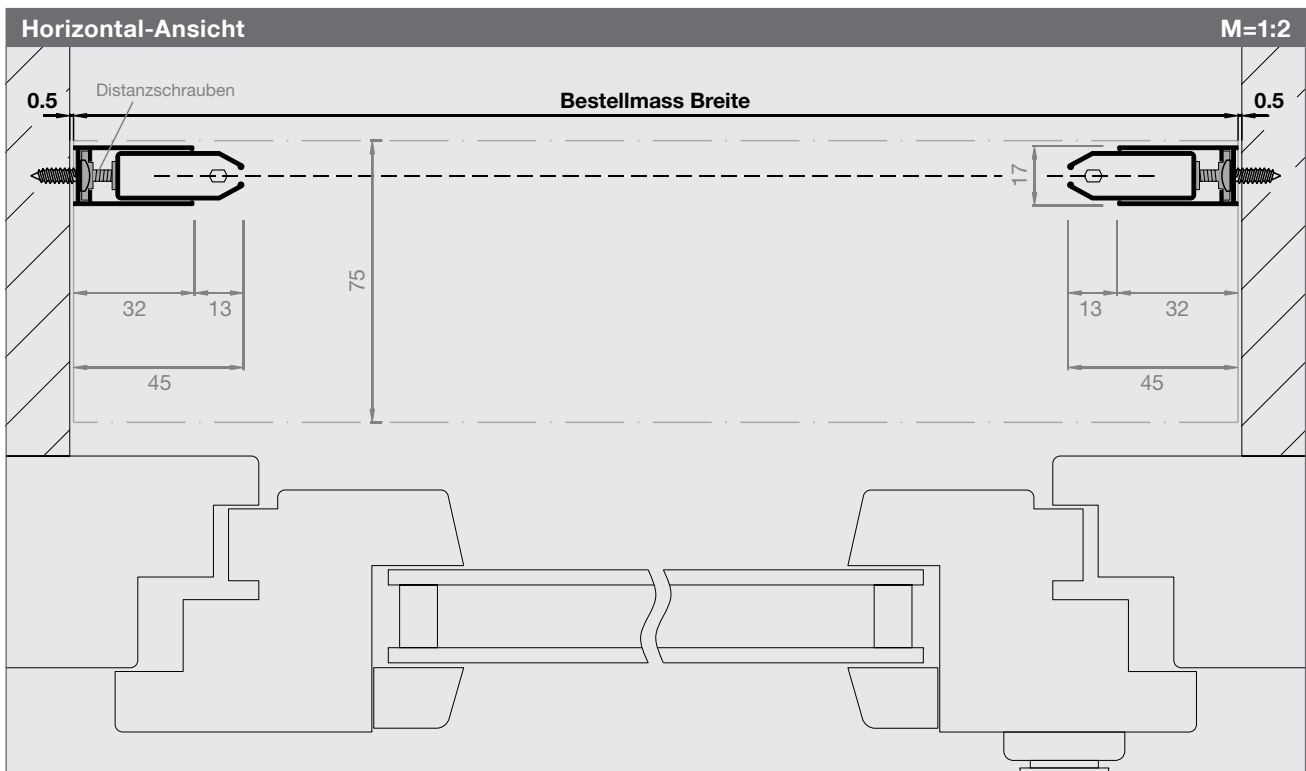
Elektrorollo 230 Volt



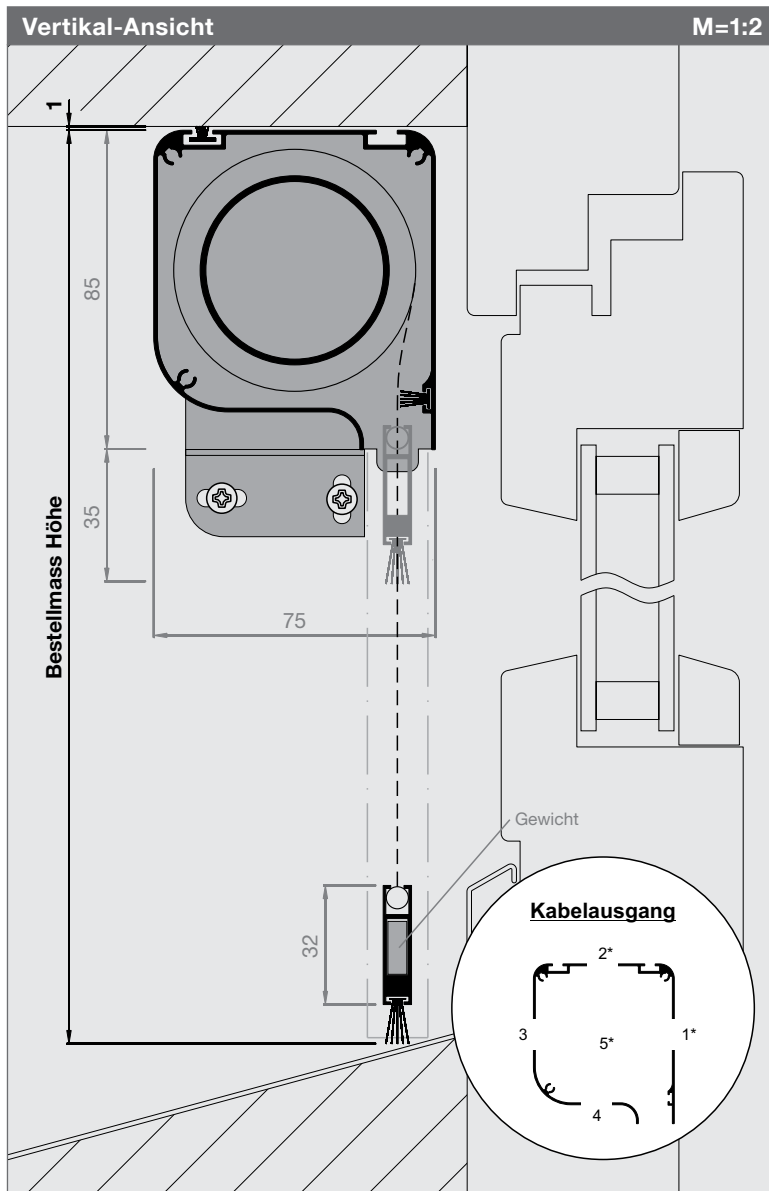
Artikel-Nr.	Preise
7585ER1	S.72

Bestellmasse
Bestellmass Breite (min. 600 mm) Mauerlichtmass - 1 mm
Bestellmass Höhe Mauerlichtmass - 1 mm
Motorantrieb 230V wählen (siehe S. 72)
Lage des Motors Innenansicht L oder R
Kabelausgang Nummer angeben
1-4 durch Kasten
5 durch Kastendeckel seitlich
* nur bei genügend Platz möglich!

Informationen
Größen in mm
Breite 600 - 4000 600 - 2800
Höhe 2800 3000
Distanzschrauben M3 x 10 mm
Wellenbildung im Gewebe
Je nach Systemgröße und Einstellung des unteren Endanschlags können links + rechts leichte horizontal verlaufende Wellenbildungen im Gewebe auftreten.



Elektrorollo 230 Volt



Artikel-Nr.	Preise
7585ER2	S.72

Bestellmasse

Bestellmass Breite (min. 600 mm)
Mauerlichtmass - 1 mm

Bestellmass Höhe
Mauerlichtmass - 1 mm

Motorantrieb 230V wählen (siehe S. 72)

Lage des Motors
Innenansicht L oder R

Kabelausgang Nummer angeben

- 1-4 durch Kasten
- 5 durch Kastendeckel seitlich
- * nur bei genügend Platz möglich!

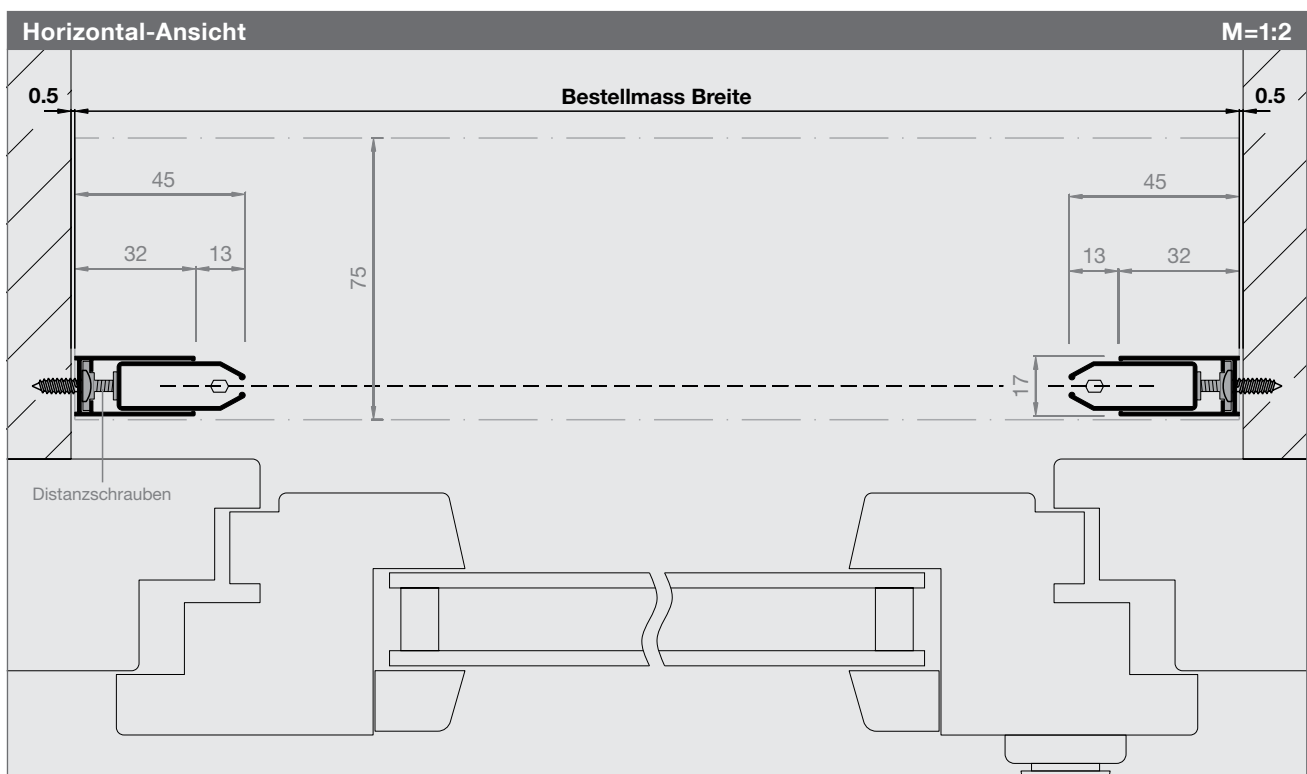
Informationen

Größen in mm

Breite	600 - 4000	600 - 2800
Höhe	2800	3000

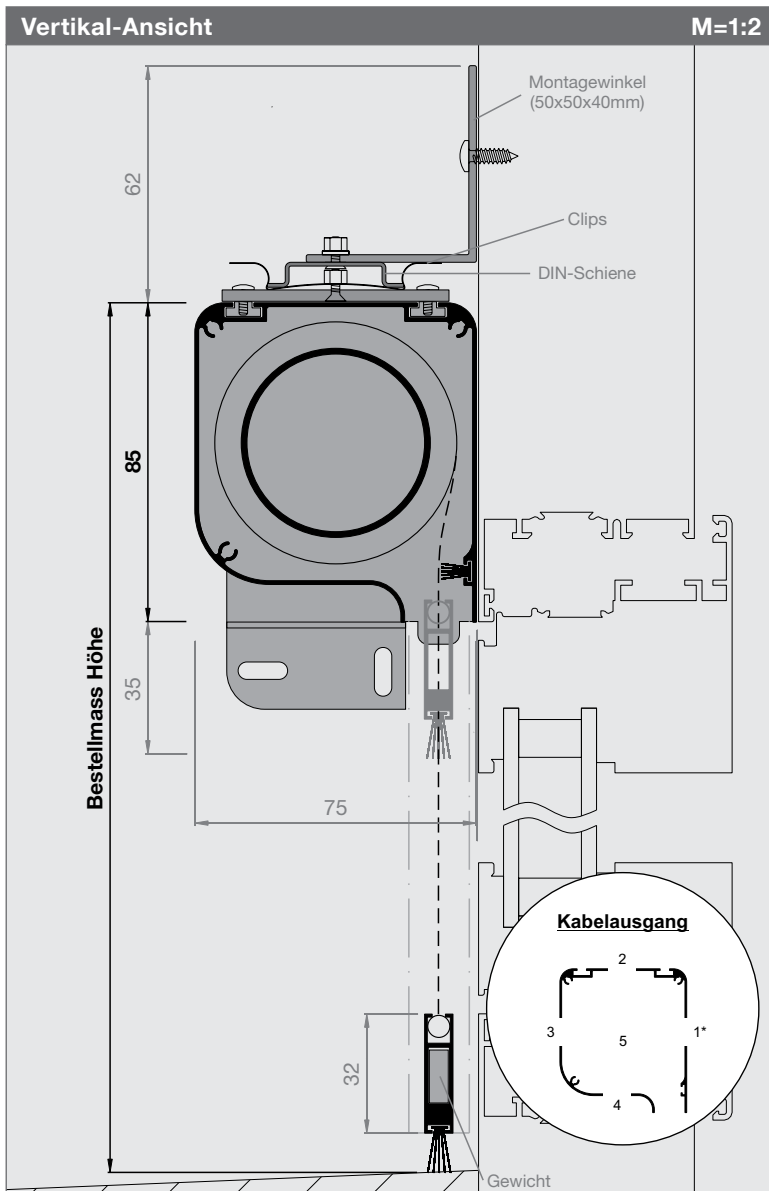
Distanzschrauben M3 x 10 mm

Wellenbildung im Gewebe
Je nach Systemgröße und Einstellung des unteren Endanschlags können links + rechts leichte horizontal verlaufende Wellenbildungen im Gewebe auftreten.



Elektrorollo 230 Volt

Elektrorollos



Artikel-Nr.	Preise
7585ER4	S.72

Bestellmasse

Bestellmass Breite (min. 600 mm)
Rahmenlichtmass + 100 mm

Bestellmass Höhe
Rahmenlichtmass + 130 mm

Motorantrieb 230V wählen (siehe S. 72)

Lage des Motors
Innenansicht L oder R

Kabelausgang Nummer angeben

- 1-4 durch Kasten
- 5 durch Kastendeckel seitlich
- * nur bei genügend Platz möglich!

Informationen

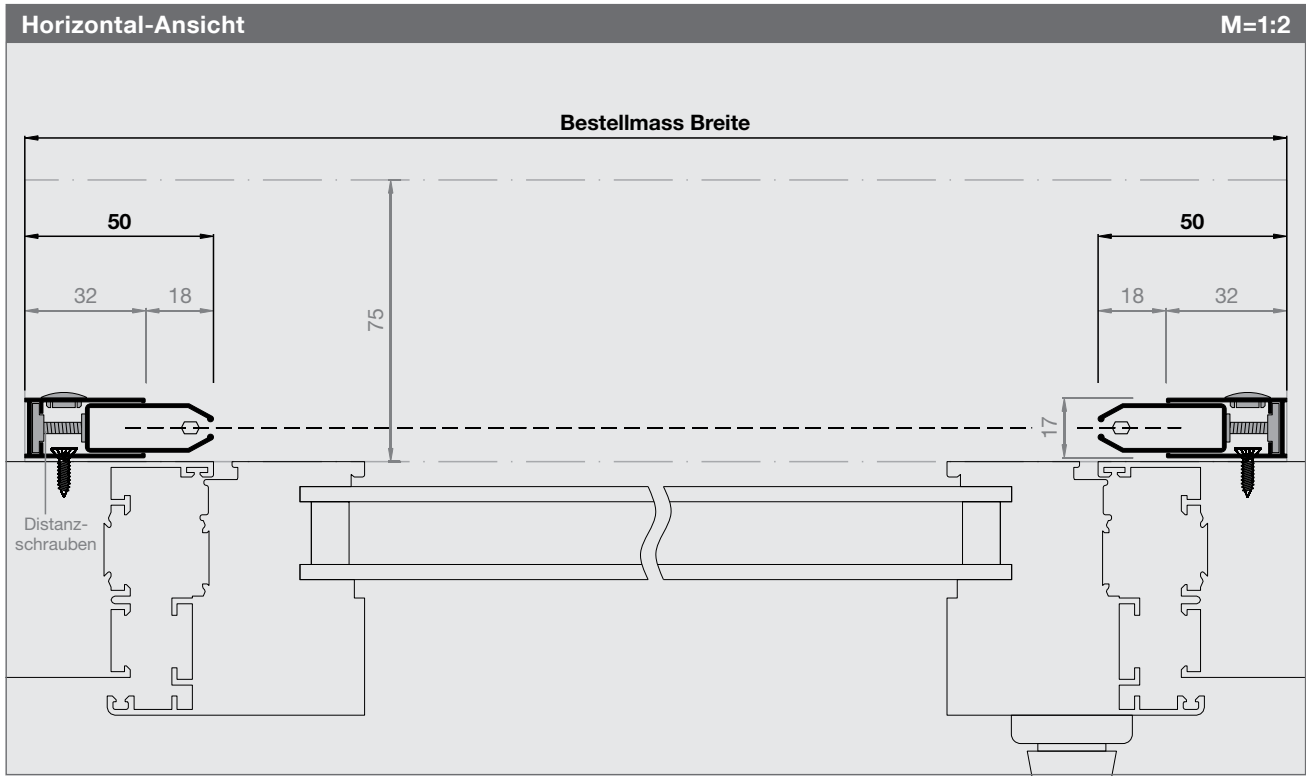
Größen in mm

Breite	600 - 4000	600 - 2800
Höhe	2800	3000

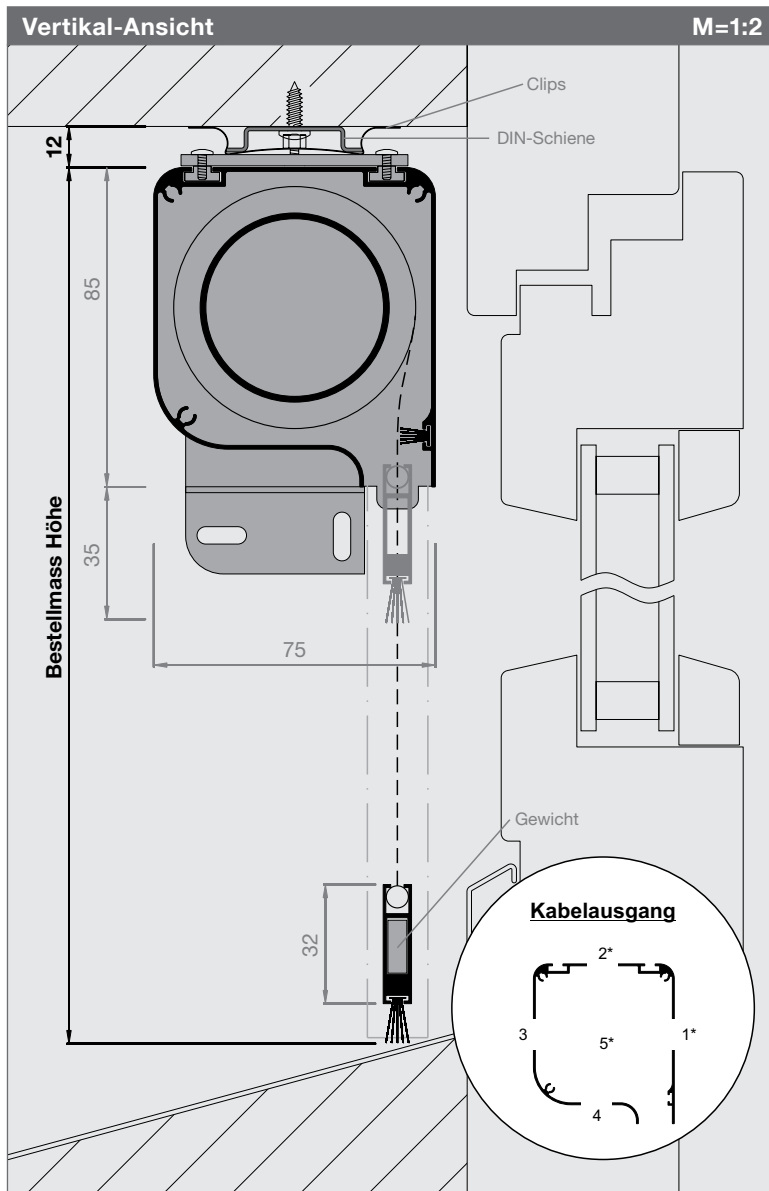
Kasten innen abdichten
Bei Bedarf Dichtungsband oder SK-Bürste erhältlich. (siehe S. 162)

Distanzschrauben M3 x 14 mm

Bürste nach innen möglich
Artikel-Nr. 7585zu05

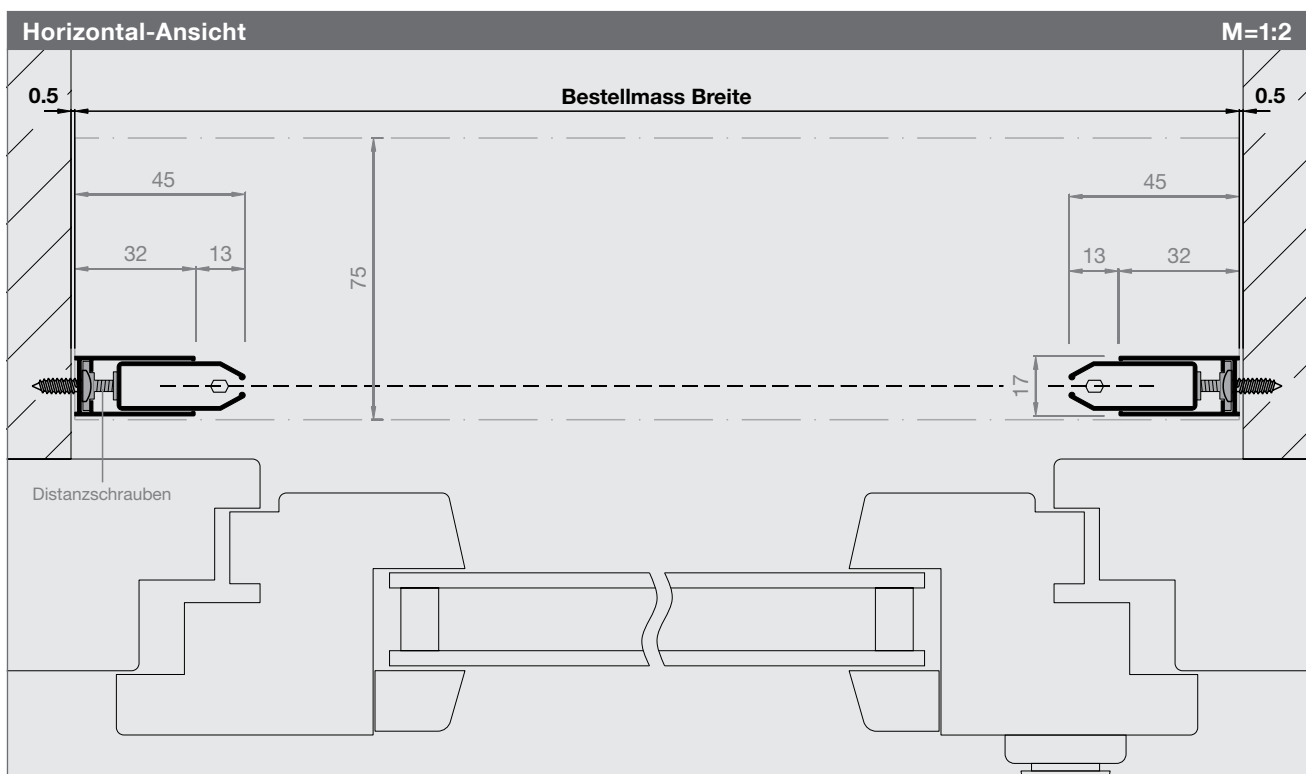
Elektrorollo 230 Volt



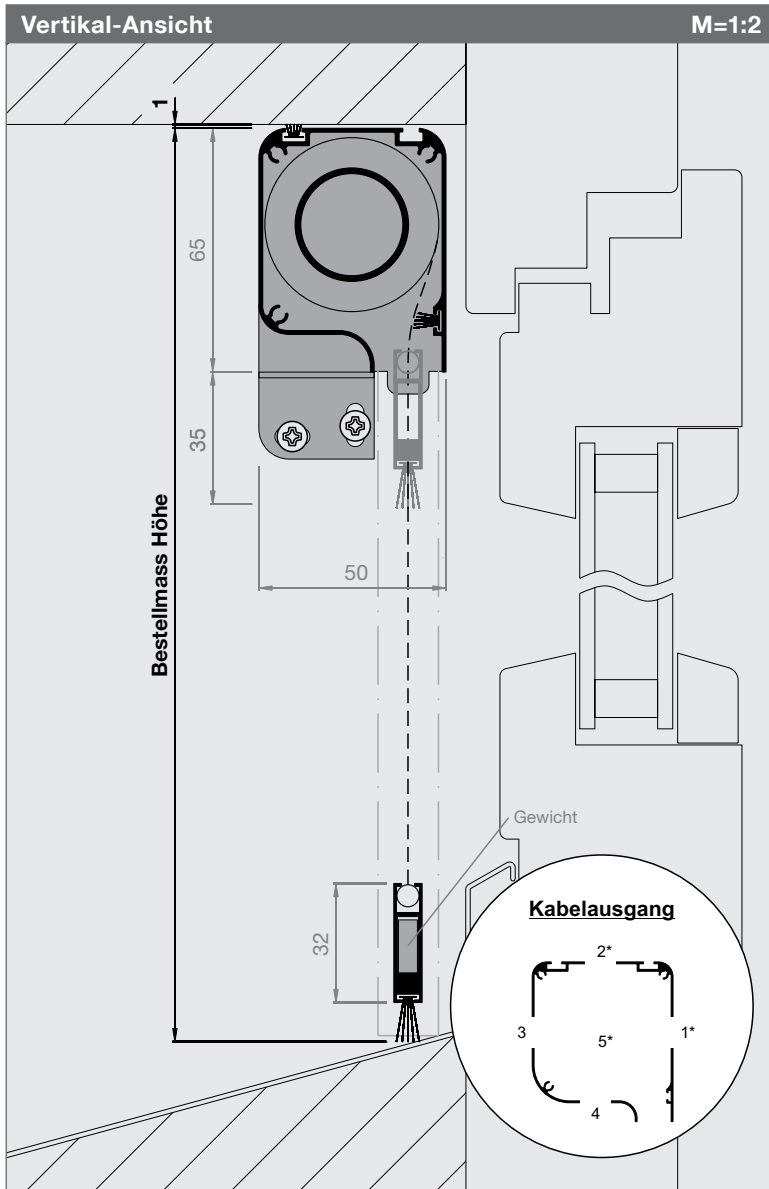
Artikel-Nr.	Preise
7585ER7	S.72

Bestellmasse
Bestellmass Breite (min. 600 mm) Mauerlichtmass - 1 mm
Bestellmass Höhe Mauerlichtmass - 12 mm
Motorantrieb 230V wählen (siehe S. 72)
Lage des Motors Innenansicht L oder R
Kabelausgang Nummer angeben 1-4 durch Kasten 5 durch Kastendeckel seitlich * nur bei genügend Platz möglich!

Informationen
Größen in mm Breite 600 - 4000 600 - 2800 Höhe 2800 3000
Kasten innen abdichten Bei Bedarf Dichtungsband oder SK-Bürste erhältlich. (siehe S. 162)
Distanzschrauben M3 x 10 mm
Wellenbildung im Gewebe Je nach Systemgröße und Einstellung des unteren Endanschlags können links + rechts leichte horizontal verlaufende Wellenbildungen im Gewebe auftreten.



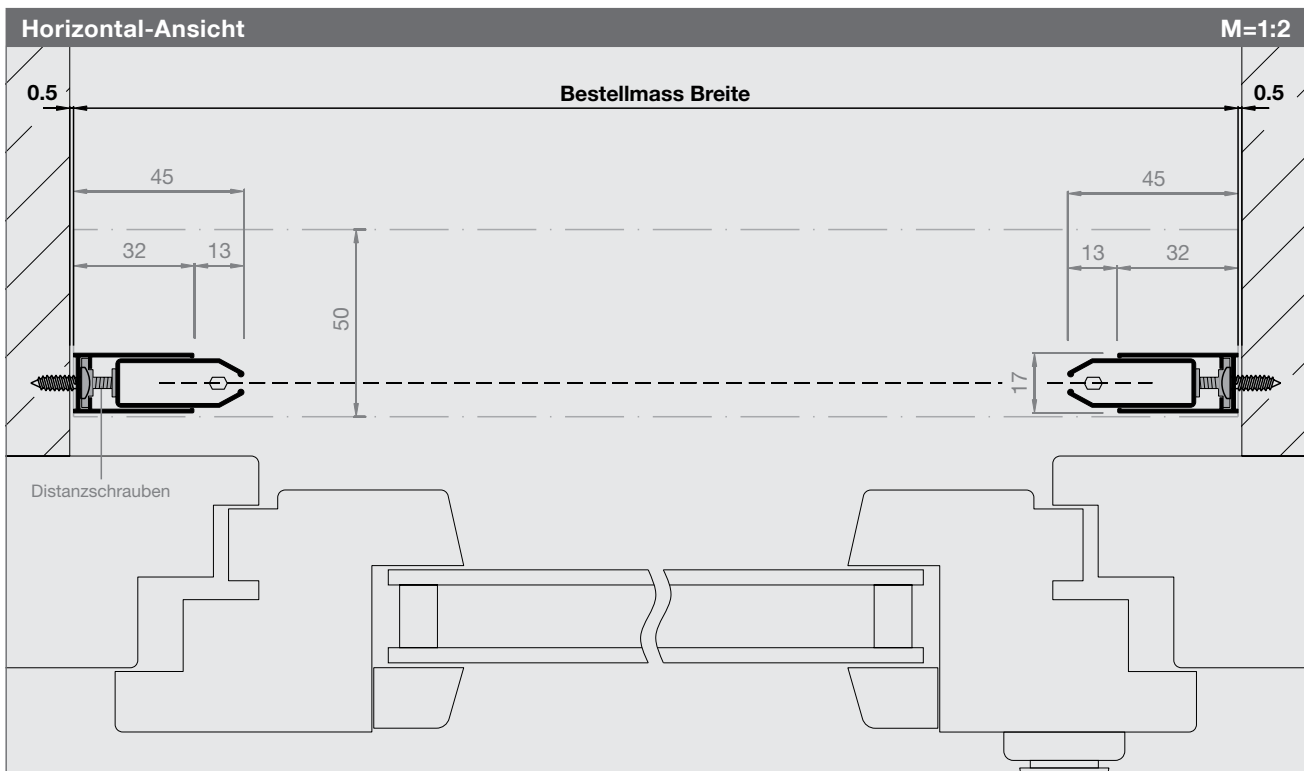
Elektrorollo Slim 24 Volt



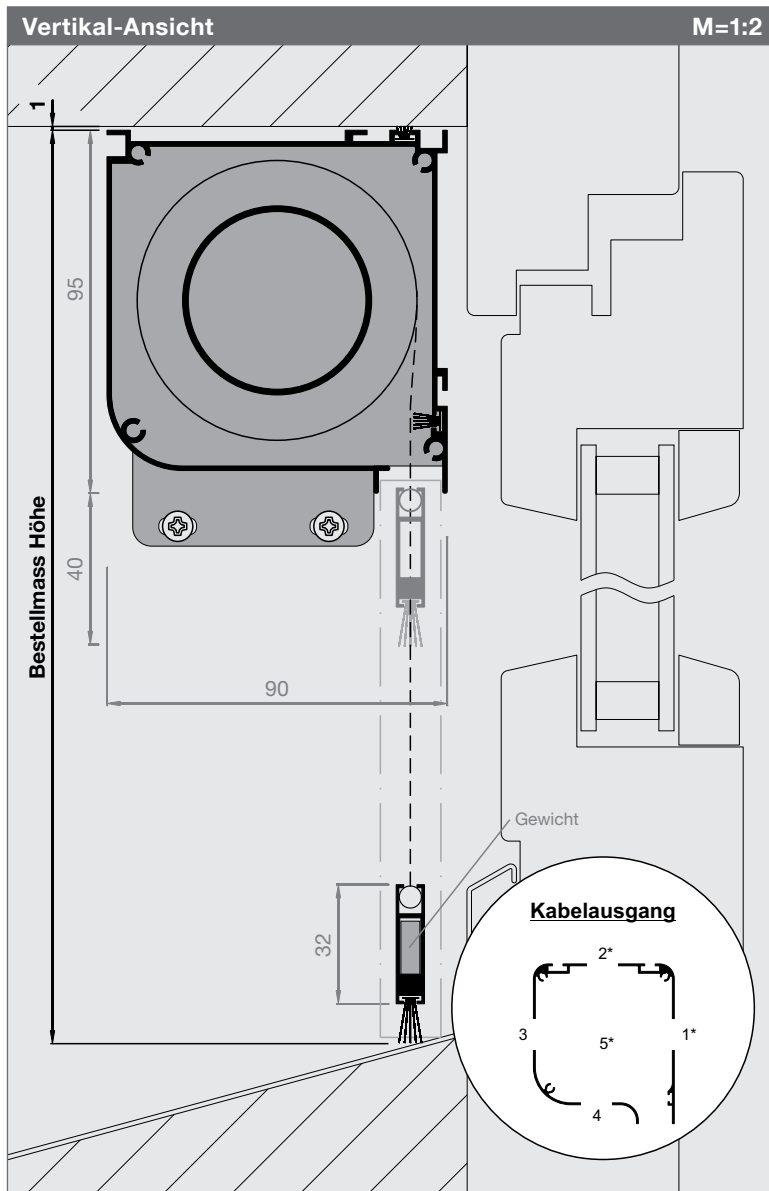
Artikel-Nr.	Preise
5065ER2	S. 73

Bestellmasse
Bestellmass Breite (min. 350 mm) Mauerlichtmass - 1 mm
Bestellmass Höhe Mauerlichtmass - 1 mm
Lage des Motors Innenansicht L oder R
Kabelausgang Nummer angeben 1-4 durch Kasten 5 durch Kastendeckel seitlich * nur bei genügend Platz möglich!

Informationen
Größen in mm Breite 350 - 2000 Höhe 1600
Distanzschrauben M3 x 10 mm
Motorantrieb 24V (Standard) Somfy 24V, 34 UpM (Preis siehe S. 73)
Varianten ER1, ER4 und ER7 möglich siehe Detailschnitte bei 7585ER
Wellenbildung im Gewebe Je nach Systemgröße und Einstellung des unteren Endanschlages können links + rechts leichte horizontal verlaufende Wellenbildungen im Gewebe auftreten.



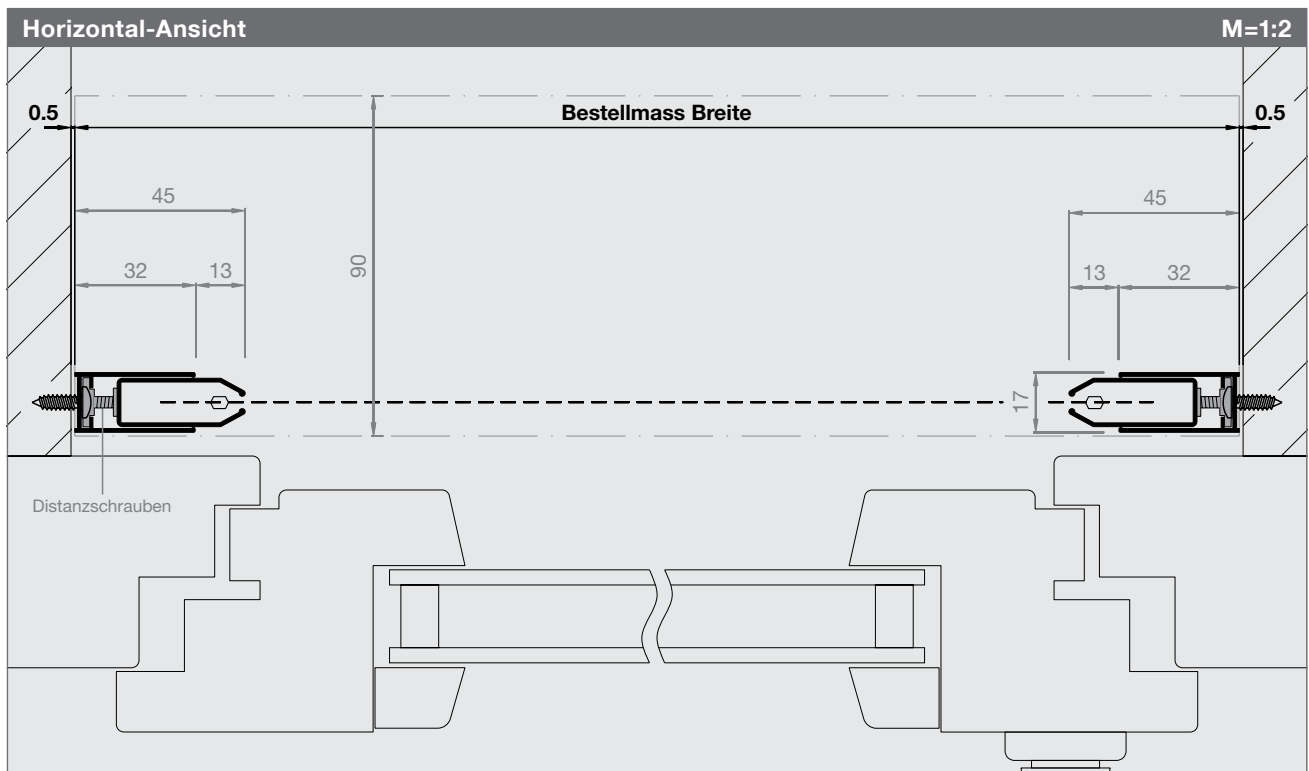
Elektrorollo Max 230 Volt



Artikel-Nr.	Preise
9095ER2	S. 74

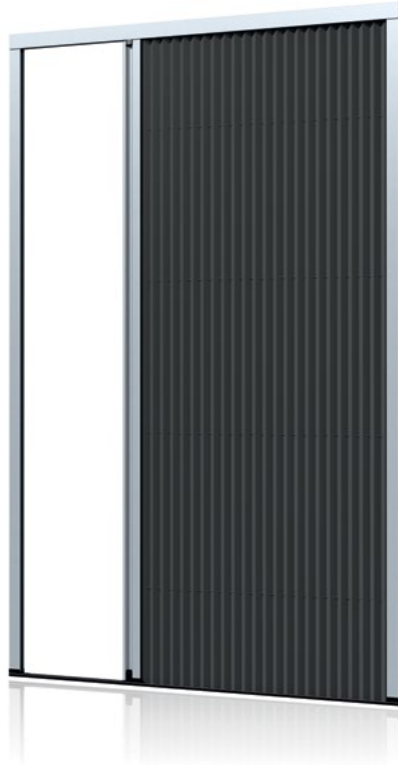
Bestellmasse
Bestellmass Breite (min. 600 mm) Mauerlichtmass - 1 mm
Bestellmass Höhe Mauerlichtmass - 1 mm
Motorantrieb 230V wählen (siehe S. 72)
Lage des Motors Innenansicht L oder R
Kabelausgang Nummer angeben
1-4 durch Kasten
5 durch Kastendeckel seitlich
* nur bei genügend Platz möglich!

Informationen
Größen in mm
Breite 600 - 4000 600 - 2800
Höhe 2800 4000
Distanzschrauben M3 x 10 mm
Varianten ER1, ER4 und ER7 möglich siehe Detailschnitte bei 7585ER
Wellenbildung im Gewebe Je nach Systemgrösse und Einstellung des unteren Endanschlags können links + rechts leichte horizontal verlaufende Wellenbildungen im Gewebe auftreten.



Tür Plissees

Beim Rollfix Tür Plissee wird das Insektennetz nicht aufgerollt, sondern wie bei einer Handorgel zusammengefasst. Das Plissee ist deshalb sehr leicht zu bedienen und benötigt wenig Platz.



Varianten 2280TP / 4560TP

2280TP: lauffähig für schmale Einbausituationen.
4560TP: sehr robuste Variante mit minimaler Bodenschiene.

Varianten TP1, TP2 und TP3

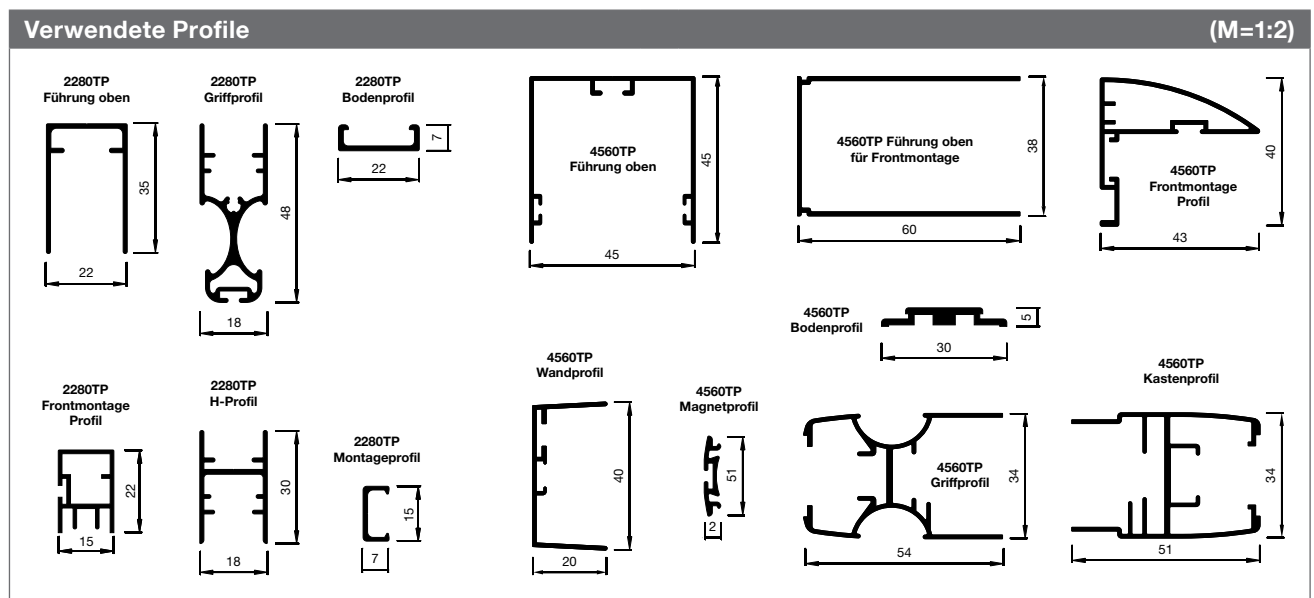
Ein-, zwei und mehrteilige Plissees für die Montage in Holz-, Isolations- und Mauerlaibungen sowie die Frontmontage.
(Vorsicht: Schräge Wetterbänke müssen ausgeglichen werden.)

Montagefertig und Teststandgeprüft

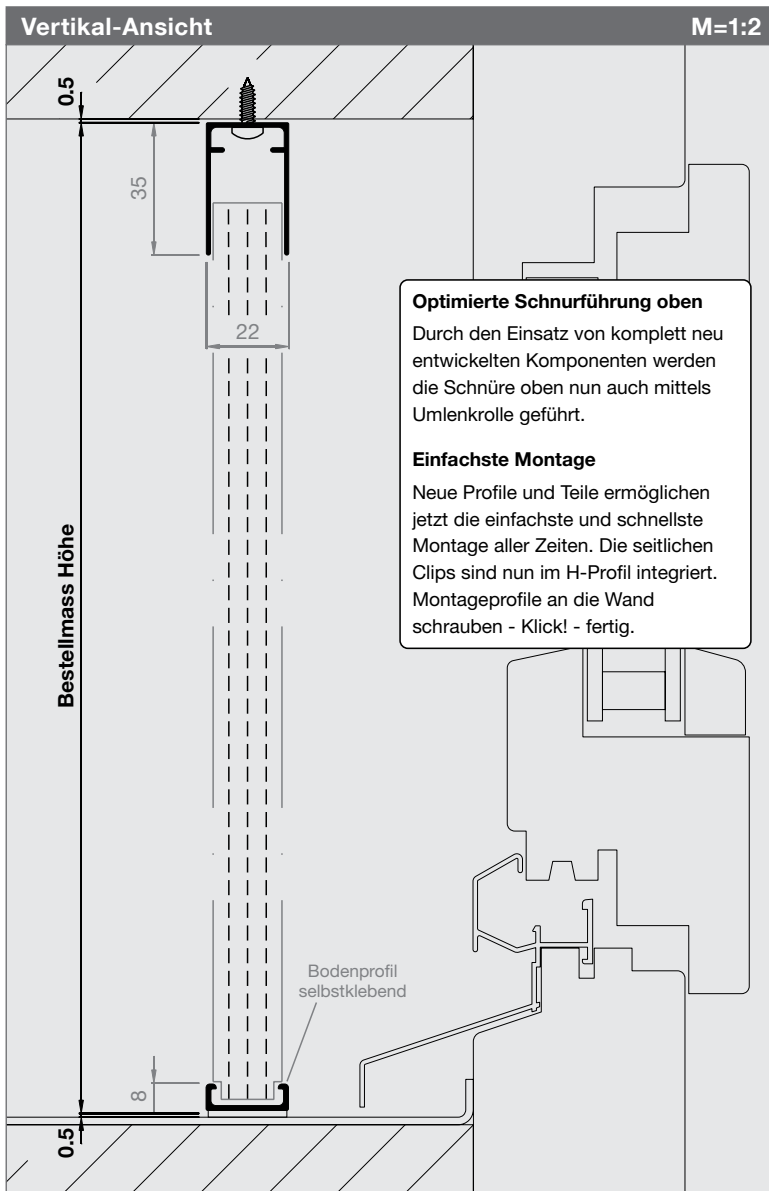
Mit Ihren Bestellmassen auf dem Teststand vormontiert, Schnurspannung eingestellt und eingehend funktionsgeprüft. Türplissees werden montagefertig geliefert - **Rollfix Finish**.

Ausgleichsprofile

Für die Montage auf schräge Wetterbänke stehen Ihnen Schrägprofile mit 3°, 6° und 9° zum Ausgleichen zur Verfügung. (Siehe Preisliste Montage-Zubehör S. 164)



Tür Plissee Slim



Artikel-Nr.	Preise
2280TP1	S. 84-85

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Mauerlichtmass - 1 mm

Bestellmass Höhe
Mauerlichtmass - 1 mm

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:

Vorsicht
Bodenprofil immer waagrecht montieren.
Gefälle ausgleichen (Schrägprofile S.164)

Informationen

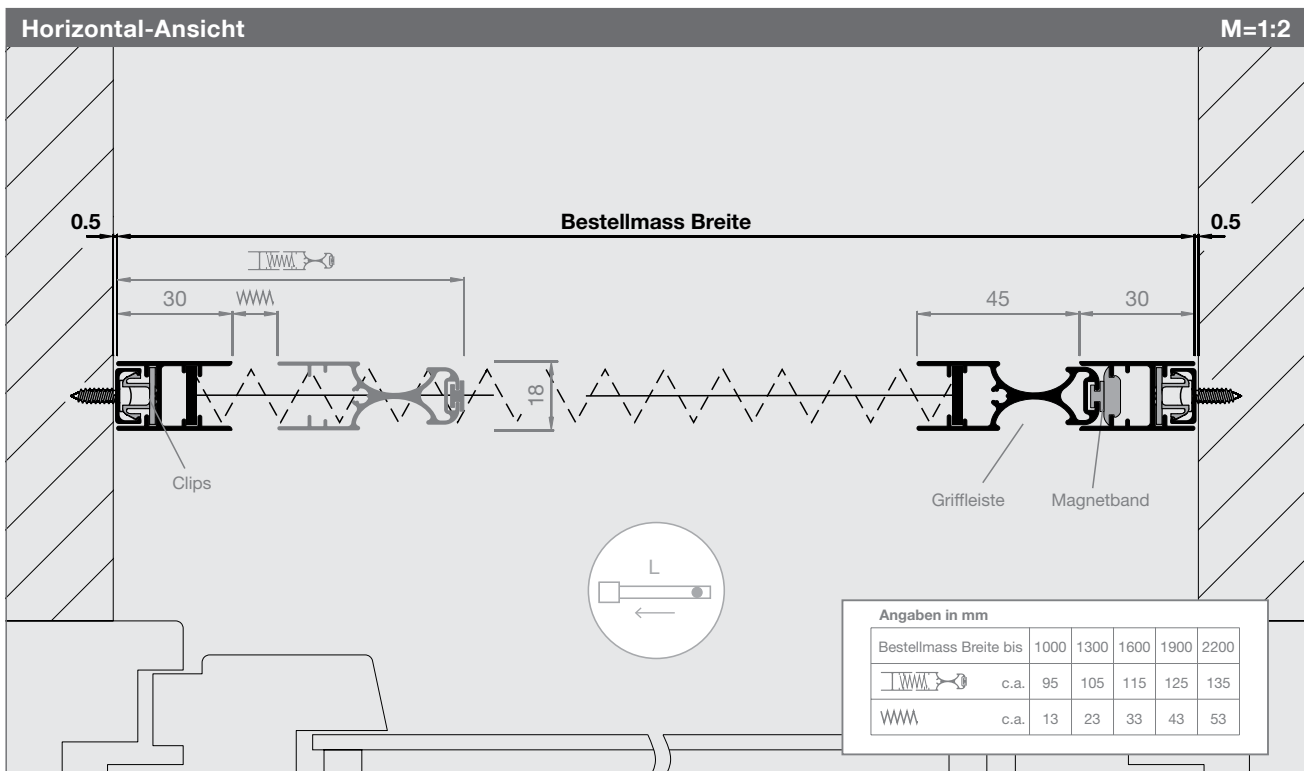
Größen in mm
Breite 700 - 3000
Höhe bis 3000

Schrägprofile (optional, siehe S.164)

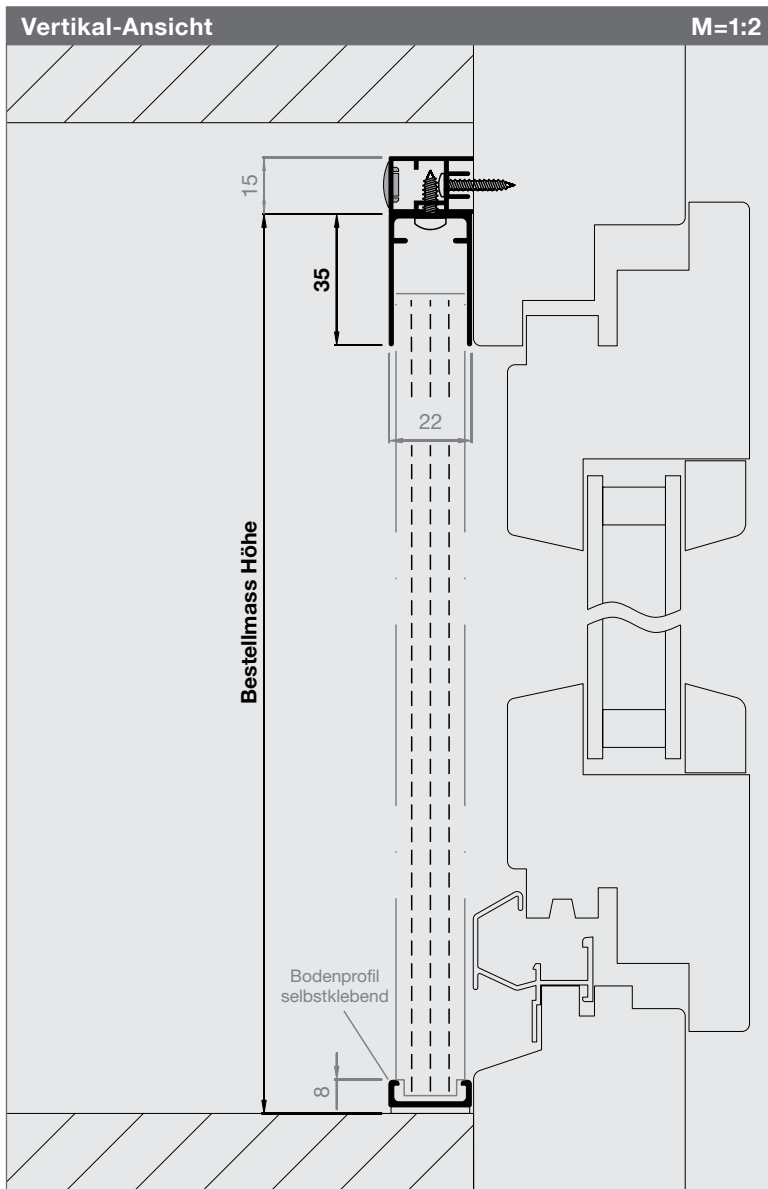
Bodenprofil
schwarz lackiert (Standard)
silber lackiert RAL 9006 (optional, S. 84)

Gewebe
Polypropylen **schwarz** (Standard)
Polypropylen grau (optional siehe S. 85)

Frontmontage-Profil: Variante 2280TP1-S2
(siehe Beispiel auf S. 77)



Tür Plissee Slim



Artikel-Nr.	Preise
2280TP1-S2	S.84-85

Bestellmasse

Bestellmass Breite

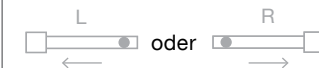
Rahmenlichtmass + 60 mm

Bestellmass Höhe

Rahmenlicht oben bis Boden + 35 mm

Öffnungsrichtung

Innenansicht öffnen nach:



Vorsicht

Bodenprofil immer waagrecht montieren.
Gefälle ausgleichen (Schrägprofile S.164)

Informationen

Größen in mm

Breite 700 - 3000

Höhe bis 3000

Schrägprofile (optional, siehe S.164)

Bodenprofil

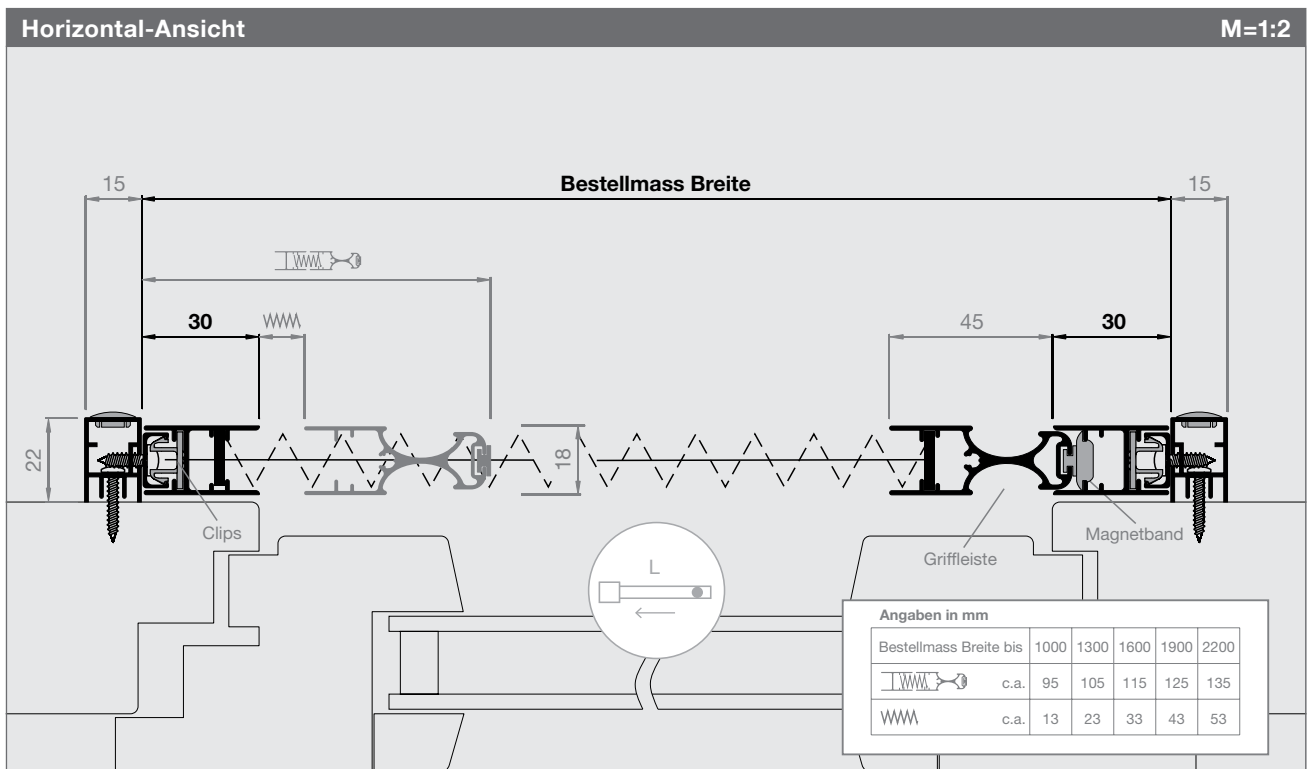
schwarz lackiert (Standard)

silber lackiert RAL 9006 (optional, S. 84)

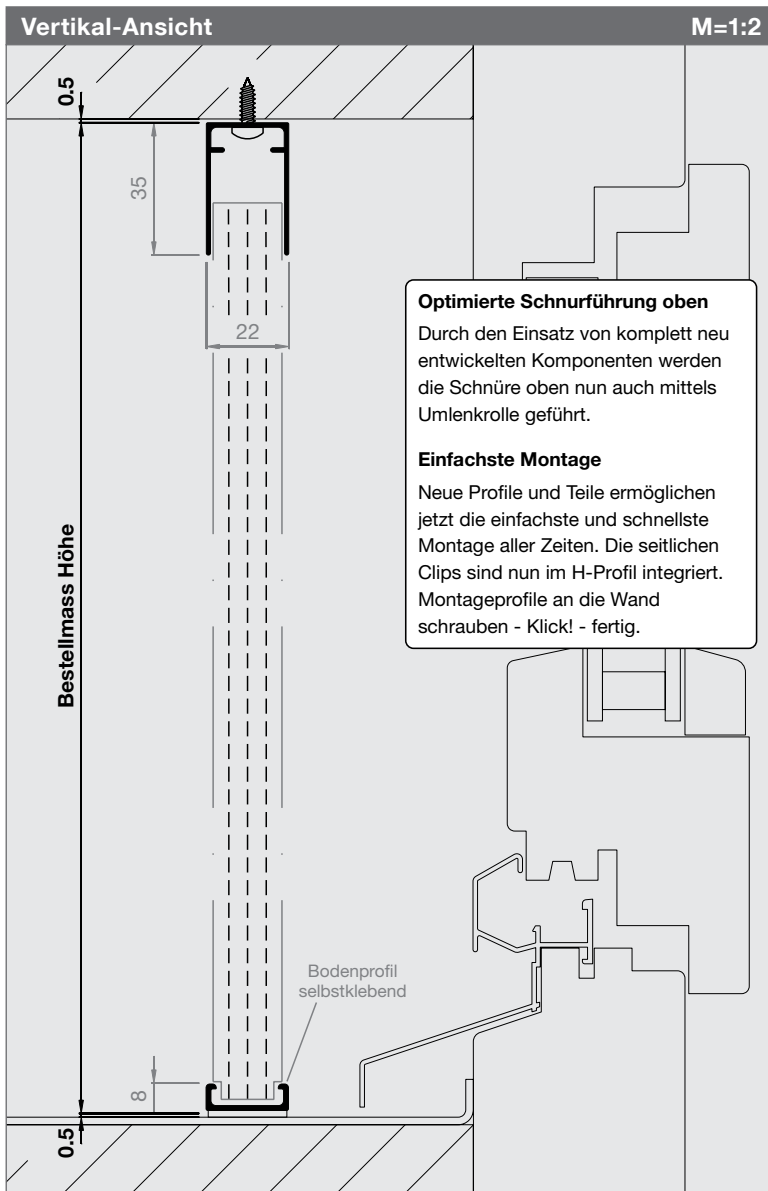
Gewebe

Polypropylen **schwarz** (Standard)

Polypropylen grau (optional siehe S. 85)



Tür Plissee Slim



Artikel-Nr.	Preise
2280TP3	S. 84-85

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Mauerlichtmass - 1 mm

Bestellmass Höhe
Mauerlichtmass - 1 mm

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:

Vorsicht
Bodenprofil immer waagrecht montieren. Gefälle ausgleichen (Schrägprofile S.164)

Informationen

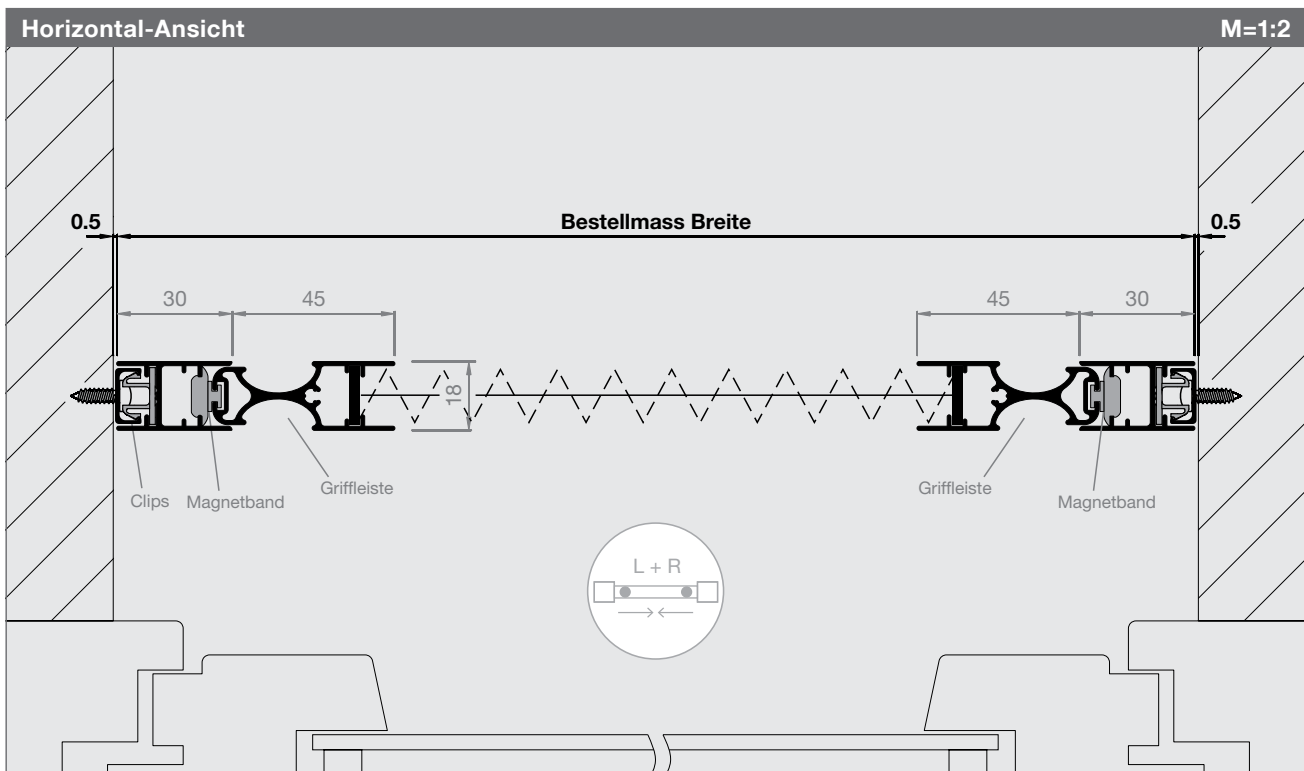
Größen in mm
Breite 1300 - 3000
Höhe bis 3000

Schrägprofile (optional, siehe S. 164)

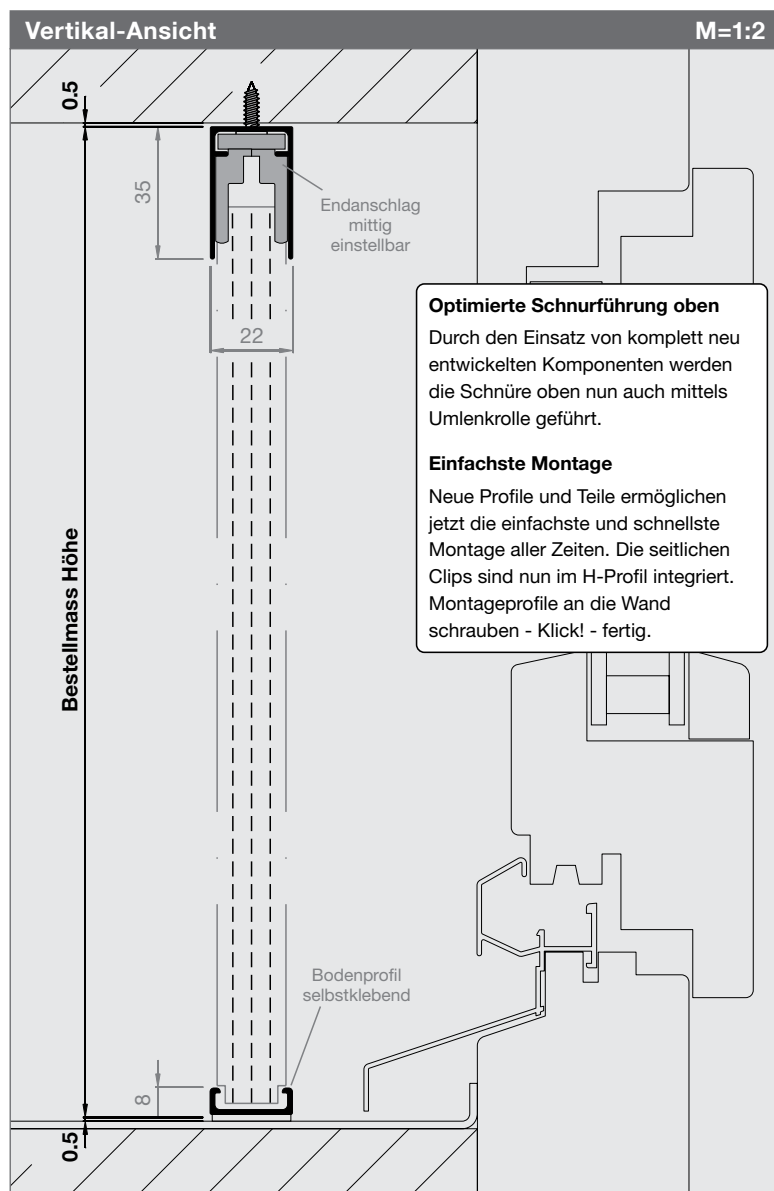
Bodenprofil
schwarz lackiert (Standard)
silber lackiert RAL 9006 (optional, S. 84)

Gewebe
Polypropylen **schwarz** (Standard)
Polypropylen grau (optional siehe S. 85)

Frontmontage-Profil: Variante 2280TP3-S2 (analog Beispiel auf S. 77)



Tür Plissee Slim



Artikel-Nr.	Preise
2280TP2	S. 84-85

Bestellmasse

Bestellmass Breite
 Mauerlichtmass - 1 mm

Bestellmass Höhe
 Mauerlichtmass - 1 mm

Öffnungsrichtung
 Innenansicht öffnen nach:



Vorsicht
 Bodenprofil immer waagrecht montieren.
 Gefälle ausgleichen (Schrägprofile S.164)

Informationen

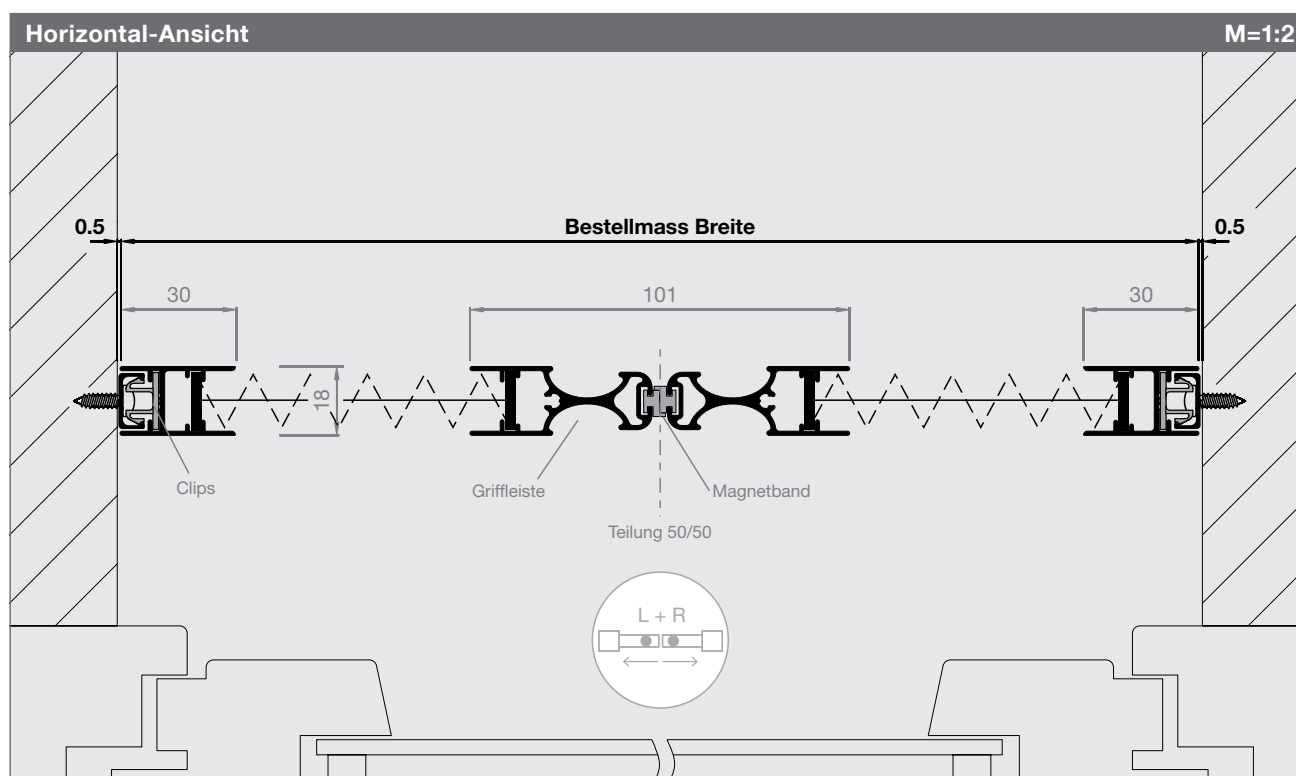
Größen in mm
 Breite 1300 - 4400
 Höhe bis 3000

Schrägprofile (optional, siehe S. 164)

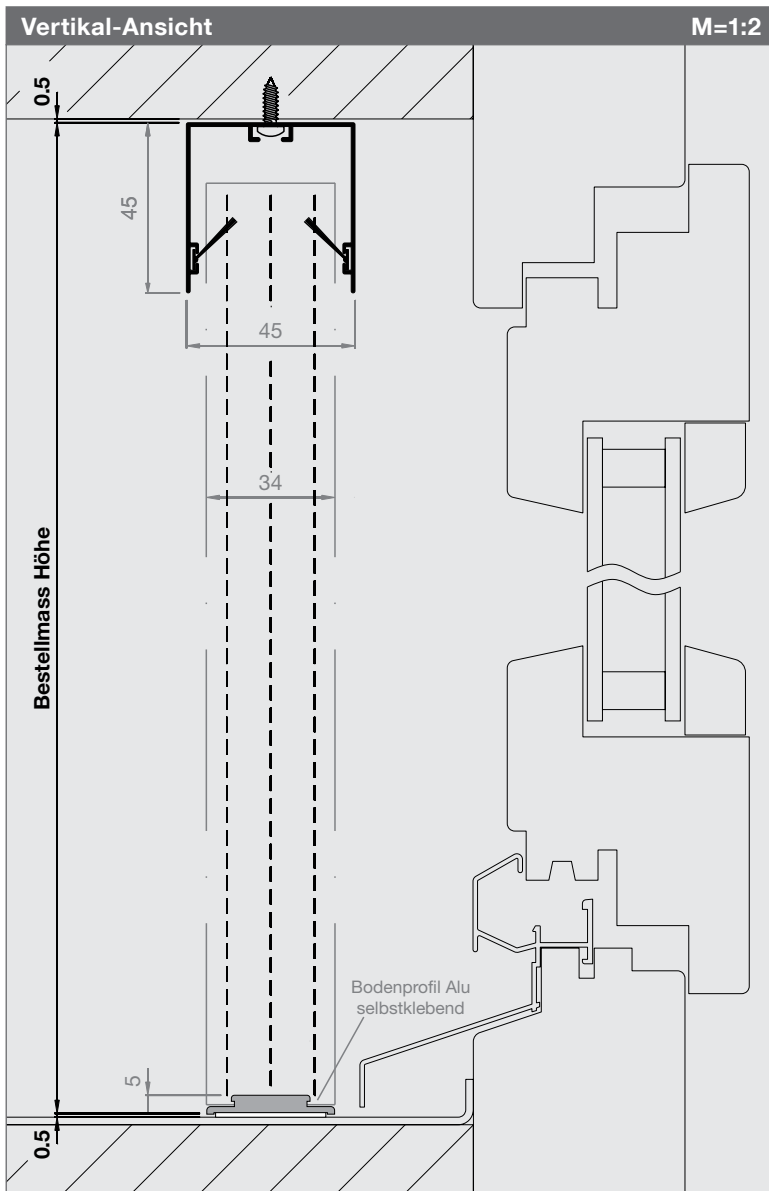
Bodenprofil
 schwarz lackiert (Standard)
 silber lackiert RAL 9006 (optional, S. 84)

Gewebe
 Polypropylen **schwarz** (Standard)
 Polypropylen grau (optional siehe S. 85)

Frontmontage-Profil: Variante 2280TP2-S2
 (analog Beispiel auf S. 77)



Tür Plissee Max



Artikel-Nr.	Preise
4560TP1	S. 84-85

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Mauerlichtmass - 1 mm

Bestellmass Höhe
Mauerlichtmass - 1 mm

Bestellmass Höhe muss 150 mm grösser sein als die Bestellmass Breite!

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:

Informationen

Größen in mm
Breite 500 - 1900
Höhe bis 3000

Bodenprofil Alu
silber lackiert RAL 9006 (Standard)

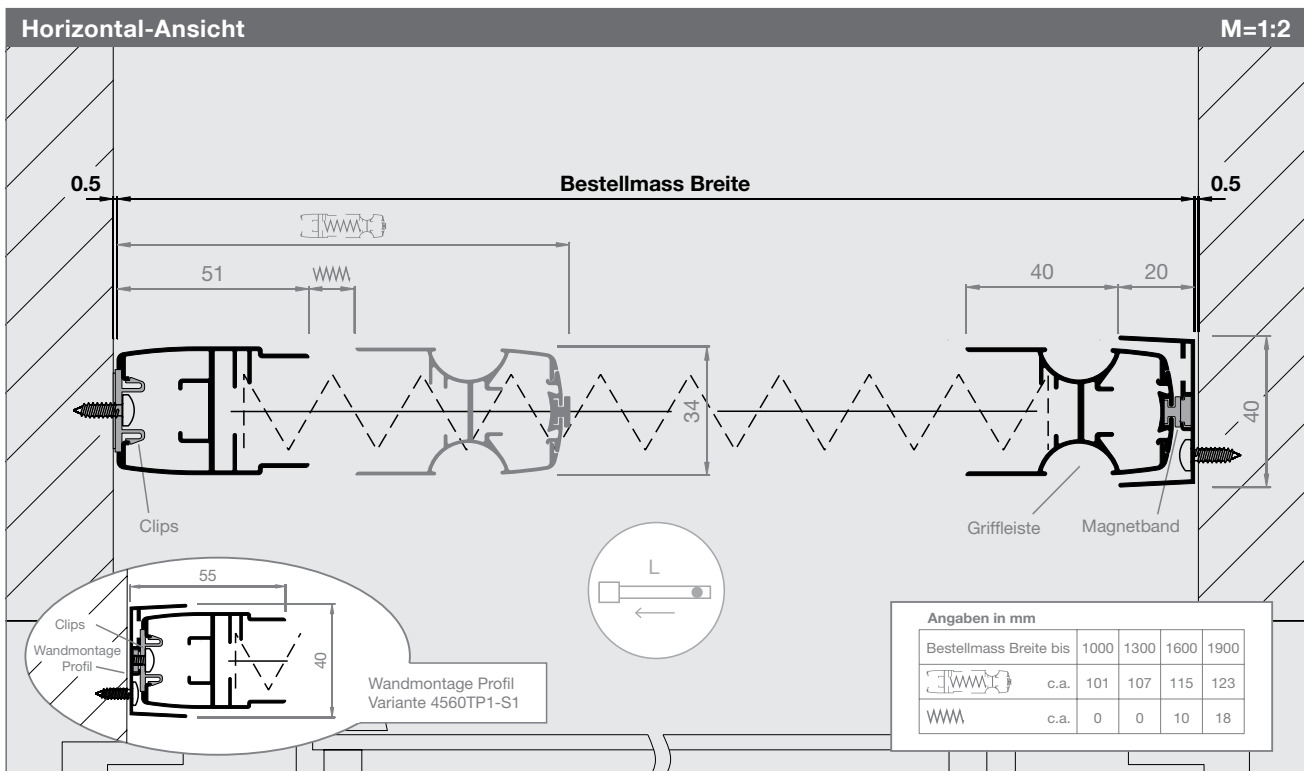
Bodenprofil «schräg», grau, PVC (optional)
Für Montage auf schräge Fensterbank

7.5° Art. Nr. 4560zu01

Gewebe
Polypropylen **schwarz** (Standard)
Polypropylen grau (optional siehe S. 85)

Wandmontage Profil: Variante 4560TP1-S1

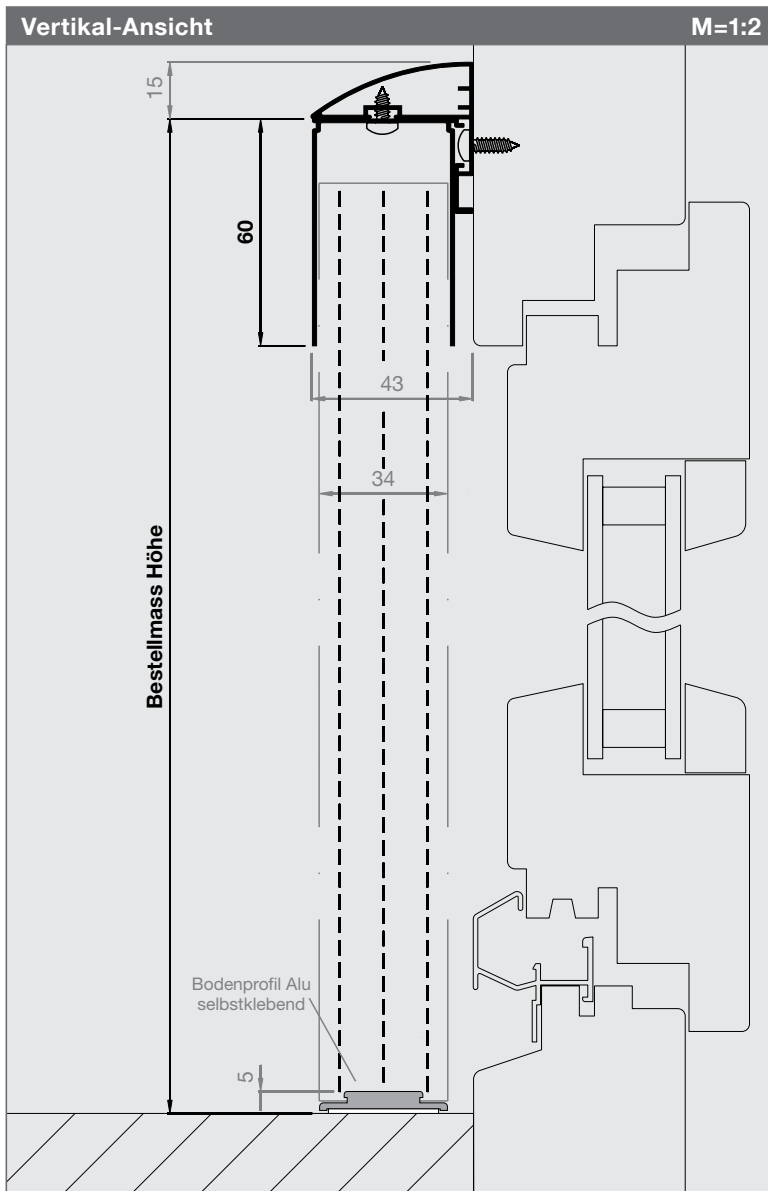
Frontmontage: Variante 4560TP1-S2
(siehe Beispiel auf S. 81)



Angaben in mm

Bestellmass Breite bis	1000	1300	1600	1900
	c.a. 101	107	115	123
	c.a. 0	0	10	18

Tür Plissee Max



Artikel-Nr.	Preise
4560TP1-S2	S.84-85

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Rahmenlichtmass + 76 mm

Bestellmass Höhe
Rahmenlicht oben bis Boden + 60 mm

Bestellmass Höhe muss 150 mm grösser sein als die Bestellmass Breite!

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:

Informationen

Größen in mm
Breite 500 - 1900
Höhe bis 3000

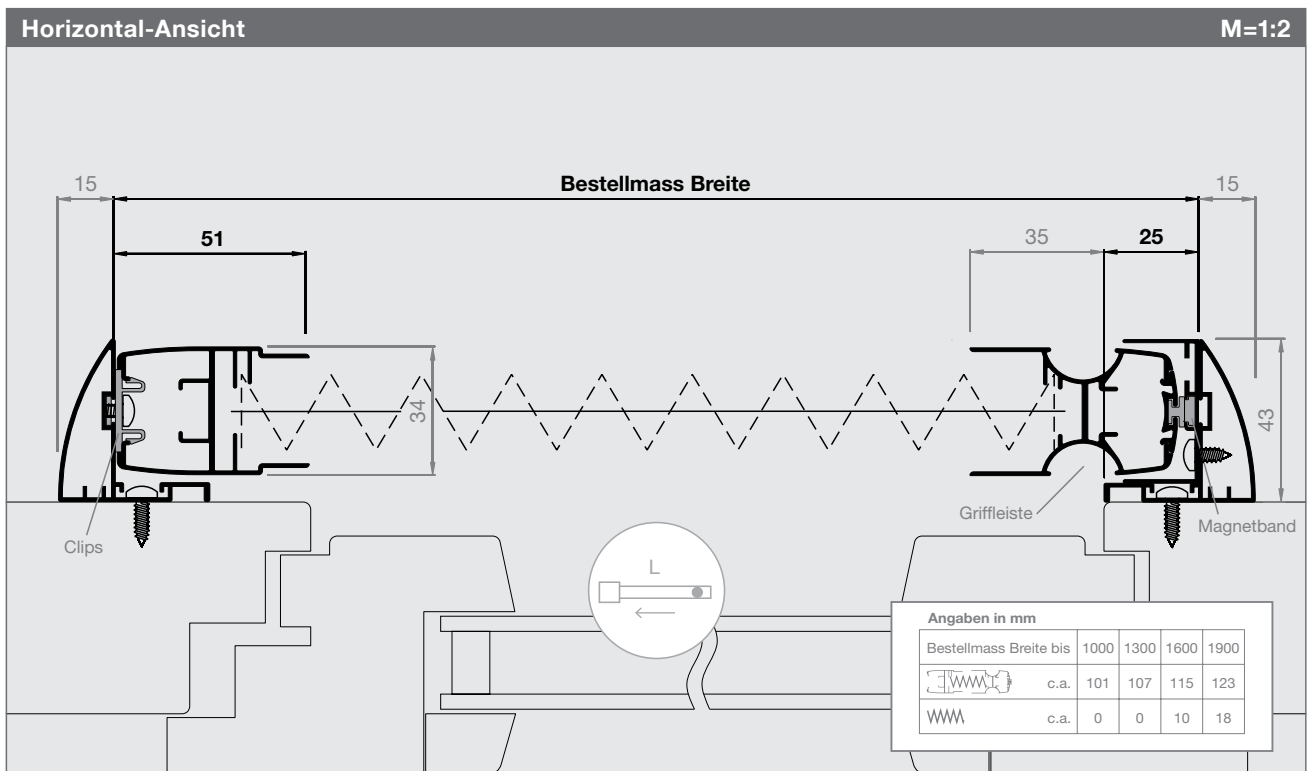
Bodenprofil Alu
silber lackiert RAL 9006 (Standard)

Bodenprofil «schräg», grau, PVC (optional)
Für Montage auf schräge Fensterbank

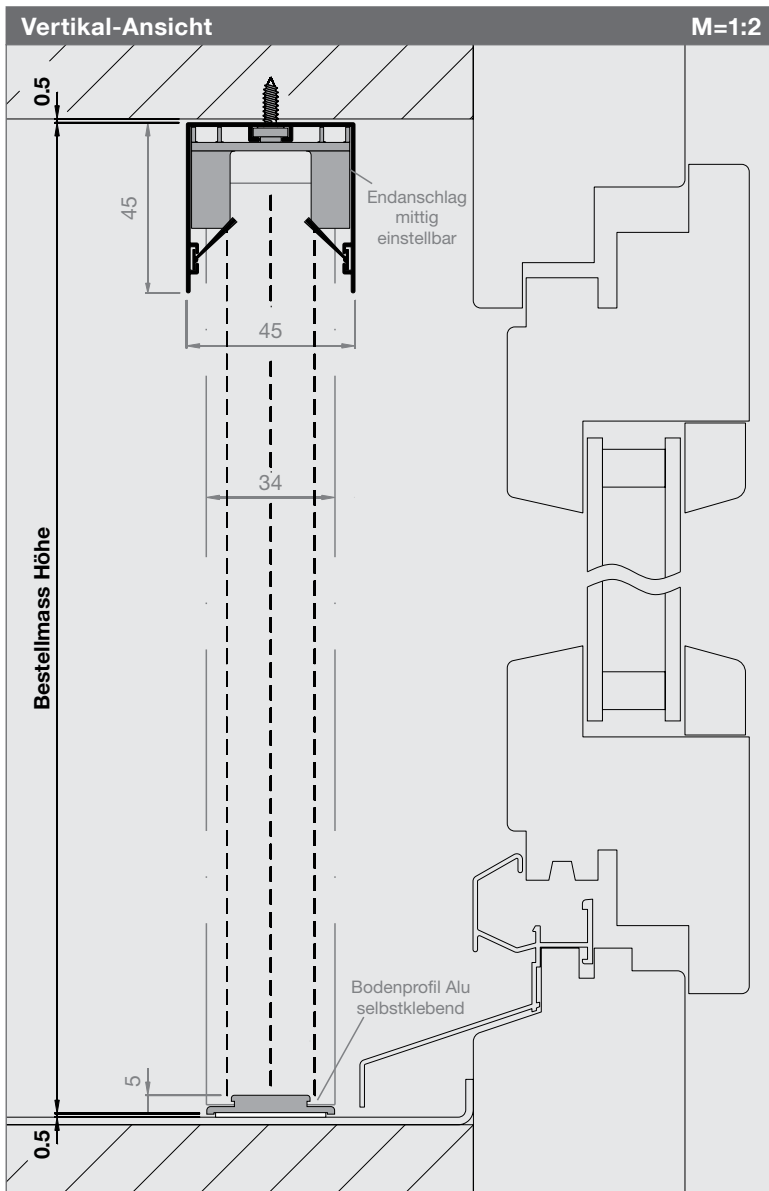
7.5° Art. Nr. 4560zu01

Gewebe
Polypropylen **schwarz** (Standard)
Polypropylen grau (optional siehe S. 85)

Tür Plissees



Tür Plissee Max



Artikel-Nr.	Preise
4560TP2	S. 84-85

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Mauerlichtmass - 1 mm

Bestellmass Höhe
Mauerlichtmass - 1 mm

Bestellmass Höhe muss 150mm grösser sein als die halbe Bestellmass Breite!

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:



Informationen

Größen in mm
Breite 1000 - 3800
Höhe bis 3000

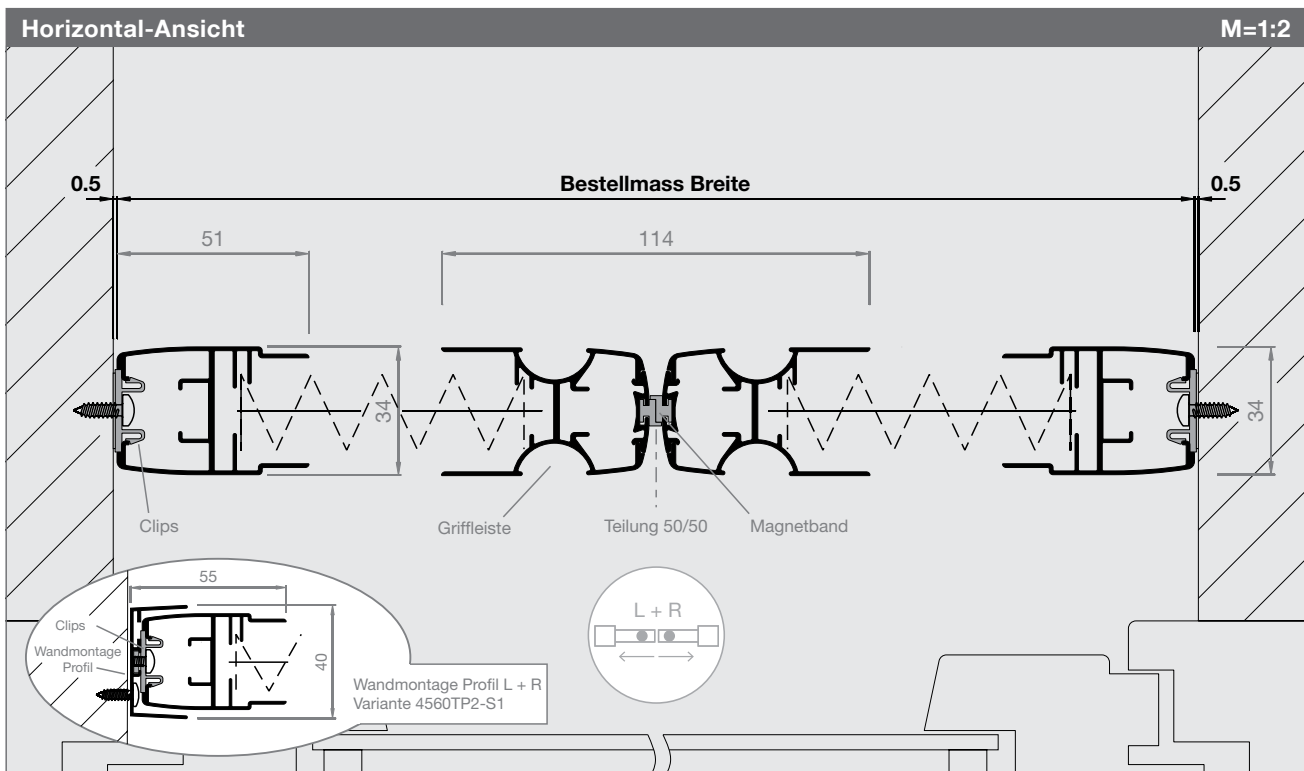
Bodenprofil «schräg», grau, PVC (optional)
Für Montage auf schräge Fensterbank



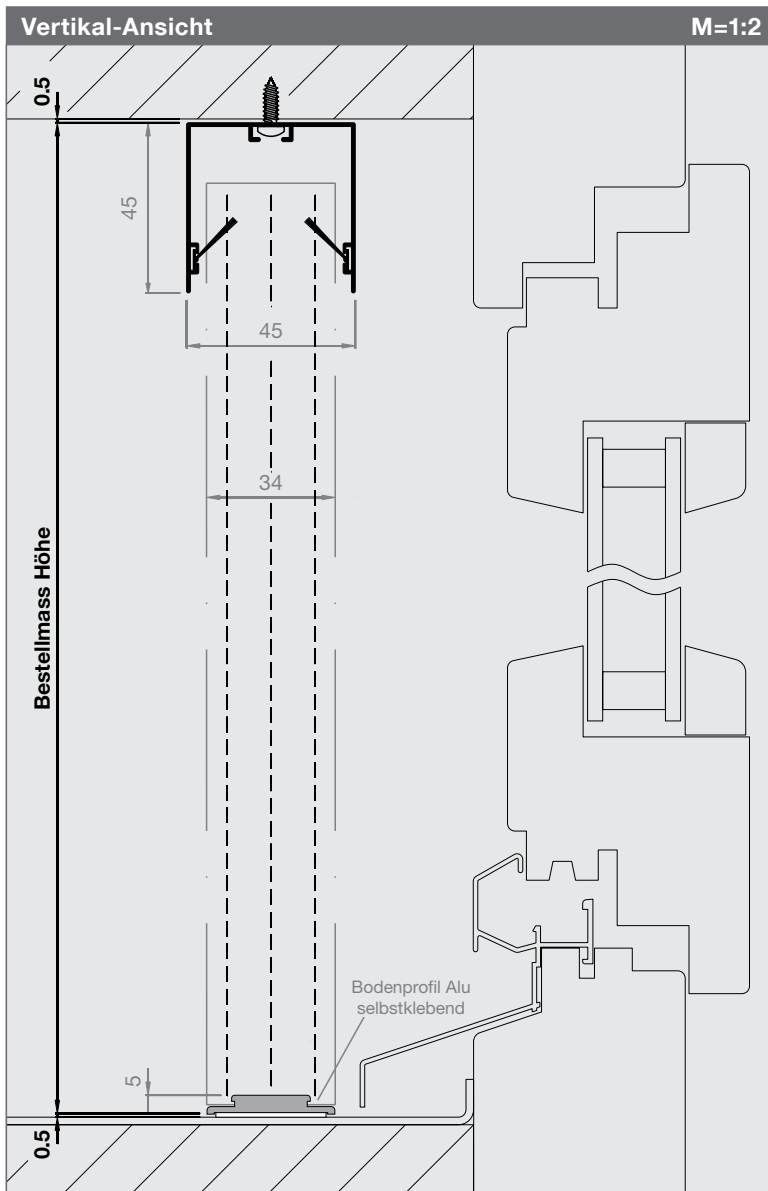
Gewebe
Polypropylen **schwarz** (Standard)
Polypropylen grau (optional siehe S. 85)

Wandmontage Profil: Variante 4560TP2-S1
Siehe Skizze links unten

Frontmontage: Variante 4560TP2-S2
(analog Beispiel auf S. 81)



Tür Plissee Max



Artikel-Nr.

4560TP3

S.84-85

Bestellmasse

Bestellmass Breite

Mauerlichtmass - 1 mm

Bestellmass Höhe

Mauerlichtmass - 1 mm

Bestellmass Höhe muss 150 mm grösser sein als die halbe Bestellmass Breite!

Öffnungsrichtung

Innenansicht öffnen nach:



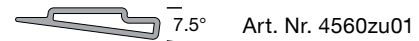
Informationen

Größen in mm

Breite 1000 - 3800

Höhe bis 3000

Bodenprofil «schräg», grau, PVC (optional)
Für Montage auf schräge Fensterbank



Gewebe

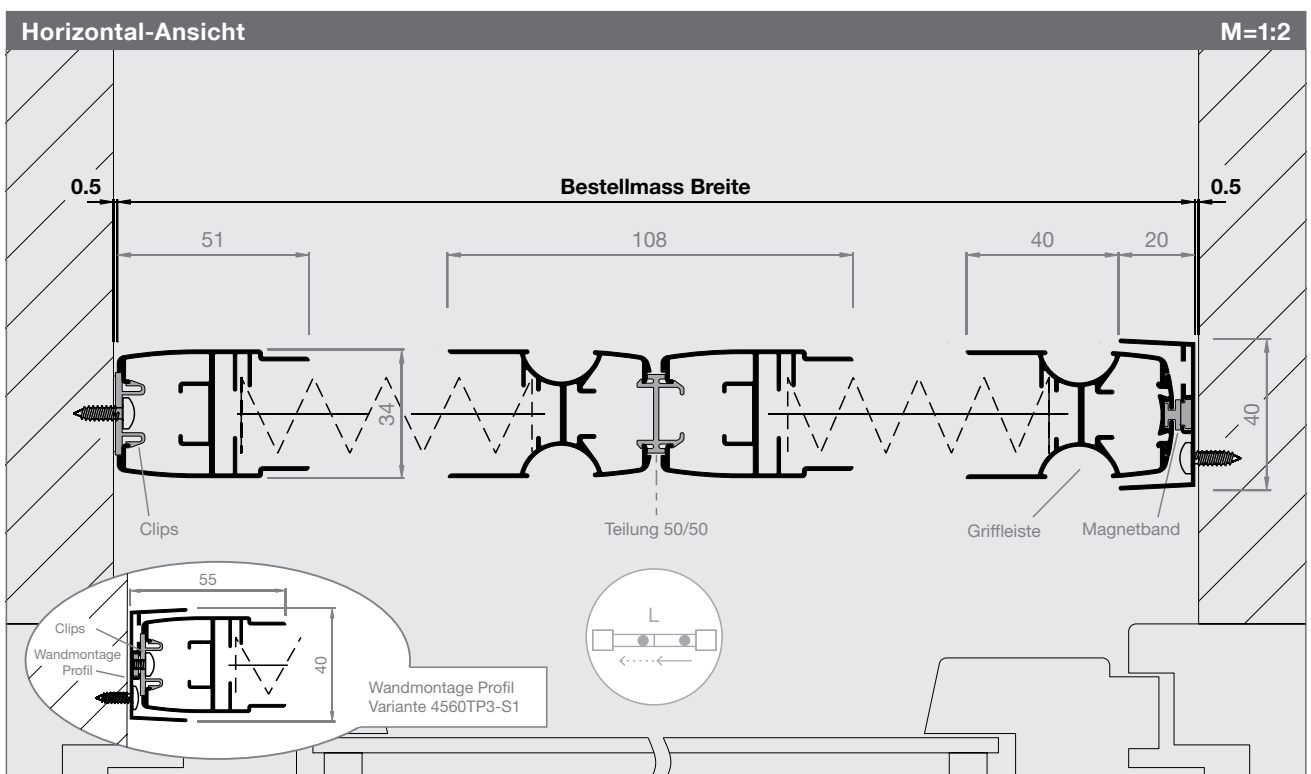
Polypropylen schwarz (Standard)

Polypropylen grau (optional siehe S. 85)

Wandmontage Profil: Variante 4560TP3-S1

Frontmontage: Variante 4560TP3-S2
(analog Beispiel auf S. 81)

Variante 4560TP3 beliebig erweiterbar
Fragen Sie unseren Verkaufs-Innendienst



Notizen

Türrollos Comfort

Das Rollfix Türrollo Comfort ist die erste Wahl unserer Kunden. Es überzeugt durch ausgeklügelte Technik und bietet höchsten Bedienkomfort. Überzeugen Sie sich selbst.



Varianten CR1 und CR2

Für die Montage in Holz-, Isolations- und Mauerlaibungen. Befestigung durch Kastenabschlussdeckel O+U. (Vorsicht: Schräge Wetterbänke müssen ausgeglichen werden.)

Gegengewichts-Mechanismus

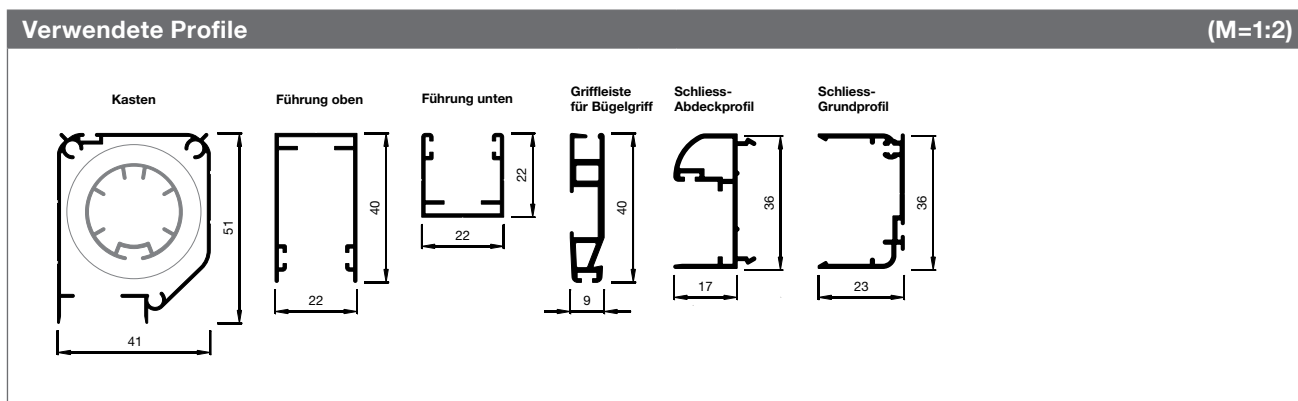
Das Türrollo Comfort ist mit einem integrierten Seilzug und Gegengewichts-Mechanismus ausgestattet. Dadurch lässt sich dieses Rollo federleicht öffnen und schliessen (Details S.93)

Varianten CR5 und CR6

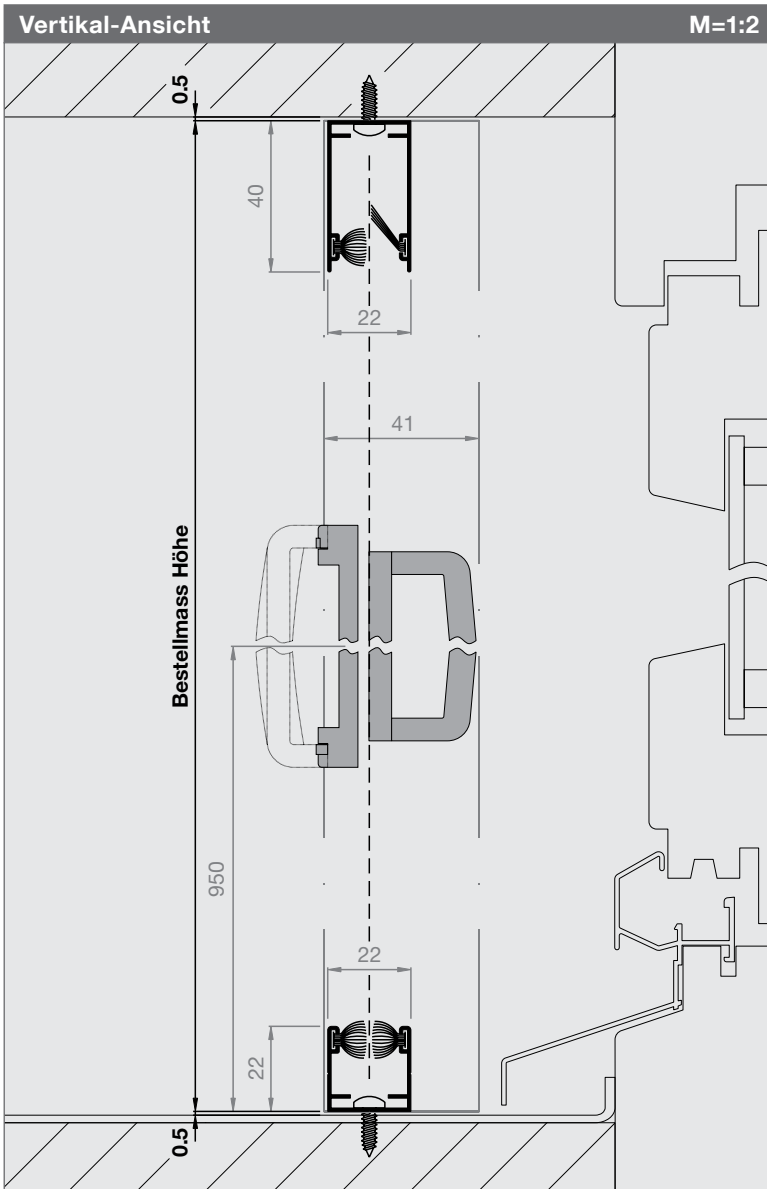
Für die Montage in Holz-, Isolations- und Mauerlaibungen. Kasten-Befestigung mit Clips. (Vorsicht: Schräge Wetterbänke müssen ausgeglichen werden.)

Optimale Breite und Alternativen

Für eine optimale Funktion empfehlen wir eine Breite bis max. 1300mm. Bei breiteren Durchgängen bitte auf ein Türrollo Duo, ein Plissee oder ein Schiebetür-System ausweichen.



Türrollo Comfort



Artikel-Nr.	Preise
4151CR1	S.93

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Mauerlichtmass - 1 mm

Bestellmass Höhe
Mauerlichtmass - 1 mm

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:

L oder R

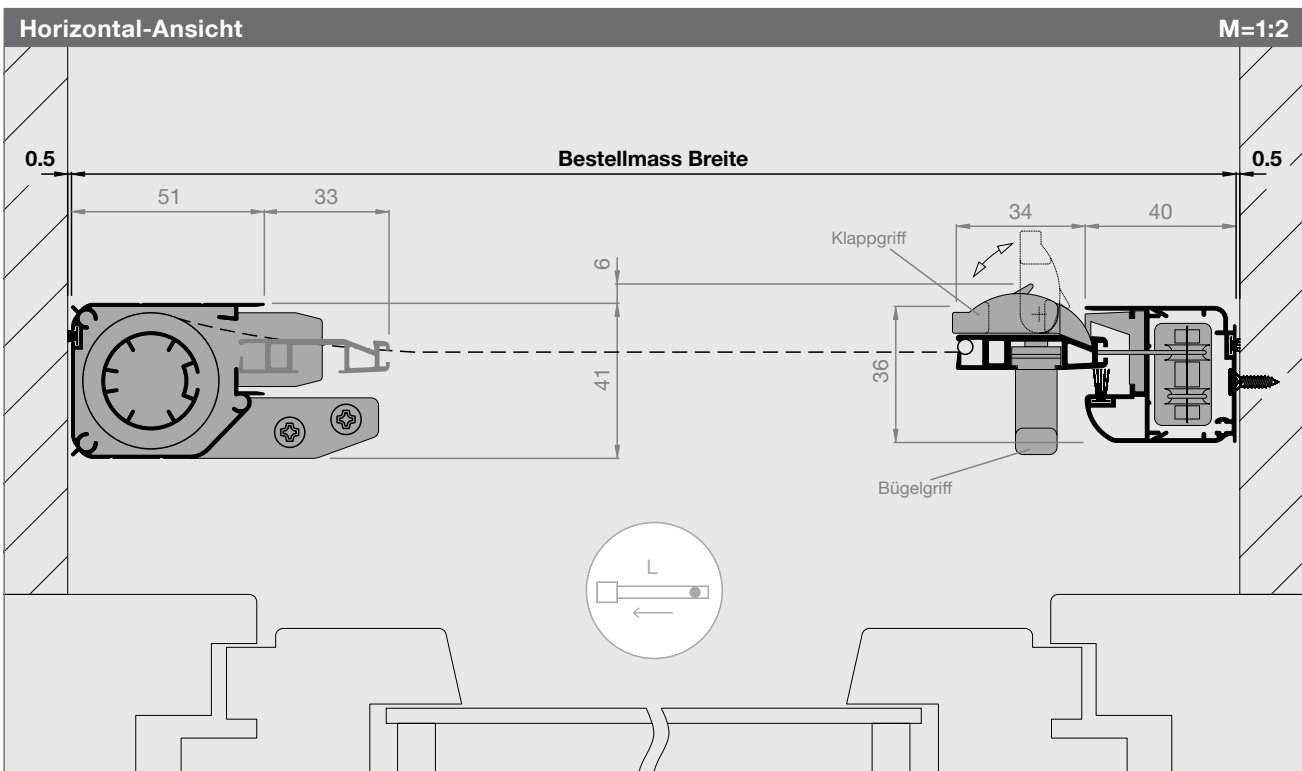
Informationen

Größen in mm
Breite 500 - 1600
Höhe 2500

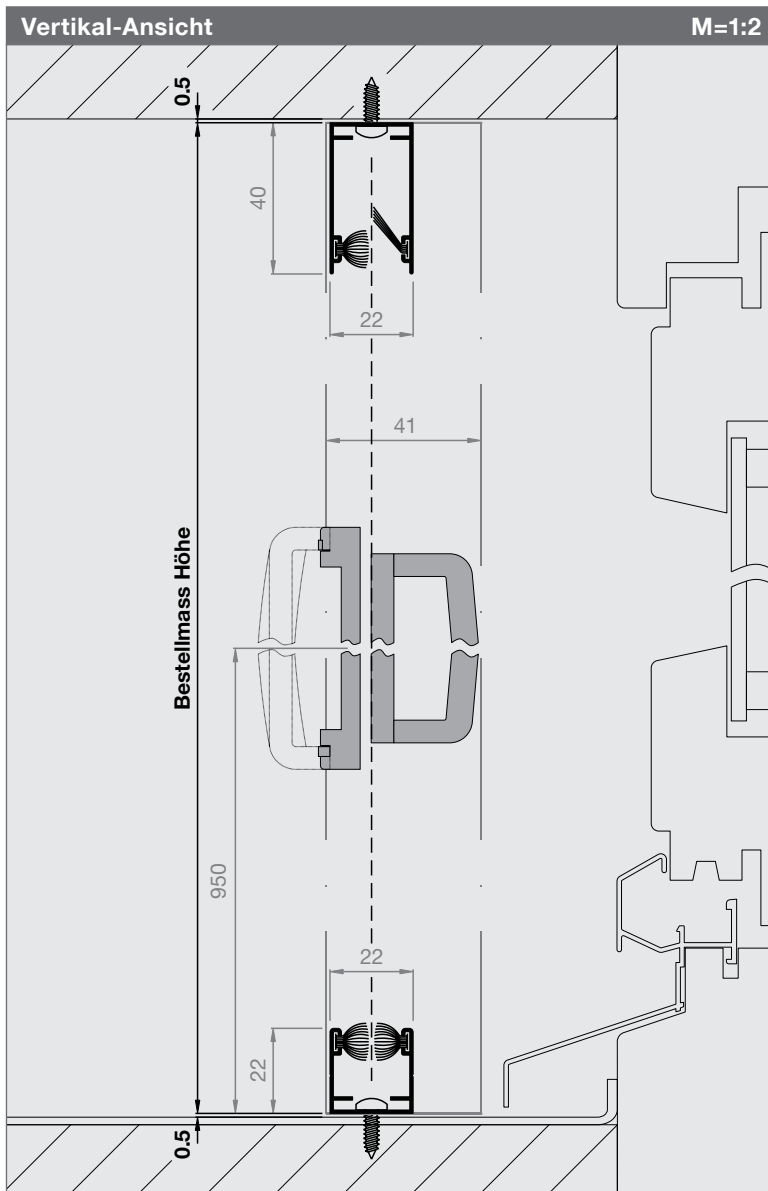
Optimale Funktion bis max. Breite 1300mm
Alternativen: Türrollo Duo, Plissee, Schiebetür

Windschutzbürsten oben (Standard)
Halten das Gewebe auch bei windigem Wetter in den Führungsschienen fest.

Montage
Bodenprofil immer waagrecht montieren.
Gefälle mit Schrägprofil ausgleichen (S. 164)



Türrollo Comfort



Artikel-Nr.	Preise
4151CR5	S. 93

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Mauerlichtmass - 5 mm

Bestellmass Höhe
Mauerlichtmass - 1 mm

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:

Informationen

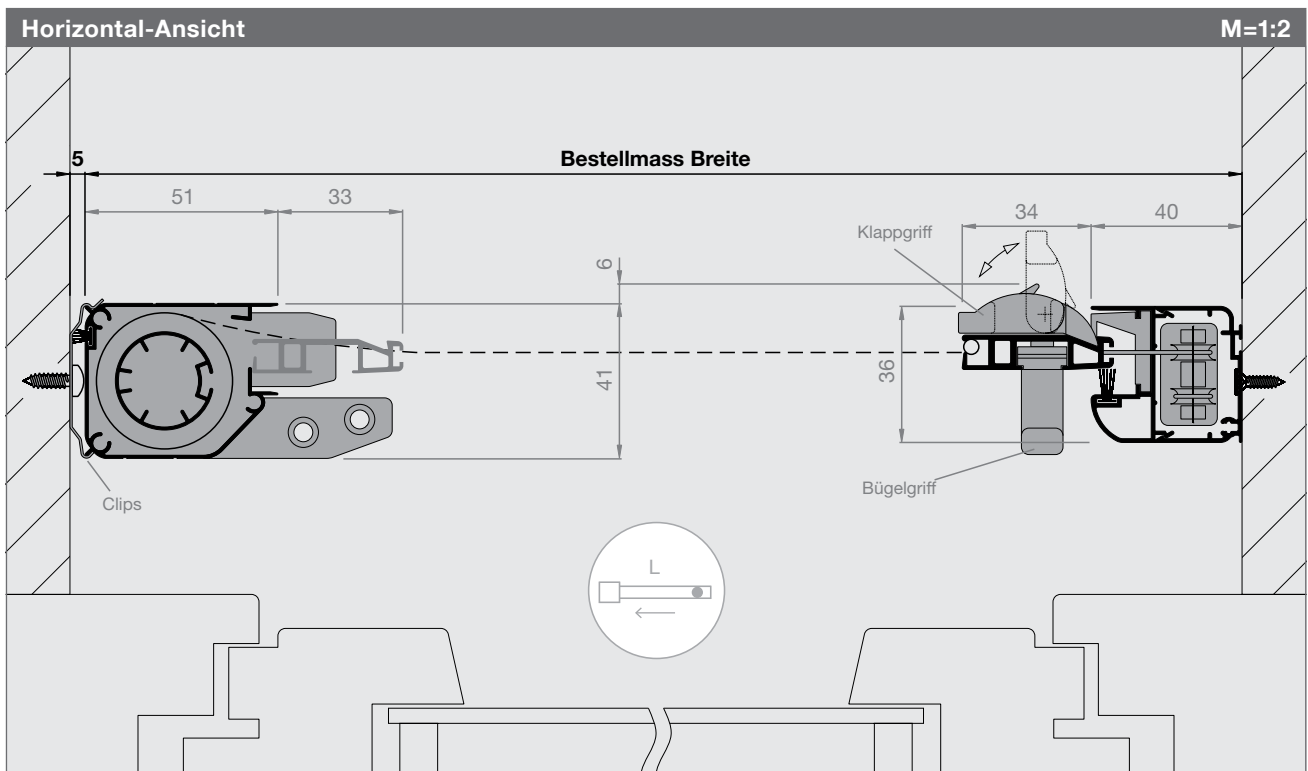
Größen in mm
Breite 500 - 1600
Höhe 2500

Optimale Funktion bis max. Breite 1300mm
Alternativen: Türrollo Duo, Plissee, Schiebetür

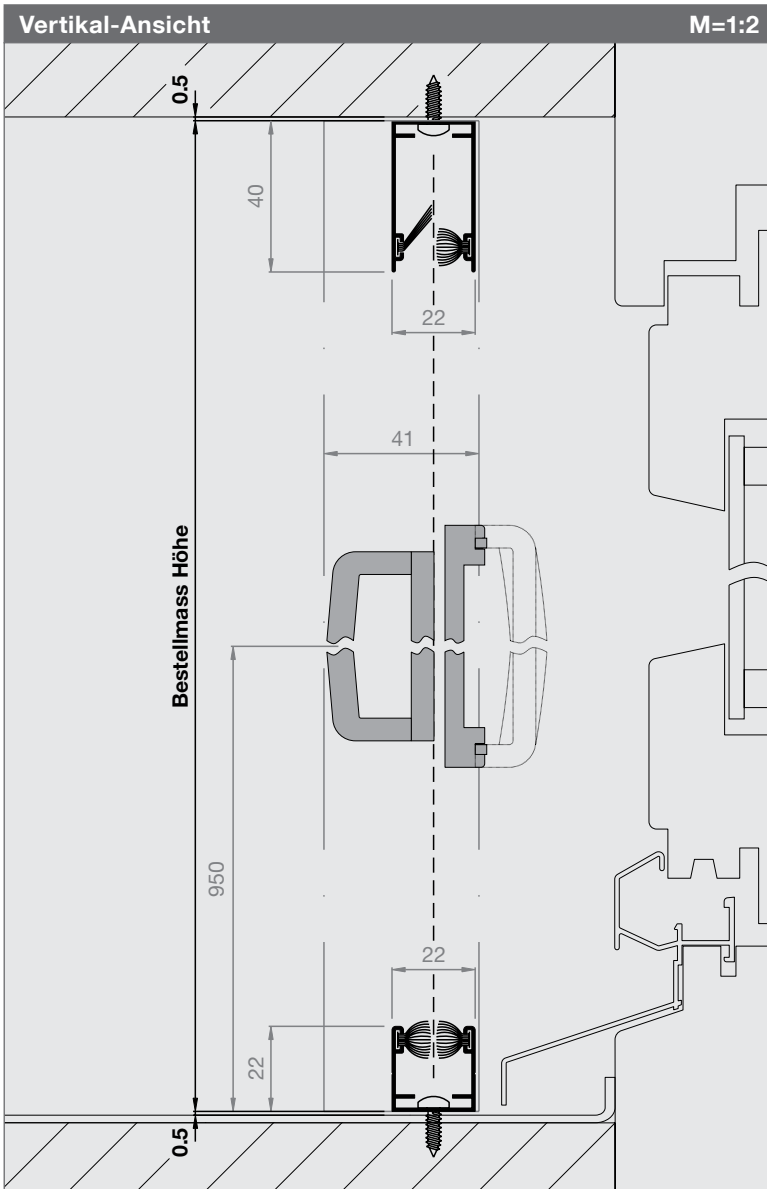
Clips (Standard)
Einfachste Montage

Windschutzbürsten oben (Standard)
Halten das Gewebe auch bei windigem Wetter in den Führungsschienen fest.

Montage
Bodenprofil immer waagrecht montieren.
Gefälle mit Schrägprofil ausgleichen (S. 164)



Türrollo Comfort



Artikel-Nr.	Preis
4151CR2	S.93

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Mauerlichtmass - 1 mm

Bestellmass Höhe
Mauerlichtmass - 1 mm

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:

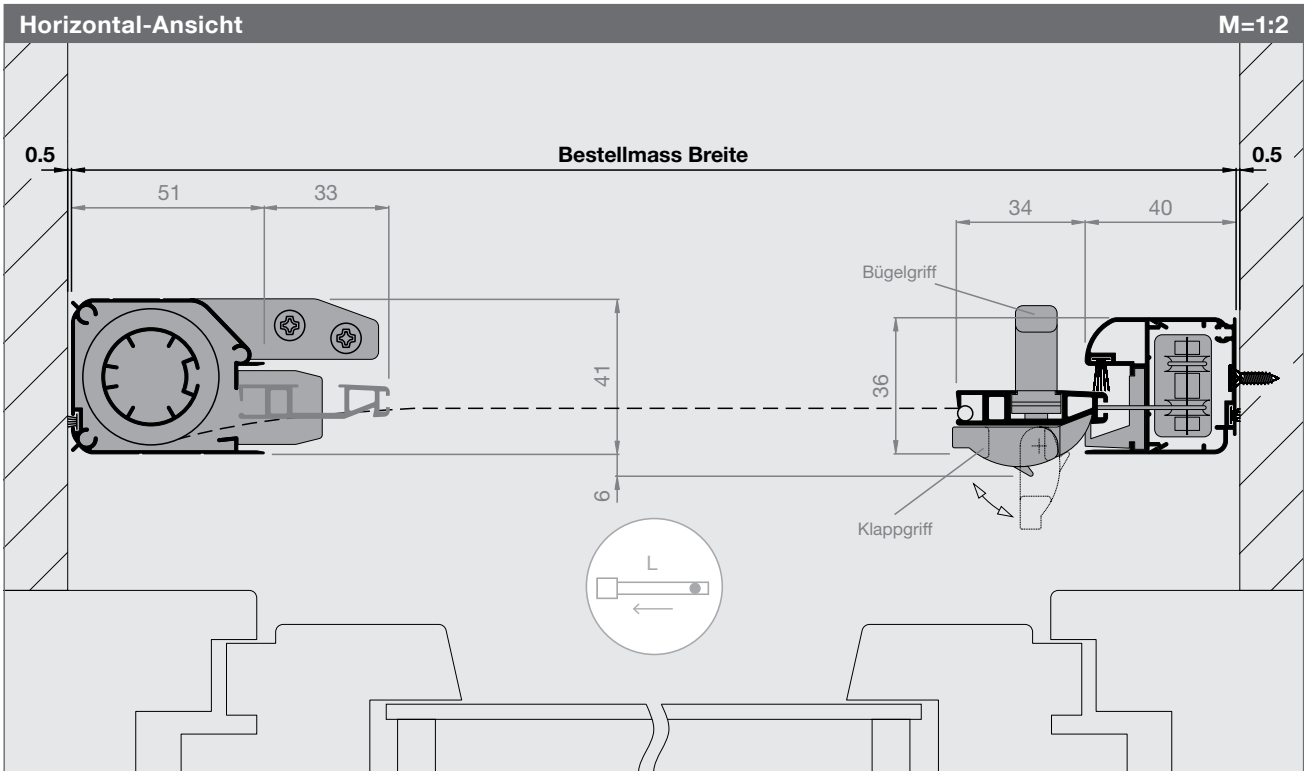
Informationen

Größen in mm
Breite 500 - 1600
Höhe 2500

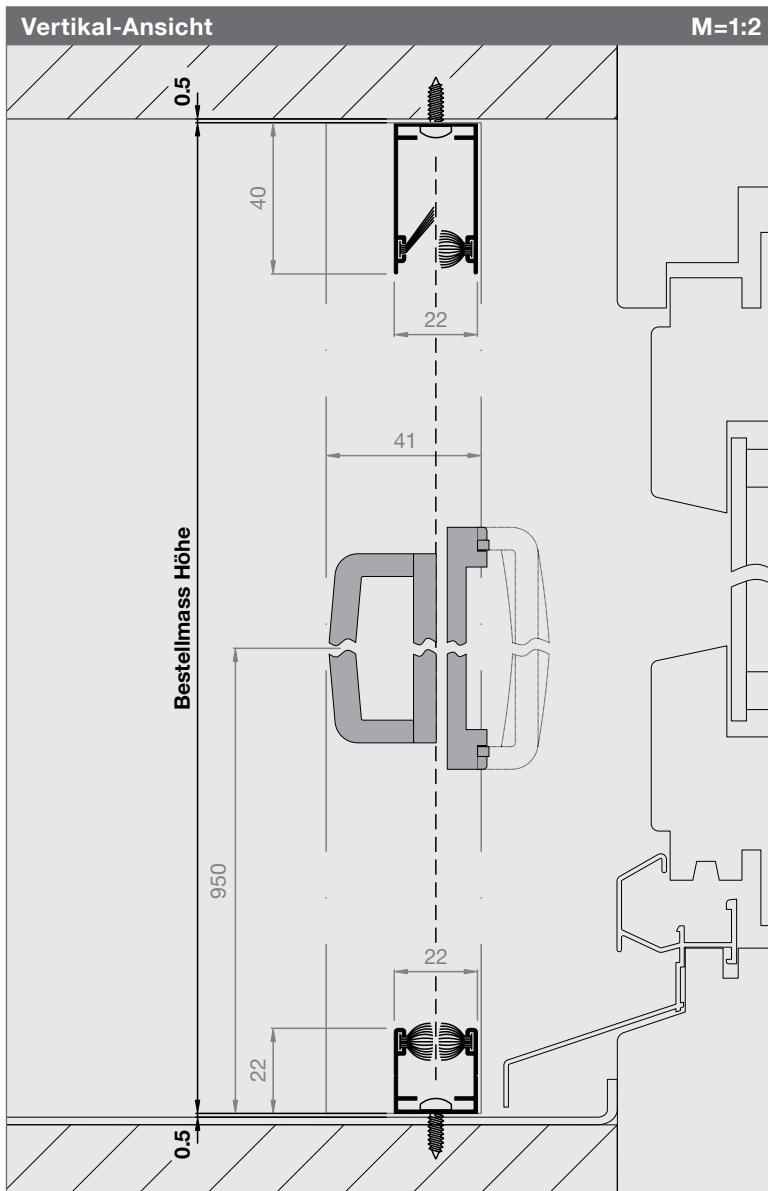
Optimale Funktion bis max. Breite 1300mm
Alternativen: Türrollo Duo, Plissee, Schiebetür

Windschutzbürsten oben (Standard)
Halten das Gewebe auch bei windigem Wetter in den Führungsschienen fest.

Montage
Bodenprofil immer waagrecht montieren.
Gefälle mit Schrägprofil ausgleichen (S. 164)



Türrollo Comfort



Artikel-Nr.	Preise
4151CR6	S. 93

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Mauerlichtmass - 5 mm

Bestellmass Höhe
Mauerlichtmass - 1 mm

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:

L oder R

Informationen

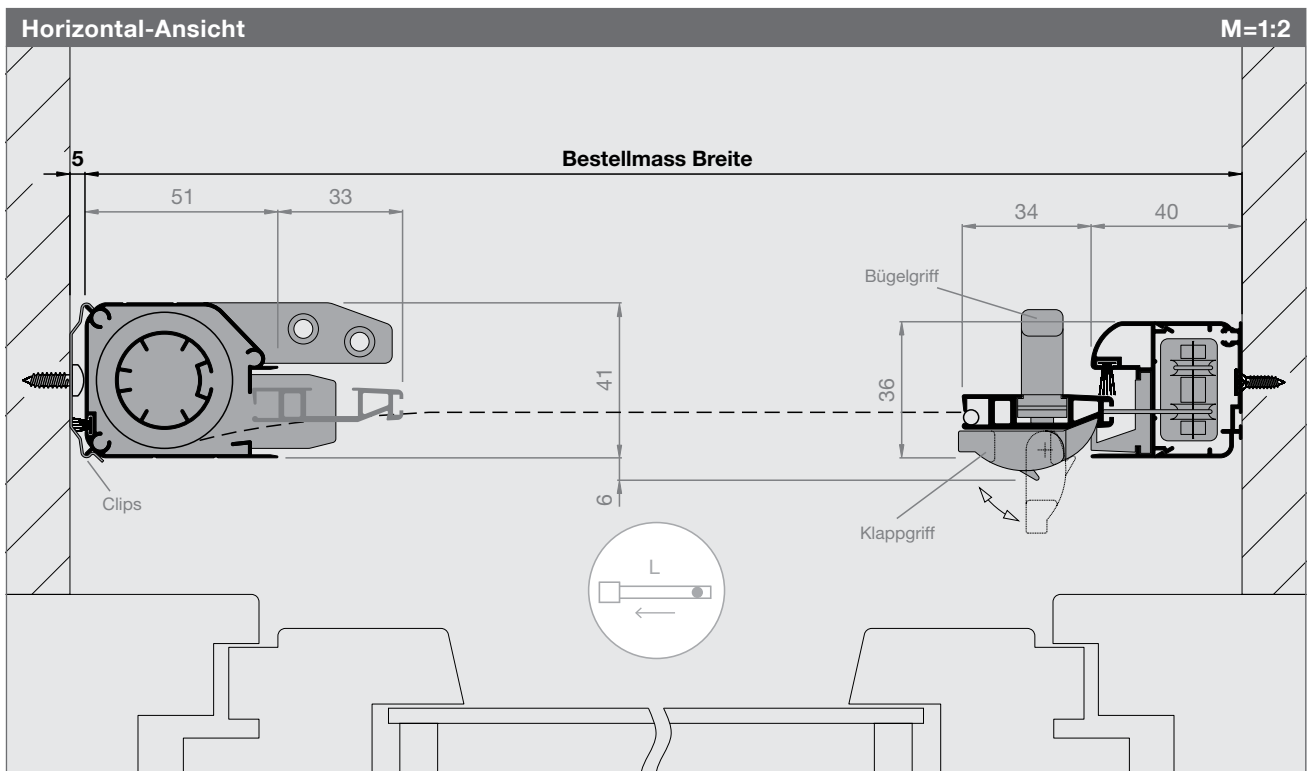
Größen in mm
Breite 500 - 1600
Höhe 2500

Optimale Funktion bis max. Breite 1300mm
Alternativen: Türrollo Duo, Plissee, Schiebetür

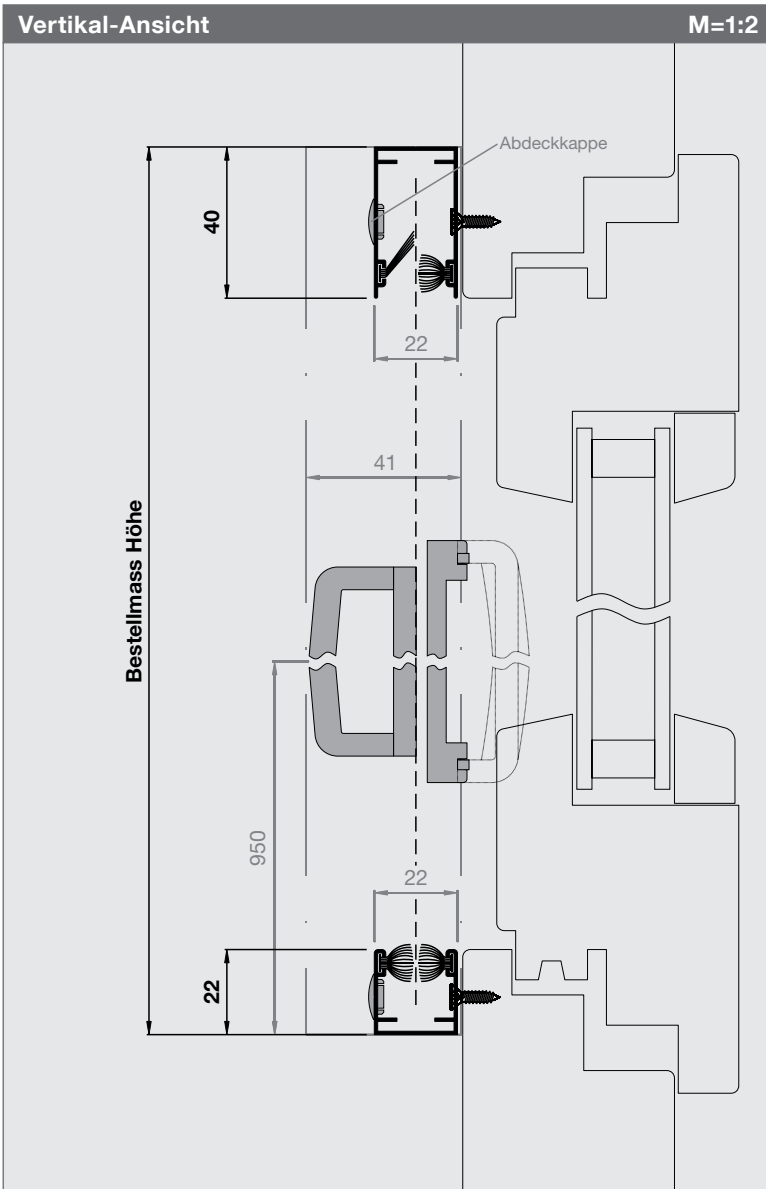
Clips (Standard)
Einfachste Montage

Windschutzbürsten oben (Standard)
Halten das Gewebe auch bei windigem Wetter in den Führungsschienen fest.

Montage
Bodenprofil immer waagrecht montieren.
Gefälle mit Schrägprofil ausgleichen (S. 164)



Türrollo Comfort



Artikel-Nr. Preise

4151CR3

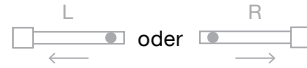
S.93

Bestellmasse

Bestellmasse Breite
Rahmenlichtmass + 91 mm

Bestellmasse Höhe
Rahmenlichtmass + 62 mm

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:

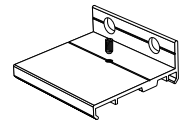


Informationen

Größen in mm
Breite 500 - 1600
Höhe 2500

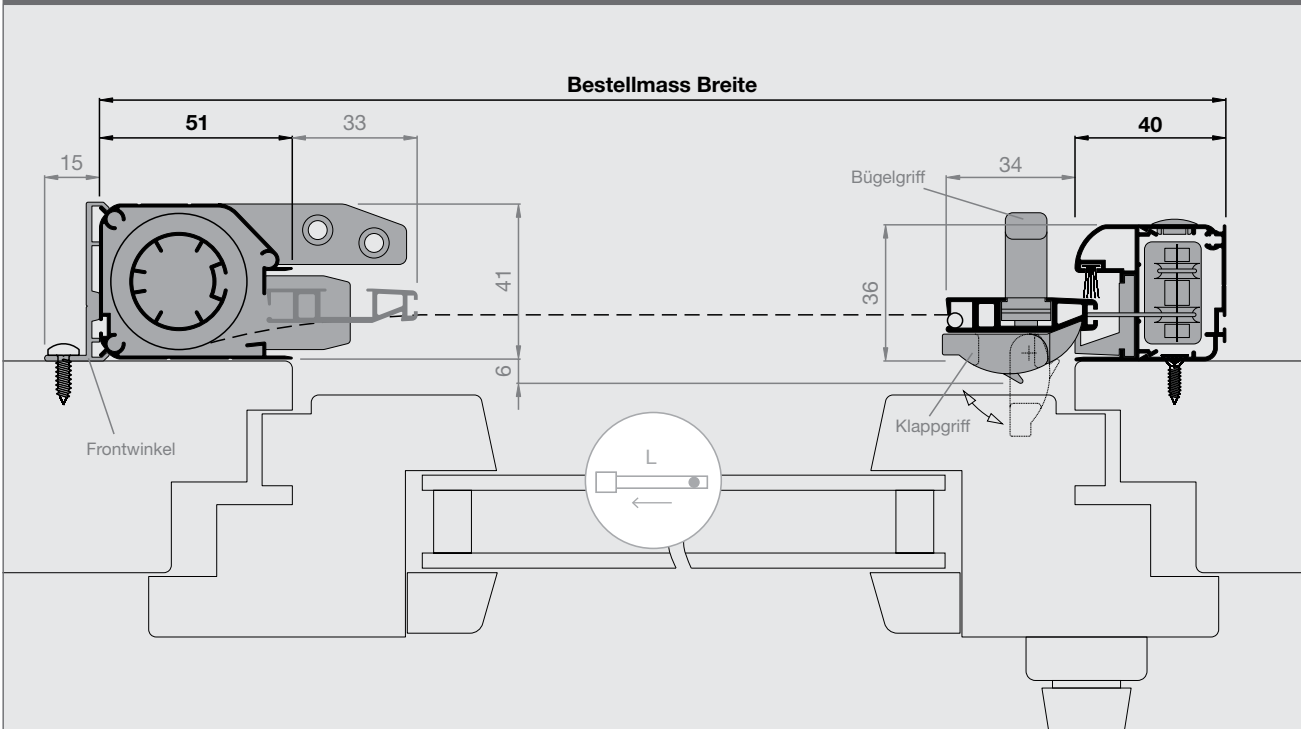
Optimale Funktion bis max. Breite 1300mm
Alternativen: Türrollo Duo, Plissee, Schiebetür

Frontwinkel (Standard)



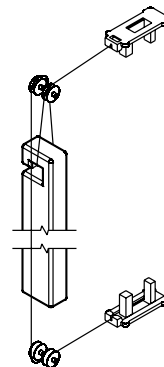
Windschutzbürsten oben (Standard)
Halten das Gewebe auch bei windigem Wetter in den Führungsschienen fest.

Horizontal-Ansicht M=1:2



Seilzug und Gegengewichts-Mechanismus bei Türrollos Comfort

Das Türrollo Comfort ist mit einem integrierten Seilzug und Gegengewichts-Mechanismus ausgestattet. Dadurch lässt sich dieses Rollo federleicht öffnen und schliessen.



Notizen

Türrollos Uno

Dank seitlicher Bedienung können Sie das Rollfix Türrollo Uno bequem öffnen und schliessen. Wenn Sie das Insektennetz nicht benötigen, lassen Sie es einfach im Rollokasten verschwinden.



Varianten TR1 und TR2

Für die Montage in Holz-, Isolations- und Mauerlaibungen. Befestigung durch Kastenabschlussdeckel O und U. (Vorsicht: Schräge Wetterbänke müssen ausgeglichen werden.)

Variante TR3

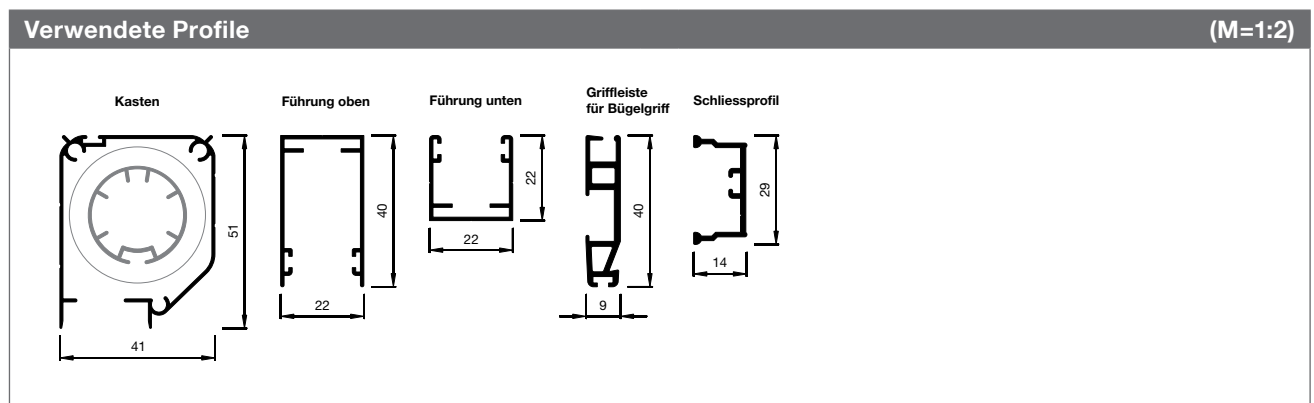
Für die Frontalmontage direkt auf den Türrahmen. (Vorsicht: Platzbedarf für Klappgriff und Frontmontageteile beachten.)

Varianten TR5 und TR6

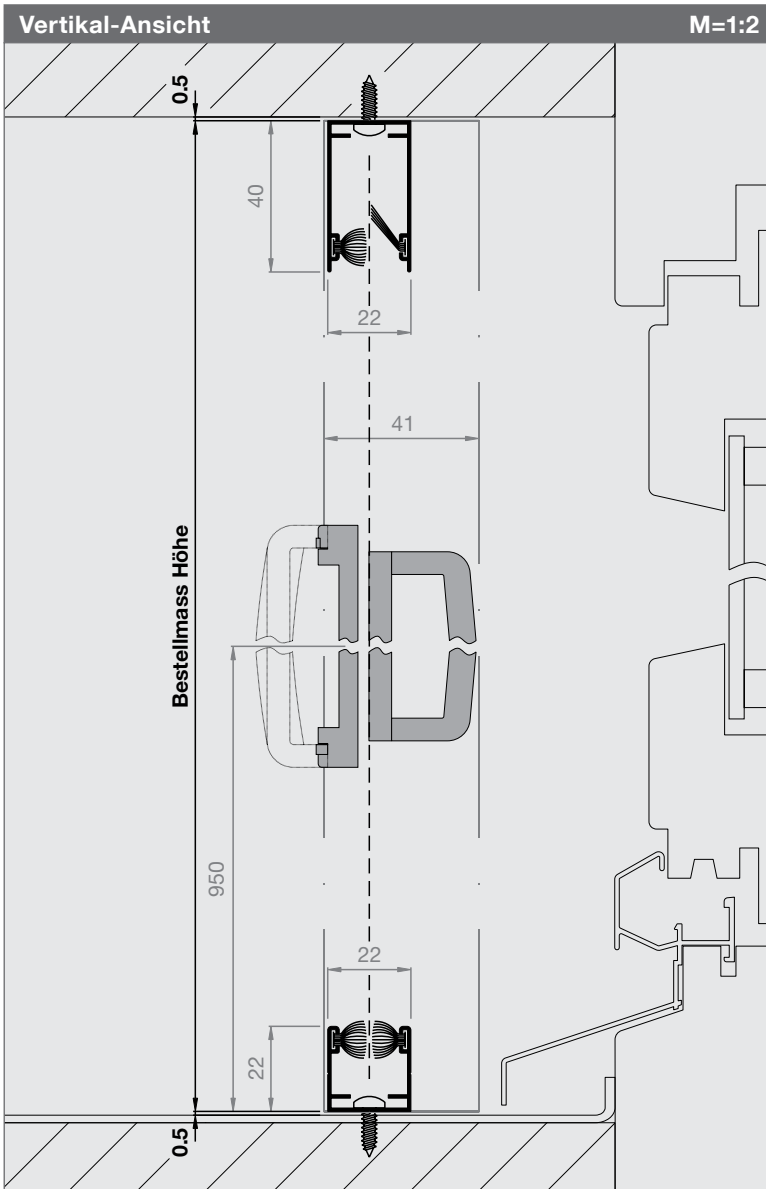
Für die Montage in Holz-, Isolations- und Mauerlaibungen. Kastenbefestigung mit Clips. (Vorsicht: Schräge Wetterbänke müssen ausgeglichen werden.)

Optimale Breite und Alternativen

Für eine optimale Funktion empfehlen wir eine Breite bis max. 1300mm. Bei breiteren Durchgängen bitte auf ein Türrollo Duo, ein Plissee oder ein Schiebetür-System ausweichen.



Türrollo Uno



Artikel-Nr.	Preis
4151TR1	S.101

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Mauerlichtmass - 1 mm

Bestellmass Höhe
Mauerlichtmass - 1 mm

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:

L R

← →

Informationen

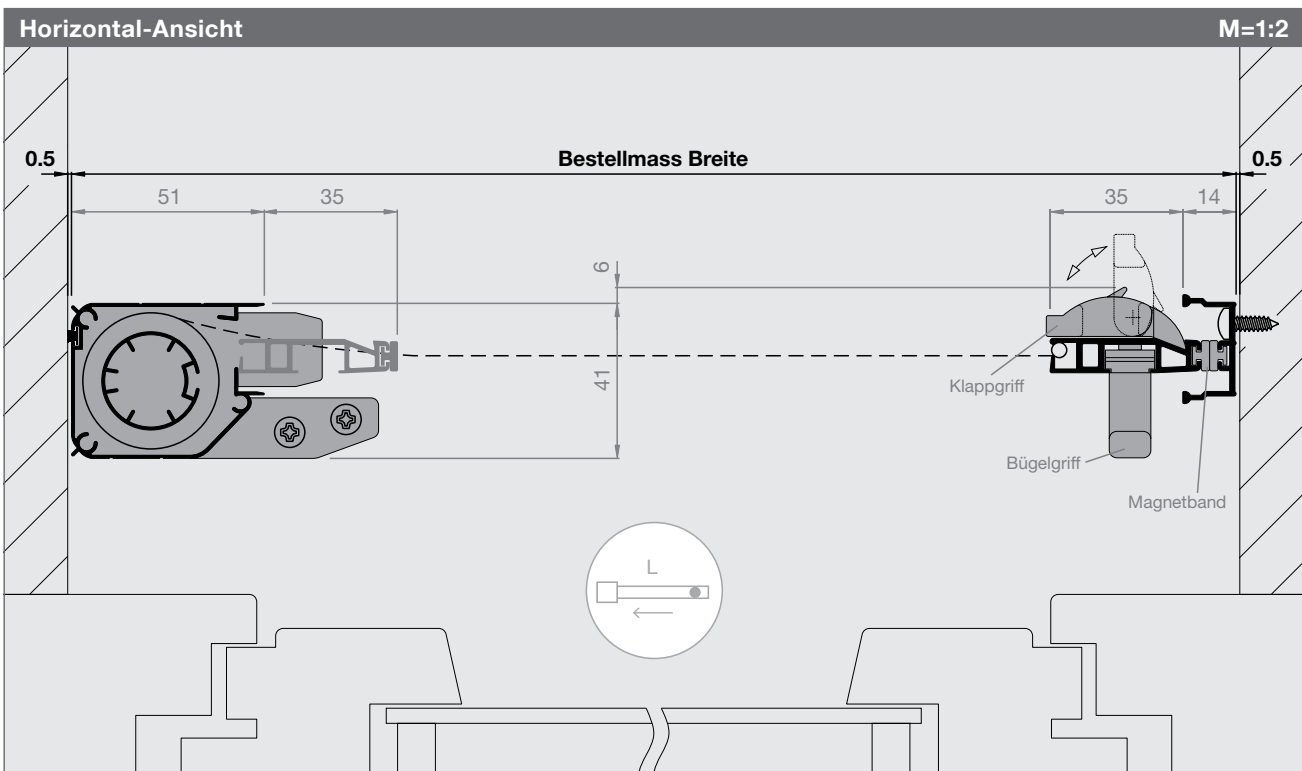
Größen in mm
Breite 500 - 1600
Höhe 2500

Optimale Funktion bis max. Breite 1300mm
Alternativen: Türrollo Duo, Plissee, Schiebetür

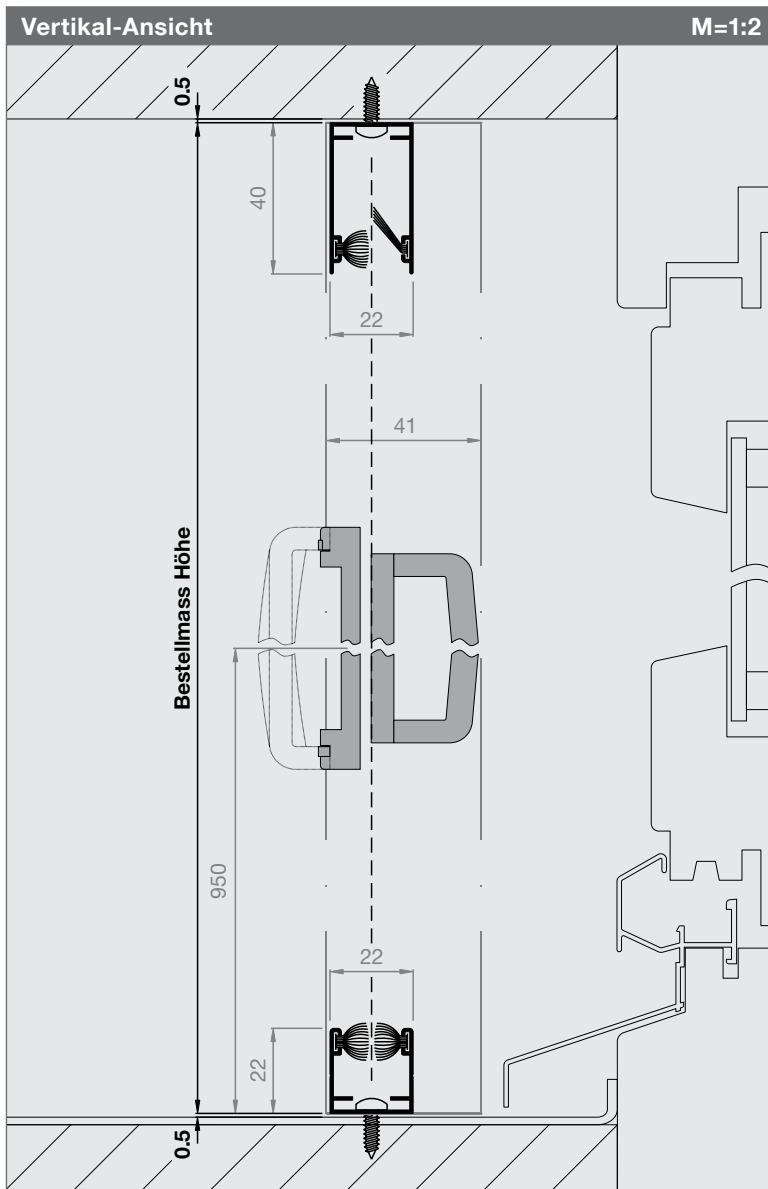
Federbremse (Standard)
Sorgt für ein sanftes und geräuschloses Aufrollen des Insektennetzes.

Windschutzbürsten oben (Standard)
Halten das Gewebe auch bei windigem Wetter in den Führungsschienen fest.

Montage
Bodenprofil immer waagrecht montieren.
Gefälle mit Schrägprofil ausgleichen (S. 164)



Türrollo Uno



Artikel-Nr.	Preise
4151TR5	S.101

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Mauerlichtmass - 5 mm

Bestellmass Höhe
Mauerlichtmass - 1 mm

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:

Informationen

Größen in mm
Breite 500 - 1600
Höhe 2500

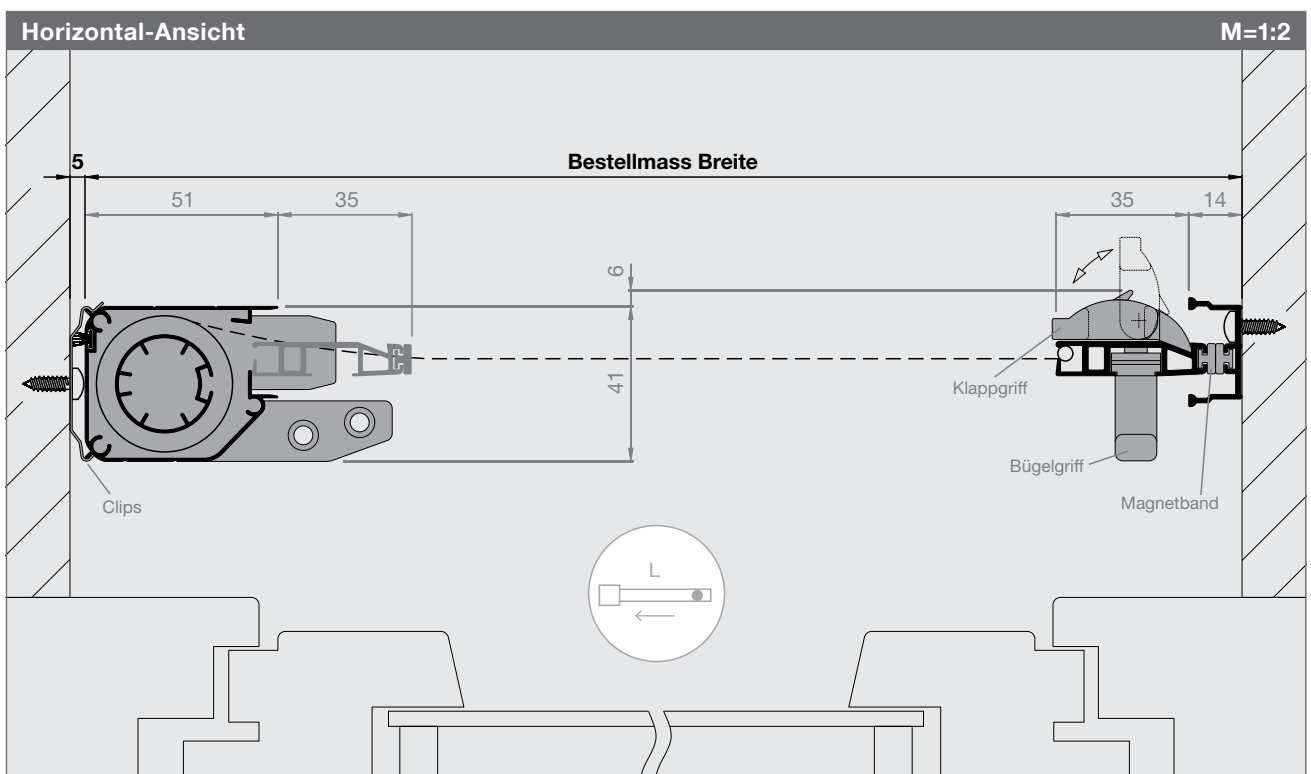
Optimale Funktion bis max. Breite 1300mm
Alternativen: Türrollo Duo, Plissee, Schiebetür

Clips (Standard)
Einfachste Montage

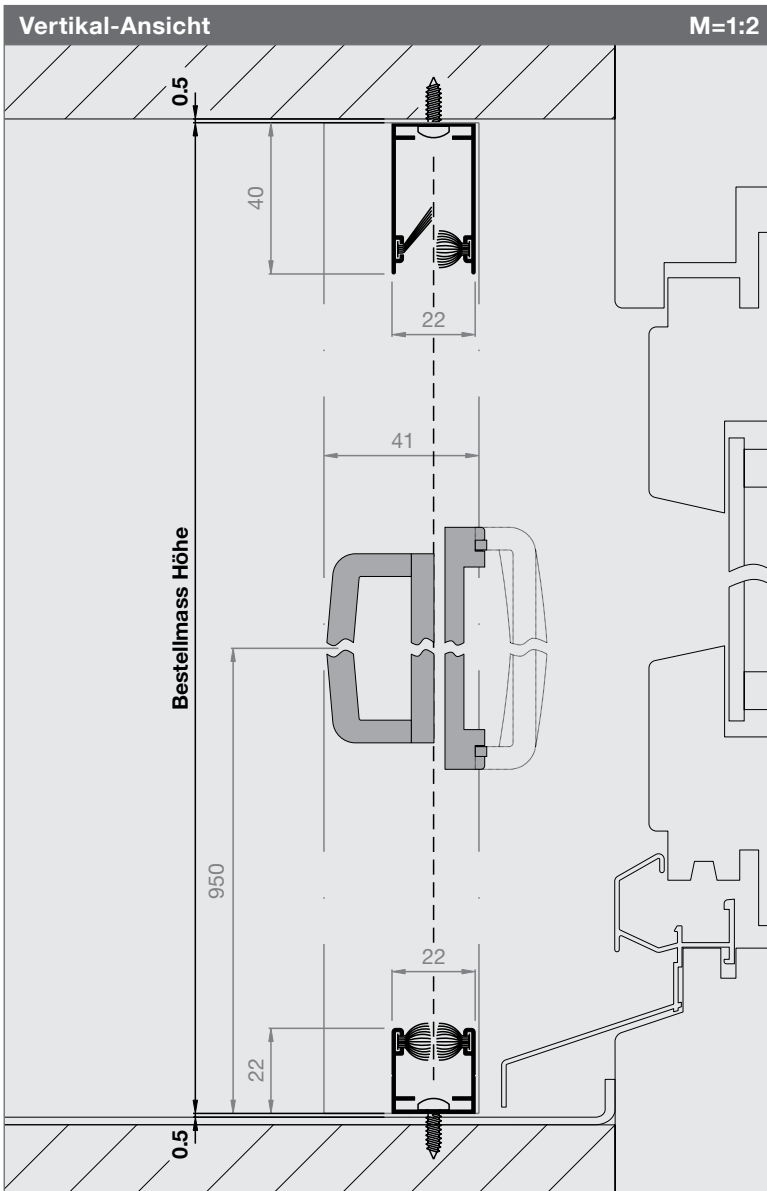
Federbremse (Standard)
Sorgt für ein sanftes und geräuschloses Aufrollen des Insektennetzes.

Windschutzbürsten oben (Standard)
Halten das Gewebe auch bei windigem Wetter in den Führungsschienen fest.

Montage
Bodenprofil immer waagrecht montieren.
Gefälle mit Schrägprofil ausgleichen (S. 164)



Türrollo Uno



Artikel-Nr.	Preise
4151TR2	S.101

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Mauerlichtmass - 1 mm

Bestellmass Höhe
Mauerlichtmass - 1 mm

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:

L oder R

Informationen

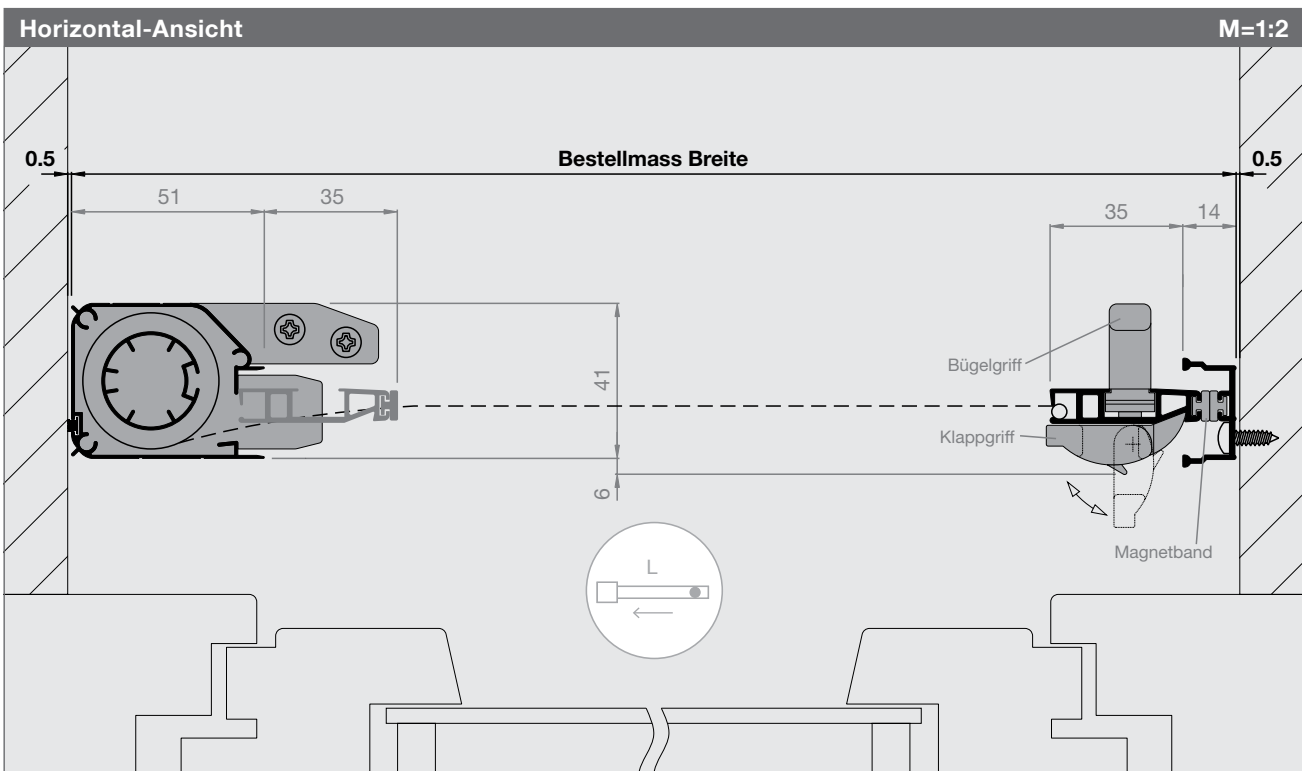
Größen in mm
Breite 500 - 1600
Höhe 2500

Optimale Funktion bis max. Breite 1300mm
Alternativen: Türrollo Duo, Plissee, Schiebetür

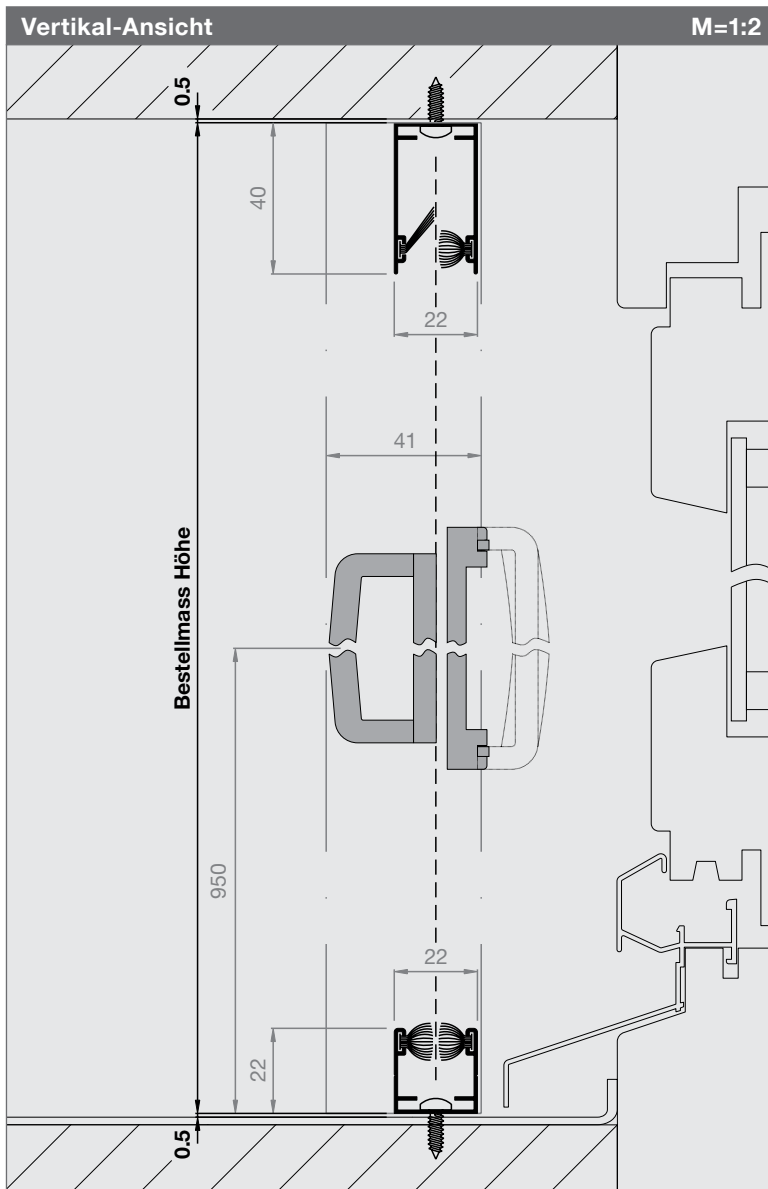
Federbremse (Standard)
Sorgt für ein sanftes und geräuschloses Aufrollen des Insektennetzes.

Windschutzbürsten oben (Standard)
Halten das Gewebe auch bei windigem Wetter in den Führungsschienen fest.

Montage
Bodenprofil immer waagrecht montieren.
Gefälle mit Schrägprofil ausgleichen (S. 164)



Türrollo Uno



Artikel-Nr.	Preise
4151TR6	S. 101

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Mauerlichtmass - 5 mm

Bestellmass Höhe
Mauerlichtmass - 1 mm

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:



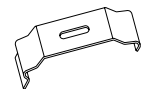
Informationen

Größen in mm

Breite 500 - 1600
Höhe 2500

Optimale Funktion bis max. Breite 1300mm
Alternativen: Türrollo Duo, Plissee, Schiebetür

Clips (Standard)
Einfachste Montage

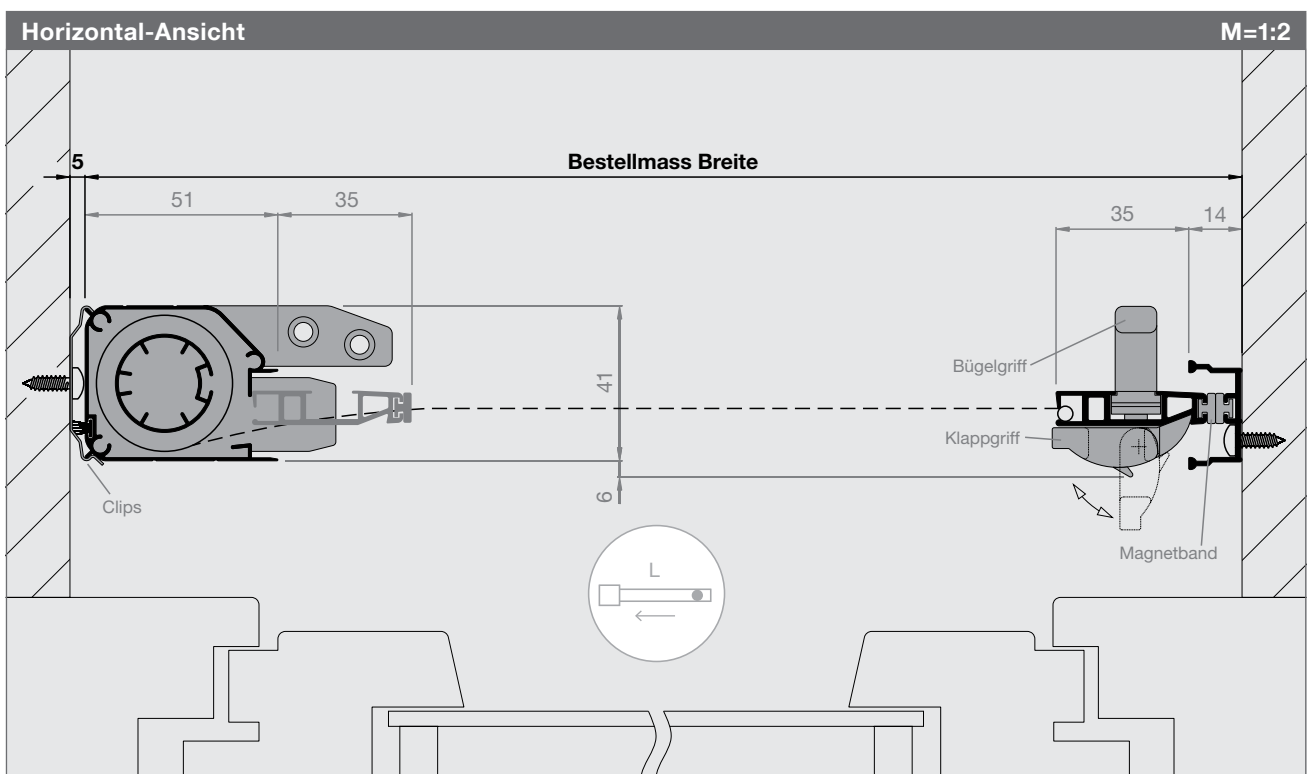


Federbremse (Standard)
Sorgt für ein sanftes und geräuschloses
Aufrollen des Insektennetzes.

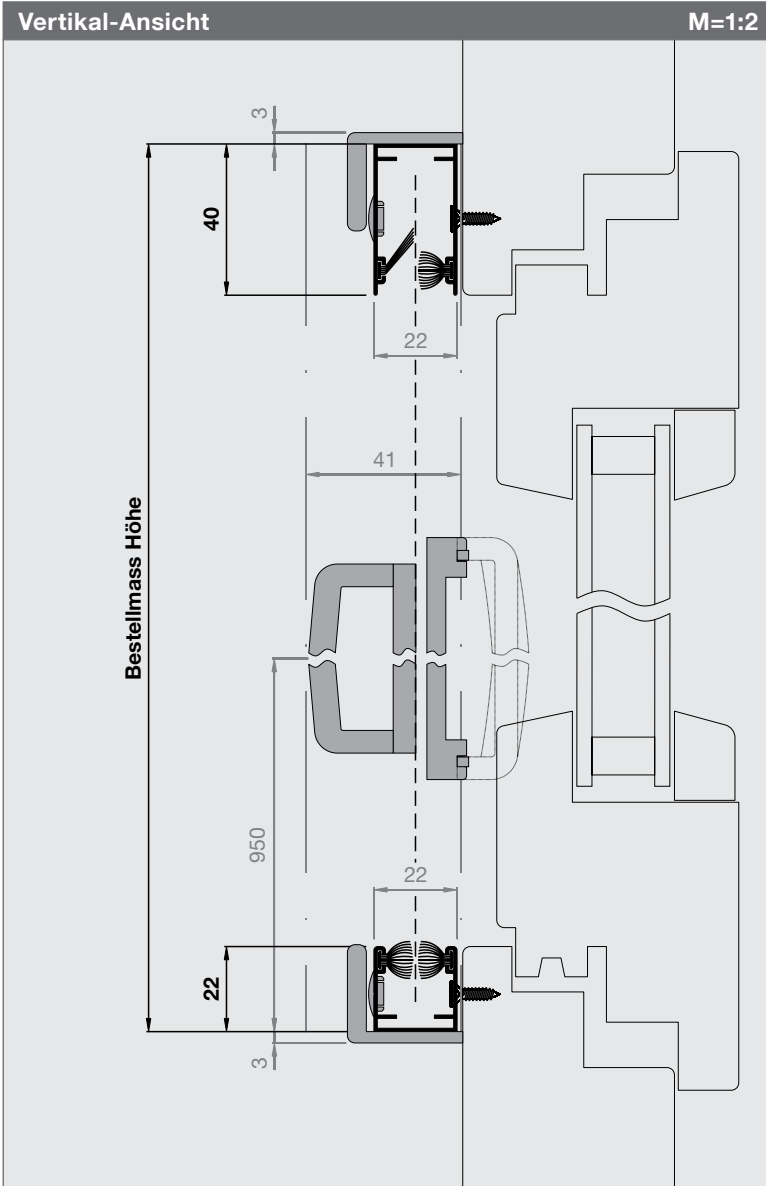
Windschutzbürsten oben (Standard)
Halten das Gewebe auch bei windigem
Wetter in den Führungsschienen fest.

Montage

Bodenprofil immer waagrecht montieren.
Gefälle mit Schrägprofil ausgleichen (S. 164)



Türrollo Uno



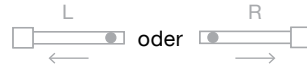
Artikel-Nr.	Preis
4151TR3	S.101

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Rahmenlichtmass + 65 mm

Bestellmass Höhe
Rahmenlichtmass + 62 mm

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:

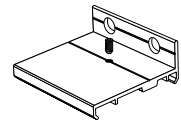


Informationen

Größen in mm
Breite 500 - 1600
Höhe 2500

Optimale Funktion bis max. Breite 1300mm
Alternativen: Türrollo Duo, Plissee, Schiebetür

Frontwinkel (Standard)

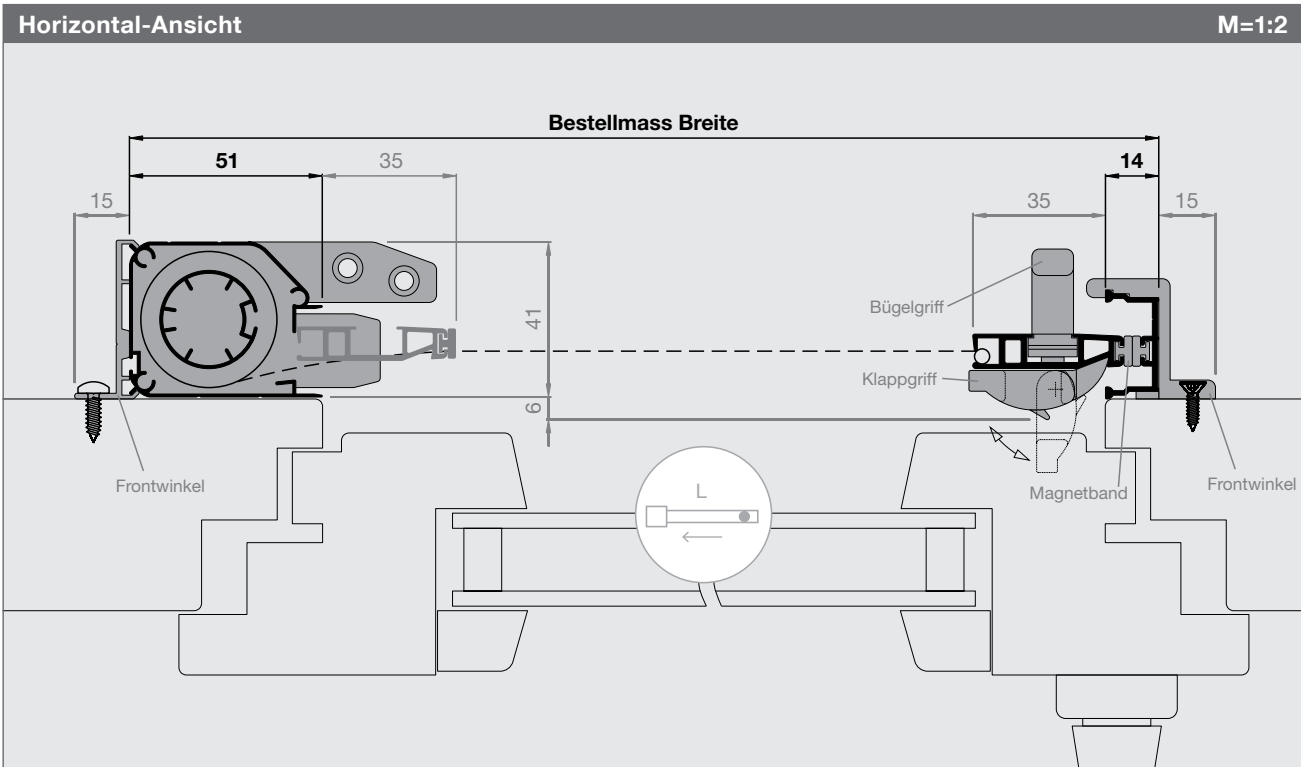


Federbremse (Standard)

Sorgt für ein sanftes und geräuschloses
Aufrollen des Insektennetzes.

Windschutzbürsten oben (Standard)

Halten das Gewebe auch bei windigem
Wetter in den Führungsschienen fest.



Notizen

Türrollos Duo

Das Rollfix Türrollo Duo ist unsere Lösung für breite Türen. Es besteht aus einem Geh- und einem Stehteil und wird für Breiten von bis zu 2,6 Metern empfohlen.



Varianten DR1 und DR2

Für die Montage in Holz-, Isolations- und Mauerlaibungen. Befestigung durch Kastenabschlussdeckel O und U. (Vorsicht: Schräge Wetterbänke müssen ausgeglichen werden.)

Variante DR3

Für die Frontalmontage direkt auf den Türrahmen. (Vorsicht: Platzbedarf für Klappgriff und Frontmontage-Teile beachten.)

Varianten DR5 und DR6

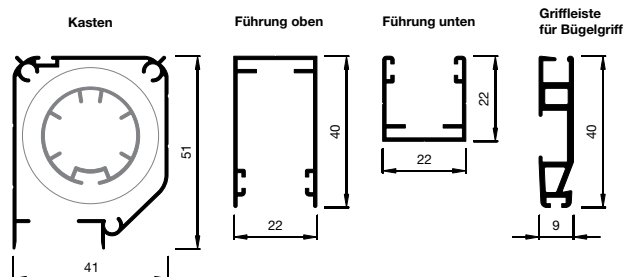
Für die Montage in Holz-, Isolations- und Mauerlaibungen. Kastenbefestigung mit Clips. (Vorsicht: Schräge Wetterbänke müssen ausgeglichen werden.)

Optimale Breite und Alternativen

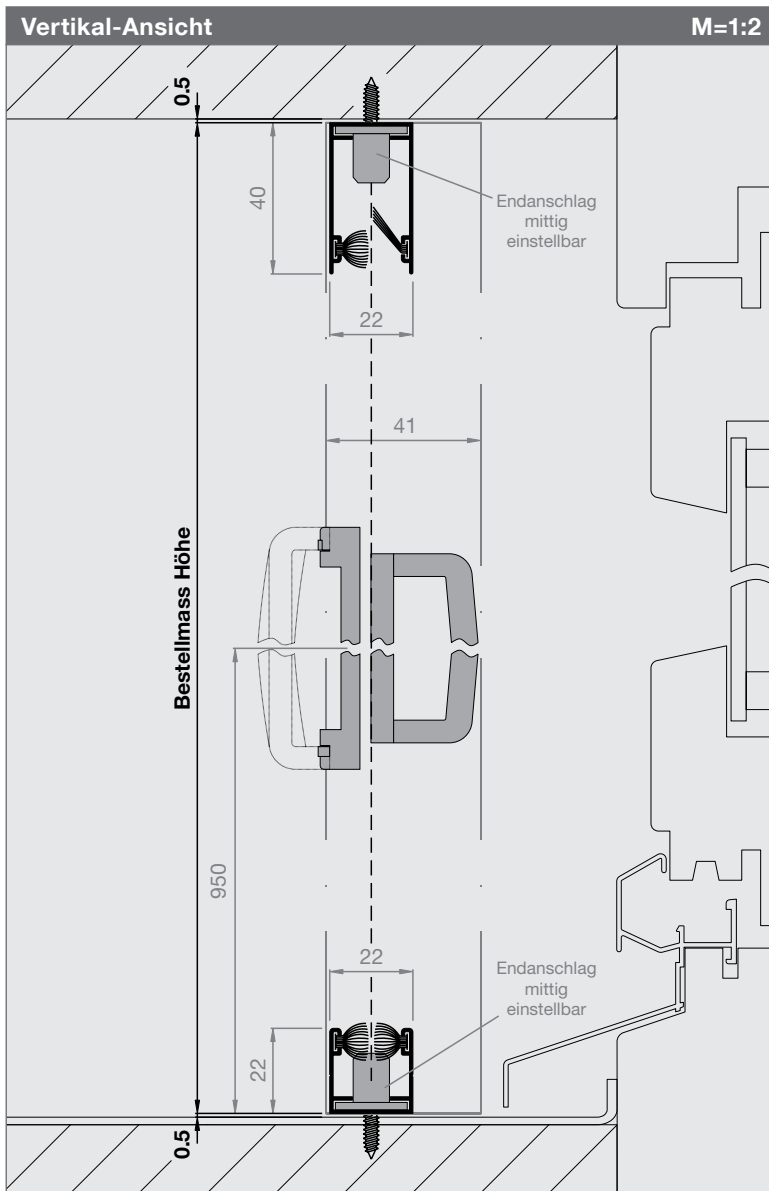
Für eine optimale Funktion empfehlen wir eine Breite bis max. 2600 mm. Bei breiteren Durchgängen bitte auf ein Doppel-Plissee oder ein Schiebetür-System ausweichen.

Verwendete Profile

(M=1:2)



Türrollo Duo



Artikel-Nr.

Preis

4151DR1

S. 109

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Mauerlichtmass - 1 mm

Bestellmass Höhe
Mauerlichtmass - 1 mm

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:



Informationen

Größen in mm

Breite 1000 - 3200
Höhe 2500

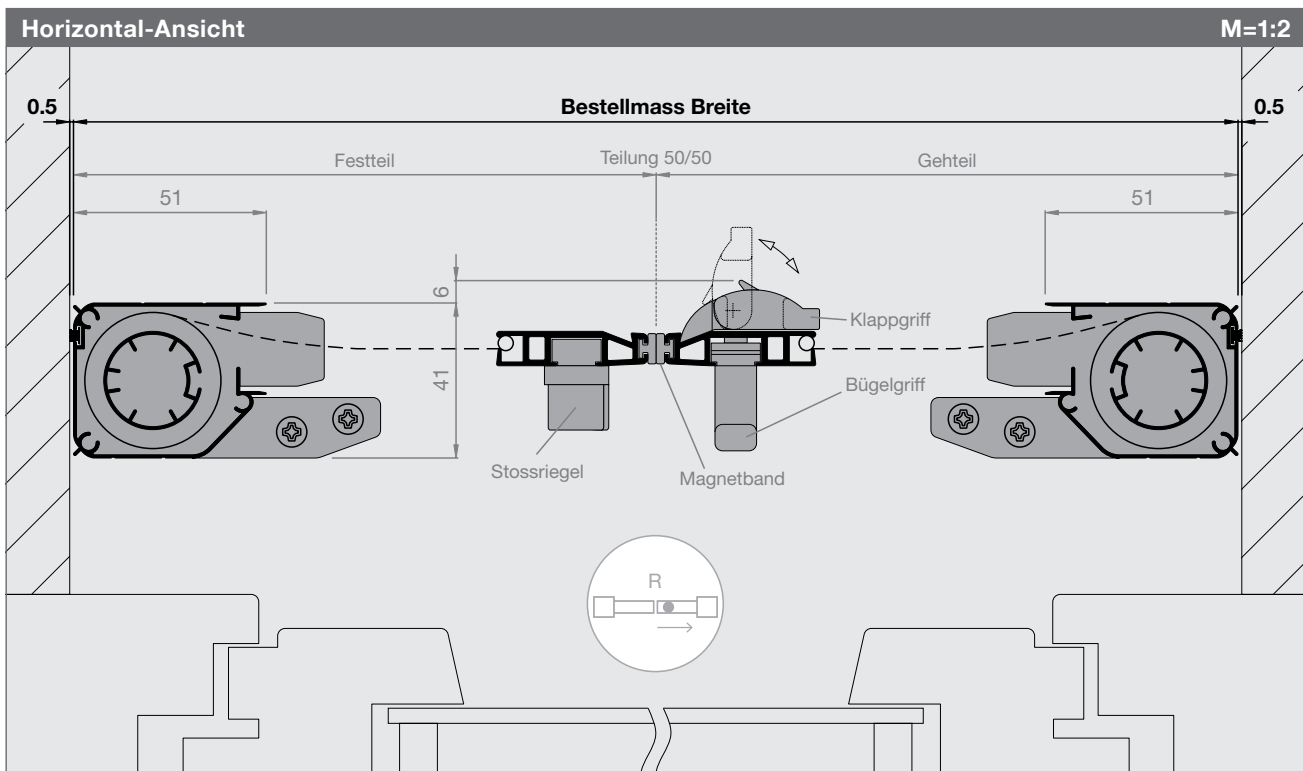
Optimale Funktion bis max. Breite 2600 mm
Alternativen: Doppel-Plissee, Schiebetür

Federbremse (Standard)
Sorgt für ein sanftes und geräuschloses
Aufrollen des Insektennetzes.

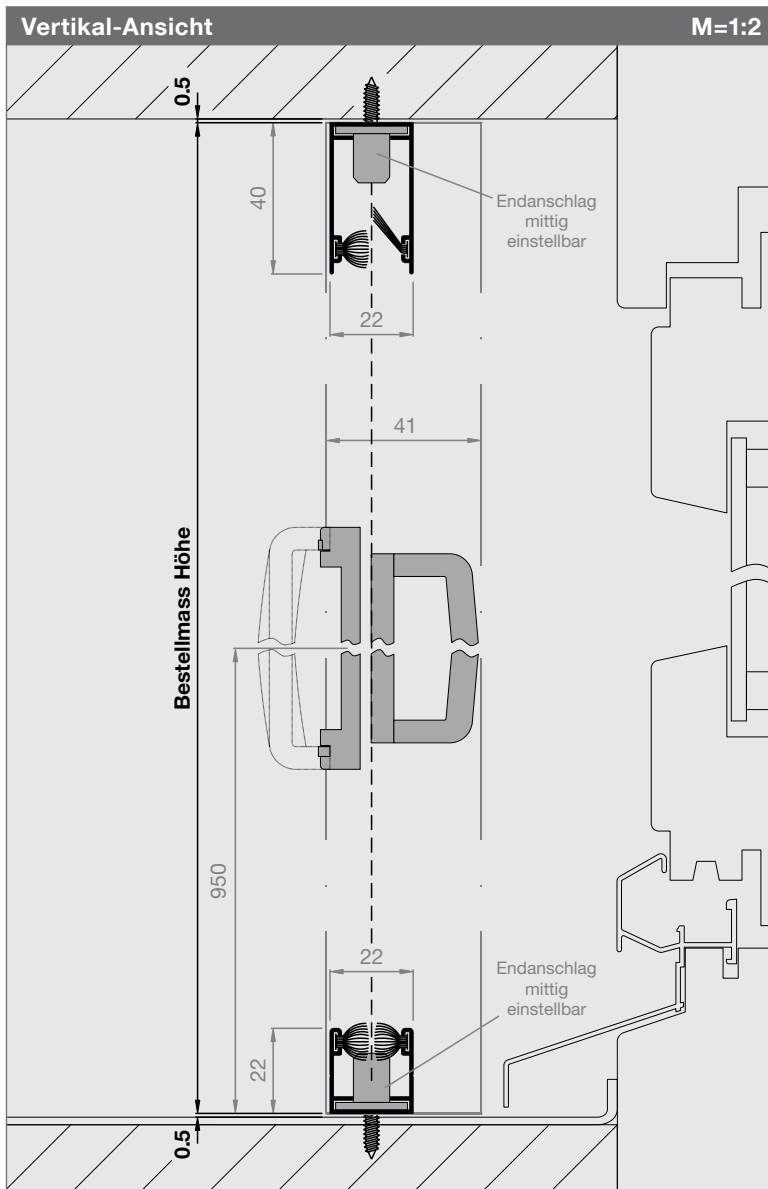
Windschutzbürsten oben (Standard)

Führungsschienen
Standard: halbiert (= einfachere Montage)
Auf Wunsch an einem Stück lieferbar.

Montage
Bodenprofil immer waagrecht montieren.
Gefälle mit Schrägprofil ausgleichen (S. 164)



Türrollo Duo



Artikel-Nr.

Preise

4151DR5

S. 109

Bestellmasse

Bestellmass Breite

Mauerlichtmass - 10 mm

Bestellmass Höhe

Mauerlichtmass - 1 mm

Öffnungsrichtung

Innenansicht öffnen nach:



Informationen

Größen in mm

Breite 1000 - 3200

Höhe 2500

Optimale Funktion bis max. Breite 2600 mm
Alternativen: Doppel-Plissee, Schiebetür

Federbremse (Standard)

Sorgt für ein sanftes und geräuschloses Aufrollen des Insektennetzes.

Windschutzbürsten oben (Standard)

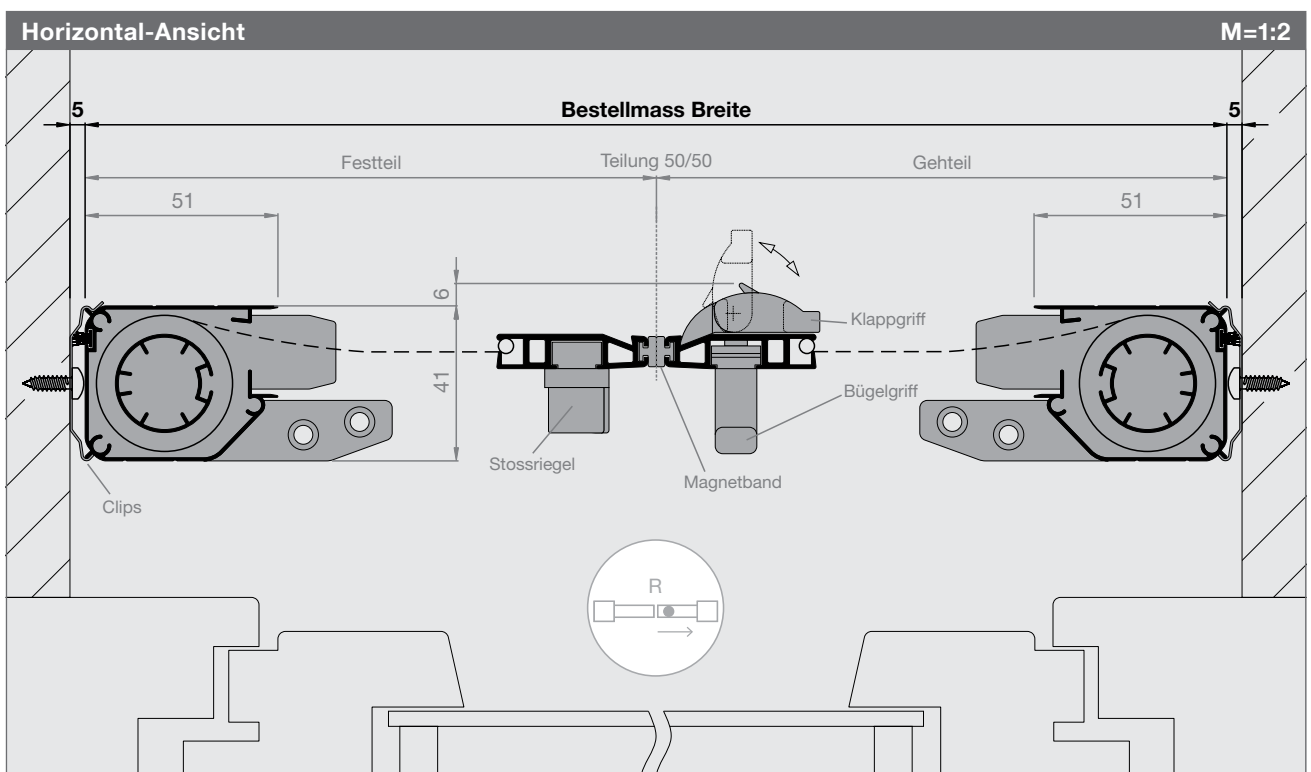
Halten das Gewebe auch bei windigem Wetter in den Führungsschienen fest.

Führungsschienen

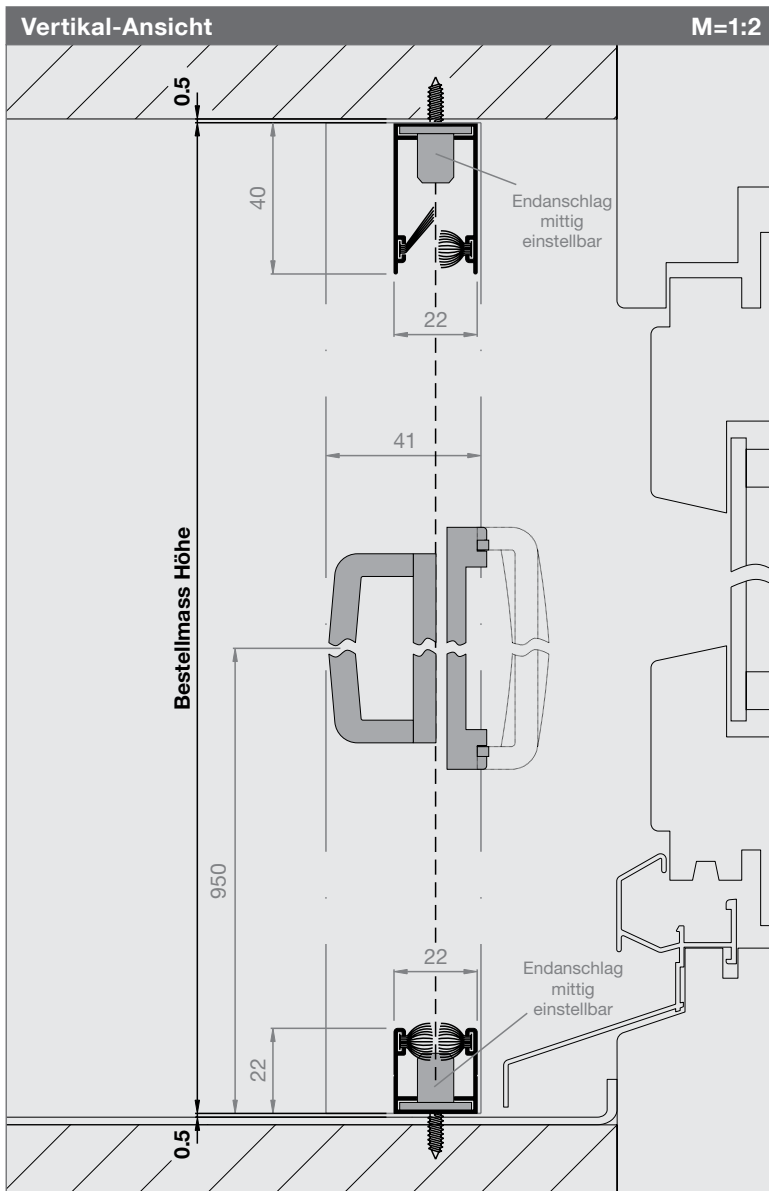
Standard: halbiert (= einfachere Montage)
Auf Wunsch an einem Stück lieferbar.

Montage

Bodenprofil immer waagrecht montieren.
Gefälle mit Schrägprofil ausgleichen (S. 164)



Türrollo Duo



Artikel-Nr.	Preis
4151DR2	S.109

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Mauerlichtmass - 1 mm

Bestellmass Höhe
Mauerlichtmass - 1 mm

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:



Informationen

Größen in mm

Breite 1000 - 3200
Höhe 2500

Optimale Funktion bis max. Breite 2600 mm
Alternativen: Doppel-Plissee, Schiebetür

Federbremse (Standard)

Sorgt für ein sanftes und geräuschloses
Aufrollen des Insektennetzes.

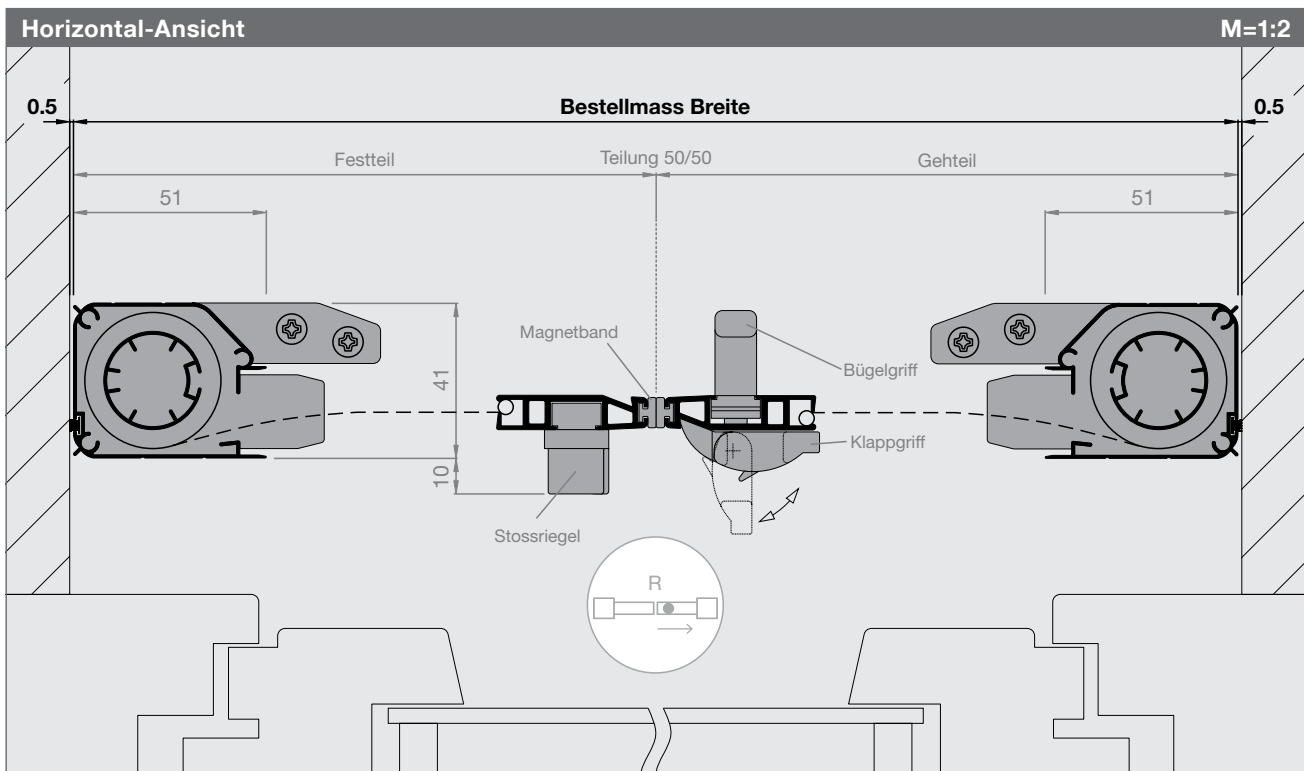
Windschutzbürsten oben (Standard)

Führungsschienen

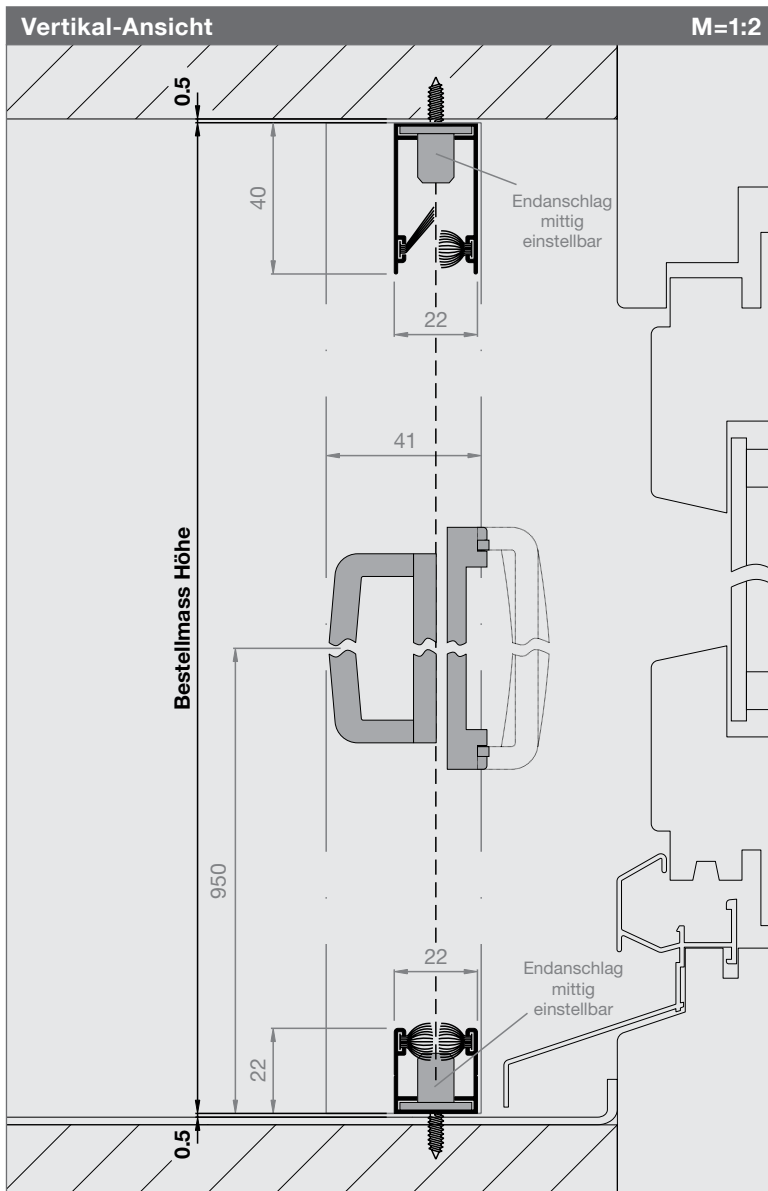
Standard: halbiert (= einfachere Montage)
Auf Wunsch an einem Stück lieferbar.

Montage

Bodenprofil immer waagrecht montieren.
Gefälle mit Schrägprofil ausgleichen (S. 164)



Türrollo Duo



Artikel-Nr.	Preise
4151DR6	S. 109

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Mauerlichtmass - 10 mm

Bestellmass Höhe
Mauerlichtmass - 1 mm

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:

Informationen

Größen in mm
Breite 1000 - 3200
Höhe 2500

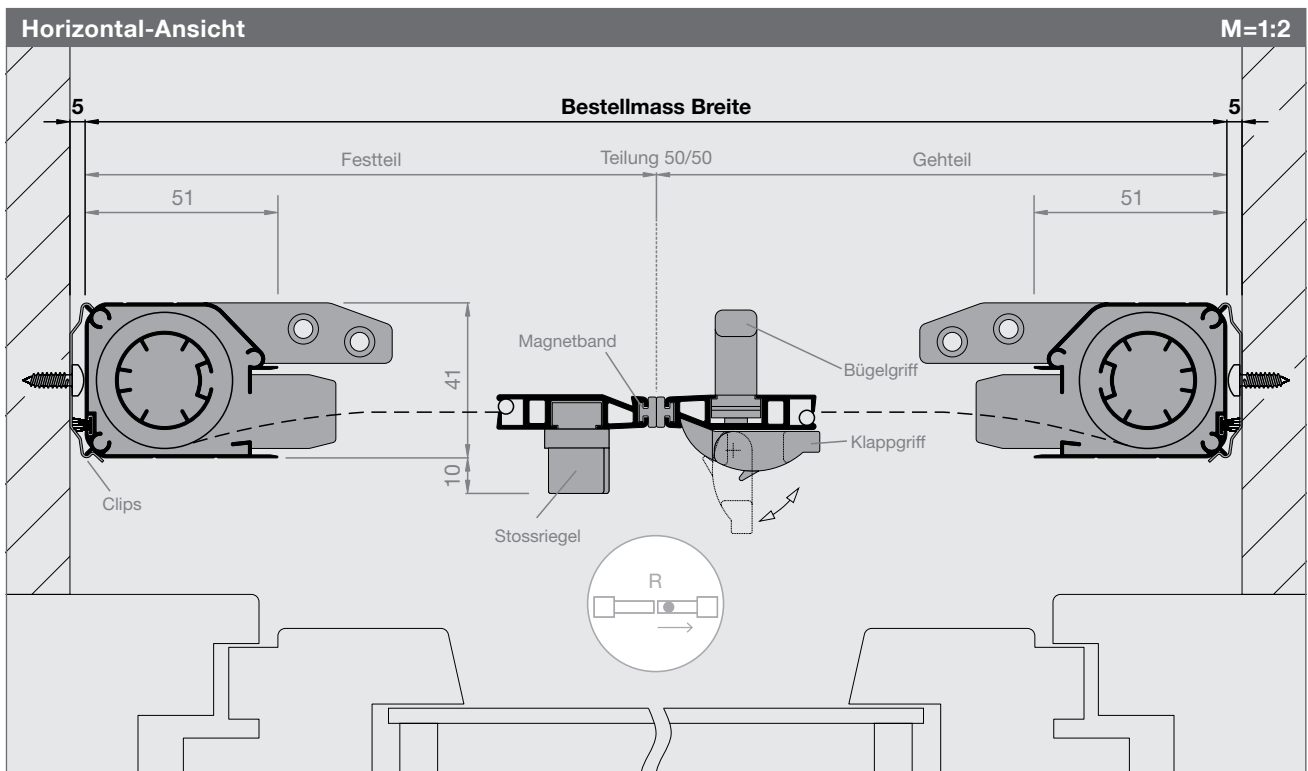
Optimale Funktion bis max. Breite 2600 mm
Alternativen: Doppel-Plissee, Schiebetür

Federbremse (Standard)
Sorgt für ein sanftes und geräuschloses Aufrollen des Insektennetzes.

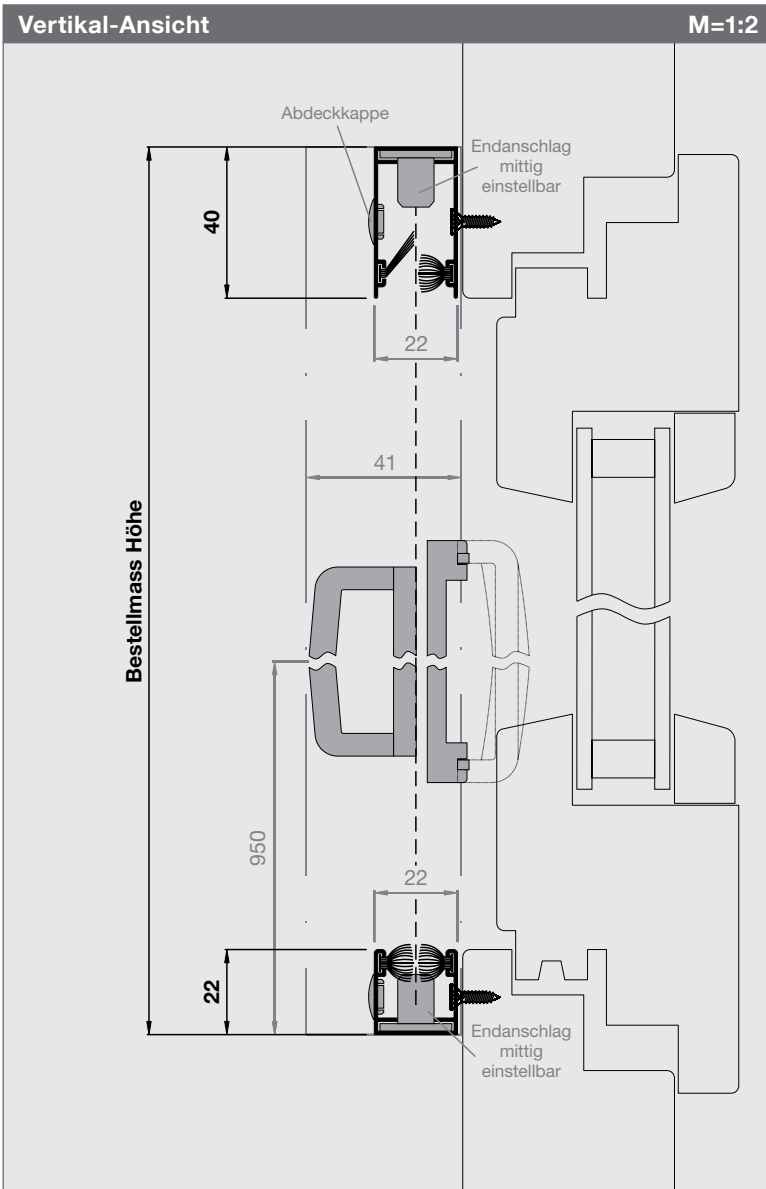
Windschutzbürsten oben (Standard)
Halten das Gewebe auch bei windigem Wetter in den Führungsschienen fest.

Führungsschienen
Standard: halbiert (= einfachere Montage)
Auf Wunsch an einem Stück lieferbar.

Montage
Bodenprofil immer waagrecht montieren.
Gefälle mit Schrägprofil ausgleichen (S. 164)



Türrollo Duo



Artikel-Nr.	Preis
4151DR3	S. 109

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Rahmenlichtmass + 102 mm

Bestellmass Höhe
Rahmenlichtmass + 62 mm

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:

Informationen

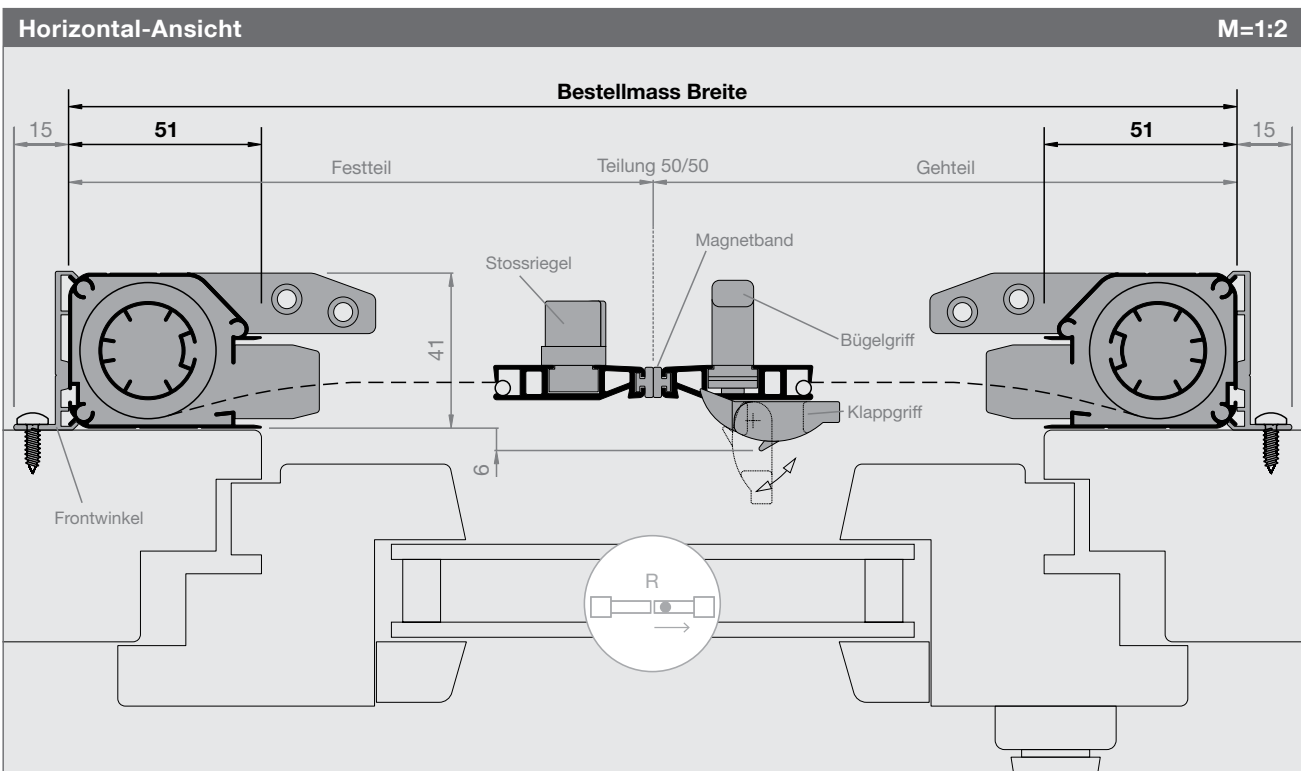
Größen in mm
Breite 1000 - 3200
Höhe 2500

Optimale Funktion bis max. Breite 2600 mm
Alternativen: Doppel-Plissee, Schiebetür

Federbremse (Standard)
Sorgt für ein sanftes und geräuschloses Aufrollen des Insektennetzes.

Windschutzbürsten oben (Standard)
Halten das Gewebe auch bei windigem Wetter in den Führungsschienen fest.

Führungsschienen
Standard: halbiert (= einfachere Montage)
Auf Wunsch an einem Stück lieferbar.



Notizen

Drehtür Slim

Der filigrane Insektenschutz für super schmale Einbausituationen. Die Rollfix Drehtür Slim überzeugt durch schlichtes Design. Dank den schmalen, modular aufgebauten Profilen kann dieses Modell auch zwischen Balkontür und Storen montiert werden.



Varianten DT1 / DT2 und DT7 / DT8

Einteilige Drehtür für die Montage direkt auf den Fenster- oder Türrahmen. Bei flächenversetzten Fenstern und Türen sind die Varianten DT7/DT8 möglich. (Platzbedarf aussen nur 7 mm.)

Türschliesser und Trittschutz

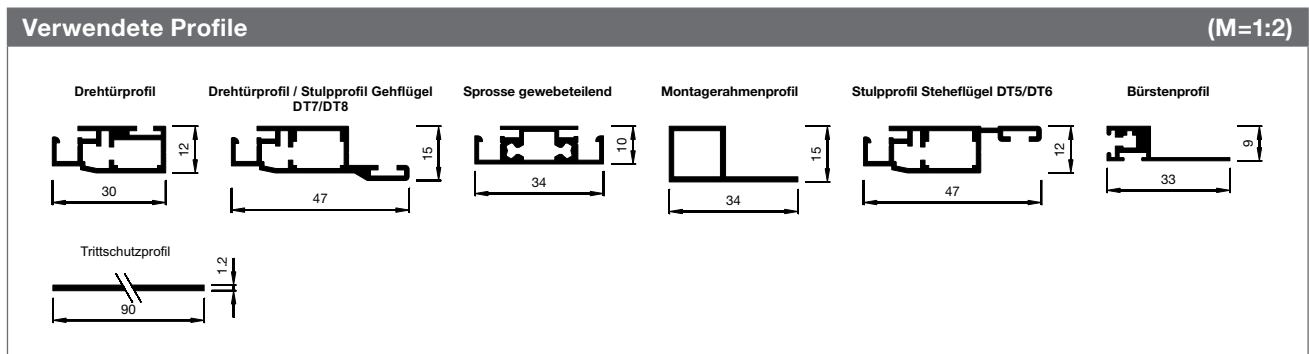
Optional können ein Türschliesser (Torsionsstab) sowie ein Trittschutz eingebaut werden. Besonders in Kombination erhöhen die beiden den Komfort erheblich.

Varianten DT3 / DT4 / DT5 / DT6

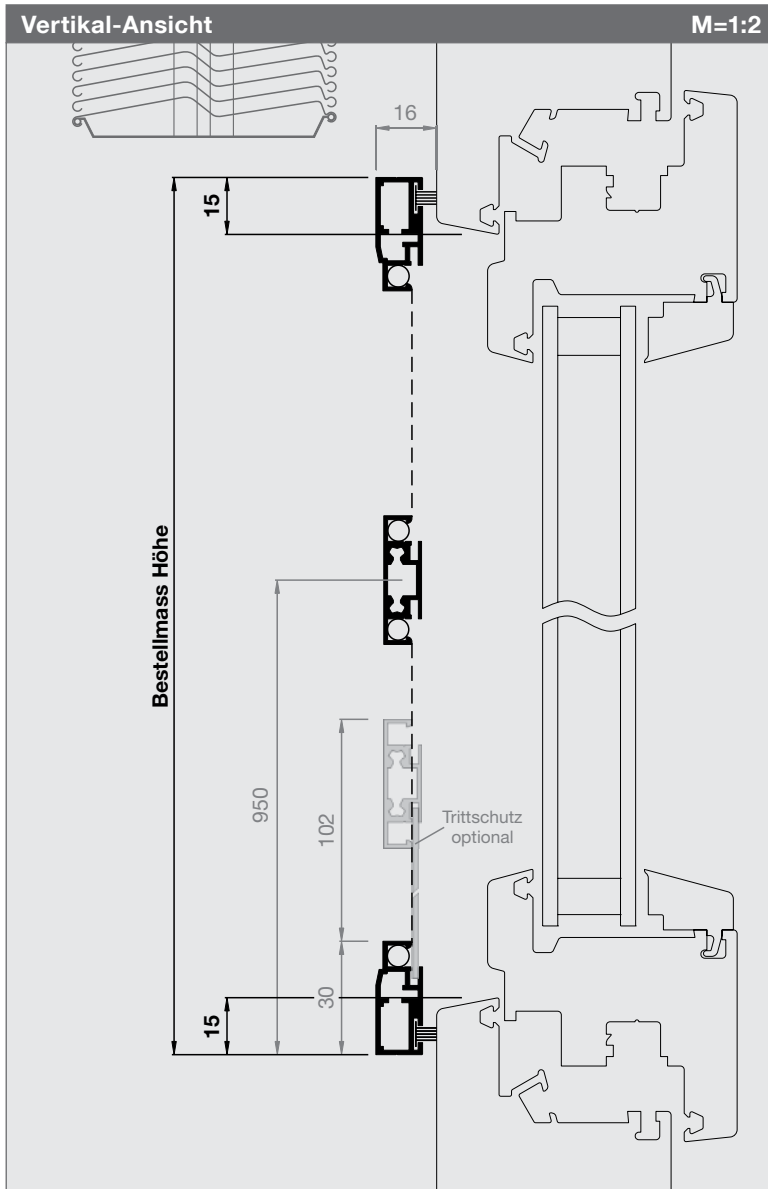
Ein- und zweiflügelige Türen mit Montagerahmen für die Montage in Holz-, Isolations- und Mauerlaibungen oder für eine Frontmontage.

Haustierklappe

Der Einbau von Katzen- oder Hundeklappen ist möglich. Am besten erfolgt der Einbau auf der Scharnierseite in Kombination mit dem Fiberglasgewebe «extra-stark» (PetScreen).



Drehtür Slim



Artikel-Nr.	Preise
1230DT1	S. 120-122

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Rahmenlichtmass + 40 mm *

Bestellmass Höhe
Rahmenlichtmass + 30 mm *

* bei starken Rahmenschrägen Zuschlag gegebenfalls angemessen erhöhen

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:

L oder R

Informationen

Größen in mm
Breite 500 - 1300
Höhe 2500

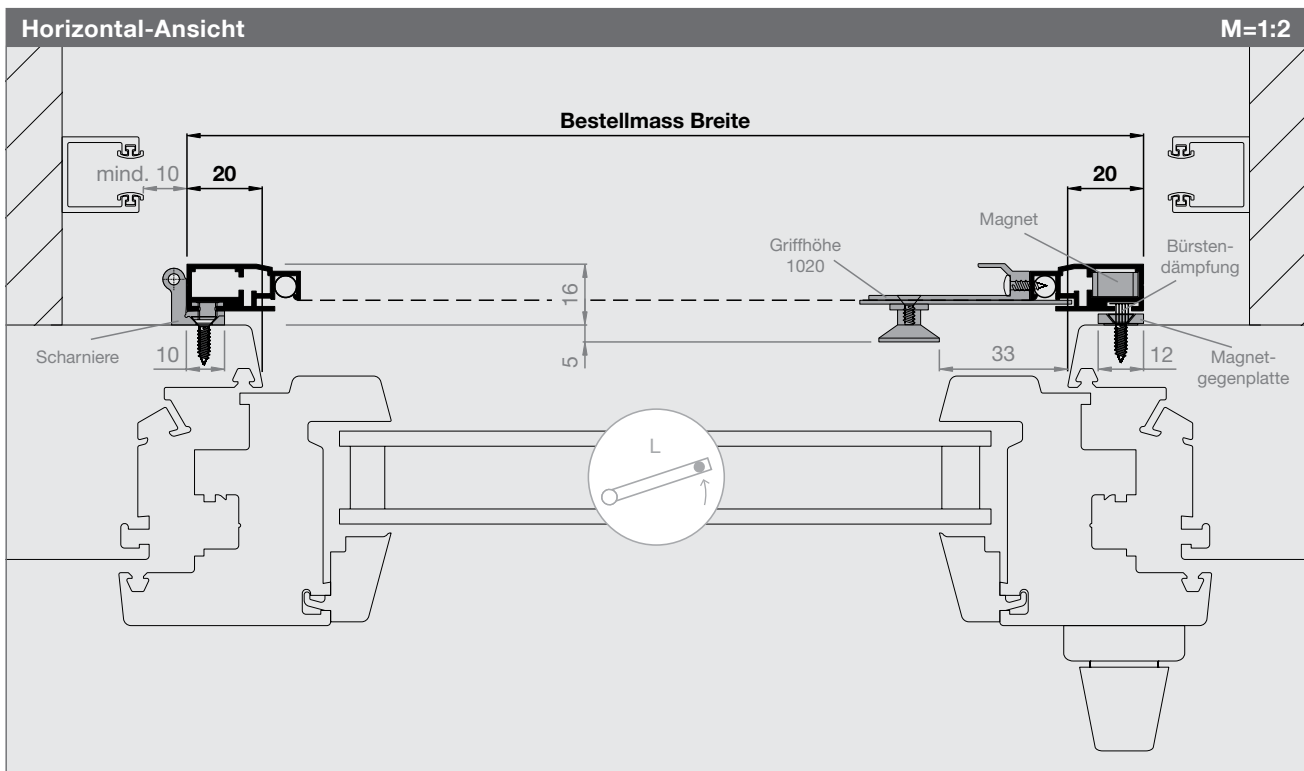
Sprosse
ab 1801 mm (Standard)
bis 1800 mm (optional)
generell für alle Durchgänge empfohlen

Trittschutz (optional)

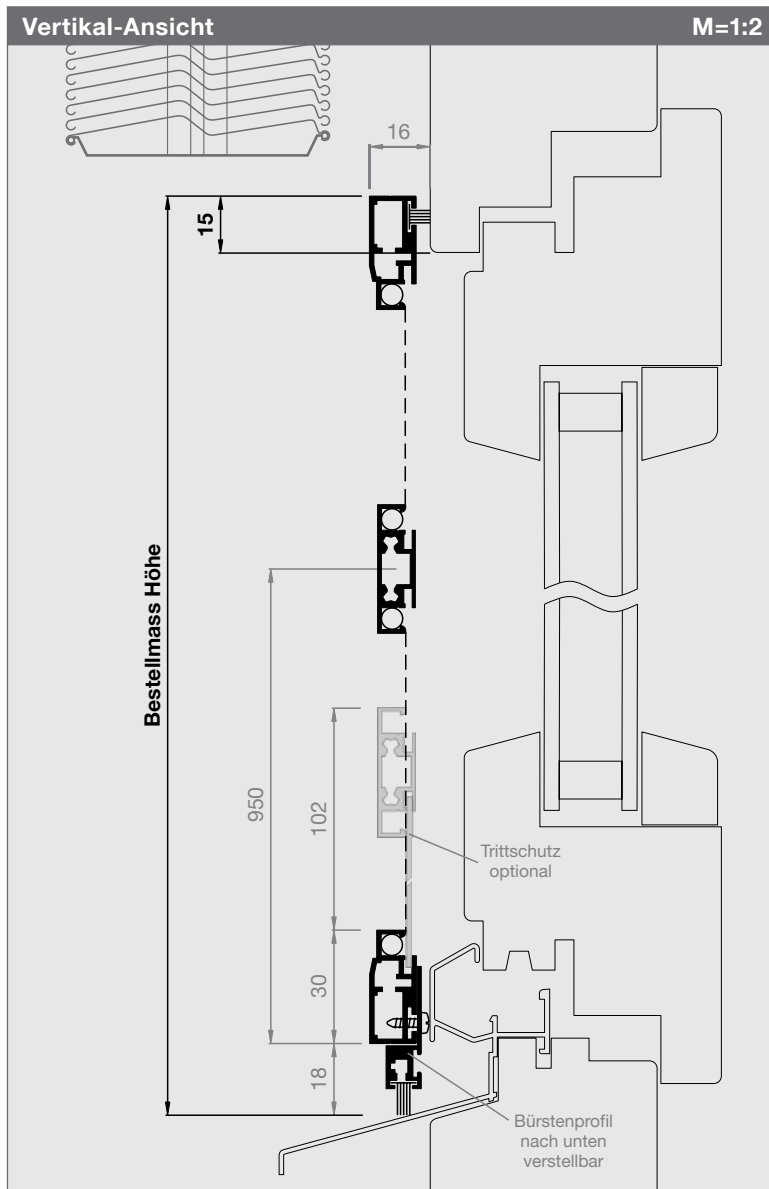
Türschliesser (optional)
schliesst die Tür automatisch →

Griffspresse (optional, 1230zu08, S. 122)
wie bei Variante 1433PT (siehe S. 130)

Haustierklappe (optional)
Größen siehe Preisliste S. 122



Drehtür Slim



Artikel-Nr.	Preise
1230DT2	S. 120-122

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Rahmenlichtmass + 30 mm *

Bestellmass Höhe
OK Rahmenlicht bis Fensterbank + 15 mm *

* bei Einbausituation mit Rahmenschräge
Zuschlag angemessen erhöhen (siehe DT1)

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:

Informationen

Größen in mm
Breite 500 - 1300
Höhe 2500

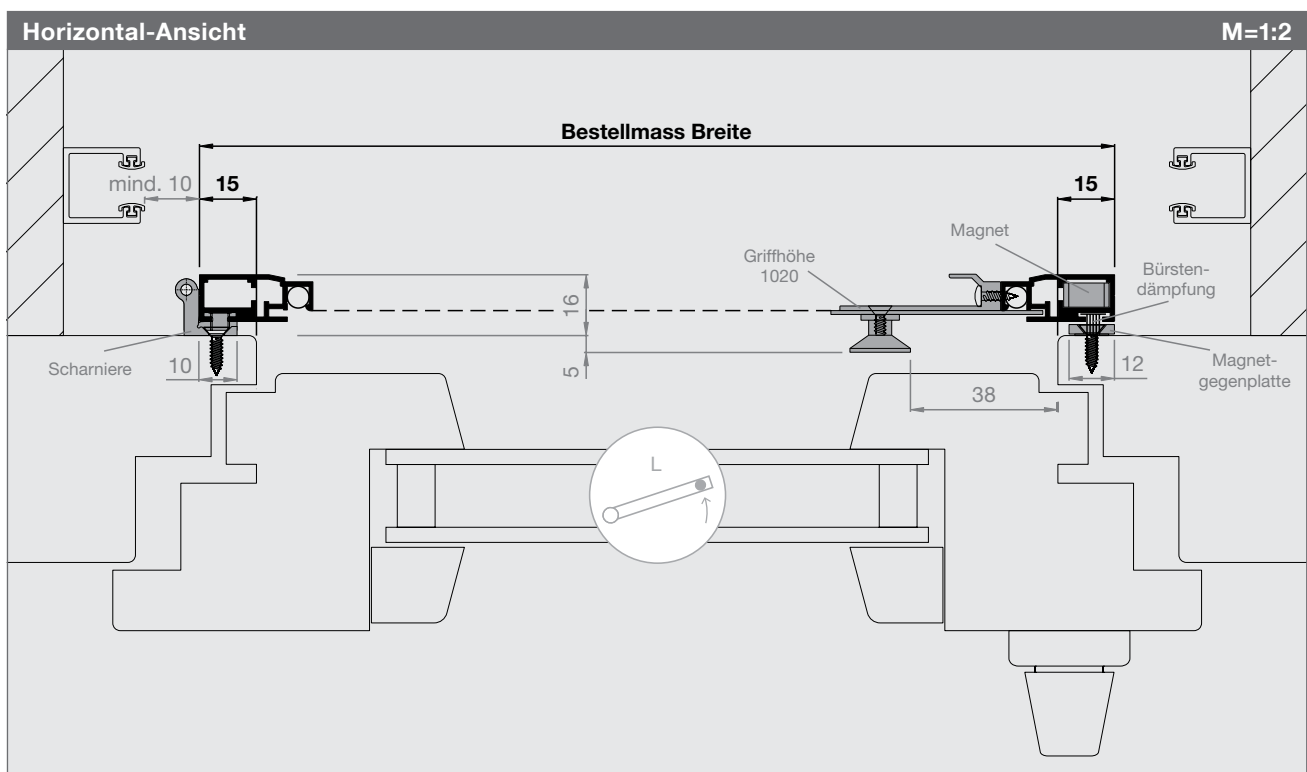
Sprosse
ab 1801 mm (Standard)
bis 1800 mm (optional)
generell für alle Durchgänge empfohlen

Trittschutz (optional)

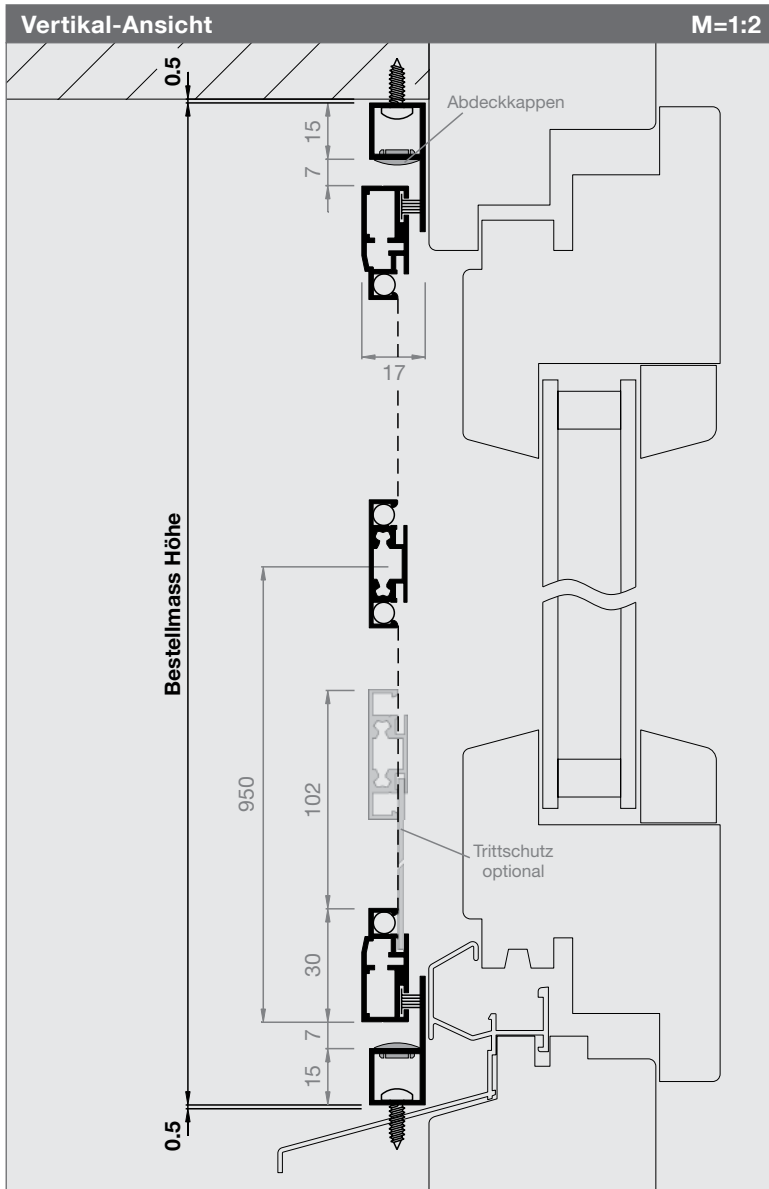
Türschliesser (optional)
schliesst die Tür automatisch →

Griffspresse (optional, 1230zu08, S. 122)
wie bei Variante 1433PT (siehe S. 130)

Haustierklappe (optional)
Größen siehe Preisliste S. 122



Drehtür Slim



Artikel-Nr.	Preise
1230DT3	S. 120-122

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Mauerlichtmass - 1 mm

Bestellmass Höhe
Mauerlichtmass - 1 mm

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:

Informationen

Größen in mm
Breite 500 - 1300
Höhe 2500

Sprosse
ab 1801 mm (Standard)
bis 1800 mm (optional)
generell für alle Durchgänge empfohlen

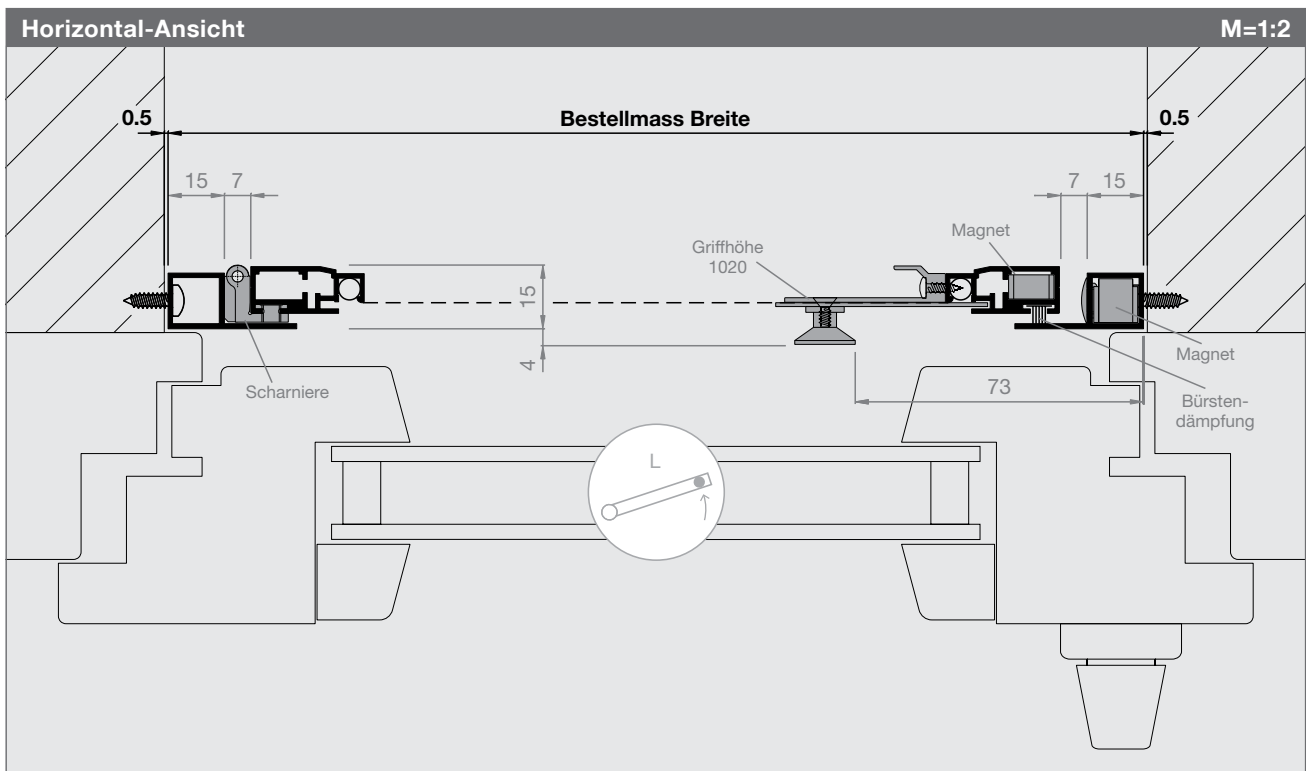
Trittschutz (optional)

Türschliesser (optional) →

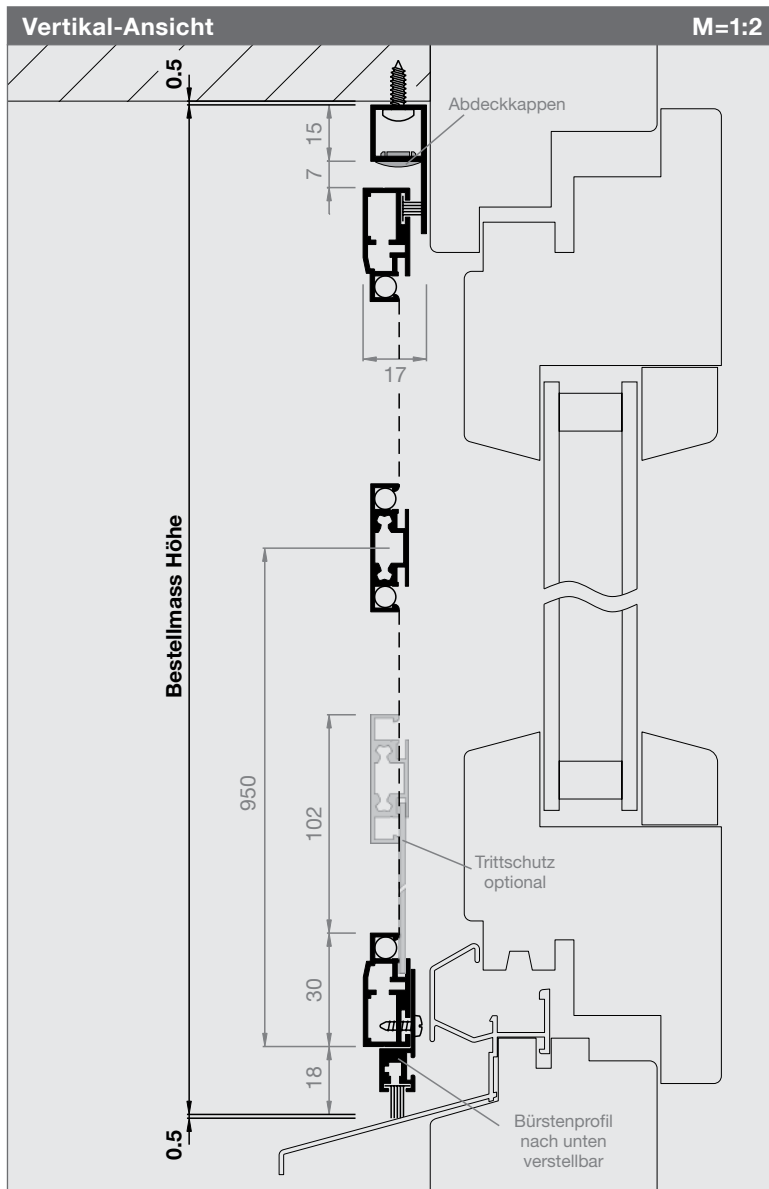
Griffsprosse (optional, 1230zu08, S. 122)
(wie bei Variante 1433PT siehe S. 130)

Haustierklappe (optional)
Größen siehe Preisliste S. 122

Montagevarianten
Laibungs- und Frontmontage möglich



Drehtür Slim



Artikel-Nr.	Preise
1230DT4	S. 120-122

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Mauerlichtmass - 1 mm

Bestellmass Höhe
Mauerlichtmass - 1 mm

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:

Informationen

Größen in mm
Breite 500 - 1300
Höhe 2500

Sprosse
ab 1801 mm (Standard)
bis 1800 mm (optional)
generell für alle Durchgänge empfohlen

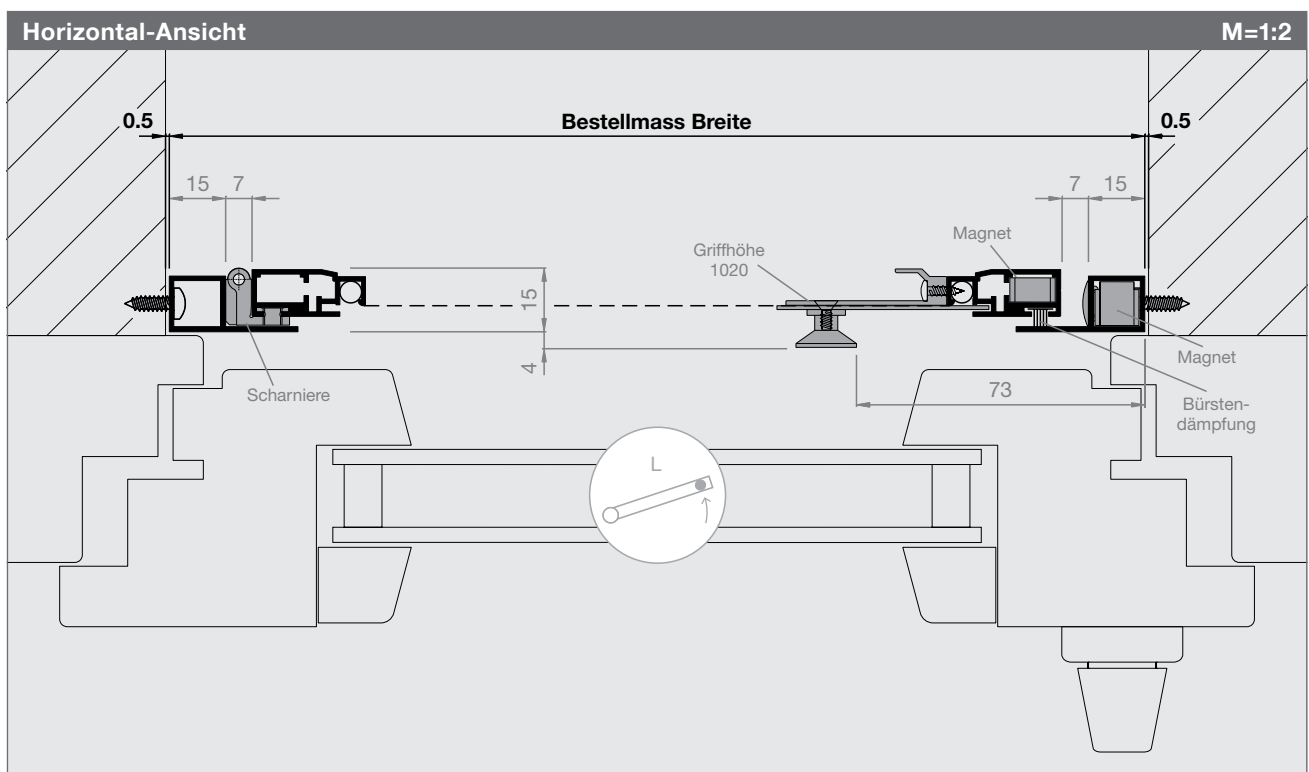
Trittschutz (optional)

Türschliesser (optional) →

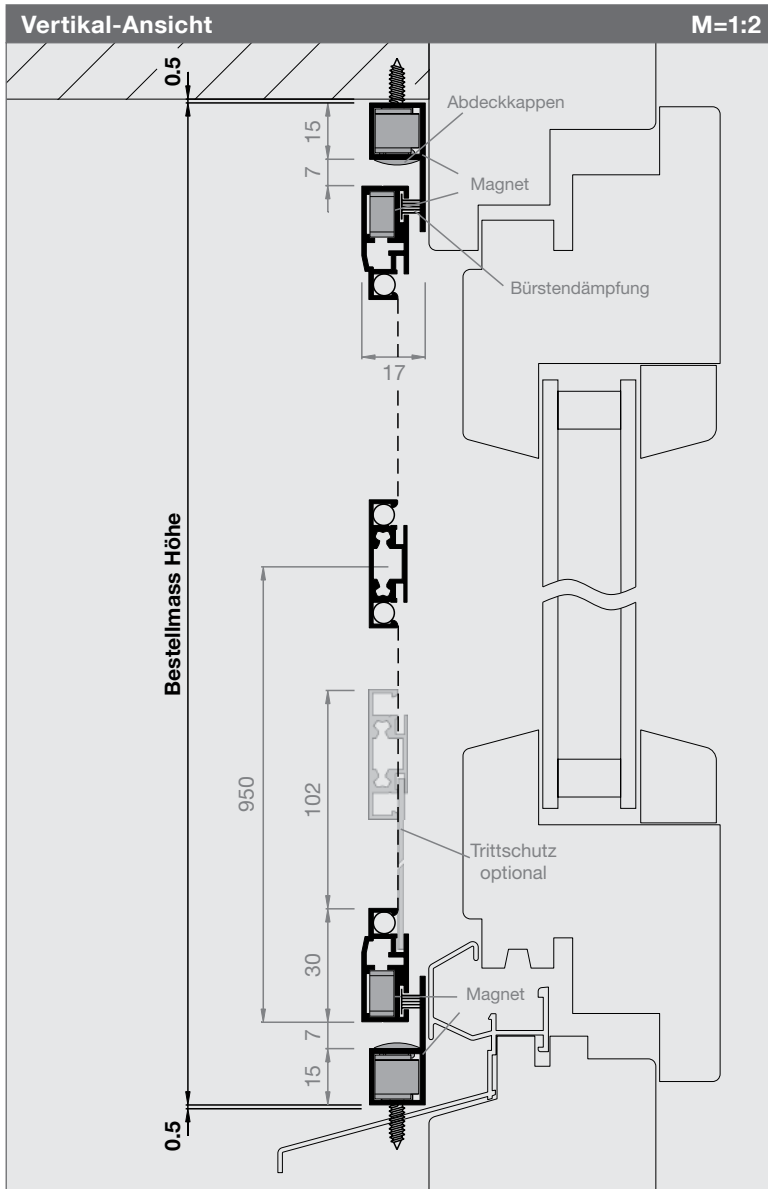
Griffsprosse (optional, 1230zu08, S. 122)
(wie bei Variante 1433PT siehe S. 130)

Haustierklappe (optional)
Größen siehe Preisliste S. 122

Montagevarianten
Laibungs- und Frontmontage möglich



Drehtür Slim



Artikel-Nr.	Preise
1230DT5	S. 120-122

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Mauerlichtmass - 1 mm

Bestellmass Höhe
Mauerlichtmass - 1 mm

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:

L oder R

Informationen

Größen in mm
Breite 1000 - 2600
Höhe 2500

Sprosse
ab 1801 mm (Standard)
bis 1800 mm (optional)
generell für alle Durchgänge empfohlen

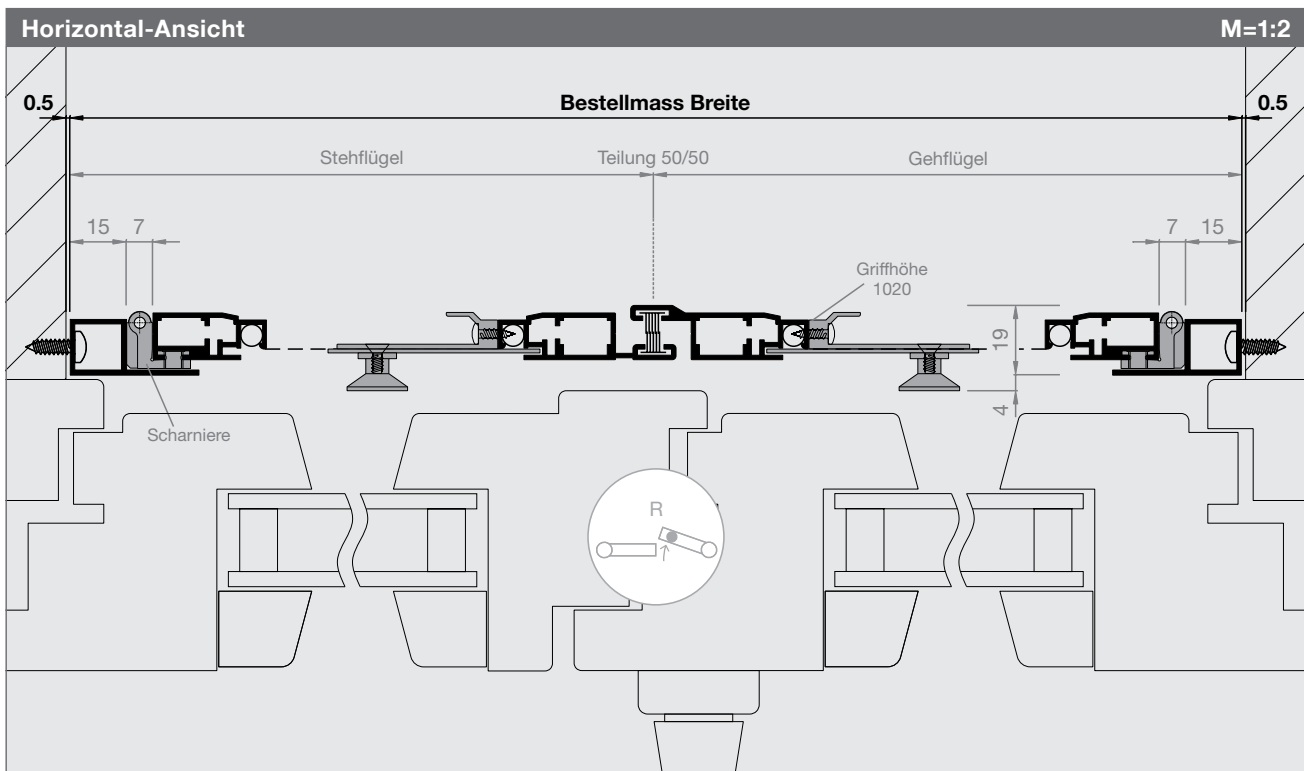
Trittschutz (optional)

Türschliesser (optional) →

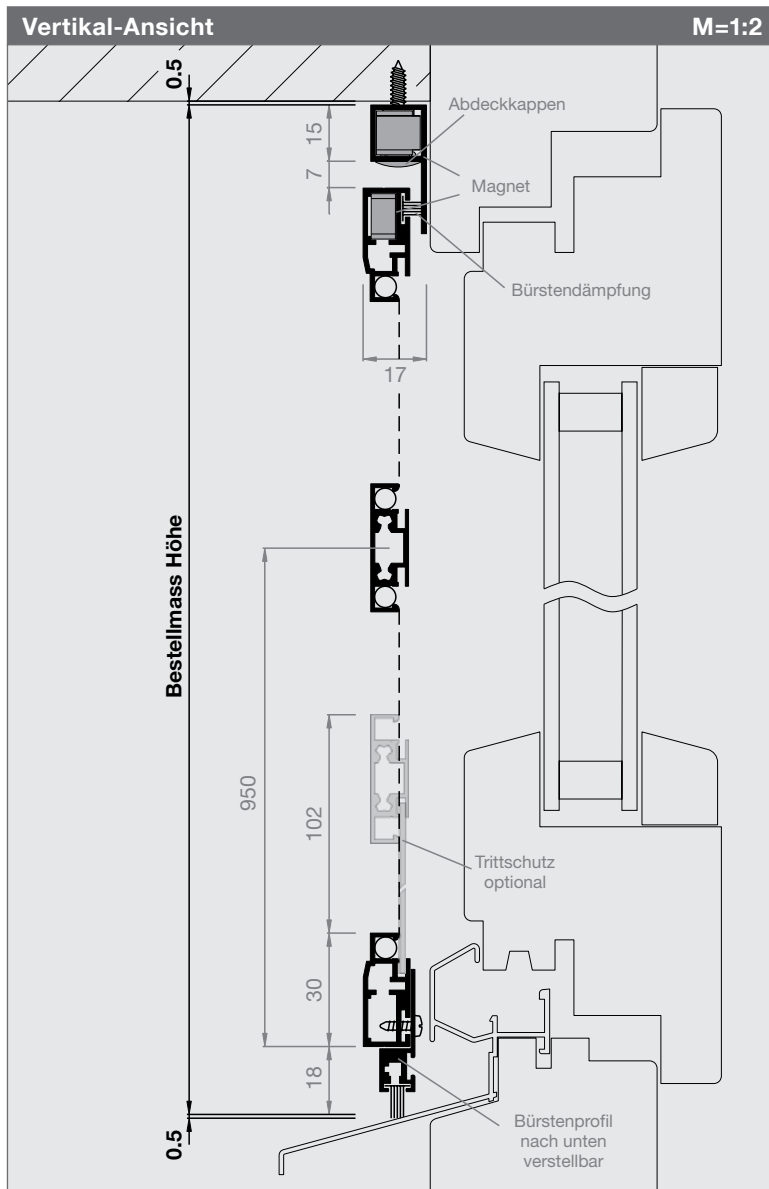
Griffsprosse (optional, 1230zu08, S. 122)
(wie bei Variante 1433PT siehe S. 130)

Haustierklappe (optional, Größen S. 122)

Montagevarianten
Laibungs- und Frontmontage möglich



Drehtür Slim



Artikel-Nr.

Preise

1230DT6

S. 120-122

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Mauerlichtmass - 1 mm

Bestellmass Höhe
Mauerlichtmass - 1 mm

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:



Informationen

Größen in mm

Breite 1000 - 2600
Höhe 2500

Sprosse

ab 1801 mm (Standard)
bis 1800 mm (optional)
generell für alle Durchgänge empfohlen

Trittschutz (optional)

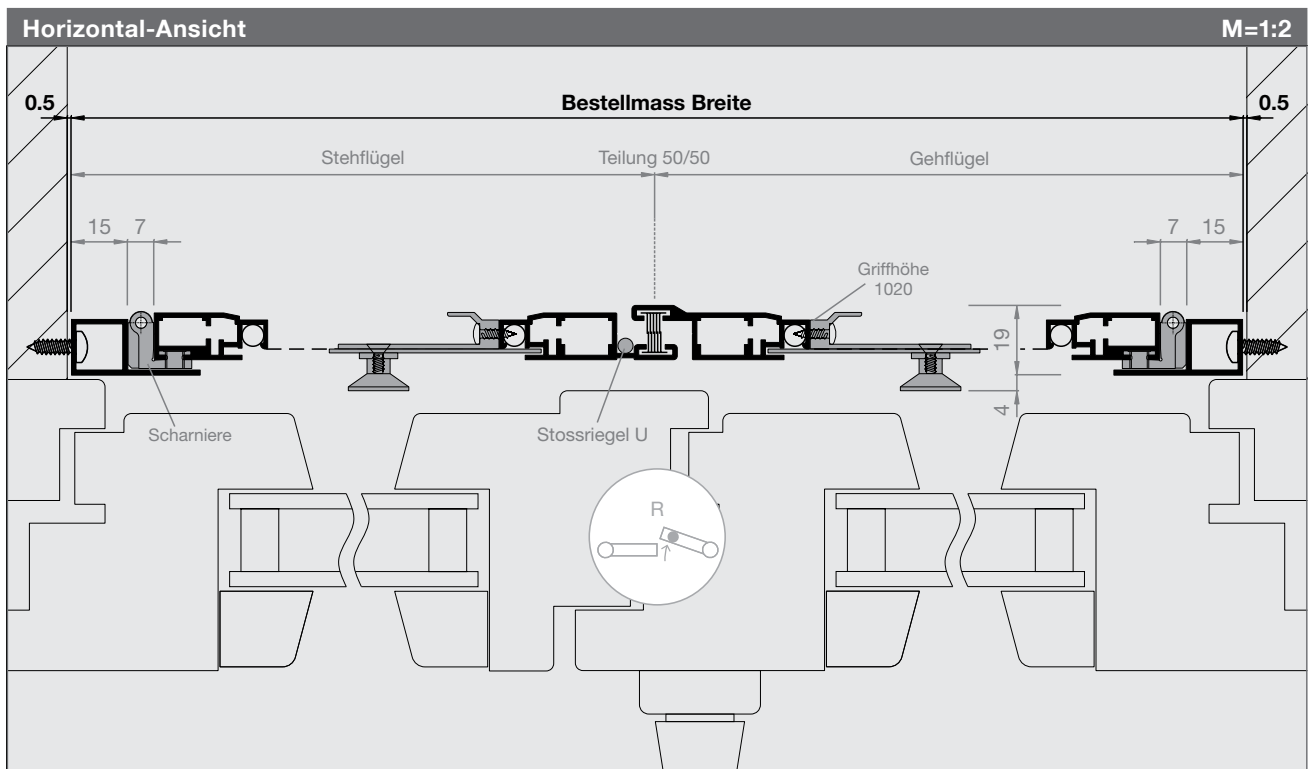
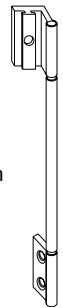
Türschliesser (optional) →

Griffsprosse (optional, 1230zu08, S. 122)
(wie bei Variante 1433PT siehe S. 130)

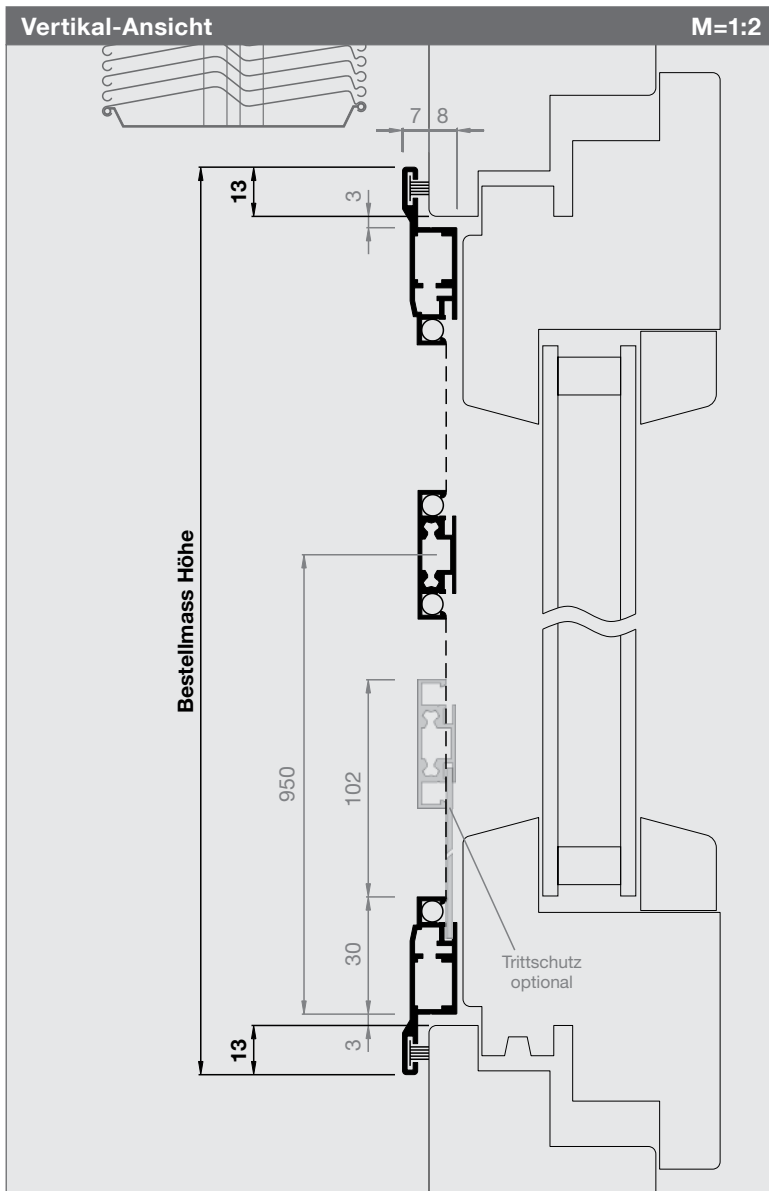
Haustierklappe (optional, Größen S. 122)

Montagevarianten

Laibungs- und Frontmontage möglich



Drehtür Slim



Artikel-Nr.	Preise
1230DT7	S. 120-122

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Rahmenlichtmass + 26 mm

Bestellmass Höhe
Rahmenlichtmass + 26 mm

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:

Technical drawing showing two options for the door's opening direction: **L** (left) and **R** (right).

Informationen

Größen in mm
Breite 500 - 1300
Höhe 2500

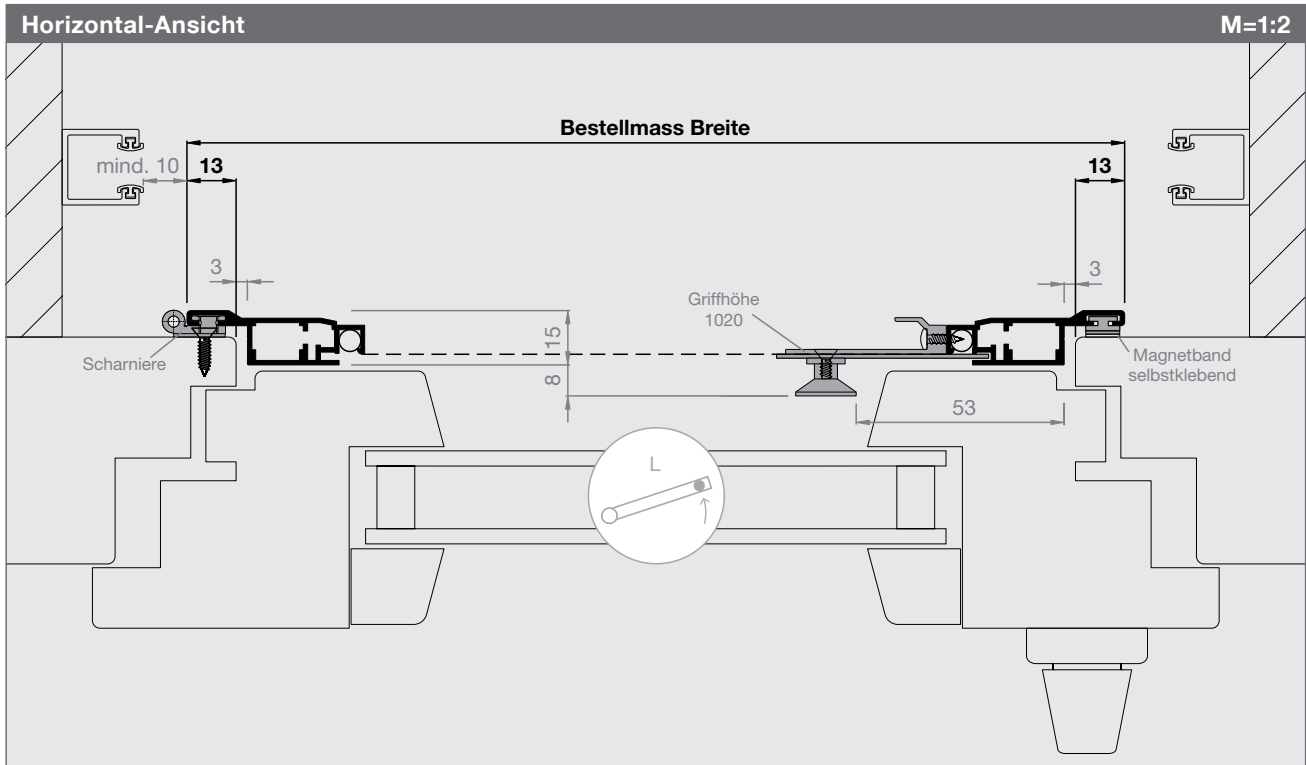
Sprosse
ab 1801 mm (Standard)
bis 1800 mm (optional)
generell für alle Durchgänge empfohlen

Trittschutz (optional)

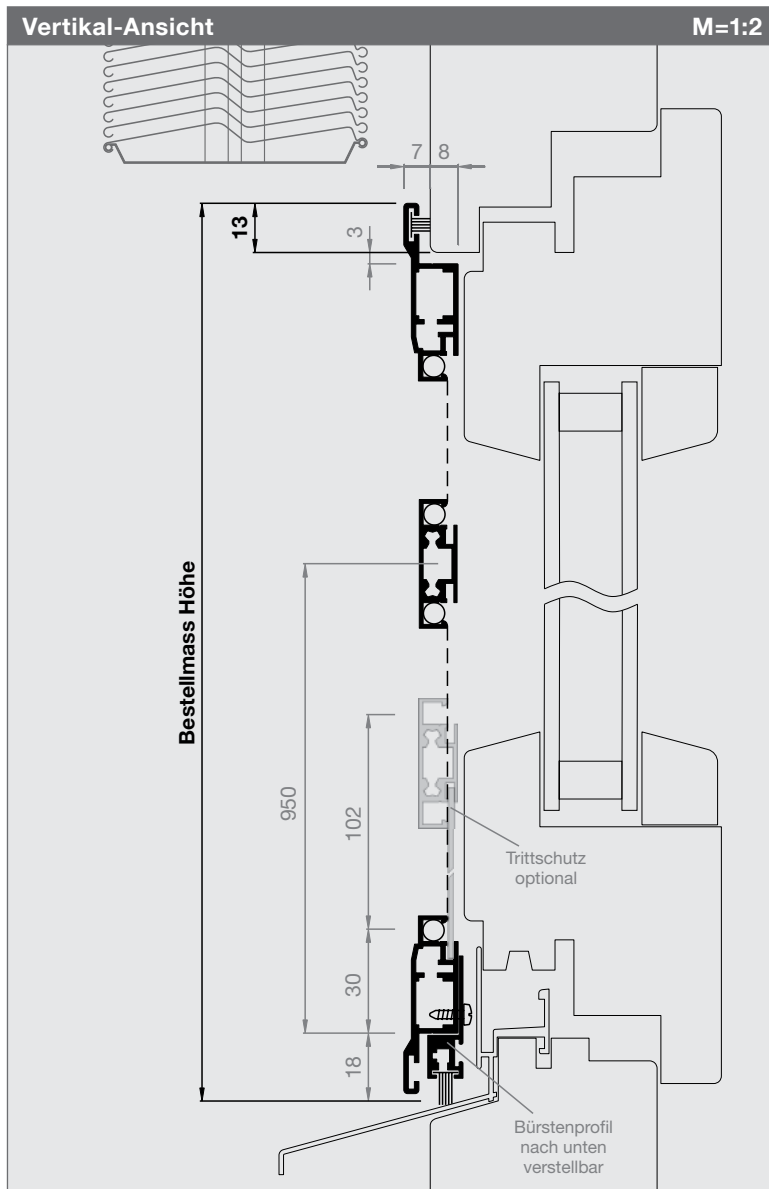
Türschliesser (optional) →
schliesst die Tür automatisch

Griffspresse (optional, 1230zu08, S. 122)
wie bei Variante 1433PT (siehe S. 130)

Haustierklappe (optional)
Größen siehe Preisliste S. 122



Drehtür Slim



Artikel-Nr.	Preise
1230DT8	S. 120-122

Bestellmasse

Bestellmass Breite

Rahmenlichtmass + 26 mm

Bestellmass Höhe

OK Rahmenlicht bis Fensterbank + 13 mm

Öffnungsrichtung

Innenansicht öffnen nach:



Informationen

Größen in mm

Breite 500 - 1300

Höhe 2500

Sprosse

ab 1801 mm (Standard)

bis 1800 mm (optional)

generell für alle Durchgänge empfohlen

Trittschutz (optional)

Türschliesser (optional) →

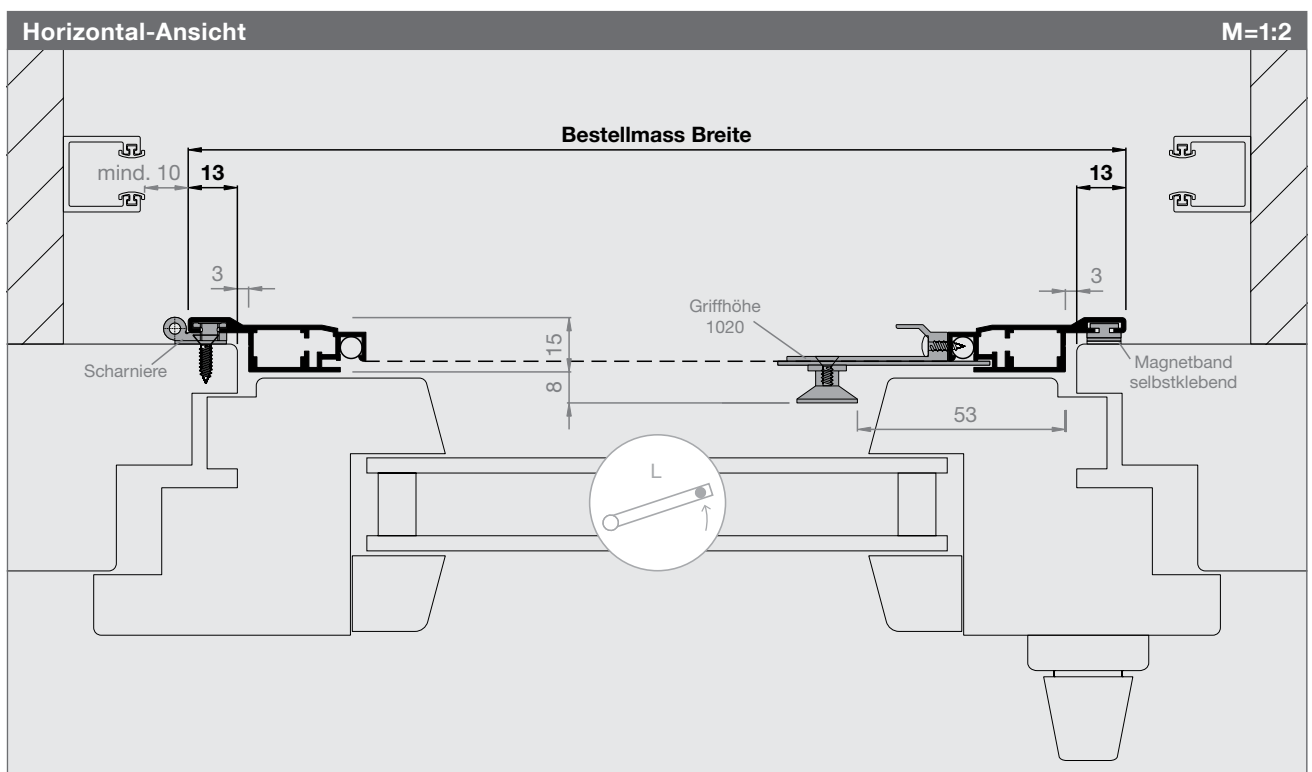
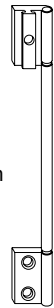
schliesst die Tür automatisch

Griffspresse (optional, 1230zu08, S. 122)

wie bei Variante 1433PT (siehe S. 130)

Haustierklappe (optional)

Größen siehe Preisliste S. 122



Drehtür Max

Die Rollfix Drehtür Max ist wie eine zweite Balkontür. Sie stossen die Tür einfach von innen mit der Hand oder dem Fuss auf und der Türflügel schwingt nach aussen. Dieses robuste Modell empfehlen wir für Durchgänge, die einer hohen Belastung ausgesetzt sind.



Variante DT1

Einteilige Drehtür für die Montage in Holz-, Isolations- und Mauerlaibungen, nach aussen öffnend. Bei genügend Platz ist auch eine Frontmontage möglich.

Türschliesser und Trittschutz

Optional ist ein einstellbarer Türschliesser (Federscharnier) erhältlich. Ein Trittschutzblech ist ab Werk eingebaut. Je nach Bedarf ist ein Zwei- oder Dreifachtrittschutz möglich.

Varianten DT2-S1 / DT2-S2 und DT3

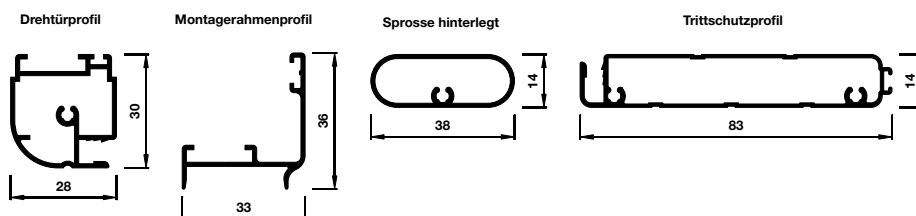
DT2-S1: Variante mit zwei frei öffnenden Flügeln.
DT2-S2: Variante mit einem Geh- und einem Stehflügel.
DT3: Variante mit einem Geh- und zwei Stehflügeln.

Haustierklappe

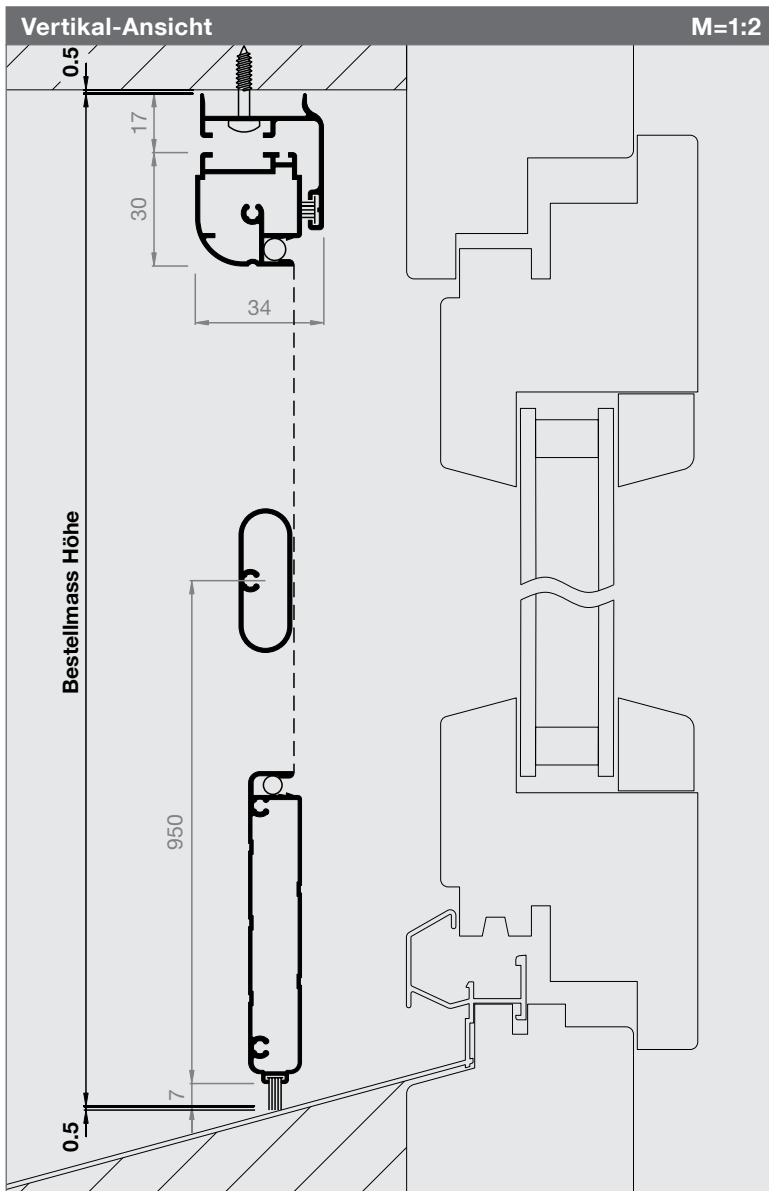
Der Einbau von Katzen- oder Hundeklappen ist möglich. Am besten erfolgt der Einbau auf der Scharnierseite in Kombination mit dem Fiberglasgewebe «extra-stark» (PetScreen).

Verwendete Profile

(M=1:2)



Drehtür Max



Artikel-Nr.	Preise
2830DT1	S. 127-128

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Mauerlichtmass - 1 mm

Bestellmass Höhe
Mauerlichtmass - 1 mm

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:

Informationen

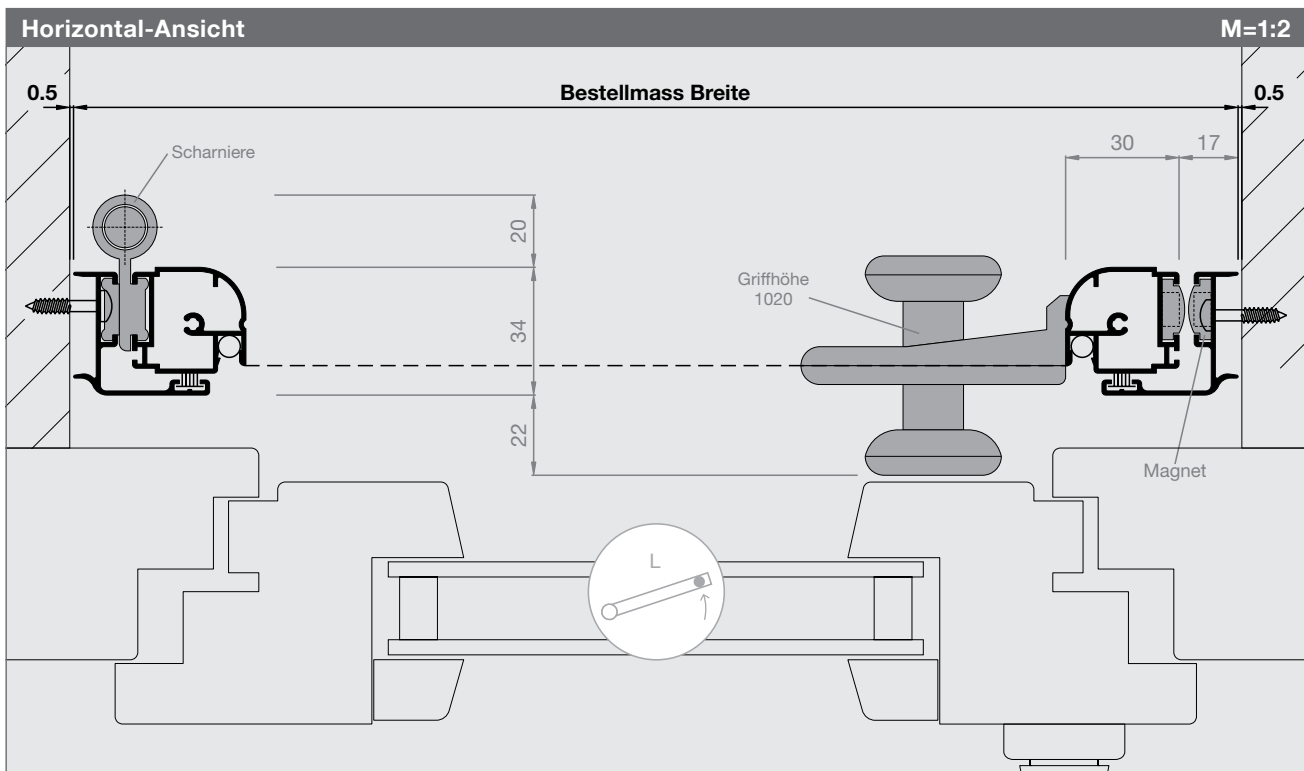
Größen in mm
Breite 500 - 1300
Höhe 2500

Sprosse
ab 1801 mm (Standard)
bis 1800 mm (optional)
generell für alle Durchgänge empfohlen

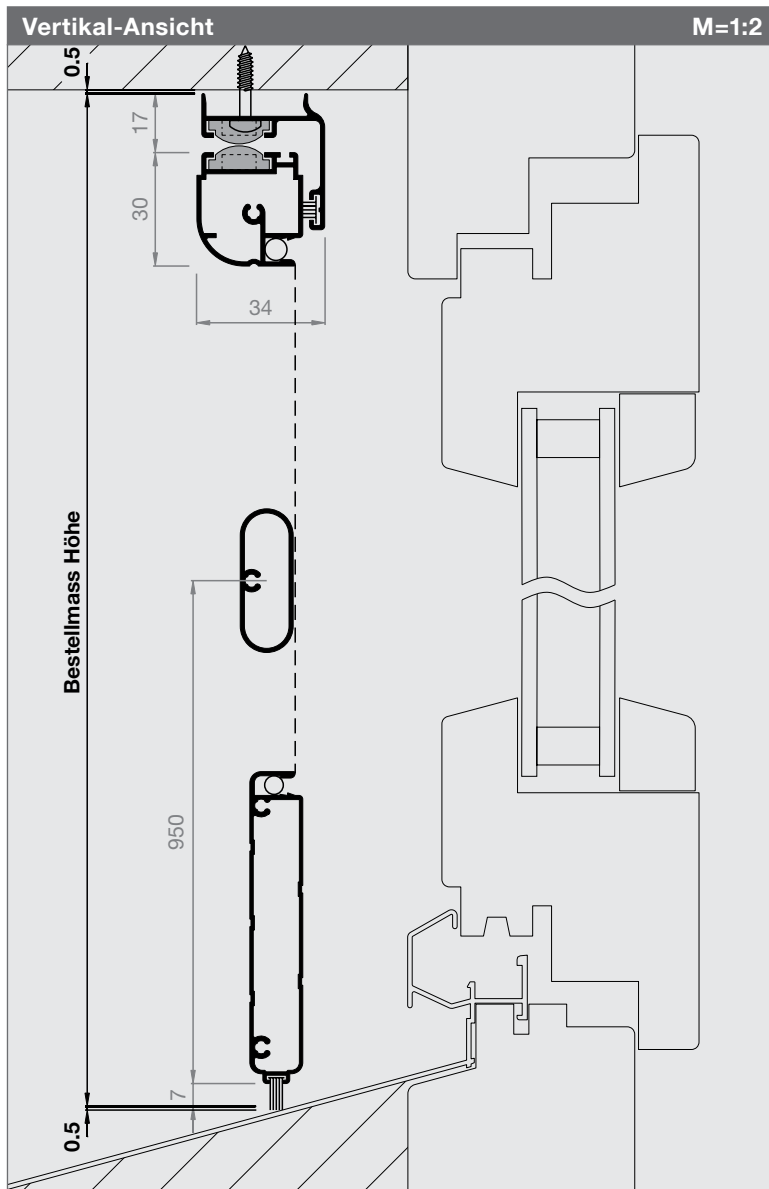
Trittschutz (Standard)

Türschliesser (optional)
schliesst die Tür automatisch

Hautierklappe (optional)
Größen siehe Preisliste S. 128



Drehtür Max



Artikel-Nr.	Preise
2830DT2-S1	S. 127-128

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Mauerlichtmass - 1 mm

Bestellmass Höhe
Mauerlichtmass - 1 mm

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:

Informationen

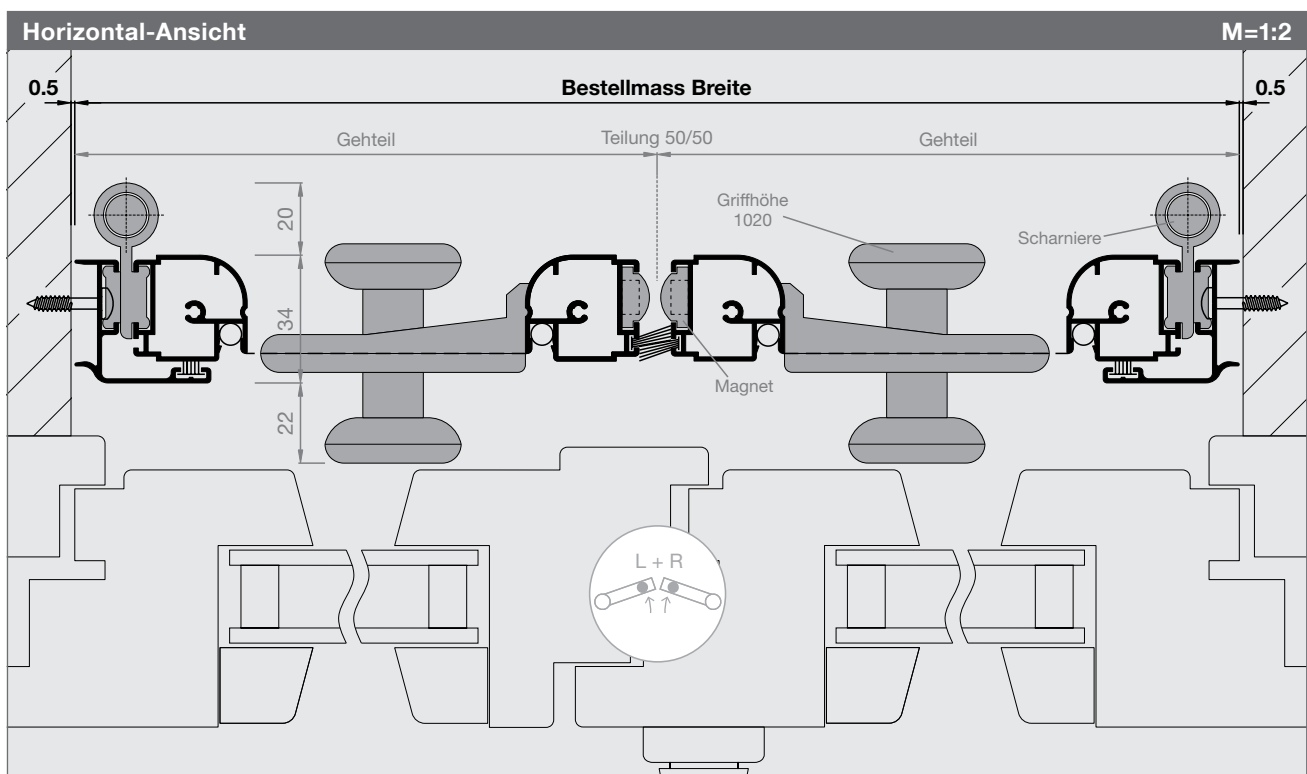
Größen in mm
Breite 1000 - 2600
Höhe 2500

Sprosse
ab 1801 mm (Standard)
bis 1800 mm (optional)
generell für alle Durchgänge empfohlen

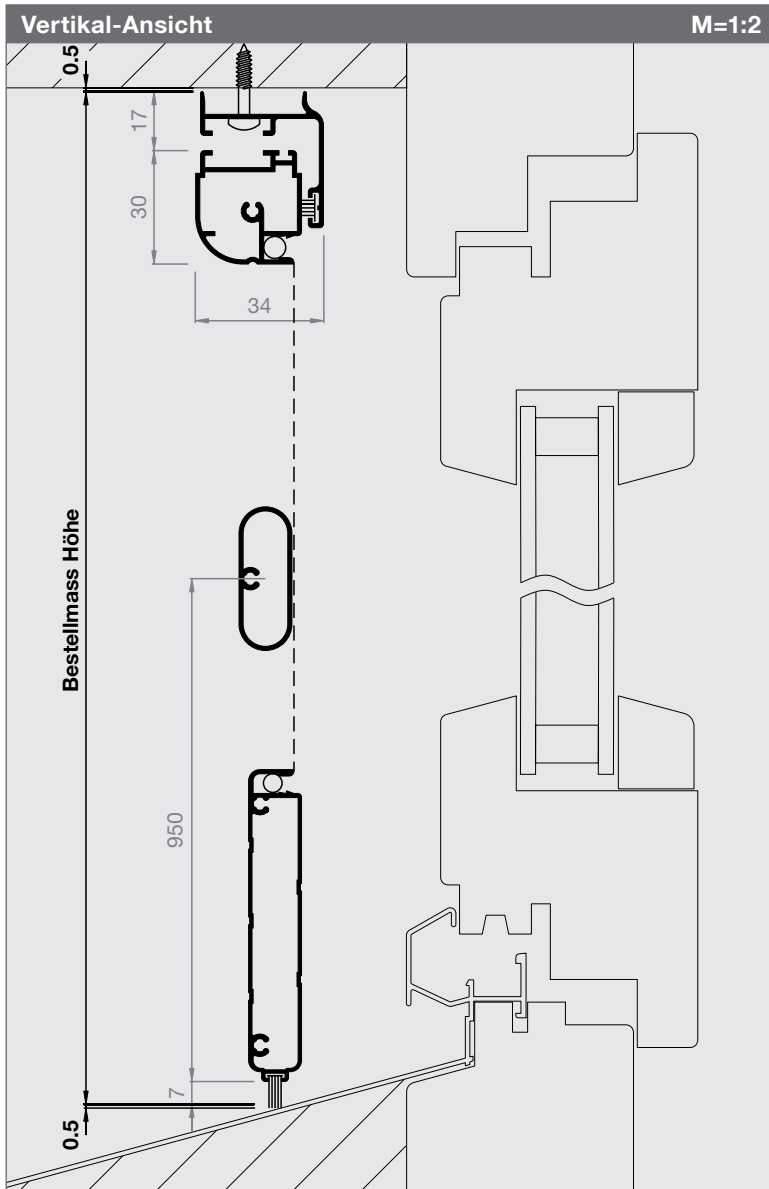
Trittschut (Standard)

Türschliesser 2x (Standard)
schliesst die Türen automatisch

Haustierklappe (optional)
Größen siehe Preisliste S. 128



Drehtür Max



Artikel-Nr.	Preise
2830DT2-S2	S. 127-128

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Mauerlichtmass - 1 mm

Bestellmass Höhe
Mauerlichtmass - 1 mm

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:



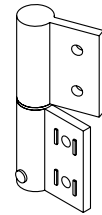
Informationen

Größen in mm
Breite 1000 - 2600
Höhe 2500

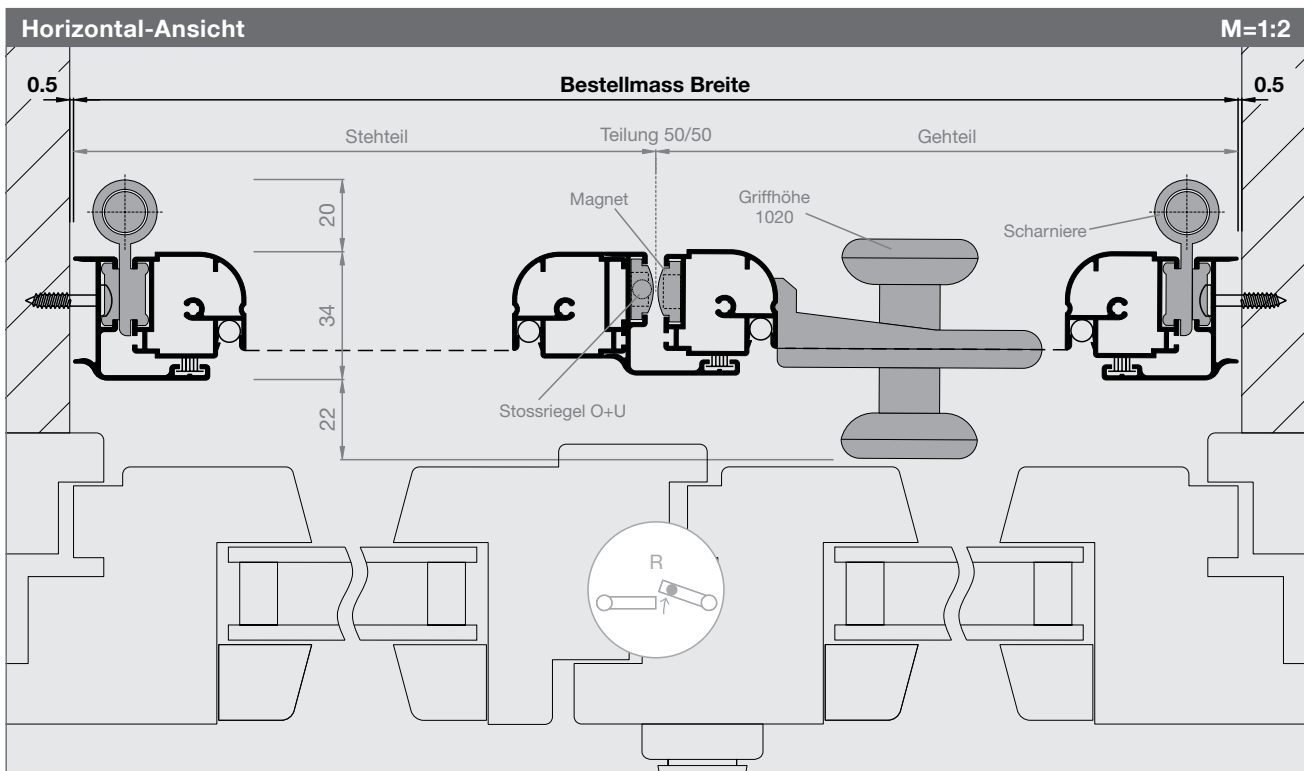
Sprosse
ab 1801 mm (Standard)
bis 1800 mm (optional)
generell für alle Durchgänge empfohlen

Trittschutz (Standard)

Türschliesser
(optional)
schliesst die Türen
automatisch



Haustierklappe (optional)
Größen siehe Preisliste S. 128



Pendeltür

Die Pendeltür von Rollfix lässt sich nach innen und aussen öffnen. Sie stoßen die Tür einfach mit dem Ellbogen oder dem Fuss auf und haben dabei beide Hände frei, egal ob Sie hinein oder hinaus gehen.



Varianten PT1 und PT3

Ein- oder zweiteilige Pendeltüre mit Montagerahmen für die Montage direkt auf den Fenster- oder Türrahmen. (Vorsicht: Flügel muss nach innen und aussen schwingen können.)

Trittschutz

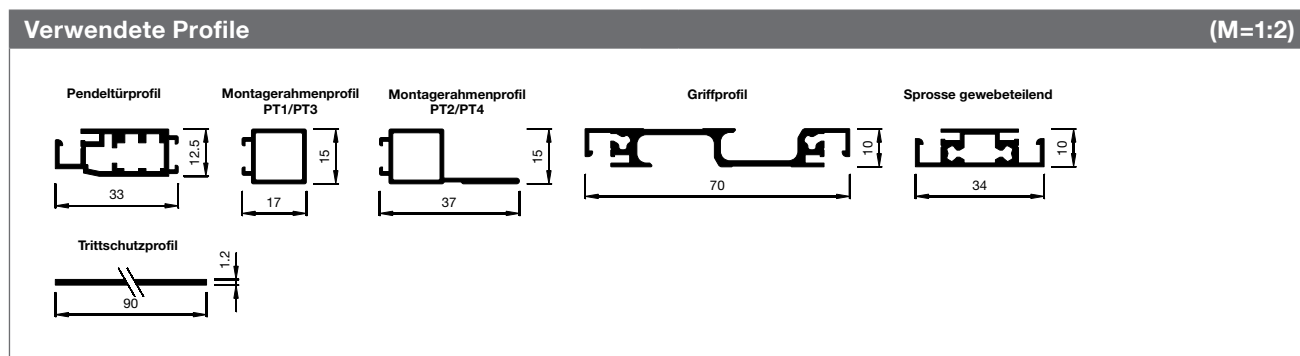
Optional kann ein Trittschutz verbaut werden. Der Trittschutz erhöht den Komfort massgeblich und schützt zudem auch das Gewebe.

Varianten PT2 und PT4

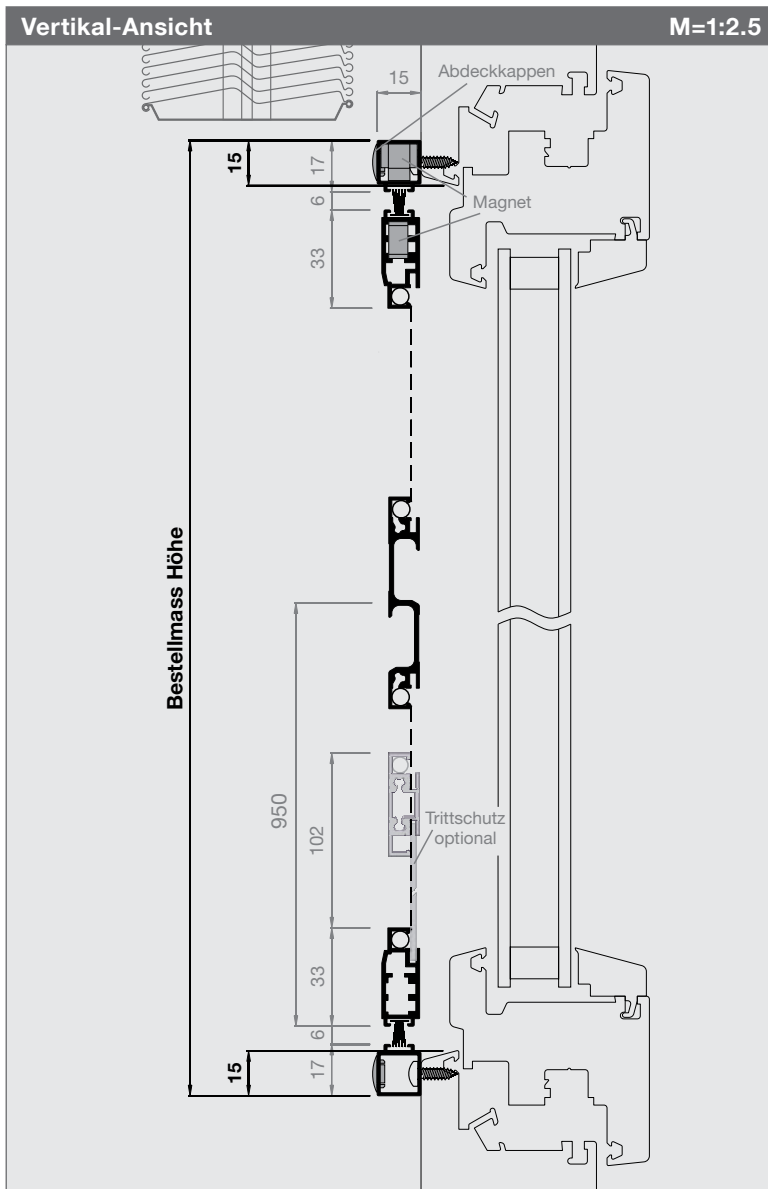
Ein- oder zweiteilige Pendeltüre mit Montagerahmen mit Flansch für die Montage in den Rahmen von flächenversetzten Fenstern oder Türen.

Empfohlen für den privaten Anwendungsbereich

Das Pendeltür-System 1433PT eignet sich für die private Nutzung. Bei erhöhter Belastung und oder einem gewerblichen Einsatz empfehlen wir das System 2830PT (auf Anfrage).



Pendeltür



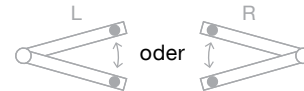
Artikel-Nr.	Preis
1433PT1	S.135

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Rahmenlichtmass + 30 mm

Bestellmass Höhe
Rahmenlichtmass + 30 mm

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:



Informationen

Größen in mm
Breite 500 - 1300
Höhe 2500

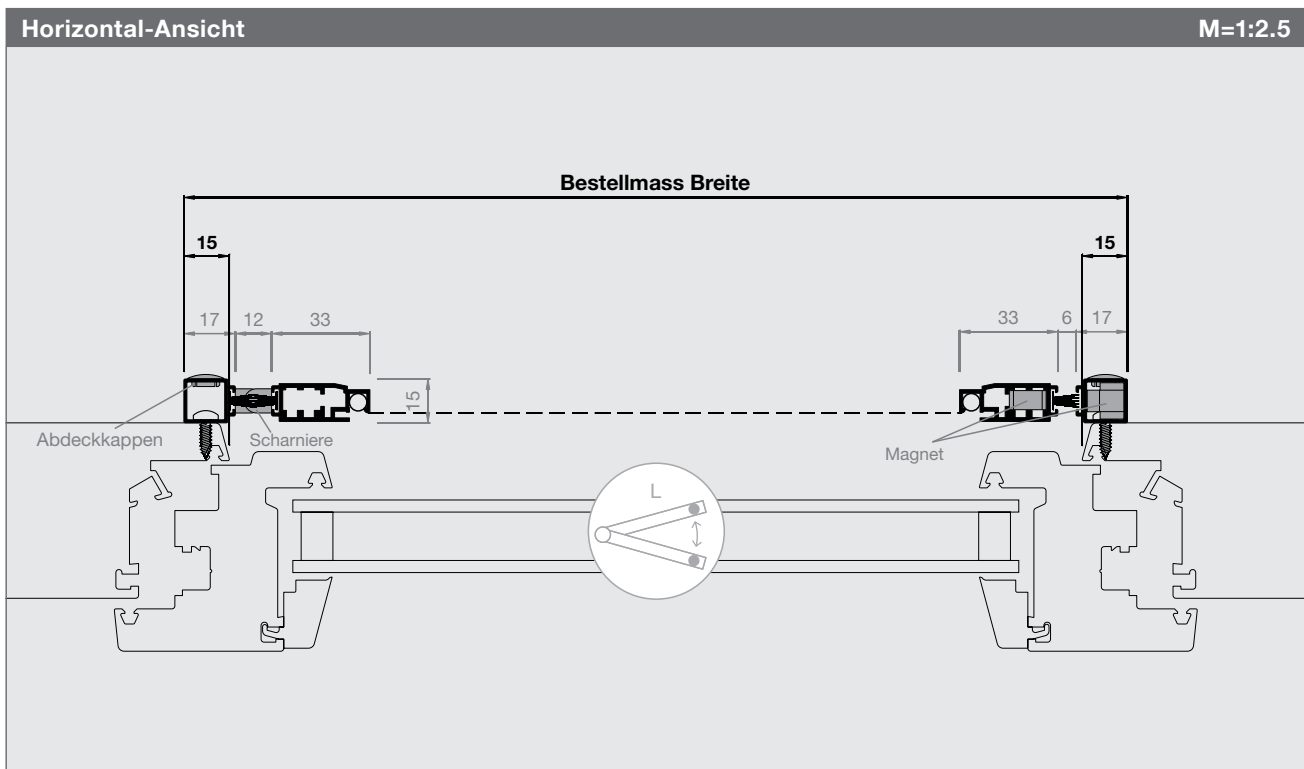
Griffsprosse (Standard)

Trittschutz (optional)

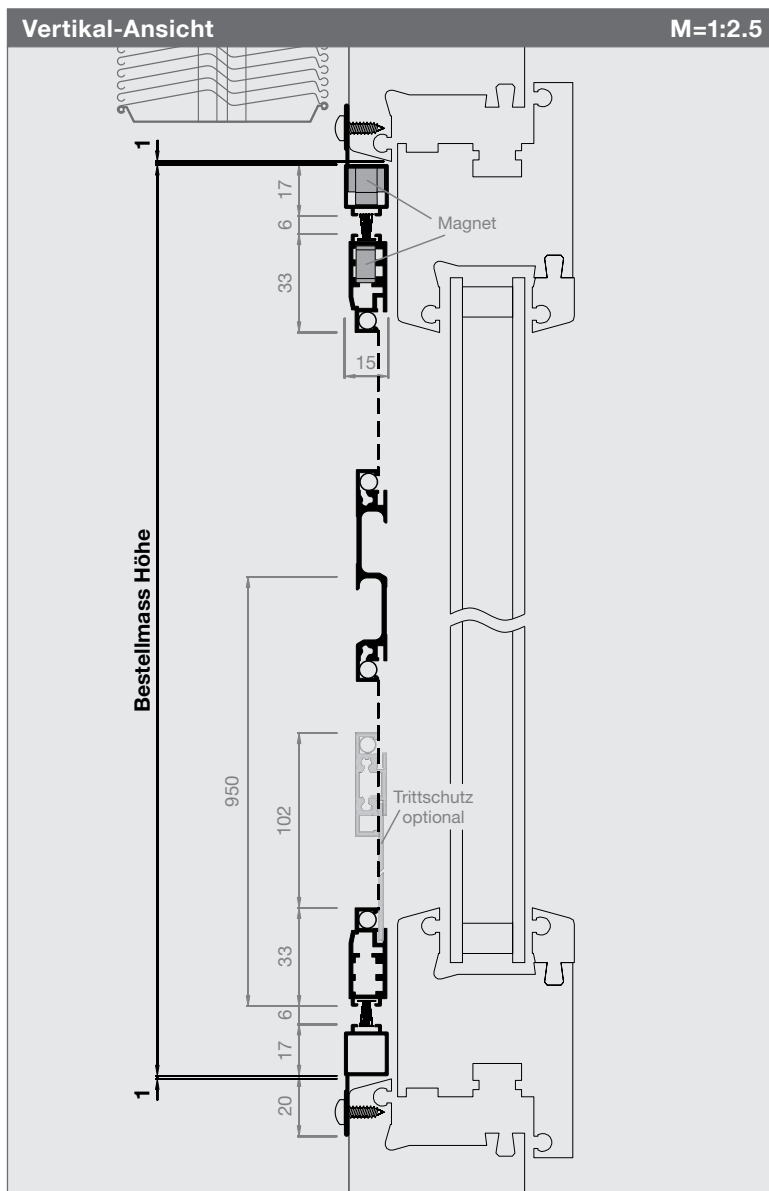
Öffnungswinkel
Der Öffnungswinkel beträgt 0° bis 95°

Montagevarianten
Laibungs- und Frontmontage möglich

Varianten
- Montagerahmenprofil Stulpseite lose
(Fragen Sie unseren Verkaufs-Innendienst)



Pendeltür



Artikel-Nr.	Preis
1433PT2	S. 135

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Rahmenlichtmass - 2 mm

Bestellmass Höhe
Rahmenlichtmass - 2 mm

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:

L oder R

Informationen

Größen in mm
Breite 500 - 1300
Höhe 2500

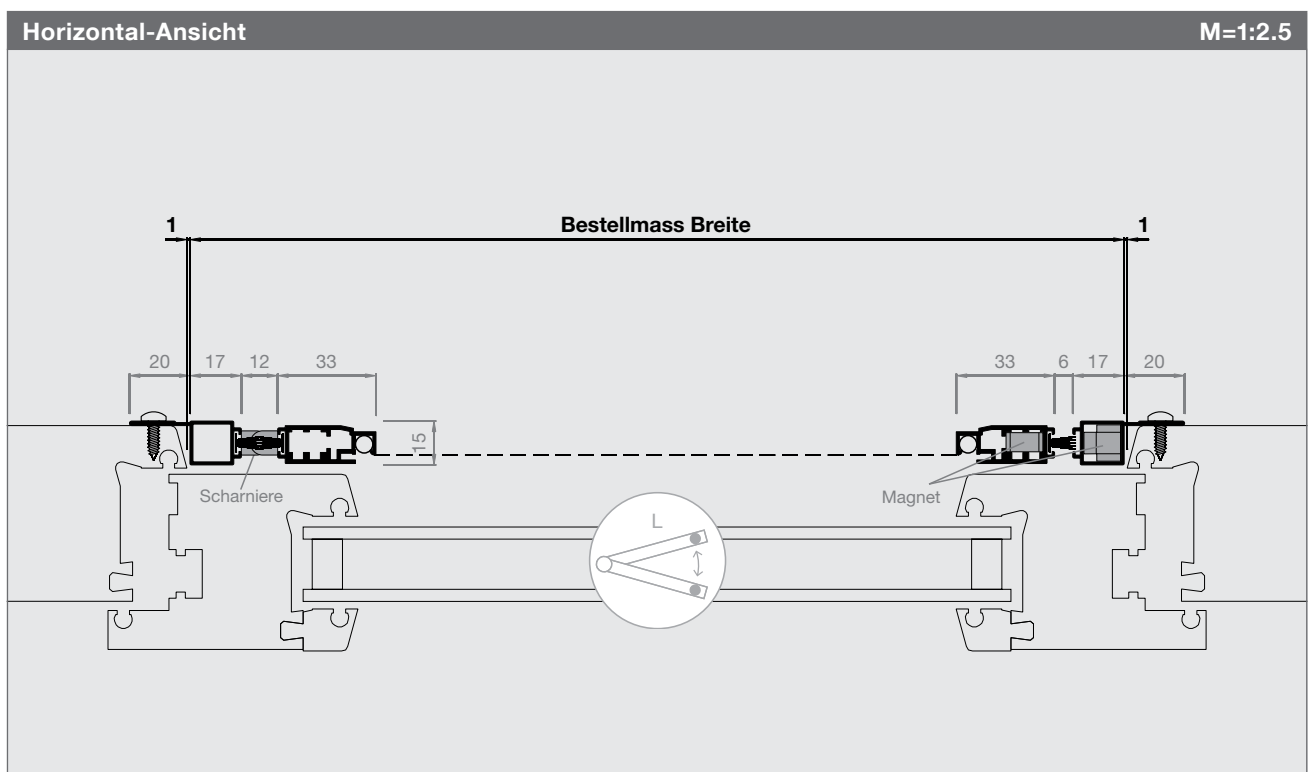
Griffspresse (Standard)

Trittschutz (optional)

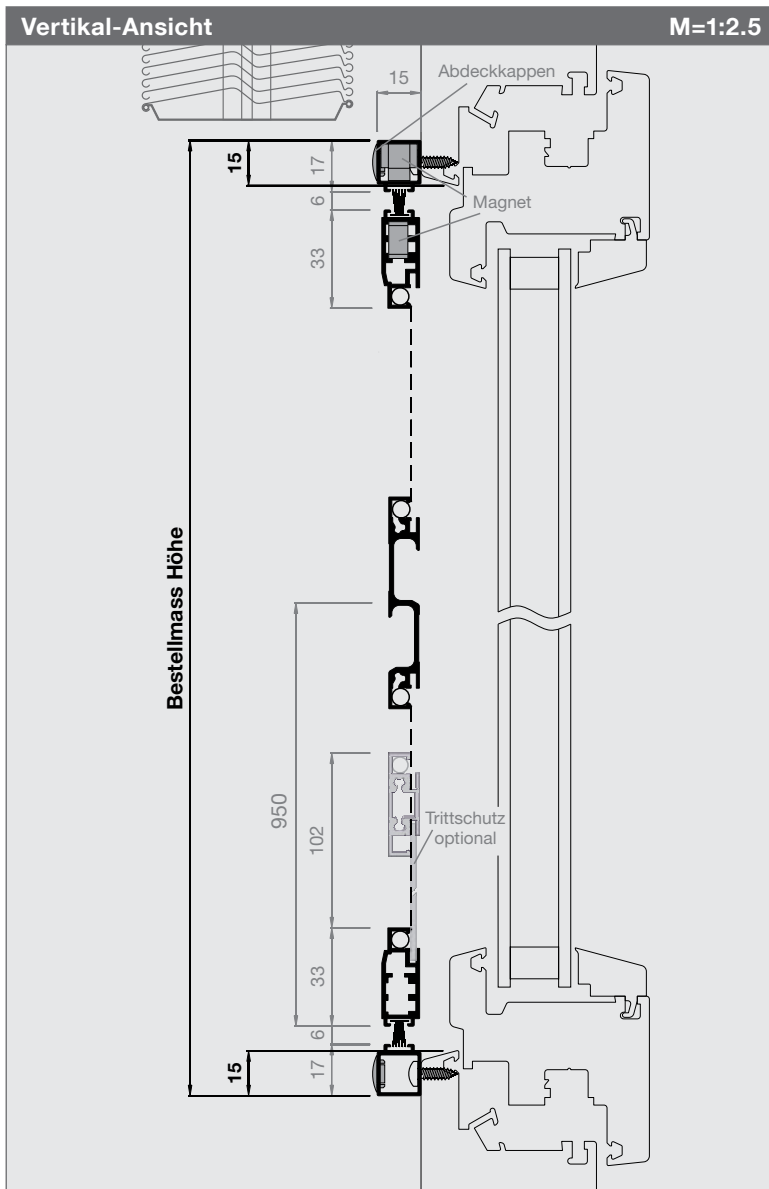
Öffnungswinkel
Der Öffnungswinkel beträgt 0° bis 95°

Montagevariante 1433PT2-S1
Bei starken Rahmenschrägen empfehlen wir die Variante 1433PT2-S1.

Varianten
- Montagerahmenprofil Stulpseite lose (Fragen Sie unseren Verkaufs-Innendienst)



Pendeltür



Artikel-Nr.

Preise

1433PT3

S. 135

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Rahmenlichtmass + 30 mm

Bestellmass Höhe
Rahmenlichtmass + 30 mm

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:



Informationen

Größen in mm
Breite 1000 - 2600
Höhe 2500

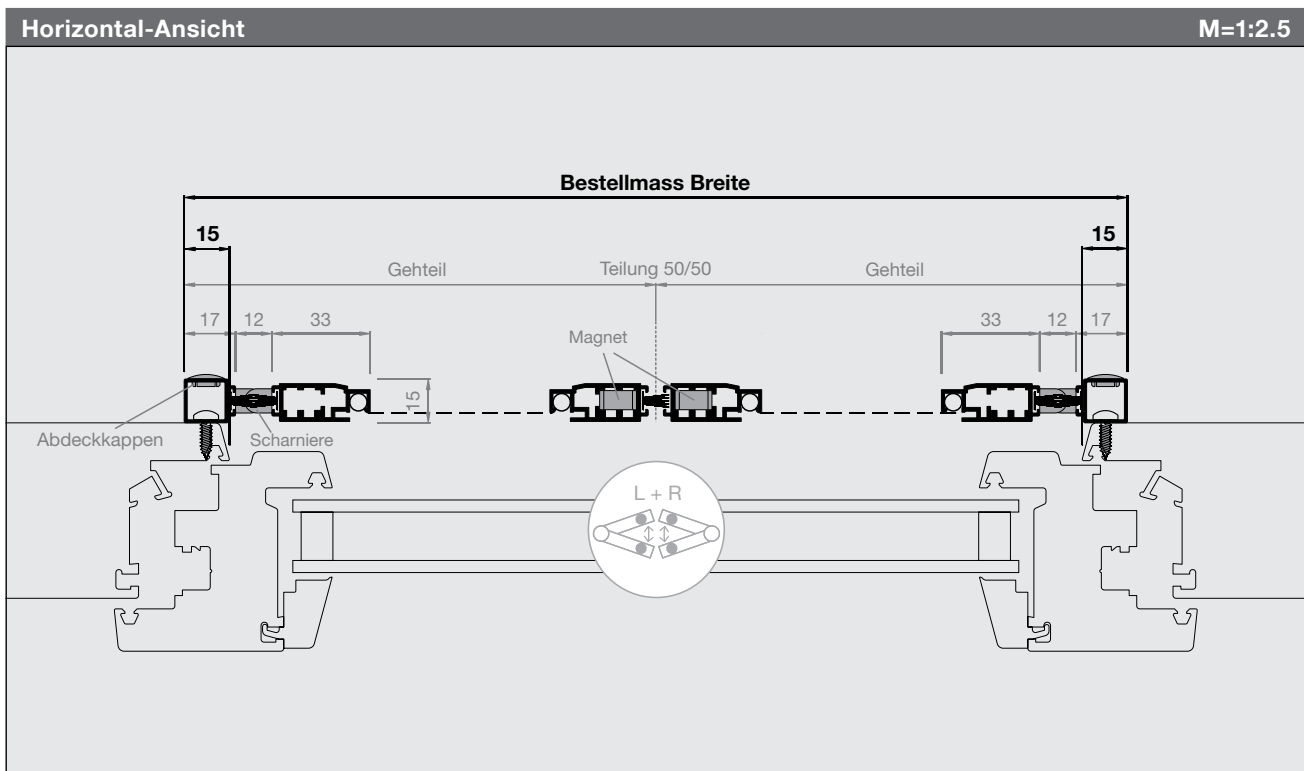
Griffsprosse (Standard)

Trittschutz (optional)

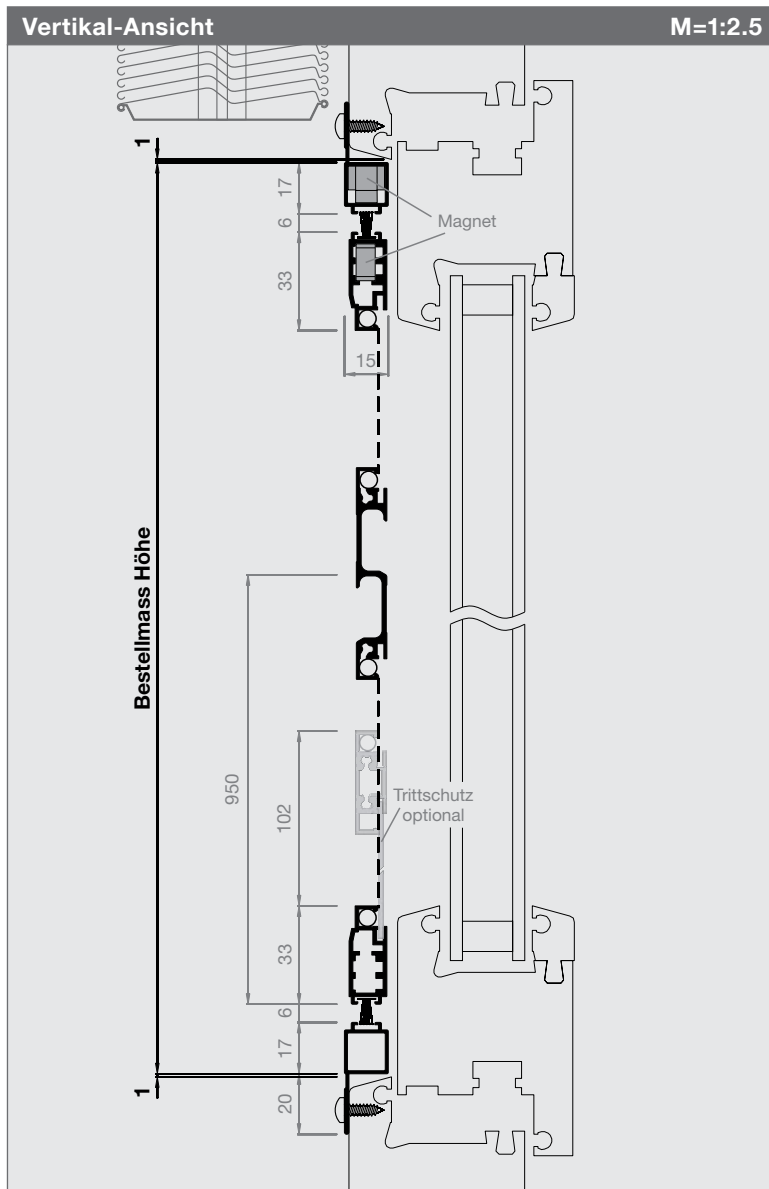
Doppelmagneten für 2. Flügel (optional)
Flügel rechts oder links angeben
Erhöht die Haltekraft des zweiten Flügels

Öffnungswinkel
Der Öffnungswinkel beträgt 0° bis 95°

Montagevarianten
Laibungs- und Frontmontage möglich



Pendeltür



Artikel-Nr.

Preise

1433PT4

S. 135

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Rahmenlichtmass - 2 mm

Bestellmass Höhe
Rahmenlichtmass - 2 mm

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:



Informationen

Größen in mm
Breite 1000 - 2600
Höhe 2500

Griffsporse (Standard)

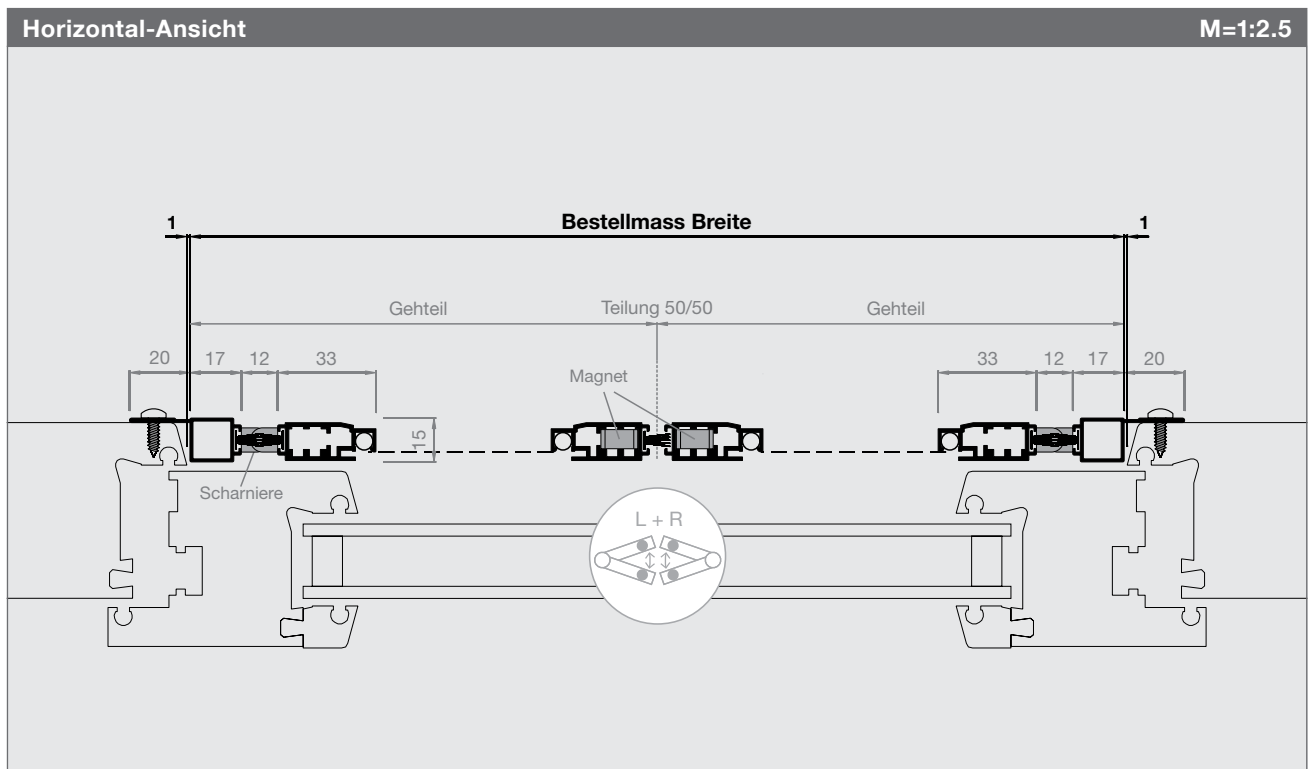
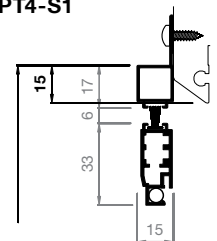
Trittschutz (optional)

Doppelmagneten für 2. Flügel (optional)
Flügel rechts oder links angeben
Erhöht die Haltekraft des zweiten Flügels

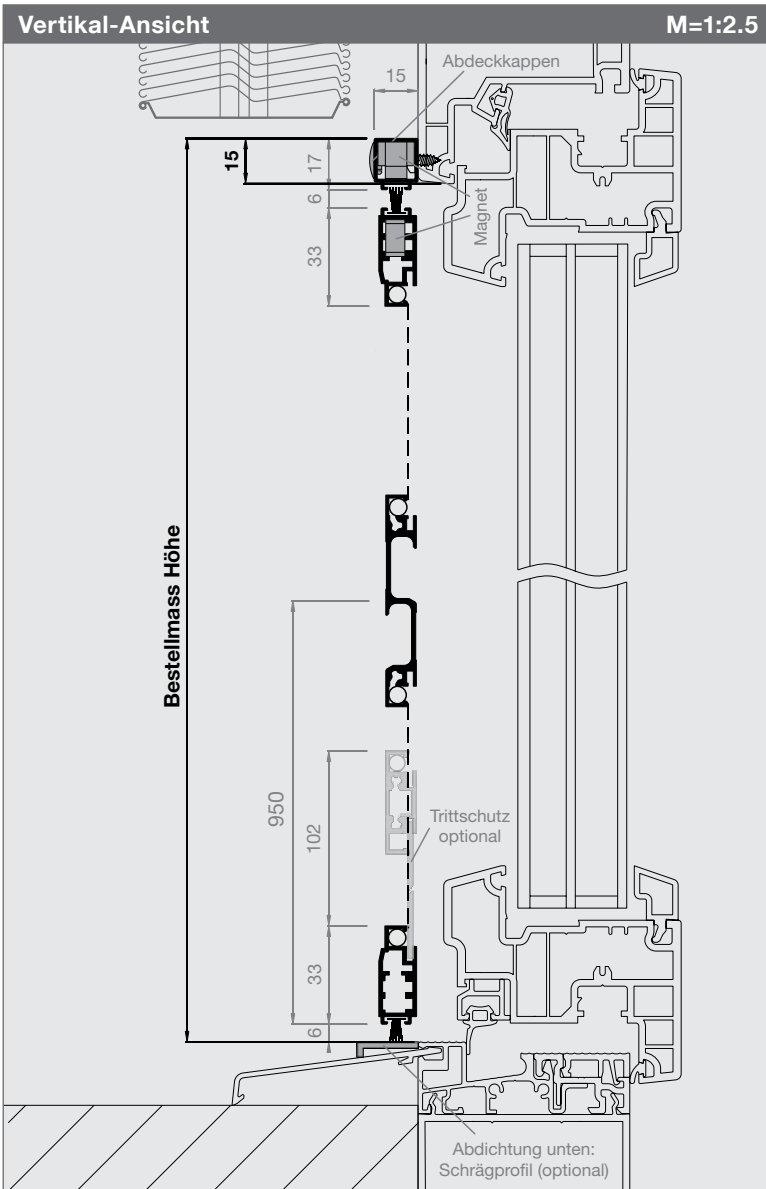
Öffnungswinkel
Der Öffnungswinkel beträgt 0° bis 95°

Montagevariante 1433PT4-S1

Bei starken
Rahmenschrägen
empfehlen wir die
Variante 1433PT4-S1.



Pendeltür



Artikel-Nr.

1433PT1-S2

S. 135

Bestellangaben

Bestellmass Breite
Rahmenlichtmass + 30 mm

Bestellmass Höhe
Rahmenlichtmass + 15 mm

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:



Abdichtung unten
Neigung des Wetterschenkels mit einem Schrägprofil ausgleichen (S. 164).

Informationen

Größen in mm
Breite 500 - 1300
Höhe 2500

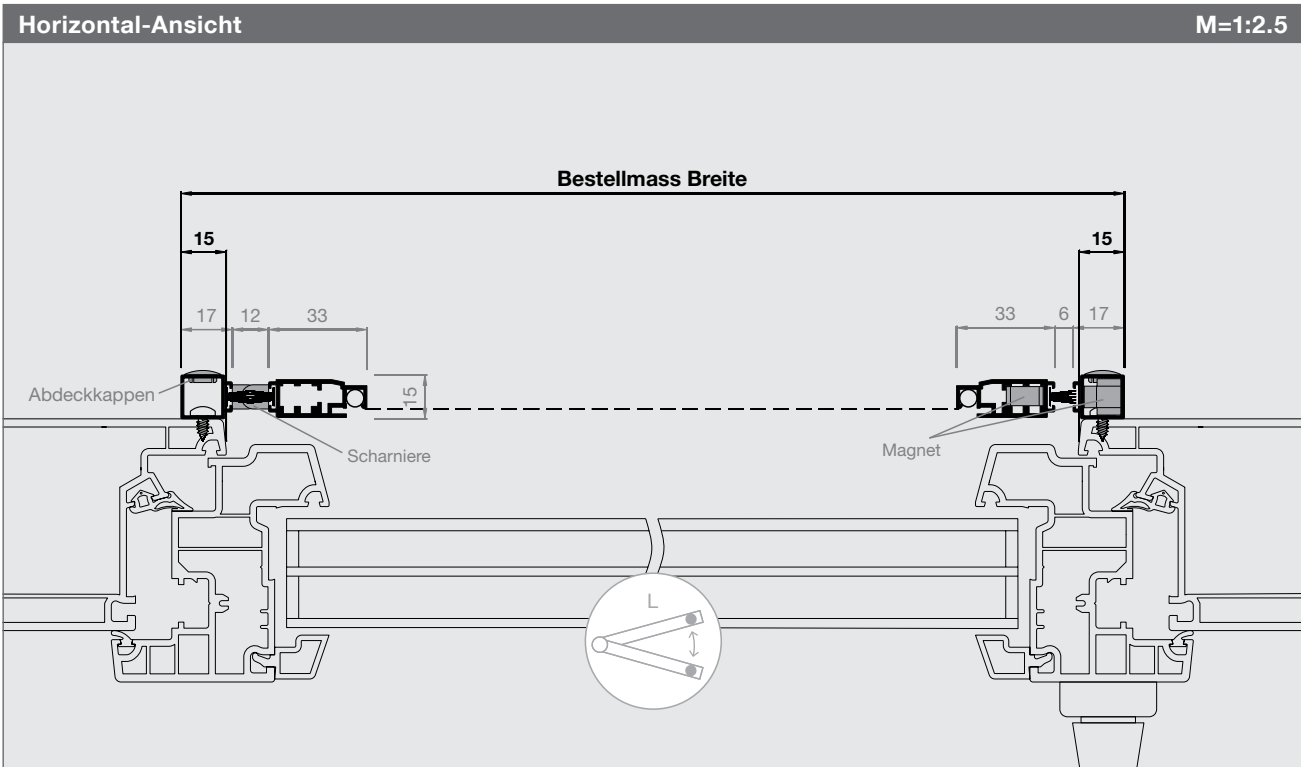
Griffspresse (Standard)

Trittschutzprofil (optional)

Schrägprofile (optional, siehe S. 164)

Montagevarianten
Laibungs- und Frontmontage möglich

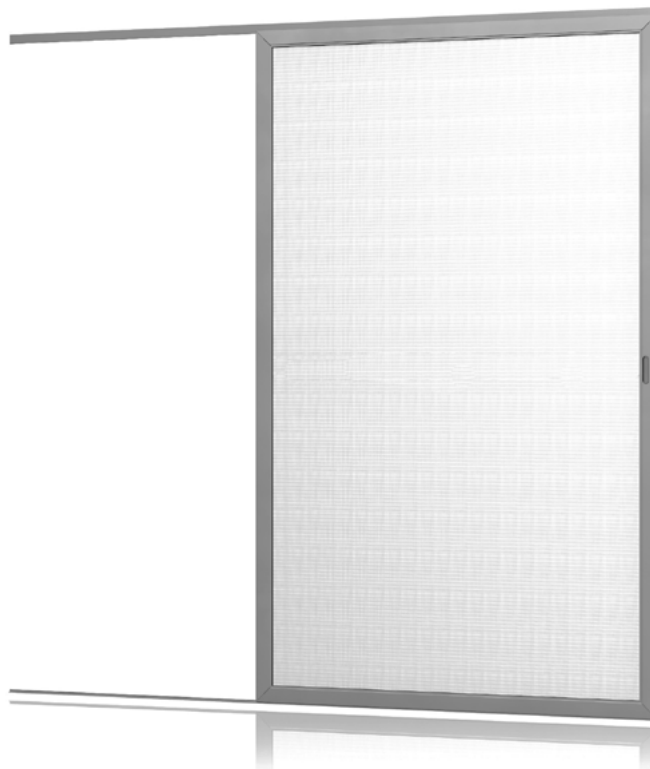
Ausführungen
Bei allen Varianten 1433PT2 - PT4 möglich.



Notizen

Schiebetür

Der ideale Insektenschutz für grossflächige Durchgänge. Die Rollfix Schiebetür bietet höchsten Bedienkomfort bei schlichtem Design und bemerkenswerter Stabilität.



Varianten ST1 / ST2 / ST3 (einteilig und eingleisig)

Geeignet bei Hebeschiebe- und PSK-Türen, bei Flügeltüren mit Festverglasung sowie bei zweiflügeligen Türen vor dem ersten Flügel. (Vorsicht: Schieberichtung muss frei sein.)

Varianten ST7 bis ST12 (meherteilig und mehrgleisig)

Für die Montage in Mauerlaibungen und in die Nische von Hebeschiebetüren, besonders auch dort, wo Storenführungen den Schiebeweg versperren.

Varianten ST4 / ST5 / ST6 (zweiteilig und eingleisig)

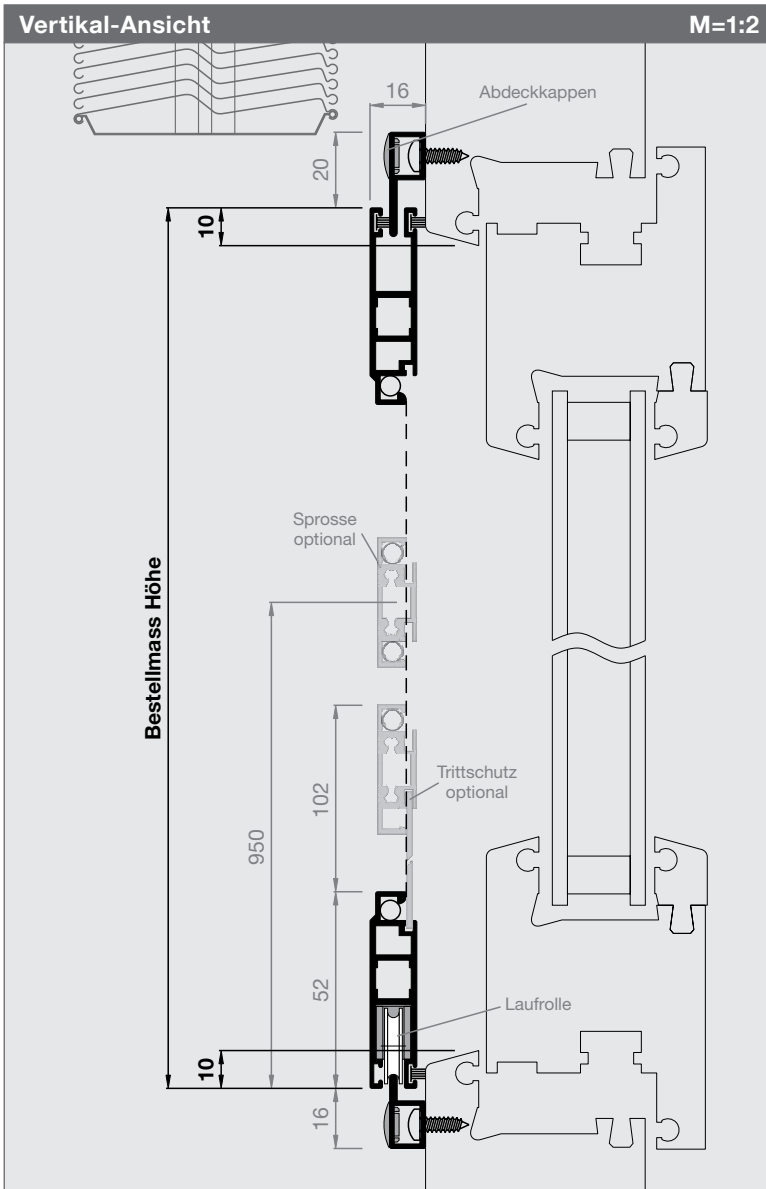
Geeignet bei zweiteiligen Hebeschiebe- und PSK-Türen sowie bei zweiflügeligen Balkontüren mit je einer seitlichen Festverglasung. (Vorsicht: Schieberichtung muss frei sein.)

Sprosse und Transport

Für mehr Stabilität empfehlen wir eine Mittelsprosse. (Bei grossen Anlagen bitte die Transportmöglichkeiten prüfen und gegebenenfalls die Laufschienen halbieren lassen.)

Verwendete Profile						(M=1:2)
Schiebetürprofil 	P-Schiene 	L-Schiene 	U-Schiene 	W-Schiene 	Sprosse gewebeteilend 	
Griffprofil 	p-Schiene 	t-Schiene 	u-Schiene 	w-Schiene 	Trittschutzprofil 	

Schiebetür



Artikel-Nr.	Preis
1252ST1	S. 150-153

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Rahmenlichtmass + 30 mm

Bestellmass Höhe
Rahmenlichtmass + 20 mm

Schiene Länge Pp
Standard: 2 x Bestellmass Breite + 100 mm
oder gewünschte Länge in mm angeben

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:

Informationen

Türschliesser (optional)
schließt die Tür automatisch

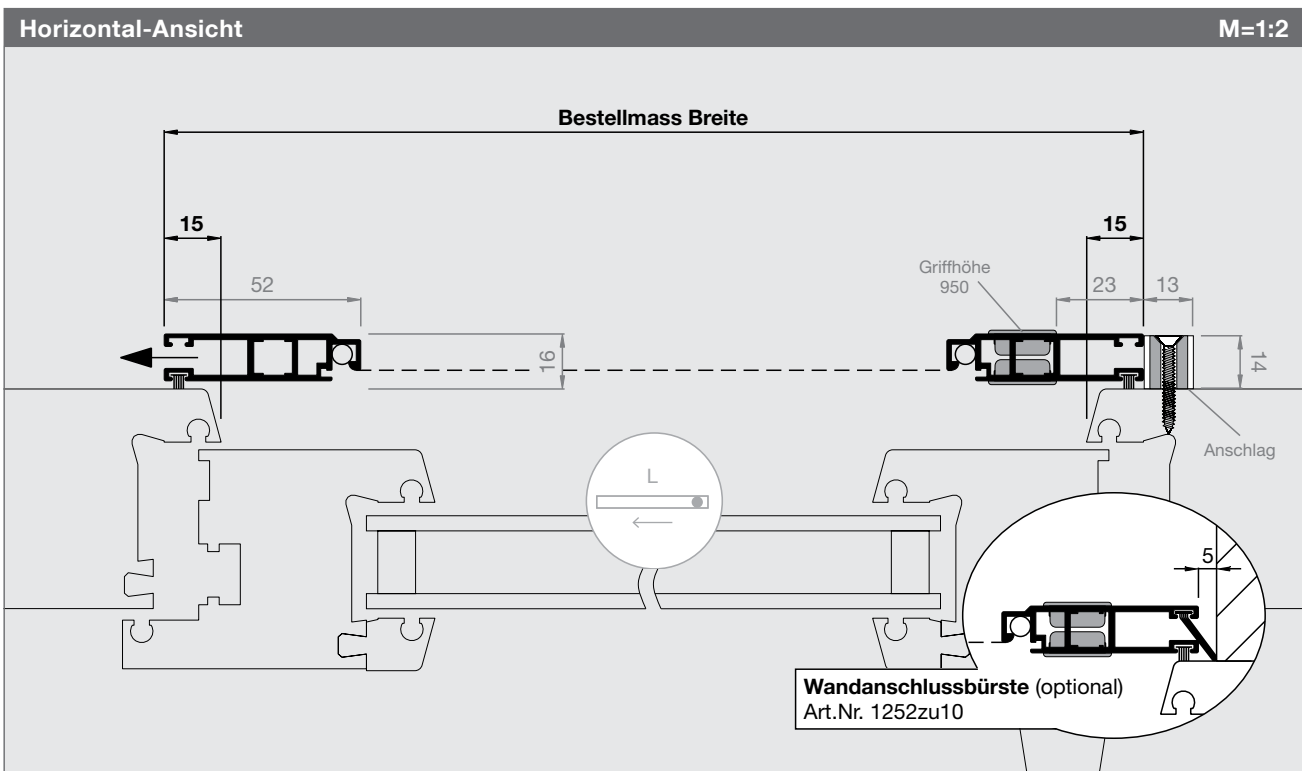
Wandanschlussbürste (optional, 1252zu10)
Position angeben: Innenansicht L oder R

Griffprofil (optional, siehe S. 153)

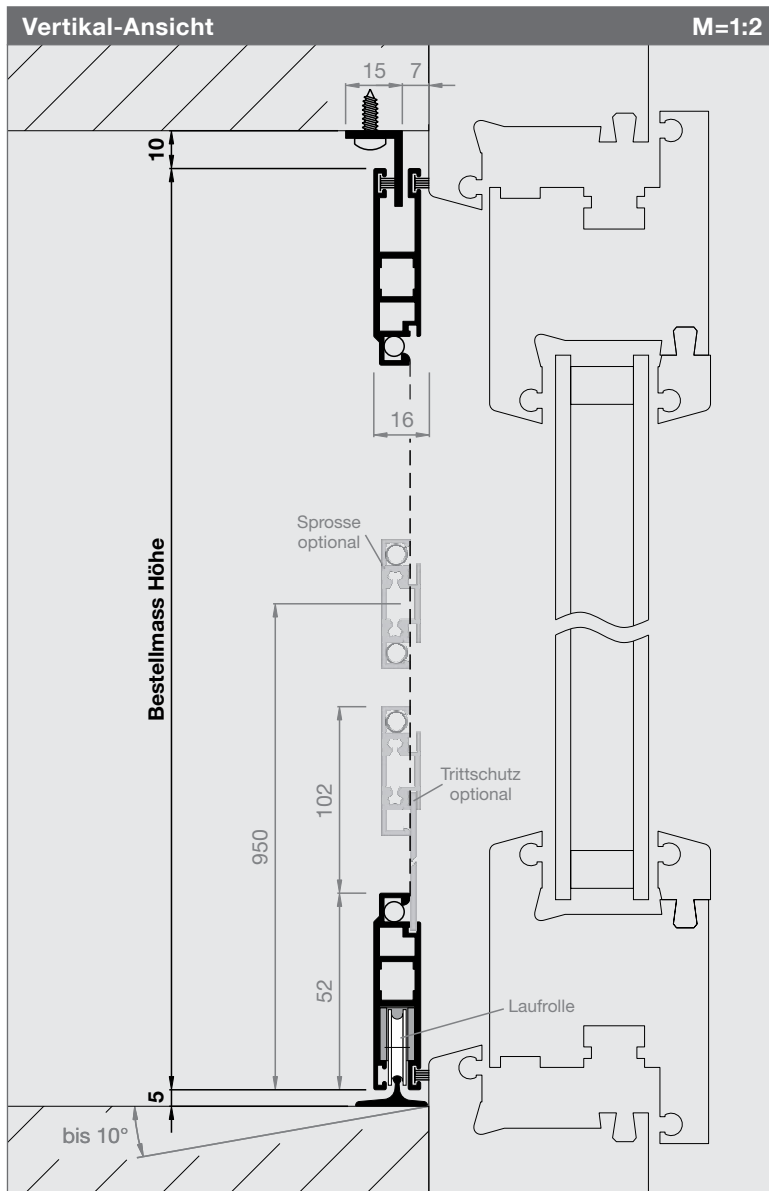
Sprosse (optional, siehe S. 152)

Einstellbremse
in oberer Führungsschiene vormontiert

Mass C
Längere Bürsten auf Wunsch erhältlich.
Bitte Mass C angeben:
L/R/O/U = ... mm



Schiebetür



Artikel-Nr.	Preise
1252ST2	S. 150-153

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Rahmenlichtmass + 30 mm

Bestellmass Höhe
Mauerlichtmass - 15 mm

Schiene Länge Lt
Standard: 2 x Bestellmass Breite + 100 mm
oder gewünschte Länge in mm angeben

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:

Informationen

Türschliesser (optional)
schließt die Tür automatisch

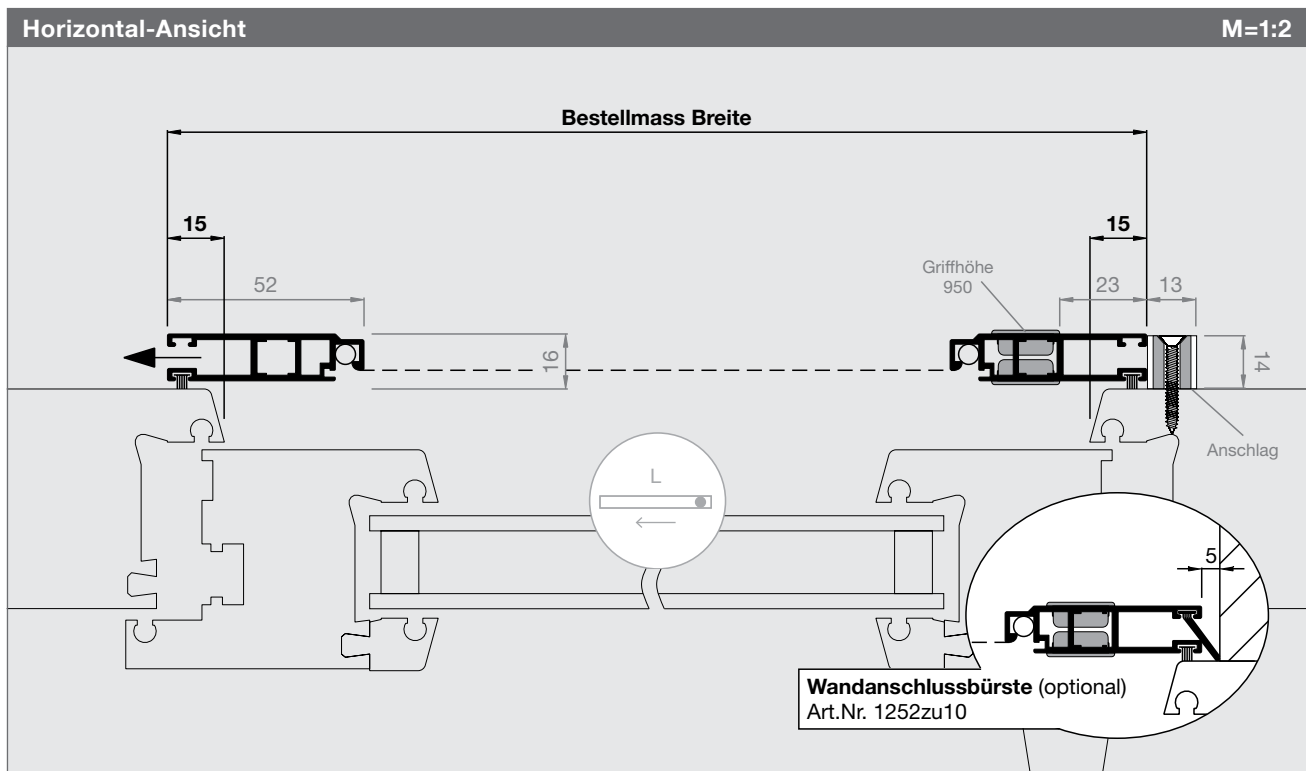
Wandanschlussbürste (optional, 1252zu10)
Position angeben: Innenansicht L oder R

Griffprofil (optional, siehe S. 153)

Sprosse (optional, siehe S. 152)

Einstellbremse
lose zur Selbstmontage

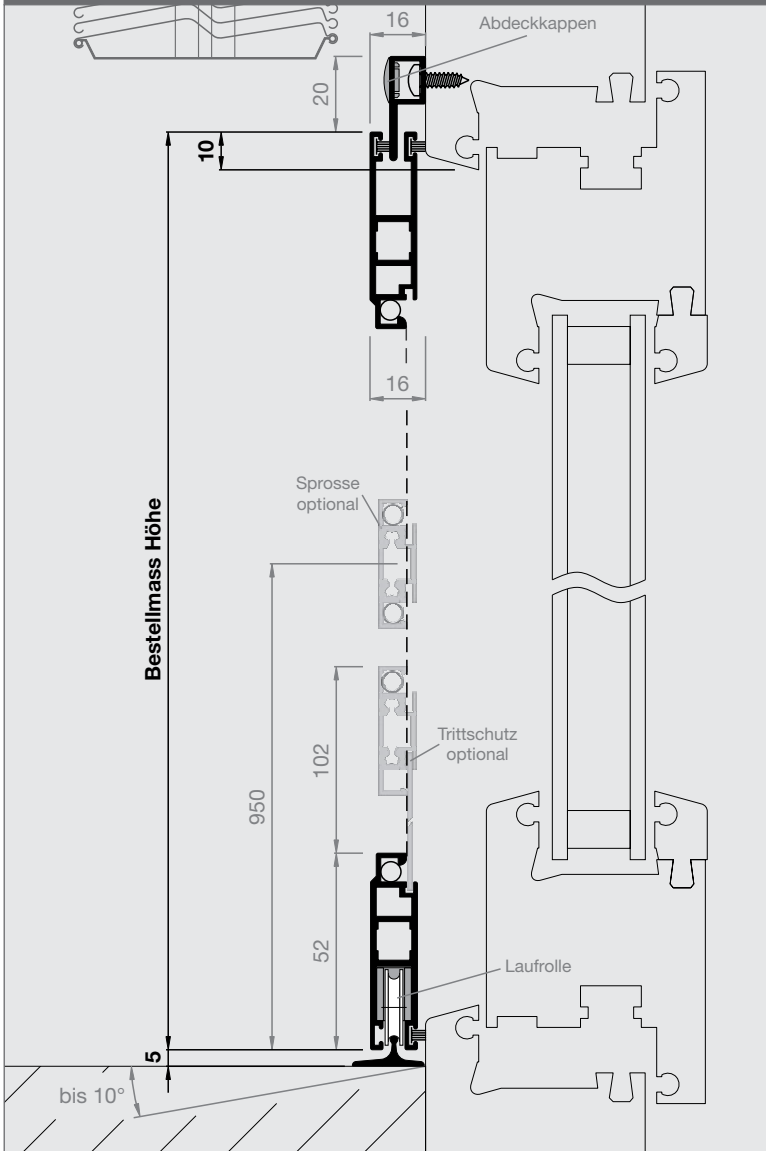
Mass C
Längere Bürsten auf Wunsch erhältlich.
Bitte Mass C angeben:
L/R/O/U = ... mm



Schiebetür

Vertikal-Ansicht

M=1:2



Artikel-Nr.

Preise

1252ST3

S. 150-153

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Rahmenlichtmass + 30 mm

Bestellmass Höhe
OK Rahmenlicht bis Fensterbank + 5 mm

Schiene Länge Pt
Standard: 2 x Bestellmass Breite + 100 mm
oder gewünschte Länge in mm angeben

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:



Informationen

Türschliesser (optional)
schließt die Tür automatisch

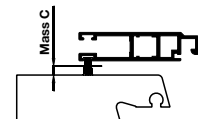
Wandanschlussbürste (optional, 1252zu10)
Position angeben: Innenansicht L oder R

Griffprofil (optional, siehe S. 153)

Sprosse (optional, siehe S. 152)

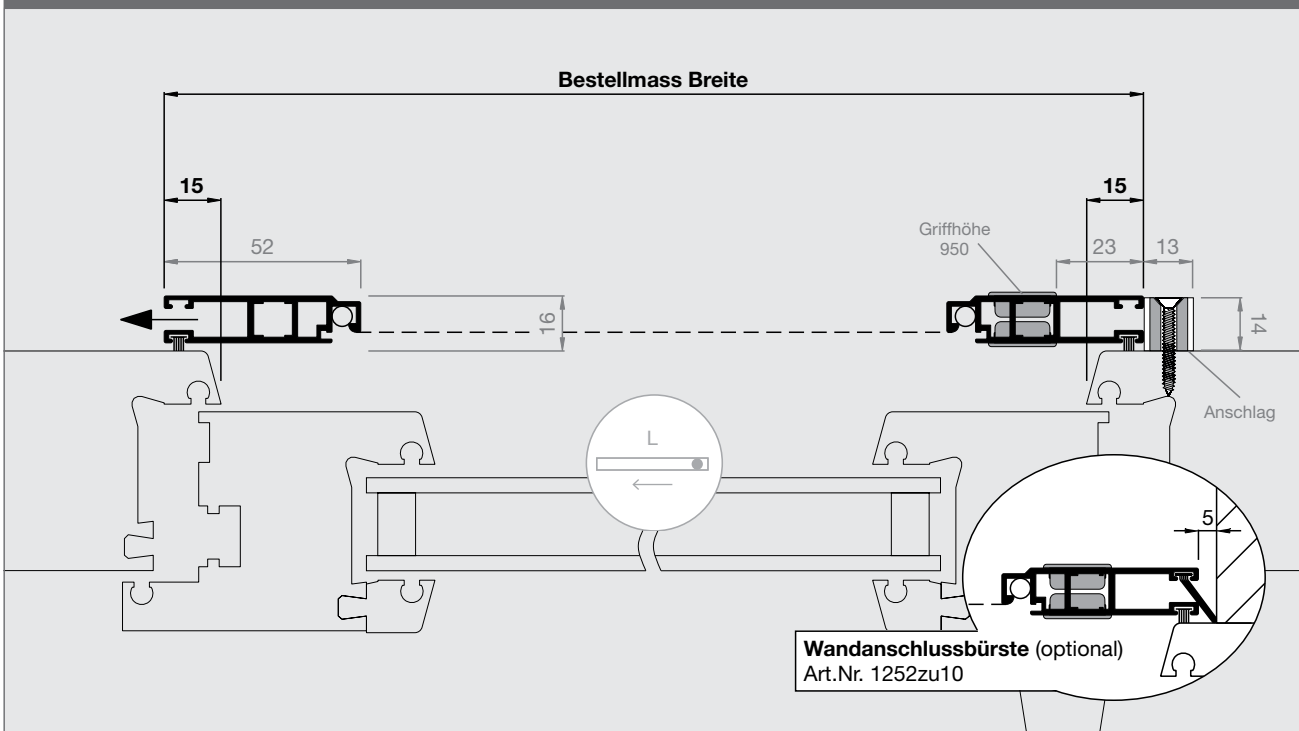
Einstellbremse
in oberer Führungsschiene vormontiert

Mass C
Längere Bürsten auf Wunsch erhältlich.
Bitte Mass C angeben:
L/R/O/U = ... mm

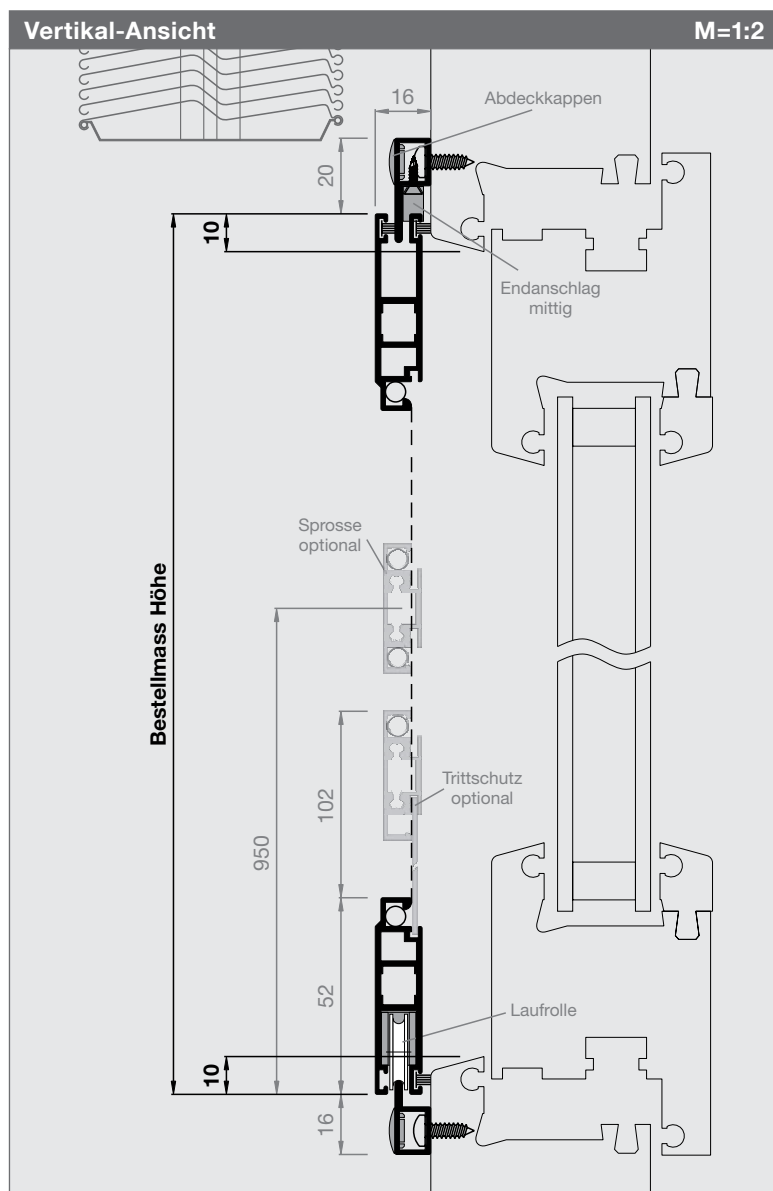


Horizontal-Ansicht

M=1:2



Schiebetür



Artikel-Nr.	Preise
1252ST4	S. 150-153

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Rahmenlichtmass + 30 mm

Bestellmass Höhe
Rahmenlichtmass + 20 mm

Schienenlänge Pp
Standard: 2 x Bestellmass Breite + 100 mm
oder gewünschte Länge in mm angeben

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:

Informationen

Türschliesser (optional)
schliesst die Tür automatisch

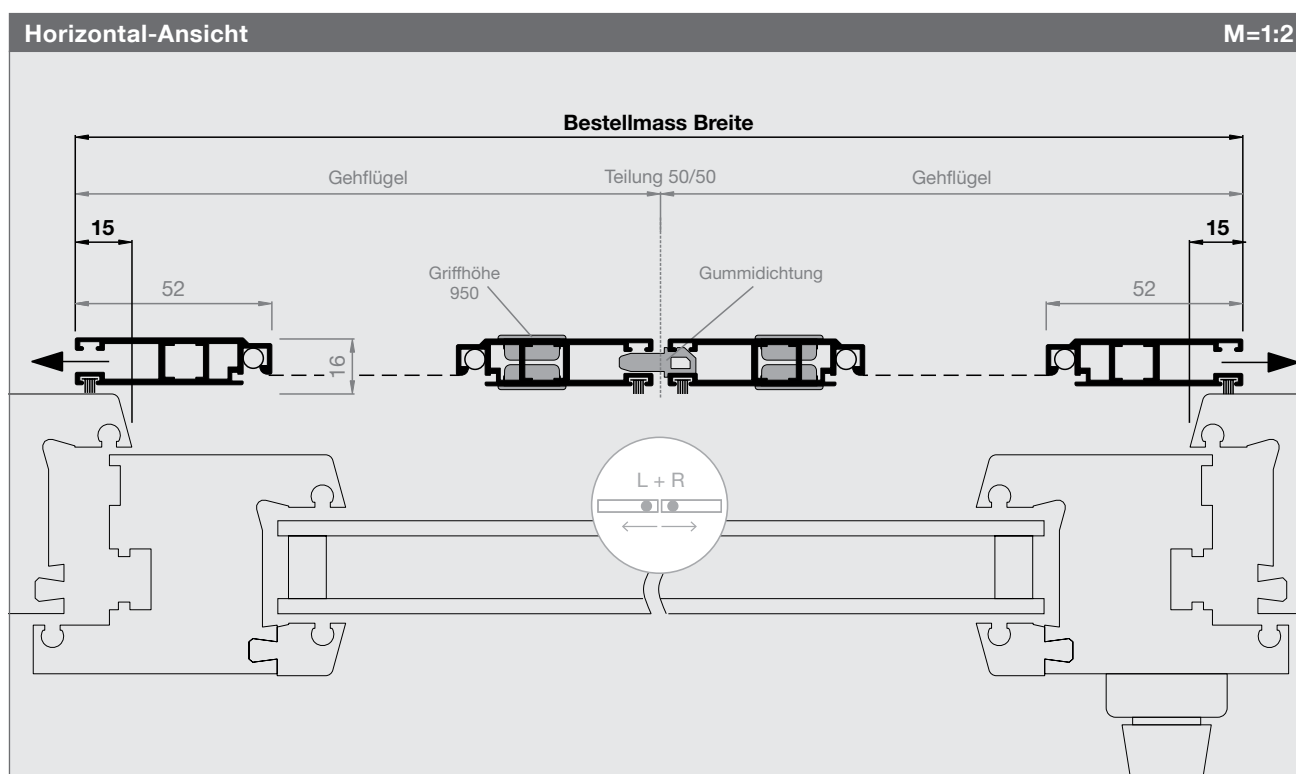
Griffprofil (optional, siehe S. 153)

Sprosse (optional, siehe S. 152)

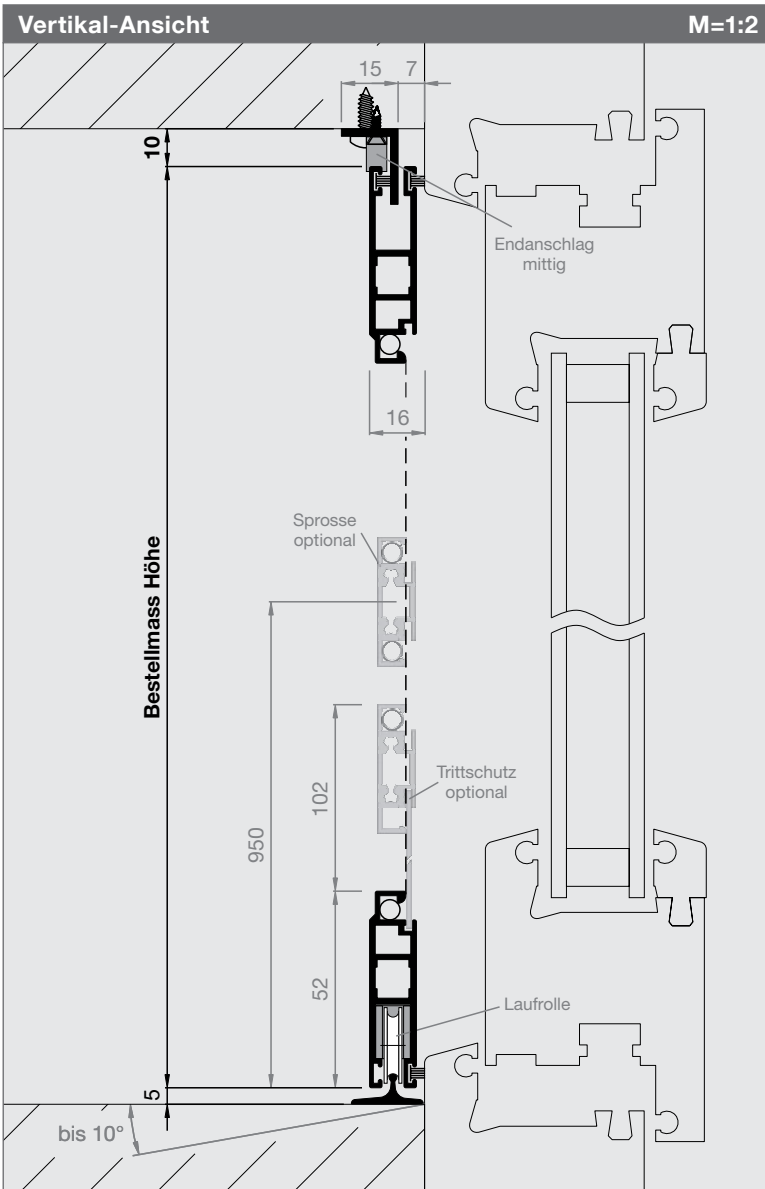
Einstellbremse
in oberer Führungsschiene vormontiert

Endanschlag mittig (lose)
zur Selbstmontage in Führung oben

Mass C (optional - siehe Skizze S. 138)
Längere Bürsten auf Wunsch erhältlich



Schiebetür



Artikel-Nr.	Preise
1252ST5	S. 150-153

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Rahmenlichtmass + 30 mm

Bestellmass Höhe
Mauerlichtmass - 15 mm

Schiene Länge Lt
Standard: 2 x Bestellmass Breite + 100 mm
oder gewünschte Länge in mm angeben

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:



Informationen

Türschliesser (optional)
schließt die Tür automatisch

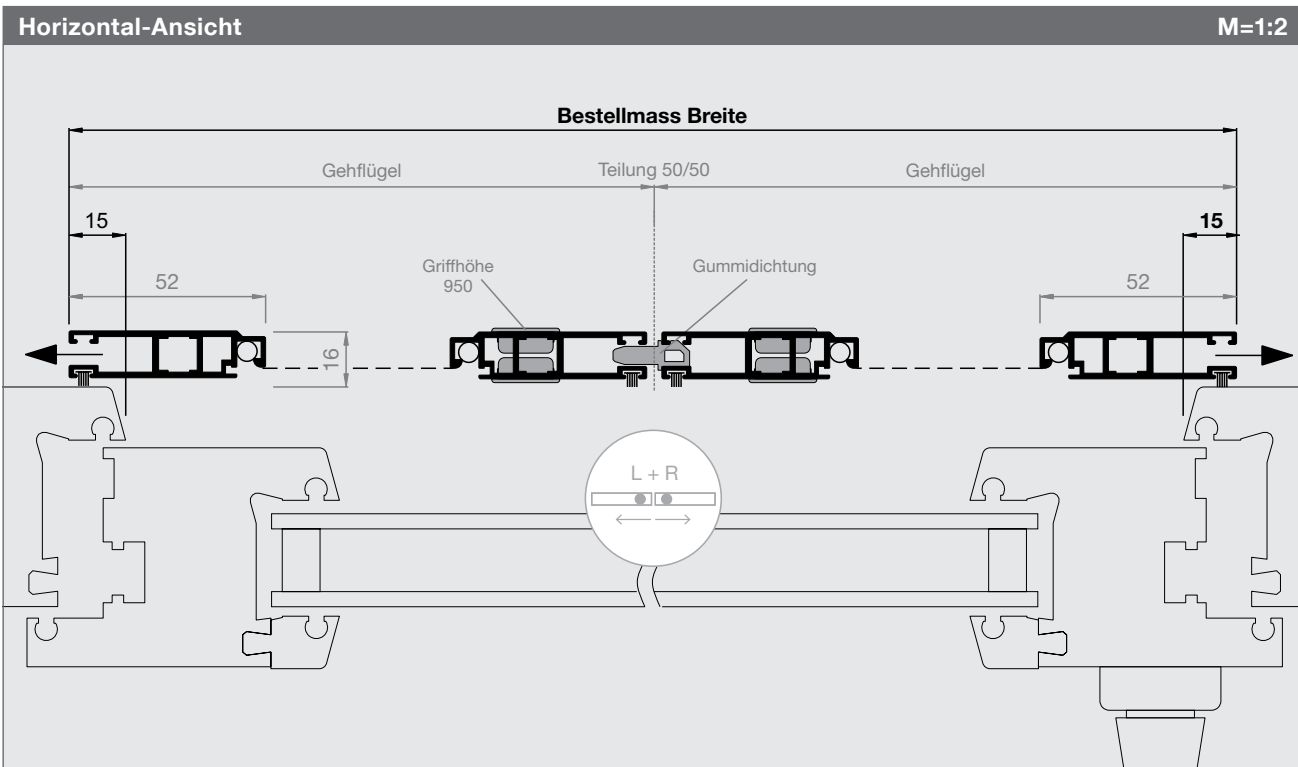
Griffprofil (optional, siehe S. 153)

Sprosse (optional, siehe S. 152)

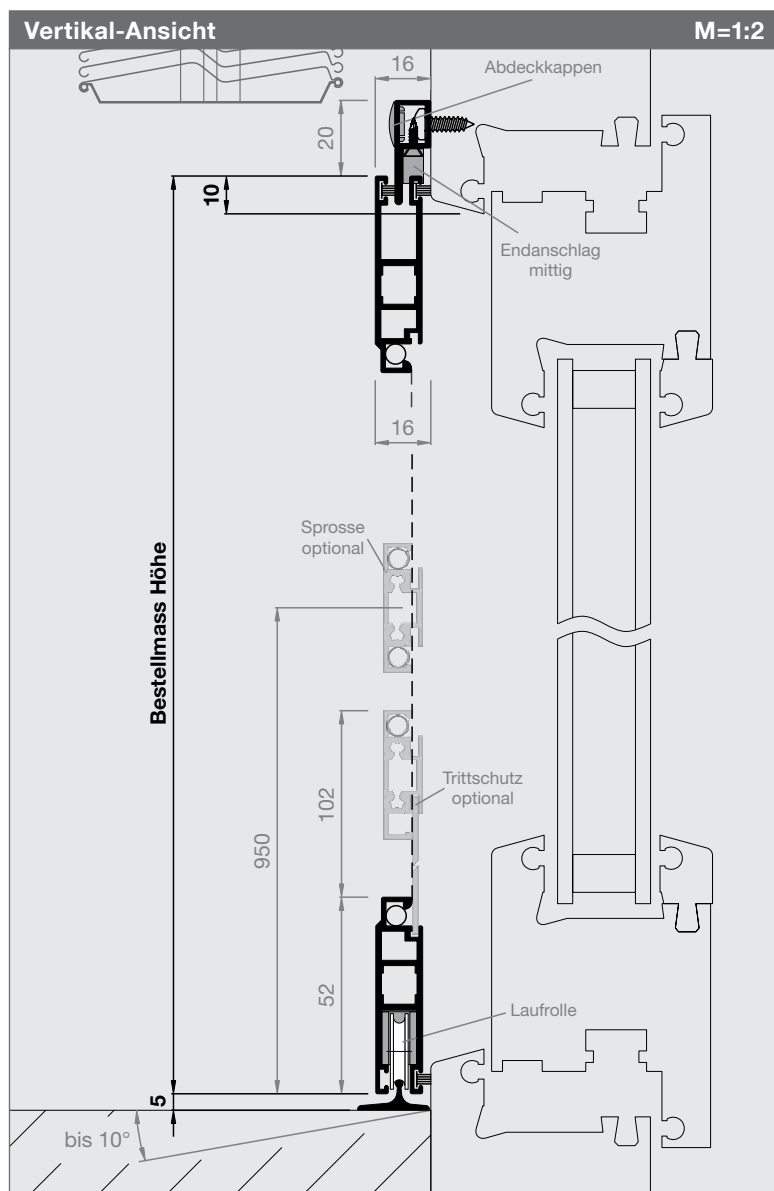
Einstellbremse
lose zur Selbstmontage

Endanschlag mittig (lose)
zur Selbstmontage in Führung oben

Mass C (optional - siehe Skizze S. 138)
Längere Bürsten auf Wunsch erhältlich



Schiebetür



Artikel-Nr.	Preise
1252ST6	S. 150-153

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Rahmenlichtmass + 30 mm

Bestellmass Höhe
OK Rahmenlicht bis Fensterbank + 5 mm

Schiene Länge Pt
Standard: 2 x Bestellmass Breite + 100 mm
oder gewünschte Länge in mm angeben

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:

Informationen

Türschliesser (optional)
schließt die Tür automatisch

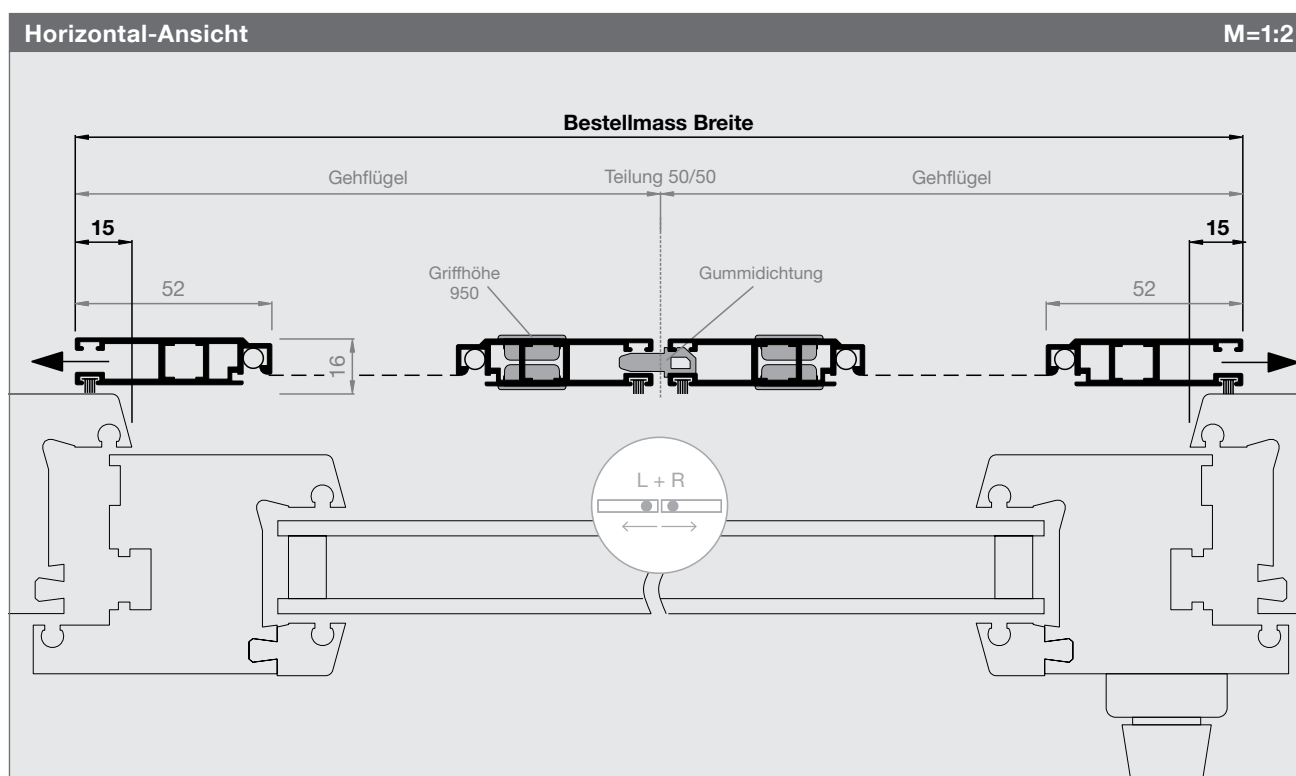
Griffprofil (optional, siehe S. 153)

Sprosse (optional, siehe S. 152)

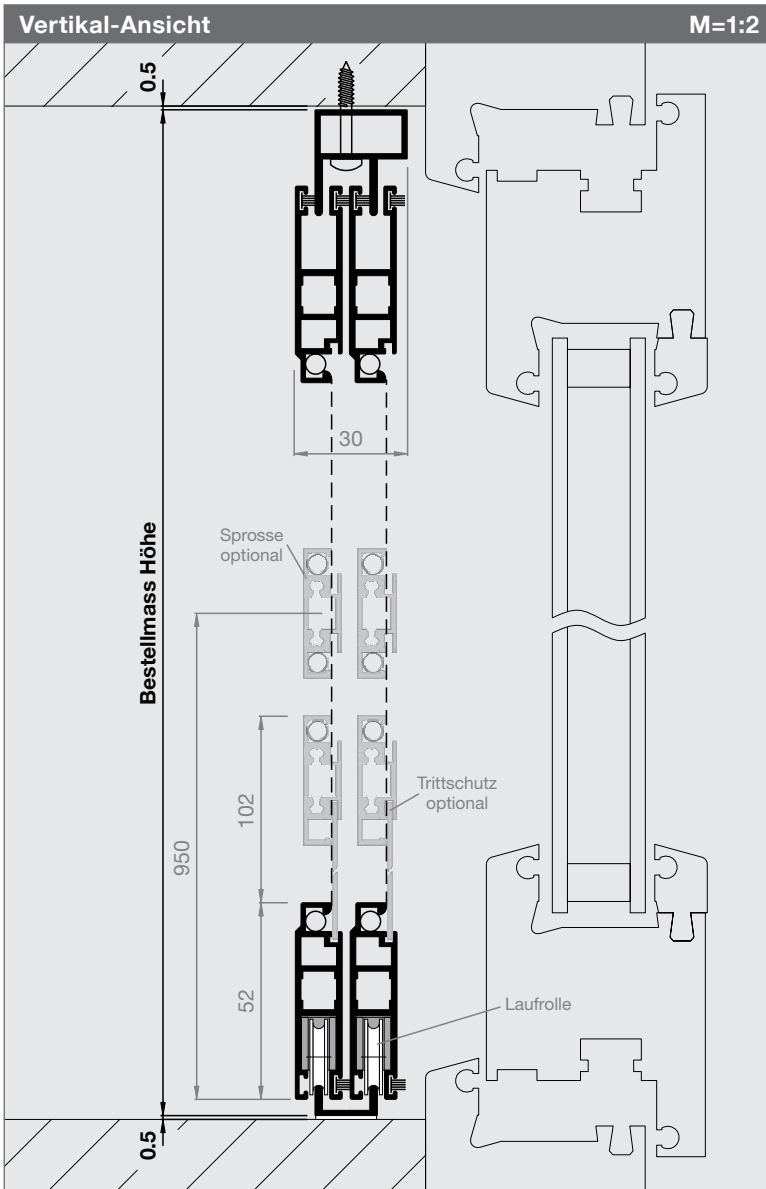
Einstellbremse
in oberer Führungsschiene vormontiert

Endanschlag mittig (lose)
zur Selbstmontage in Führung oben

Mass C (optional - siehe Skizze S. 138)
Längere Bürsten auf Wunsch erhältlich



Schiebetür



Artikel-Nr.	Preise
1252ST7	S. 150-153

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Mauerlichtmass - 1 mm

Bestellmass Höhe
Mauerlichtmass - 1 mm

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:



Informationen

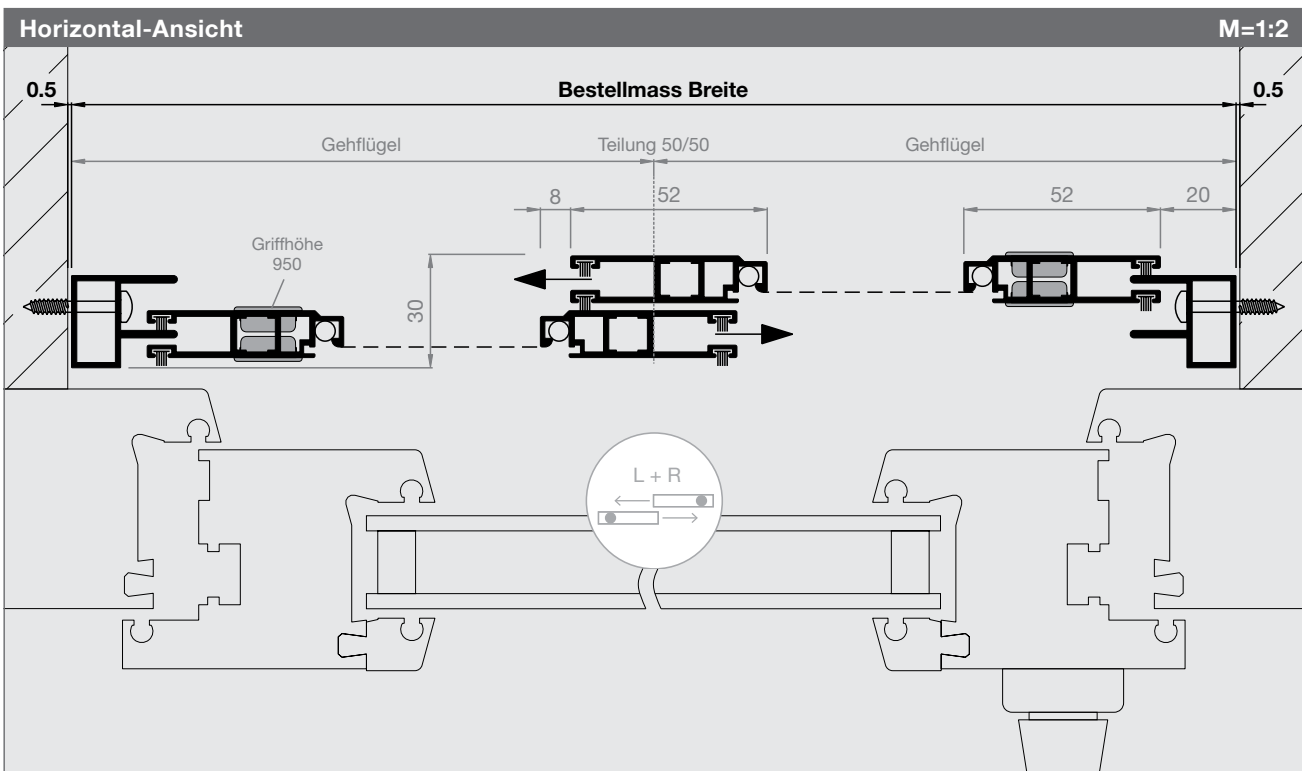
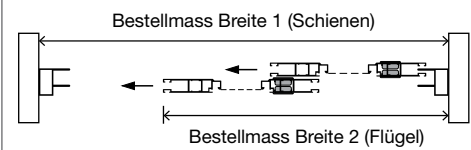
Türschliesser (optional)
schliesst die Tür automatisch

Griffprofil (optional, siehe S. 153)

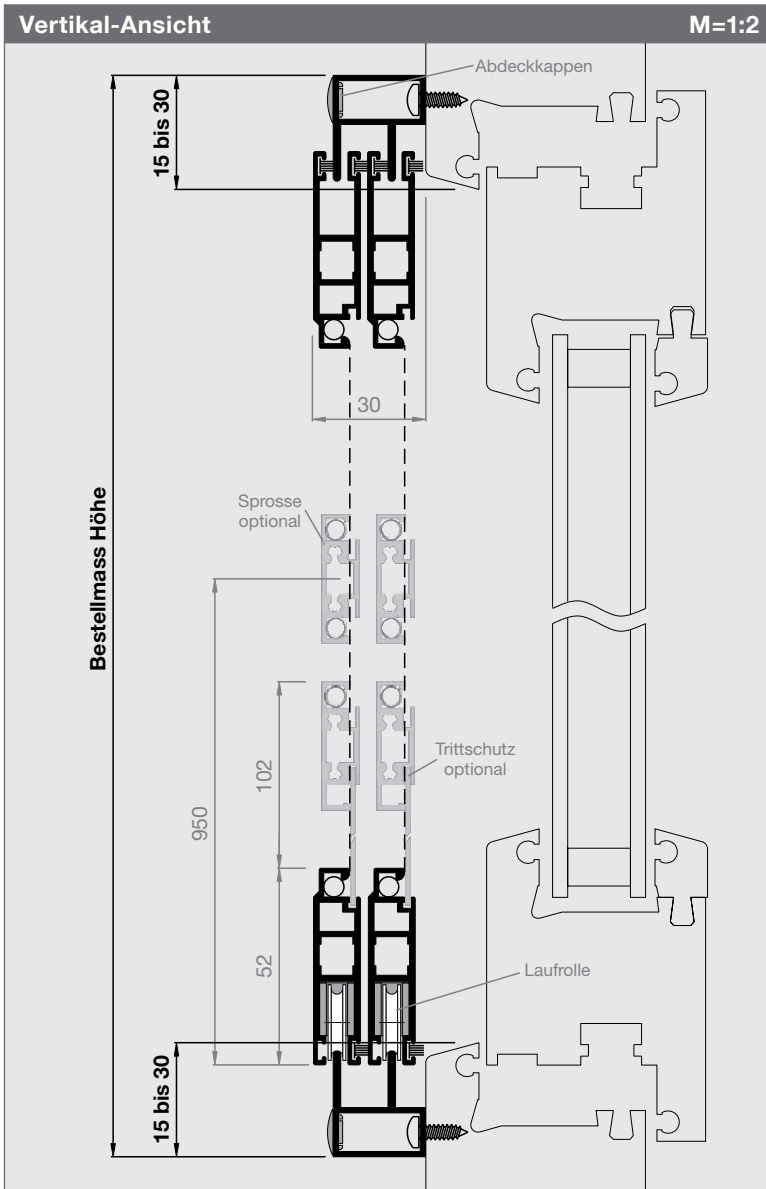
Sprosse (optional, siehe S. 152)

Einstellbremse
in oberer Führungsschiene vormontiert

Variante mit längeren Schienen
Art.Nr. 1252ST7-S1



Schiebetür



Artikel-Nr.	Preise
1252ST8	S. 150-153

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Rahmenlichtmass + 30 bis 60 mm

Bestellmass Höhe
Rahmenlichtmass + 30 bis 60 mm

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:

Informationen

Türschliesser (optional)
schliesst die Tür automatisch

Griffprofil (optional, siehe S. 153)

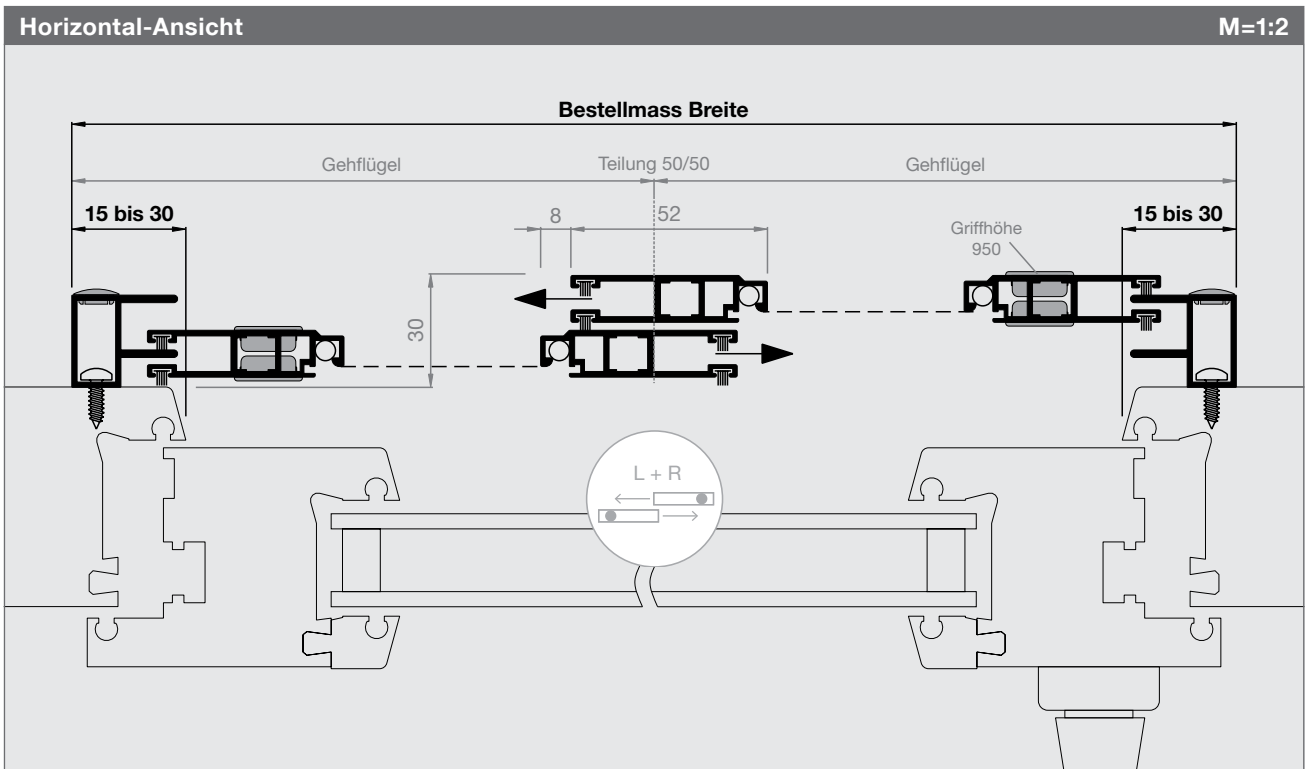
Sprosse (optional, siehe S. 152)

Einstellbremse
in oberer Führungsschiene vormontiert

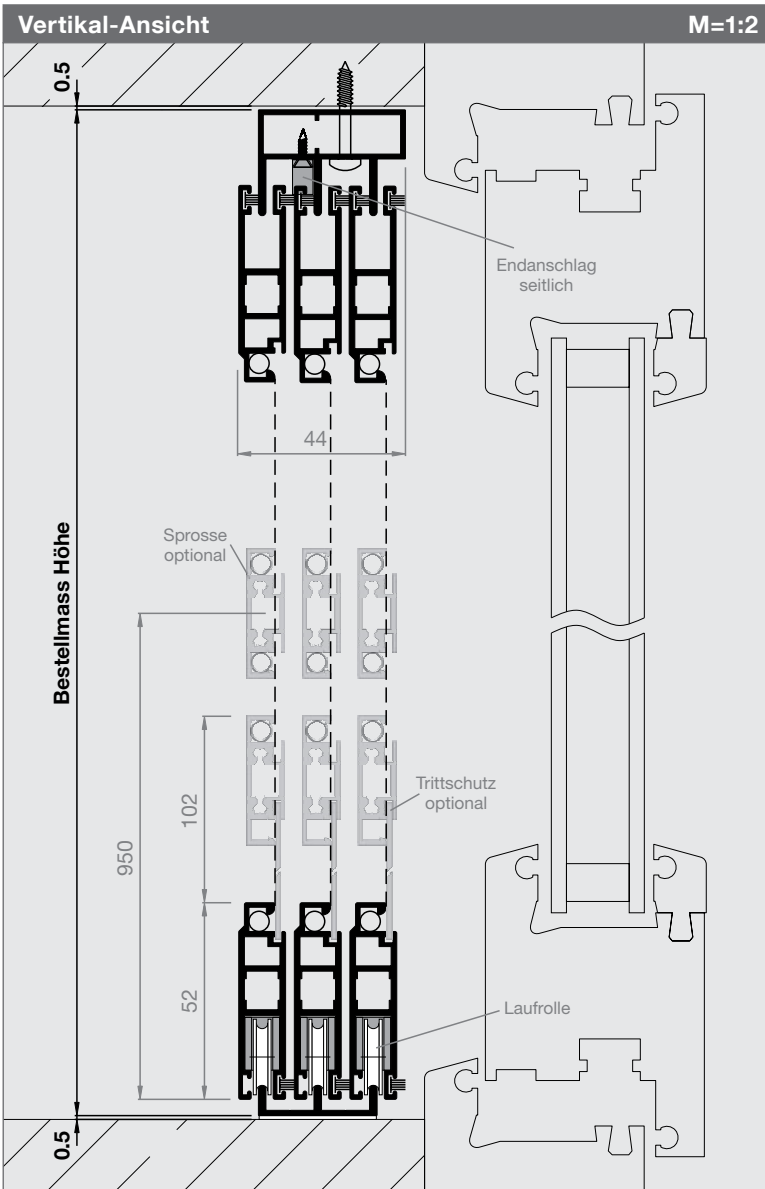
Variante mit längeren Schienen
Art.Nr. 1252ST8-S1

Bestellmass Breite 1 (Schienen)

Bestellmass Breite 2 (Flügel)



Schiebetür



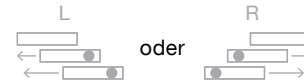
Artikel-Nr.	Preis
1252ST9	S. 150-153

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Mauerlichtmass - 1 mm

Bestellmass Höhe
Mauerlichtmass - 1 mm

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:



Informationen

Türschliesser (optional)
schliesst die Tür automatisch

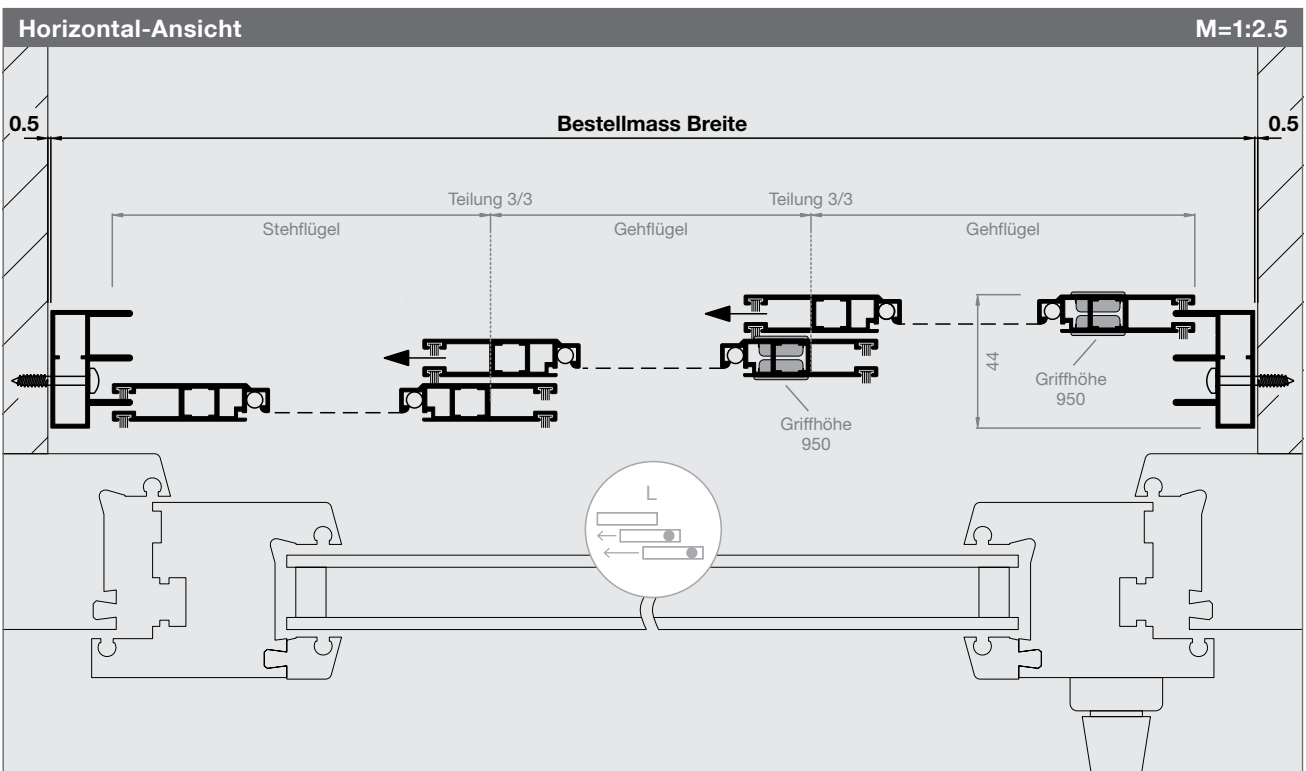
Mitnehmersystem magnetisch (optional)
siehe S. 152

Griffprofil (optional, siehe S. 153)

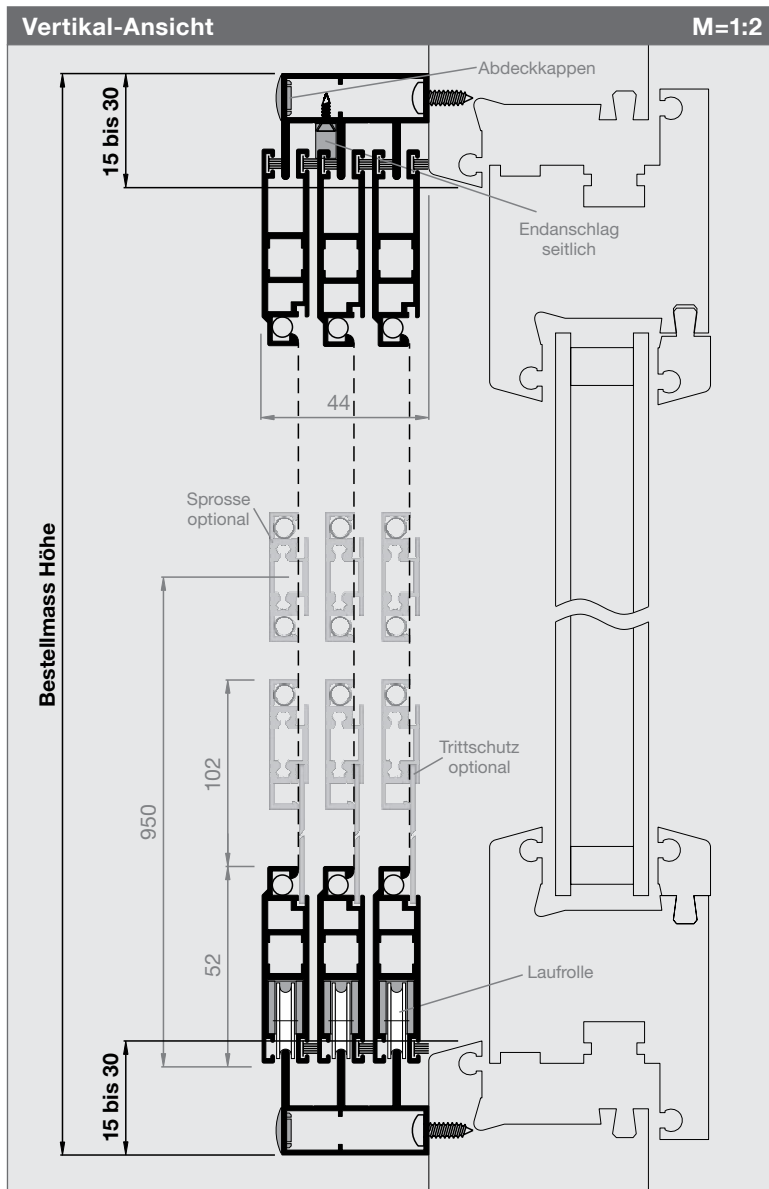
Einstellbremse
in oberer Führungsschiene vormontiert

Endanschlag seitlich für Mittelflügel (lose)
zur Selbstmontage in Führung oben

Variante mit längeren Schienen
Art.Nr. 1252ST9-S1



Schiebetür



Artikel-Nr.	Preise
1252ST10	S. 150-153

Bestellmasse

Bestellmass Breite
Rahmenlichtmass + 30 bis 60 mm

Bestellmass Höhe
Rahmenlichtmass + 30 bis 60 mm

Öffnungsrichtung
Innenansicht öffnen nach:

L oder R

Informationen

Türschliesser (optional)
schliesst die Tür automatisch

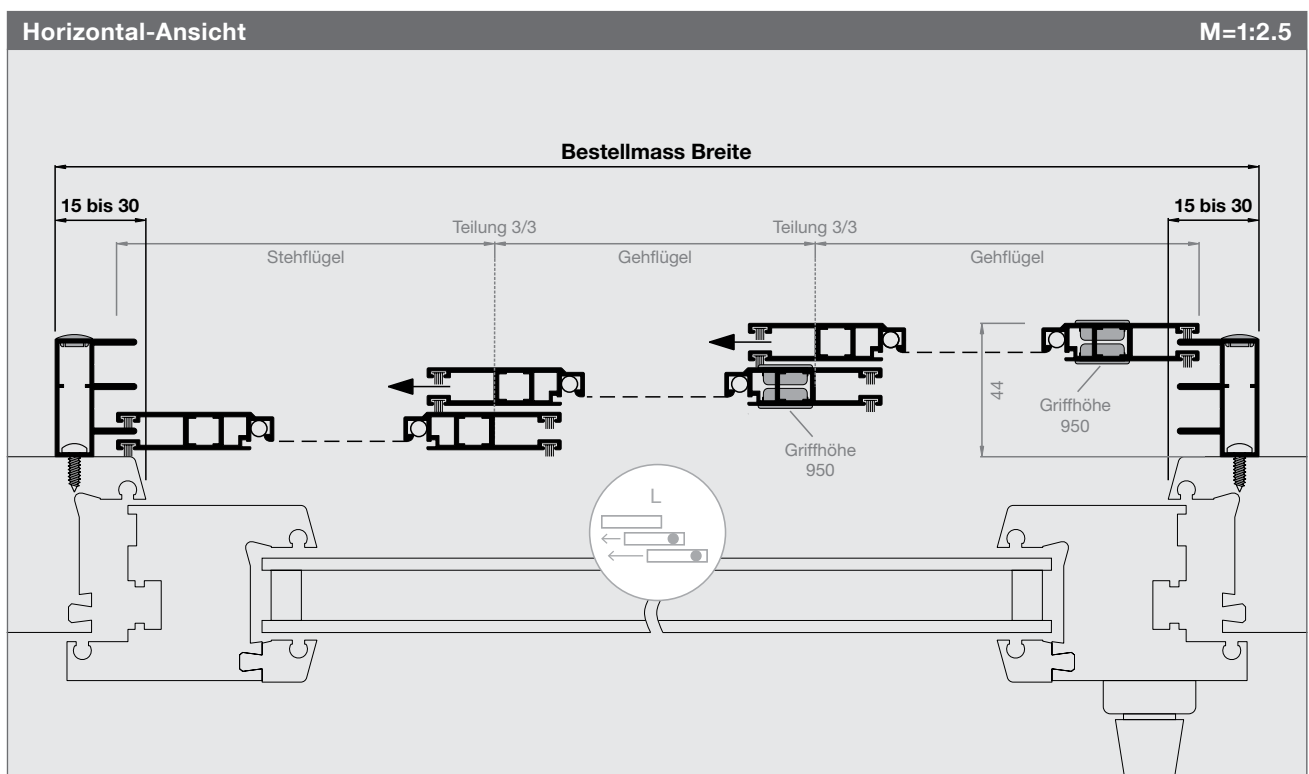
Mitnehmersystem magnetisch (optional)
siehe S. 152

Griffprofil (optional, siehe S. 153)

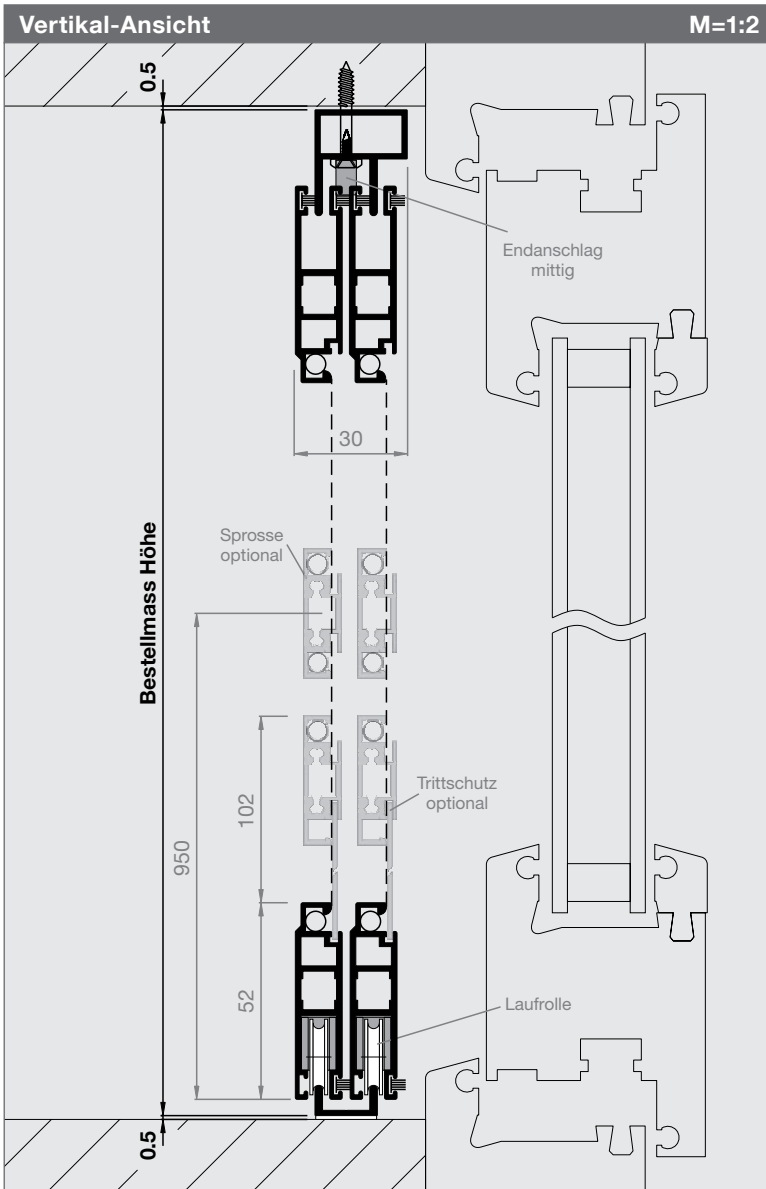
Einstellbremse
in oberer Führungsschiene vormontiert

Endanschlag seitlich für Mittelflügel (lose)
zur Selbstmontage in Führung oben

Variante mit längeren Schienen
Art.Nr. 1252ST10-S1



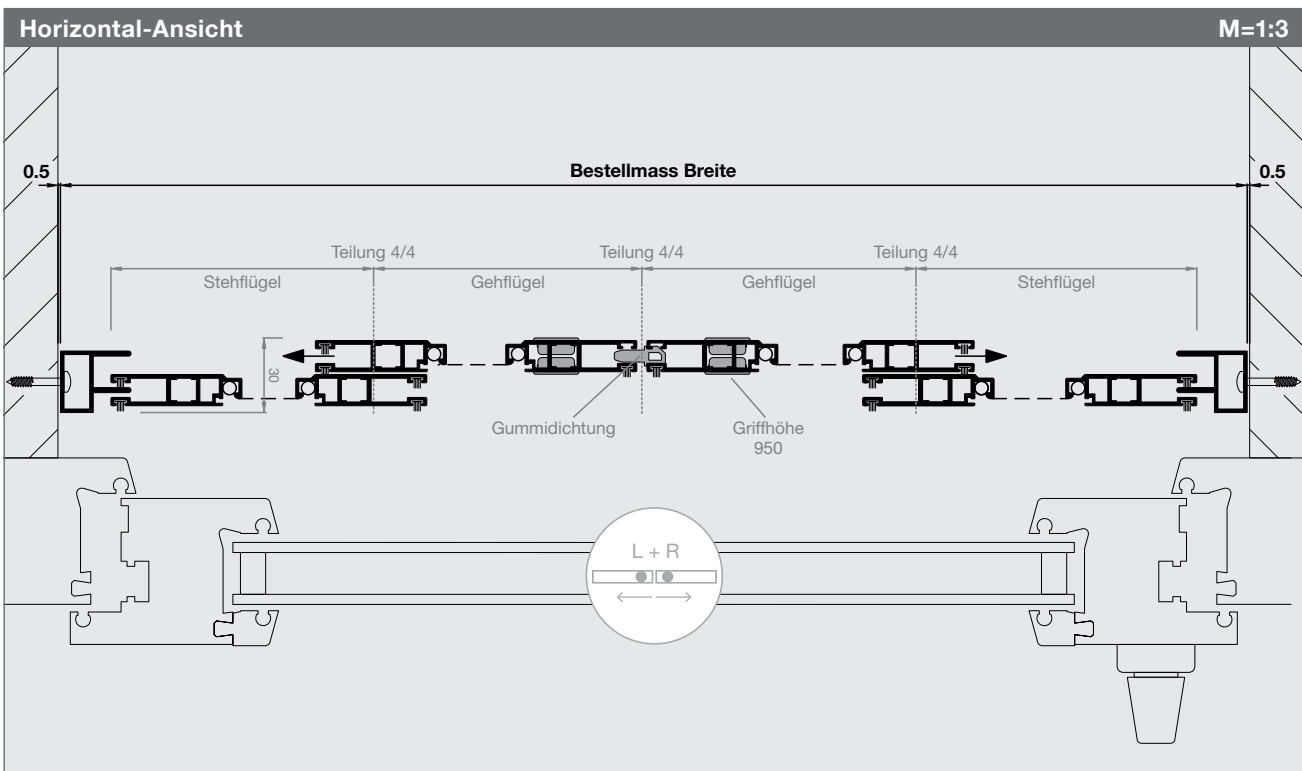
Schiebetür



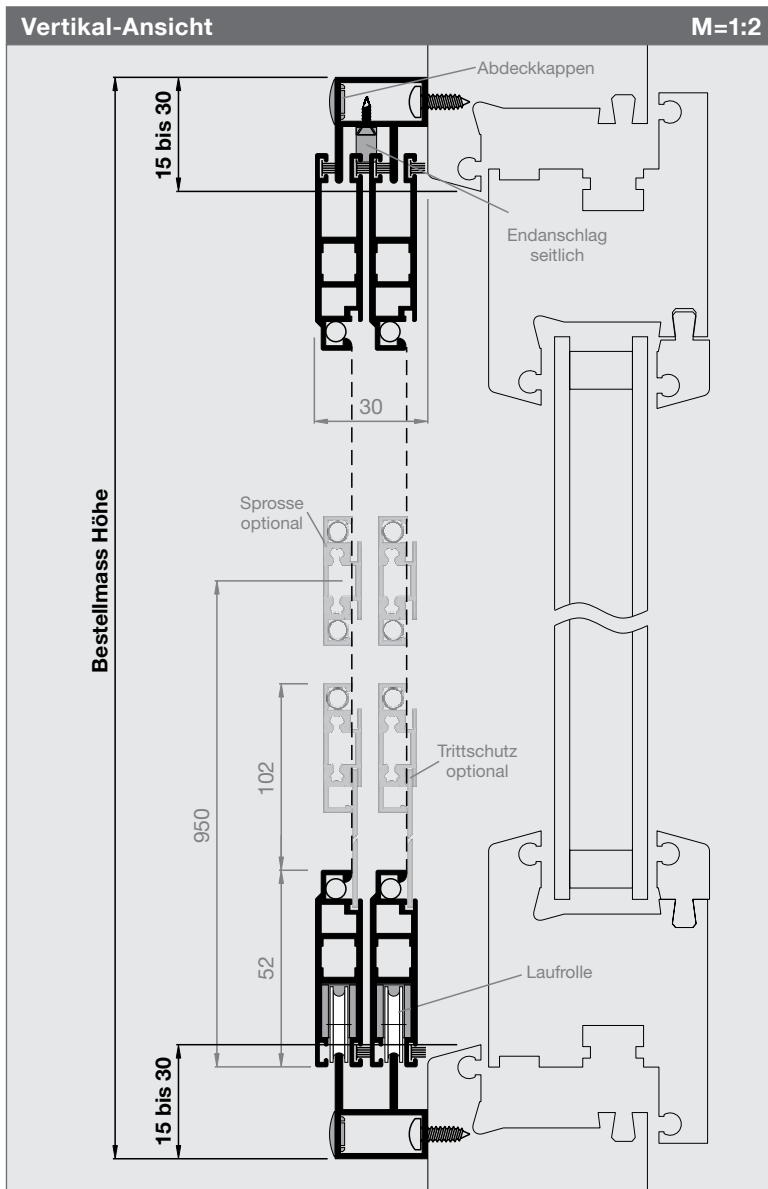
Artikel-Nr.	Preise
1252ST11	S. 150-153

Bestellmasse
Bestellmass Breite Mauerlichtmass - 1 mm
Bestellmass Höhe Mauerlichtmass - 1 mm
Öffnungsrichtung Innenansicht öffnen nach: L und R

Informationen
Türschliesser (optional) schliesst die Tür automatisch
Griffprofil (optional, siehe S. 153)
Sprosse (optional, siehe S. 152)
Einstellbremse in oberer Führungsschiene vormontiert
Endanschlag mittig (lose) zur Selbstmontage in Führung oben



Schiebetür



Artikel-Nr.

Preise

1252ST12

S. 150-153

Bestellmasse

Bestellmass Breite

Rahmenlichtmass + 30 bis 60 mm

Bestellmass Höhe

Rahmenlichtmass + 30 bis 60 mm

Öffnungsrichtung

Innenansicht öffnen nach: L und R



Informationen

Türschliesser (optional)

schliesst die Tür automatisch

Griffprofil (optional, siehe S. 153)

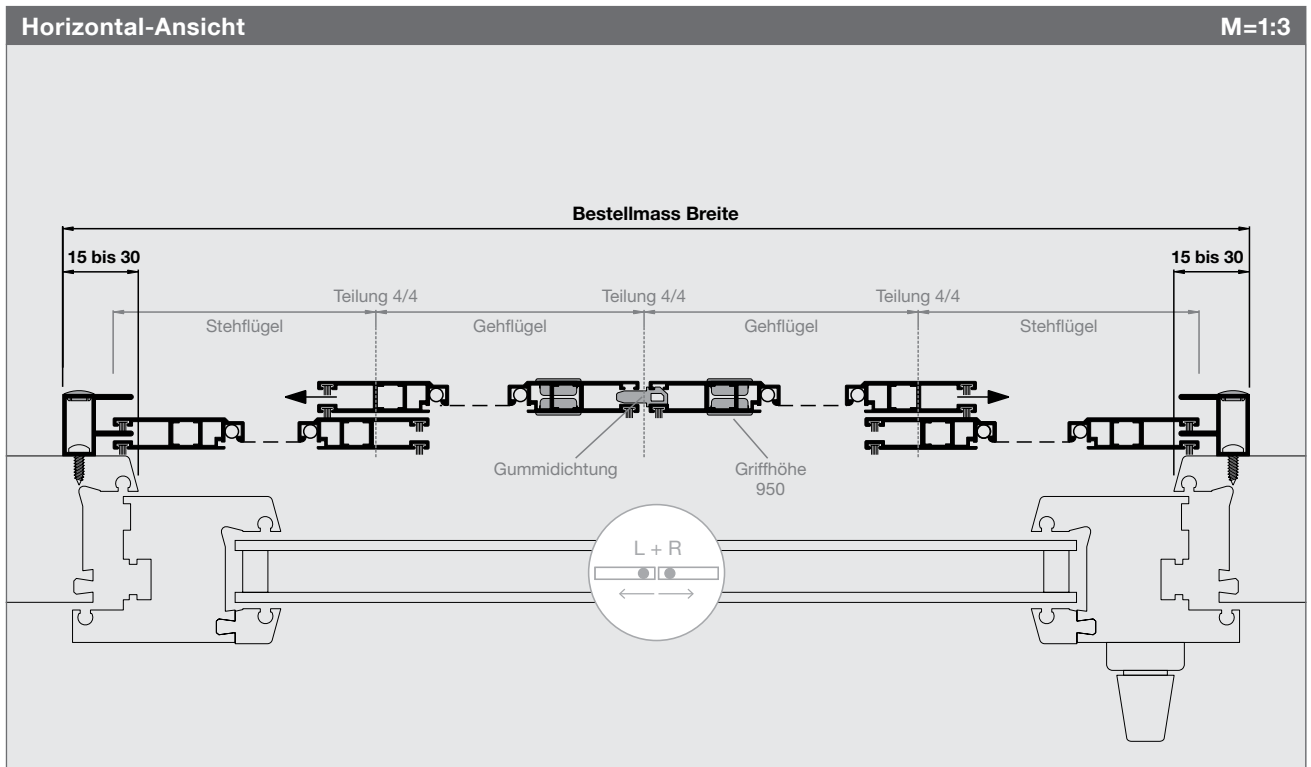
Sprosse (optional, siehe S. 152)

Einstellbremse

in oberer Führungsschiene vormontiert

Endanschlag mittig (lose)

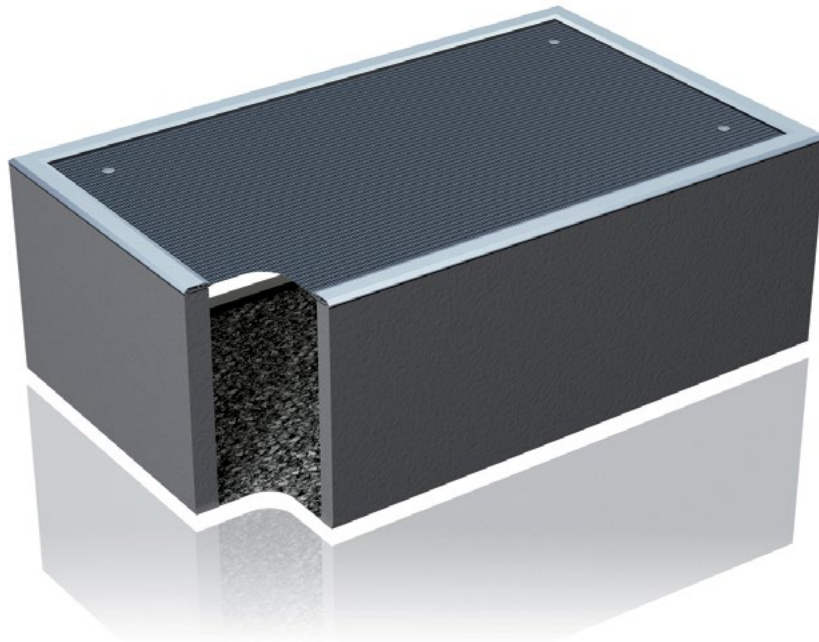
zur Selbstmontage in Führung oben



Notizen

Lichtschachtabdeckung

Genug vom Laub, den Spinnen und anderen kleinen Monstern in Ihrem Kellerschacht? Rollfix Lichtschachtabdeckungen erlösen Sie ein für alle mal vom mühsamen Reinigen Ihres Lichtschachtes.



Variante LA1

Für Lichtschächte mit Wandanschluss; dreiseitig mit einer Dichtungsbürste nach unten, auf einer Breitseite mit einer Dichtungsbürste Richtung Wand.

Standardgewebe Edelstahl (V2A)

Rollfix Lichtschachtabdeckungen werden standardmässig mit einem Edelstahlgewebe ausgestattet (Details S. 172). Geeignet für gelegentlich begangene und nicht befahrene Lichtschächte.

Variante LA2

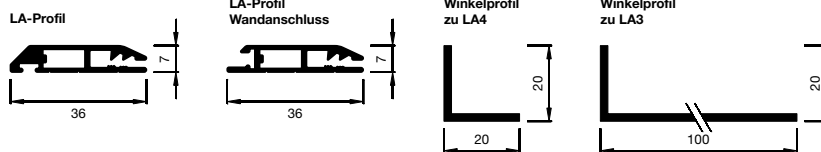
Für freiliegende Lichtschächte; vierseitig mit einer Dichtungsbürste nach unten.

Spezialgewebe Streckmetall Edelstahl (V2A)

Dieses optionale Gewebe (S. 161) empfehlen wir für Lichtschächte, welche regelmässig begangen oder gelegentlich von Personenwagen (max. 2.5t) befahren werden (Details S. 172).

Verwendete Profile

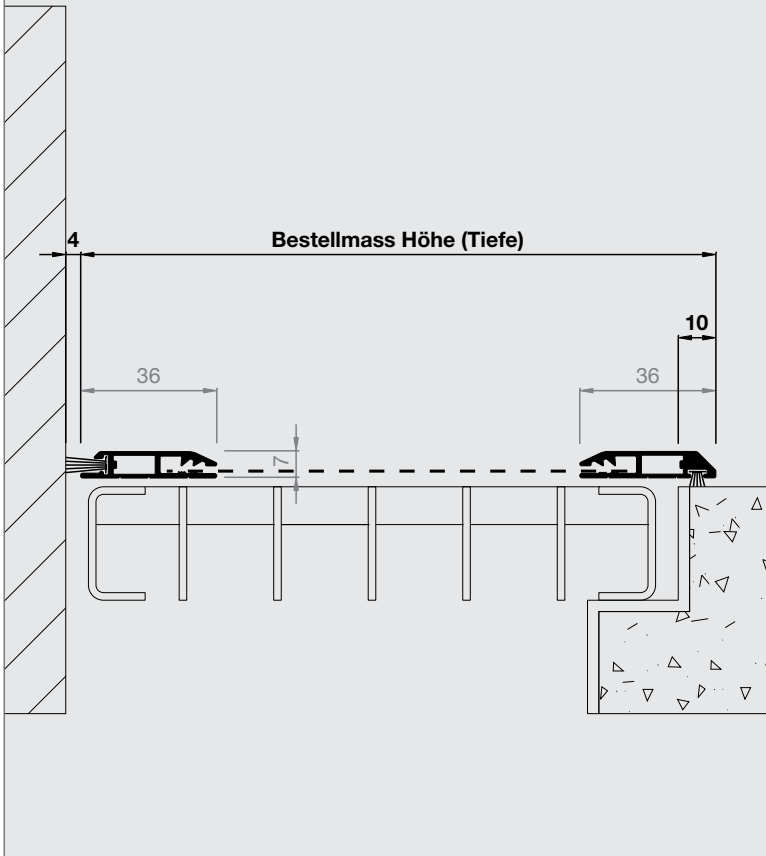
(M=1:2)



Lichtschachtabdeckung

Vertikal-Ansicht Höhe (Tiefe)

M=1:2



Artikel-Nr.

Preise

0736LA1

S. 160-161

Bestellmasse

Bestellmass Breite

siehe Vertikal-Ansicht Breite

Bestellmass Höhe (Tiefe)

siehe Vertikal-Ansicht Höhe (Tiefe)

Informationen

Größen in mm

Breite 500 - 2000

Tiefe 1300

Gewebe

Edelstahlgewebe V2A (Standard)

Streckmetall Edelstahl V2A (optional S. 161)

Bürsten (Standard)

zum Boden = 7 mm

Wandanschluss = 15 mm

Halteklammer mit Schraube

Standard: 4 Stk. inklusive

Ab Länge 1401 mm: 6 Stk. inklusive

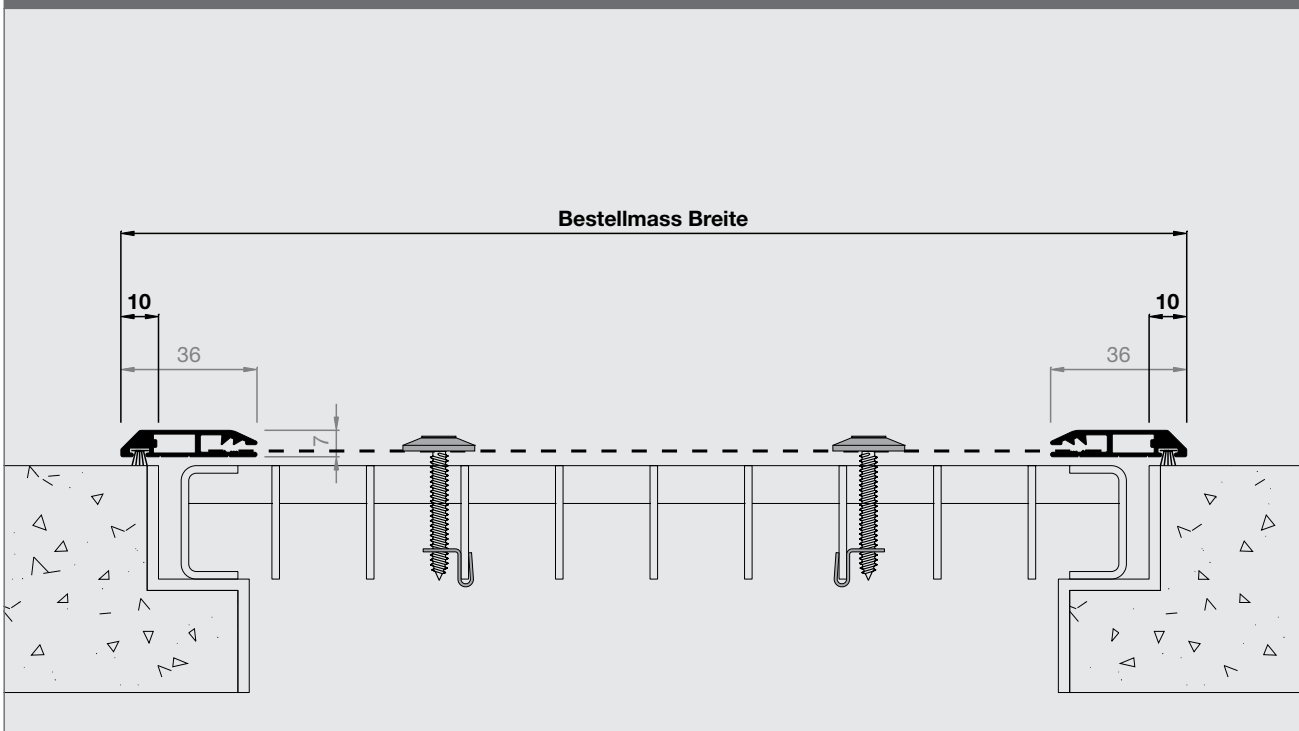
Messhilfe / Funktionskontrolle

Musterecken-Box, bestehend aus:

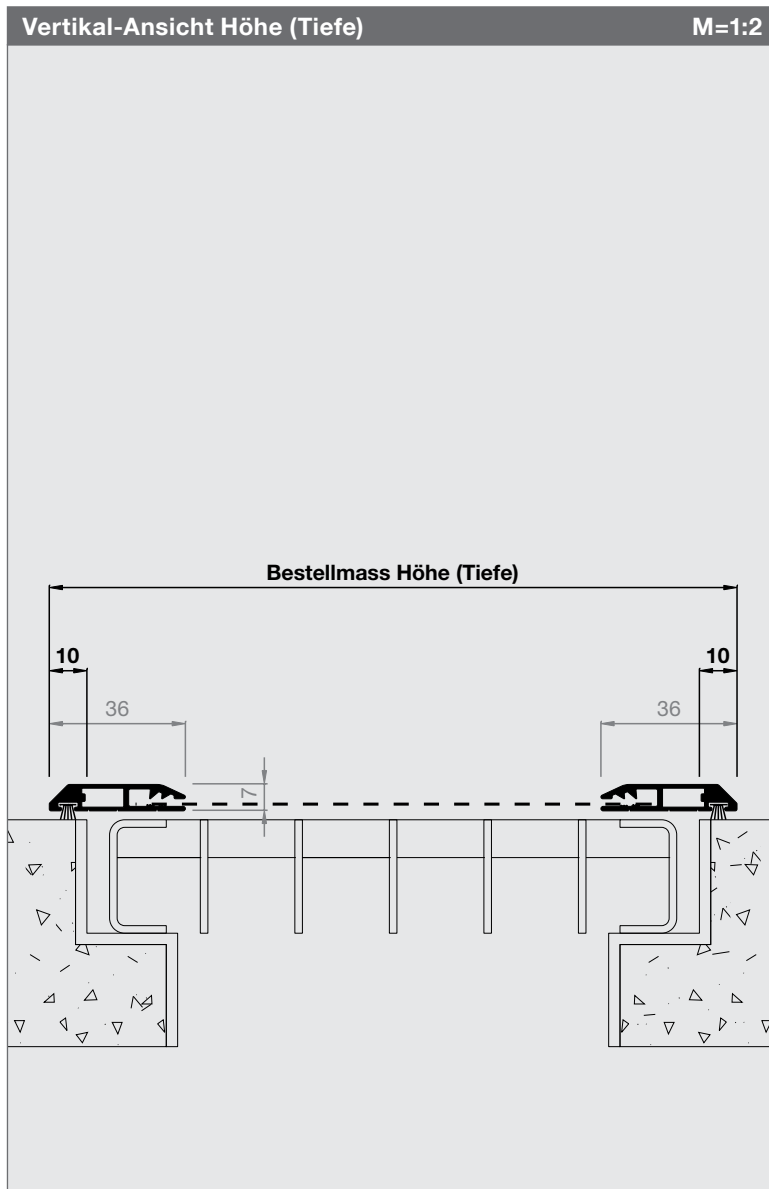
6 x ClipFix, 2 x Vario, 1 x 0736LA (S. 165)

Vertikal-Ansicht Breite

M=1:2



Lichtschachtabdeckung



Artikel-Nr.	Preise
0736LA2	S. 160-161

Bestellmasse

Bestellmass Breite
siehe Vertikal-Ansicht Breite

Bestellmass Höhe (Tiefe)
siehe Vertikal-Ansicht Höhe (Tiefe)

Informationen

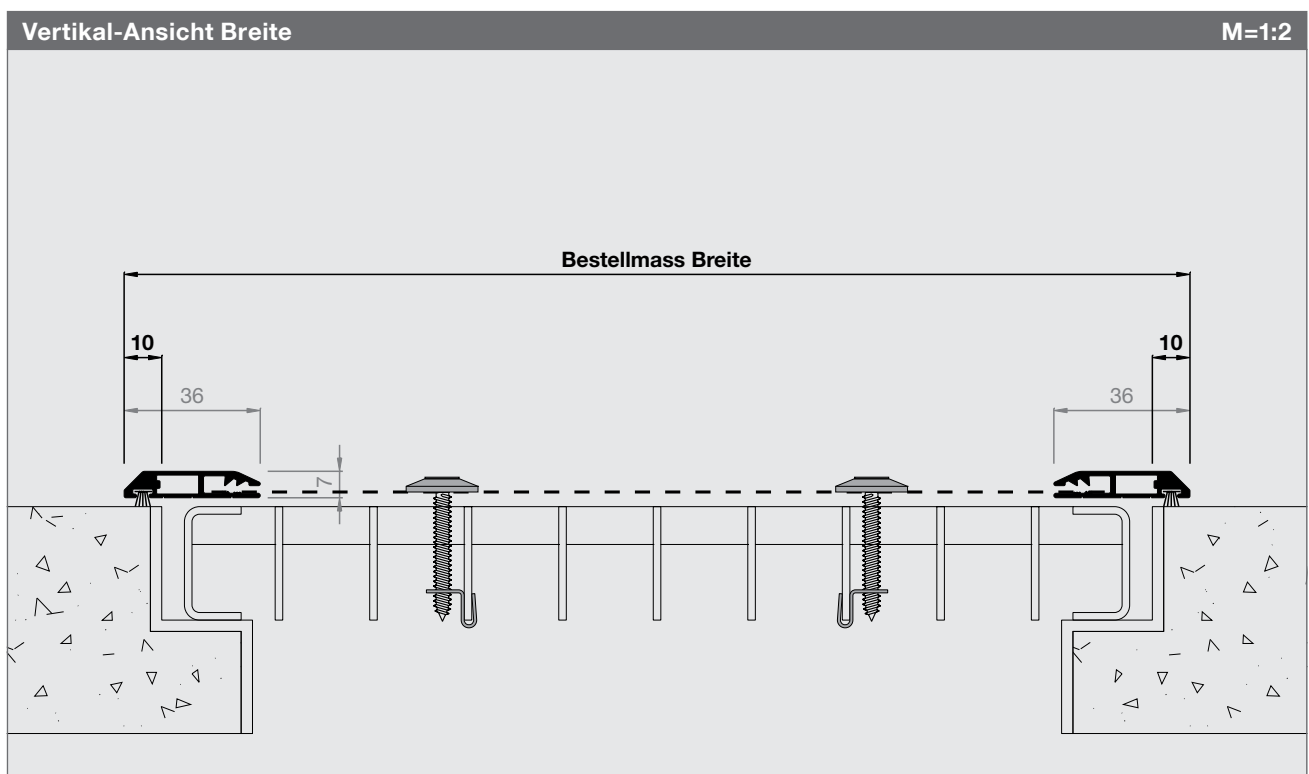
Größen in mm
Breite 500 - 2000
Tiefe 1300

Gewebe
Edelstahlgewebe V2A (Standard)
Streckmetall Edelstahl V2A (optional S. 161)

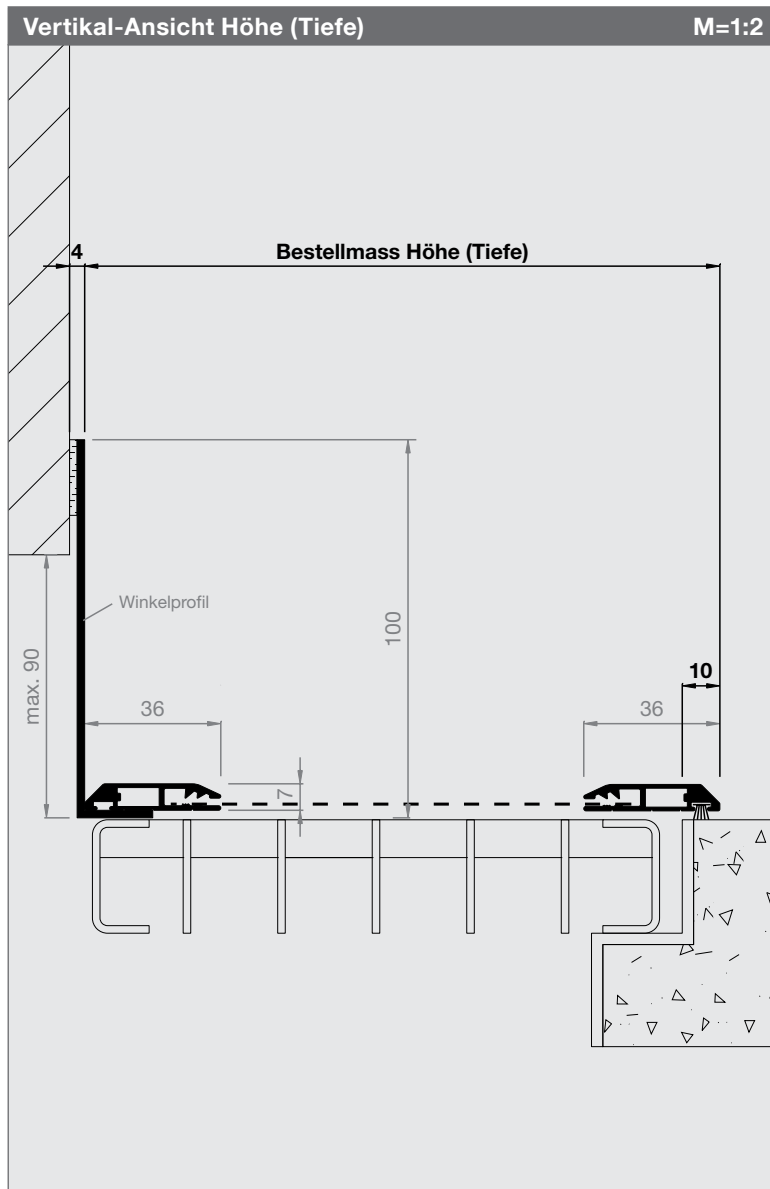
Bürsten (Standard)
zum Boden = 7 mm

Halteklammer mit Schraube
Standard: 4 Stk. inklusive
Ab Länge 1401 mm: 6 Stk. inklusive

Messhilfe / Funktionskontrolle
Musterecken-Box, bestehend aus:
6 x ClipFix, 2 x Vario, 1 x 0736LA (S. 165)



Lichtschachtabdeckung



Artikel-Nr.

Preise

0736LA3

S. 160-161

Bestellmasse

Bestellmass Breite

siehe Vertikal-Ansicht Breite

Bestellmass Höhe (Tiefe)

siehe Vertikal-Ansicht Höhe (Tiefe)

Informationen

Größen in mm

Breite 500 - 2000

Tiefe 1300

Gewebe

Edelstahlgewebe V2A (Standard)

Streckmetall Edelstahl V2A (optional S. 161)

Bürsten (Standard)

zum Boden = 7 mm

Halteklammer mit Schraube

Standard: 4 Stk. inklusive

Ab Länge 1401 mm: 6 Stk. inklusive

Winkelprofil

Standard: 100 x 20 x 2 mm

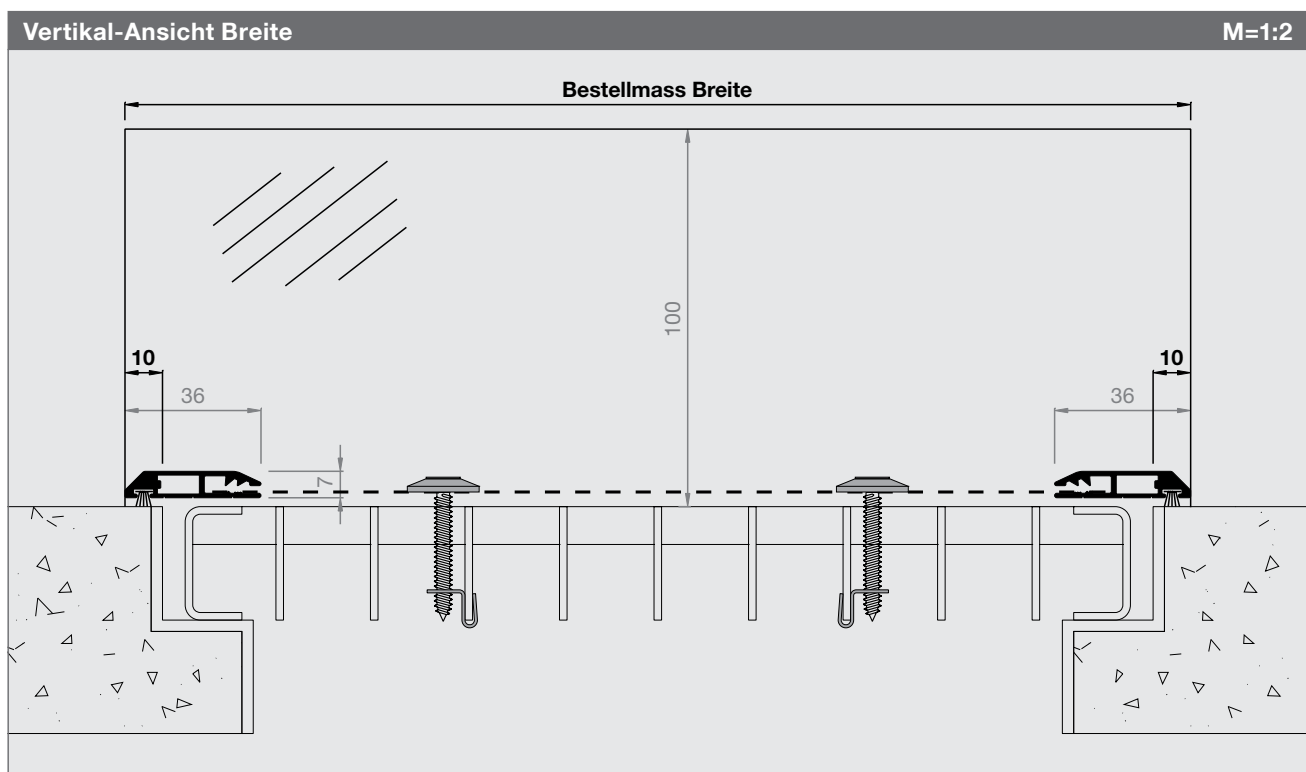
(ohne Verbindungselemente geliefert).

Andere Größen siehe S. 164

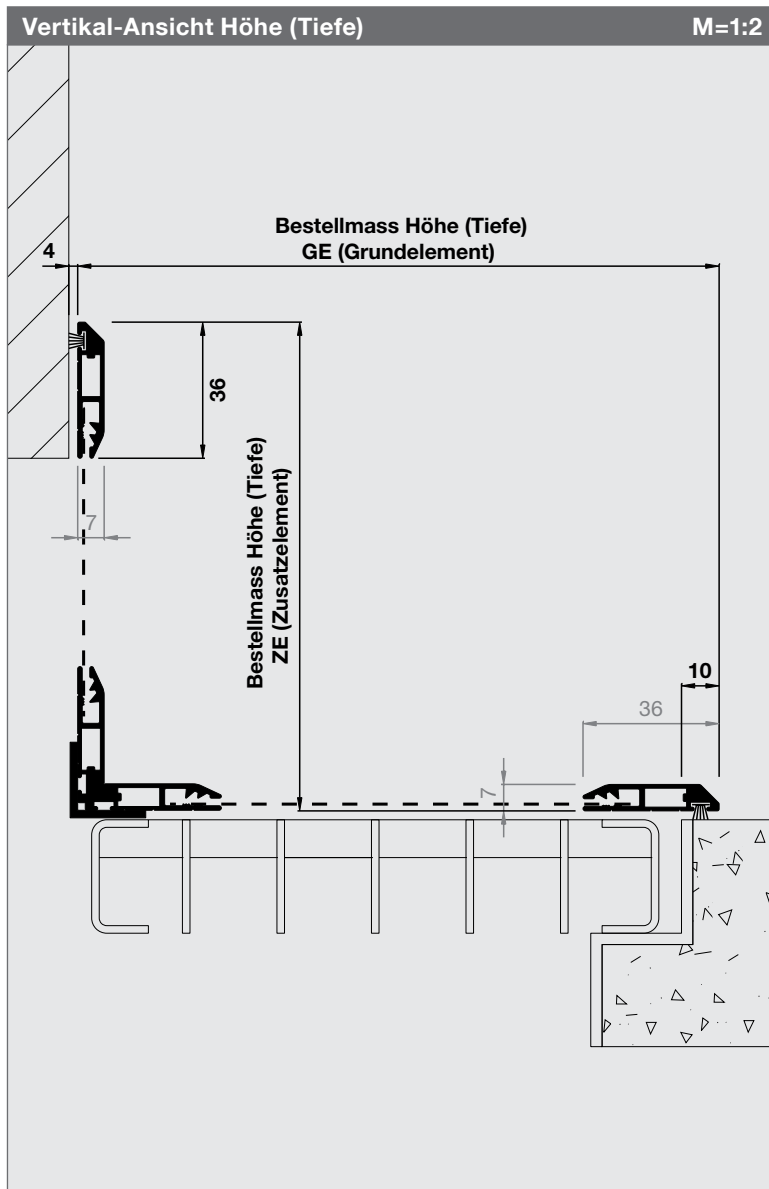
Messhilfe / Funktionskontrolle

Musterecken-Box, bestehend aus:

6 x ClipFix, 2 x Vario, 1 x 0736LA (S. 165)



Lichtschachtabdeckung



Artikel-Nr.	Preise
0736LA4	S. 160-161

Bestellmasse

Bestellmass Breite Grundelement (GE)
siehe Vertikal-Ansicht Breite

Bestellmass Höhe Grundelement (GE)
siehe Vertikal-Ansicht Höhe (Tiefe)

Bestellmass Breite Zusatzelement (ZE)
siehe Vertikal-Ansicht Breite

Bestellmass Höhe Zusatzelement (ZE)
siehe Vertikal-Ansicht Höhe (Tiefe)

Informationen

Größen in mm

Breite 500 - 2000
Tiefe 1300

Gewebe

Edelstahlgewebe V2A (Standard)
Streckmetall Edelstahl V2A (optional S. 161)

Bürsten (Standard)
zum Boden = 7 mm

Halteklammer mit Schraube

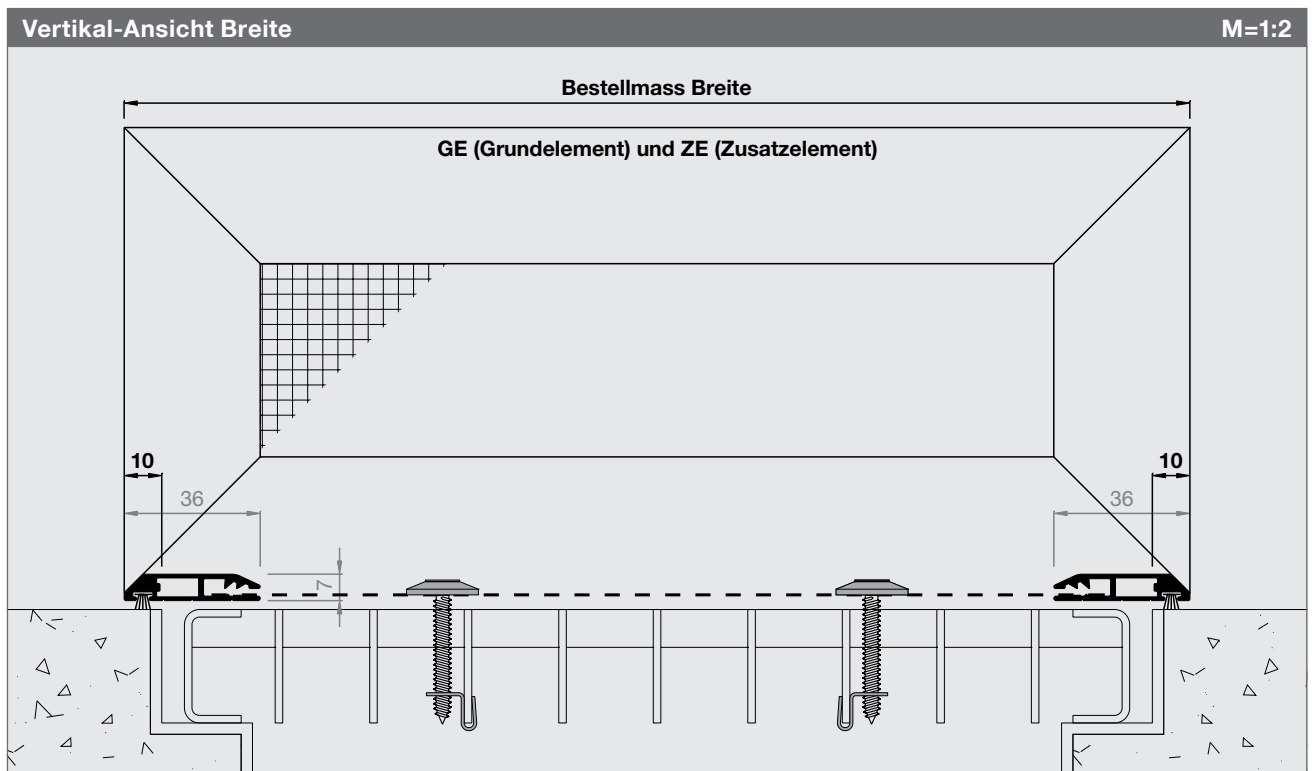
Standard: 4 Stk. inklusive
Ab Länge 1401 mm: 6 Stk. inklusive

Winkelprofil

Standard: 20 x 20 x 2 mm
(ohne Verbindungselemente geliefert)

Messhilfe / Funktionskontrolle

Musterecken-Box, bestehend aus:
6 x ClipFix, 2 x Vario, 1 x 0736LA (S. 165)



Montage-Zubehör

Preise sind fertige Konstruktionspreise exkl. MwSt. Bei Zwischenmassen gilt die nächstgrössere Abmessung. Fahrtkosten und Montage werden separat berechnet.

Bürstendichtung, Breite 4.8mm, schwarz

für Rollo-Systeme 4151, 3145, 4655



Art.Nr.	Farbe	Bürstenhöhe	Anwendung	Preis / m
D5.5000.90	schwarz	7 mm	für Führungen	1.30
D5.5001.90	schwarz	20mm	45° für Führungen	3.00
D5.5002.90	schwarz	10mm	für Kasten	2.00
D5.5003.90	schwarz	13 mm	für Griffleiste	2.30
D5.5005.90	schwarz	15 mm		2.60
D5.5006.90	schwarz	17 mm		3.00
D5.5007.90	schwarz	20 mm		4.00

Bürstendichtung, Breite 4.8mm, grau

für alle Systeme (ausser 1230DT, 1433PT)



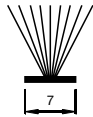
Bitte Einsatzgebiet angeben - z.B.:

- Wandanschlussbürste zu 1252ST
- Stulpbürste zu 1330SR
- usw.

Art.Nr.	Farbe	Bürstenhöhe	Anwendung	Preis / m
D1.1002.11	grau	5 mm		1.00
D1.1059.11	grau	6 mm	1330SR	1.00
D1.1003.11	grau	7 mm		1.30
D1.1004.11	grau	9mm		1.60
D1.1005.11	grau	11 mm		2.00
D1.1006.11	grau	13 mm		2.30
D1.1007.11	grau	15 mm		2.60
D1.1008.11	grau	17 mm		3.00
D1.1009.11	grau	20mm		4.00
D1.1044.11	grau	20 mm	für Wandanschluss	4.00
D1.1010.11	grau	25 mm		5.00
D1.1011.11	grau	30mm		6.00
D1.1012.11	grau	35mm		7.00

Bürstendichtung, Breite 7mm, grau

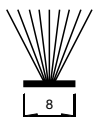
für 1230DT, 1433PT



Art.Nr.	Farbe	Bürstenhöhe	Preis / m
D1.1018.11	grau	5 mm	1.00
D1.1019.11	grau	7 mm	1.30
D1.1020.11	grau	9 mm	1.60
D1.1022.11	grau	11 mm	2.00
D1.1023.11	grau	13 mm	2.30
D1.1024.11	grau	15 mm	2.60
D1.1025.11	grau	17 mm	3.00
D1.1026.11	grau	20 mm	4.00
D1.1027.11	grau	25 mm	5.00
D1.1028.11	grau	30 mm	6.00
D1.1029.11	grau	35 mm	7.00

Bürstendichtung, Breite 8mm, grau

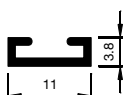
für 2830 Montagerahmen und C-Bürstenprofil



Art.Nr.	Farbe	Bürstenhöhe	Preis / m
D1.1031.11	grau	5 mm	1.00
D1.1032.11	grau	7 mm	1.30
D1.1033.11	grau	9 mm	1.60
D1.1034.11	grau	11 mm	2.00
D1.1035.11	grau	13 mm	2.30
D1.1036.11	grau	15 mm	2.60
D1.1037.11	grau	17 mm	3.00
D1.1038.11	grau	20 mm	4.00
D1.1039.11	grau	25 mm	5.00
D1.1040.11	grau	30 mm	6.00
D1.1041.11	grau	35 mm	7.00

Aluminium Bürstenprofil C

M=1:1



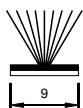
weiss RAL9016	braun RAL8014	silber eloxiert	bronze AKZO nobel	dunkelgrau RAL7016	Preis / m Minimumpreis 1 m
A9.1018.01	A9.1018.02	A9.1018.03	A9.1018.04	A9.1018.07	12.00

Nur kombinierbar mit Bürstendichtungen von 8mm Breite.

Montage-Zubehör

Preise sind fertige Konstruktionspreise exkl. MwSt. Bei Zwischenmassen gilt die nächstgrössere Abmessung.
 Fahrtkosten und Montage werden separat berechnet.

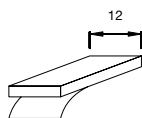
Bürstendichtung selbstklebend, Breite 9mm, grau



Art.Nr.	Farbe	Bürstenhöhe	Preis / m
D1.1047.11	grau	5 mm	7.00
D1.1048.11	grau	9 mm	9.00
D1.1049.11	grau	12 mm	11.00

Dichtungsband selbstklebend, Breite 12mm

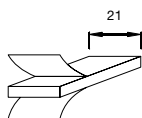
Rollenware, kein Lfm-Verkauf



Art.Nr.	Farbe	Dicke	Lfm / Rolle	Preis / Rolle
D9.9001.01	weiss	2 mm	20 m	8.00
D9.9002.01	weiss	3 mm	20 m	10.00
D9.9003.01	weiss	4 mm	20 m	12.00
D9.9004.01	weiss	5 mm	10 m	7.00
D9.9005.01	weiss	6 mm	10 m	8.00
D9.9006.07	anthrazit	2 mm	20 m	8.00
D9.9007.07	anthrazit	3 mm	20 m	10.00
D9.9008.07	anthrazit	4 mm	20 m	12.00
D9.9009.07	anthrazit	5 mm	10 m	7.00
D9.9010.07	anthrazit	6 mm	10 m	8.00

Doppelklebeband, Breite 21 mm, anthrazit

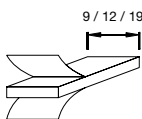
Rollenware, kein Lfm-Verkauf



Art.Nr.	Farbe	Dicke	Lfm / Rolle	Preis / Rolle
B9.9011.07	anthrazit	1 mm	66 m	66.00

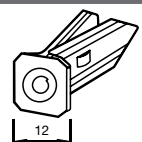
Doppelklebeband 3M VHB, weiss

Rollenware, kein Lfm-Verkauf



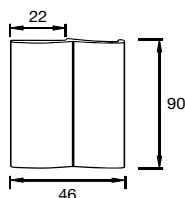
Art.Nr.	Breite	Dicke	Lfm / Rolle	Preis / Rolle
B9.9012.01	9 mm	1.1 mm	33 m	120.00
B9.9013.01	12 mm	1.1 mm	33 m	150.00
B9.9014.01	19 mm	1.1 mm	33 m	220.00

Spezialdübel für Aussenisolation



Art.Nr.	Bezeichnung	Preis / Stk.
F9.1000.00	Spreizdübel, Stahl verzinkt, 12.5 x 45 mm Für Aussenisolation, ohne Bohren in Mauer schlagen	1.70

Alu-Flachgriff für Balkontüren (ohne Bohrungen)



Art.Nr.	Farbe	Preis / Stk.
B9.9019.01	weiss RAL9016	10.00
B9.9019.02	braun RAL8014	10.00
B9.9019.04	bronze AKZO Nobel	10.00
B9.9019.05	silber lackiert RAL9006	10.00
B9.9019.07	dunkelgrau RAL7016	10.00

Zum Kleben oder Schrauben (Bohrungen vor Ort ausführen).

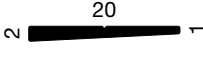
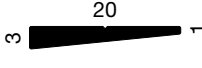
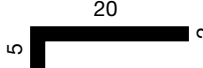
Montage-Zubehör

Preise sind fertige Konstruktionspreise exkl. MwSt. Bei Zwischenmassen gilt die nächstgrössere Abmessung.
 Fahrtkosten und Montage werden separat berechnet.

Aluminium Schrägprofil + Winkelprofil

M=1:1

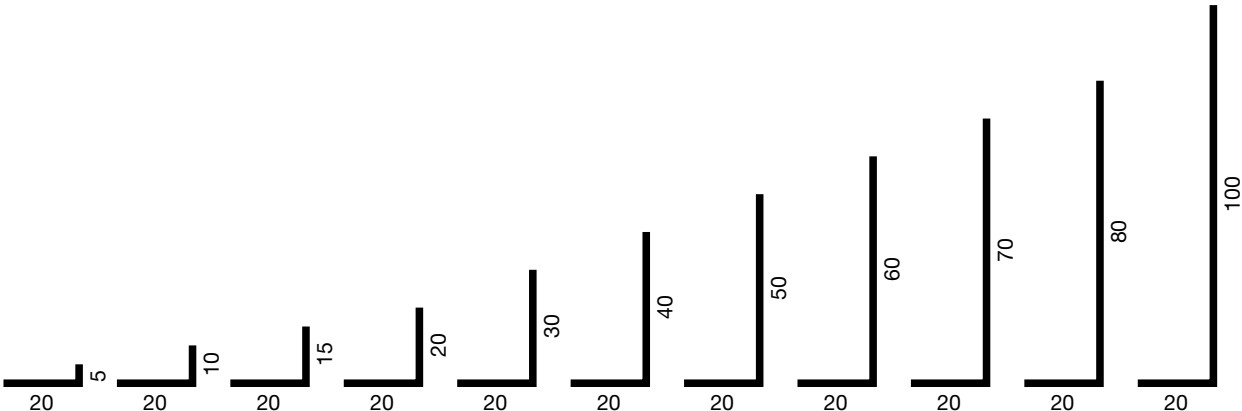
Abmessungen	weiss RAL9016	braun RAL8014	silber eloxiert	bronze AKZO nobel	dunkelgrau RAL7016	Preis / m Minimumpreis 1 m
2 x 20 x 1 mm	A9.1015.01	A9.1015.02	A9.1015.03	A9.1015.04	A9.1015.07	8.00
3 x 20 x 1 mm	A9.1016.01	A9.1016.02	A9.1016.03	A9.1016.04	A9.1016.07	8.00
5 x 20 x 2 mm	A9.1017.01	A9.1017.02	A9.1017.03	A9.1017.04	A9.1017.07	9.00

			Kombinationen
Schräge ~3°	Schräge ~6°	Schräge ~9°	A9.1015 + A9.1016 = 5 x 20 x 2 mm = Schräge ~ 9°
			A9.1015 + A9.1017 = 7 x 20 x 3 mm = Schräge ~ 12°
			A9.1016 + A9.1017 = 8 x 20 x 3 mm = Schräge ~ 15°

Aluminium Winkelprofil

E=1:2

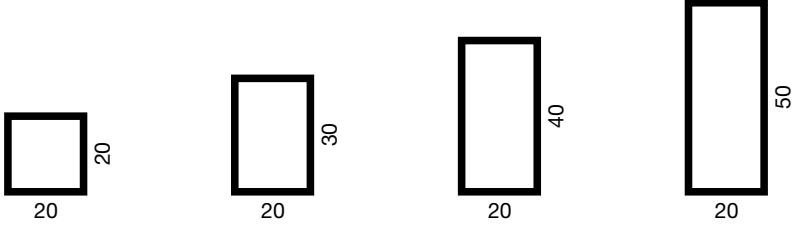
Abmessungen a x b x t	weiss RAL9016	braun RAL8014	silber eloxiert	bronze AKZO nobel	dunkelgrau RAL7016	Preis / m Minimumpreis 1 m
5 x 20 x 2 mm	A9.1017.01	A9.1017.02	A9.1017.03	A9.1017.04	A9.1017.07	9.00
10 x 20 x 2 mm	A9.1000.01	A9.1000.02	A9.1000.03	A9.1000.04	A9.1000.07	10.00
15 x 20 x 2 mm	A9.1001.01	A9.1001.02	A9.1001.03	A9.1001.04	A9.1001.07	11.00
20 x 20 x 2 mm	A9.1002.01	A9.1002.02	A9.1002.03	A9.1002.04	A9.1002.07	12.00
30 x 20 x 2 mm	A9.1003.01	A9.1003.02	A9.1003.03	A9.1003.04	A9.1003.07	13.00
40 x 20 x 2 mm	A9.1004.01	A9.1004.02	A9.1004.03	A9.1004.04	A9.1004.07	14.00
50 x 20 x 2 mm	A9.1005.01	A9.1005.02	A9.1005.03	A9.1005.04	A9.1005.07	15.00
60 x 20 x 2 mm	A9.1006.01	A9.1006.02	A9.1006.03	A9.1006.04	A9.1006.07	16.00
70 x 20 x 2 mm	A9.1007.01	A9.1007.02	A9.1007.03	A9.1007.04	A9.1007.07	17.00
80 x 20 x 2 mm	A9.1008.01	A9.1008.02	A9.1008.03	A9.1008.04	A9.1008.07	18.00
100 x 20 x 2 mm	A9.1010.01	A9.1010.02	A9.1010.03	A9.1010.04	A9.1010.07	20.00



Aluminium Rechteckrohr

M=1:2

Abmessungen	weiss RAL9016	braun RAL8014	silber eloxiert	bronze AKZO nobel	dunkelgrau RAL7016	Preis / m Minimumpreis 1 m
20 x 20 x 2 mm	A9.1011.01	A9.1011.02	A9.1011.03	A9.1011.04	A9.1011.07	16.00
30 x 20 x 2 mm	A9.1012.01	A9.1012.02	A9.1012.03	A9.1012.04	A9.1012.07	20.00
40 x 20 x 2 mm	A9.1013.01	A9.1013.02	A9.1013.03	A9.1013.04	A9.1013.07	24.00
50 x 20 x 2 mm	A9.1014.01	A9.1014.02	A9.1014.03	A9.1014.04	A9.1014.07	28.00



Werbemittel / Messhilfe / Muster

Preise sind fertige Konstruktionspreise exkl. MwSt. Bei Zwischenmassen gilt die nächstgrössere Abmessung. Fahrtkosten und Montage werden separat berechnet.

Werbemittel		
Art.Nr.	Bezeichnung	Preis netto
G9.9009.99	Produktflyer A4 doppelseitig (bis 50 Stk. kostenlos)	0.50
G9.9007.99	Produktkatalog A5 deutsch (bis 50 Stk. kostenlos)	0.50
G9.9008.99	Produktkatalog A5 französisch (bis 50 Stk. kostenlos)	0.50
G9.9040.99	Detailmappe 2020 deutsch	kostenlos
G9.9041.99	Detailmappe 2020 französisch	kostenlos
G9.9010.99	Aufkleber «Rollfix Insektenschutz» S, 80 x 210 mm (bis 2 Stk. kostenlos)	1.50
G9.9011.99	Aufkleber «Rollfix Insektenschutz» M, 195 x 510 mm (bis 2 Stk. kostenlos)	3.00
G9.9012.99	Aufkleber «Rollfix Insektenschutz» L, 310 x 810 mm (bis 2 Stk. kostenlos)	6.00

Messhilfe Messfix - Teleskopmassstab		
Art.Nr.	Bezeichnung	Preis netto
G9.9016.99	Messfix Teleskopmassstab 1 m inkl. Etui	219.00
G9.9017.99	Messfix Teleskopmassstab 3 m inkl. Etui	229.00

Muster-Set		
Art.Nr.	Bezeichnung	Preis netto
G9.9001.99	Musterecken-Box - bestehend aus: 6 x ClipFix, 2 x Vario, 1 x 0736LA	25.00
G9.9000.99	Mustermappe A4 - mit Mustern unserer Standardfarben und sämtlichen Geweben	15.00

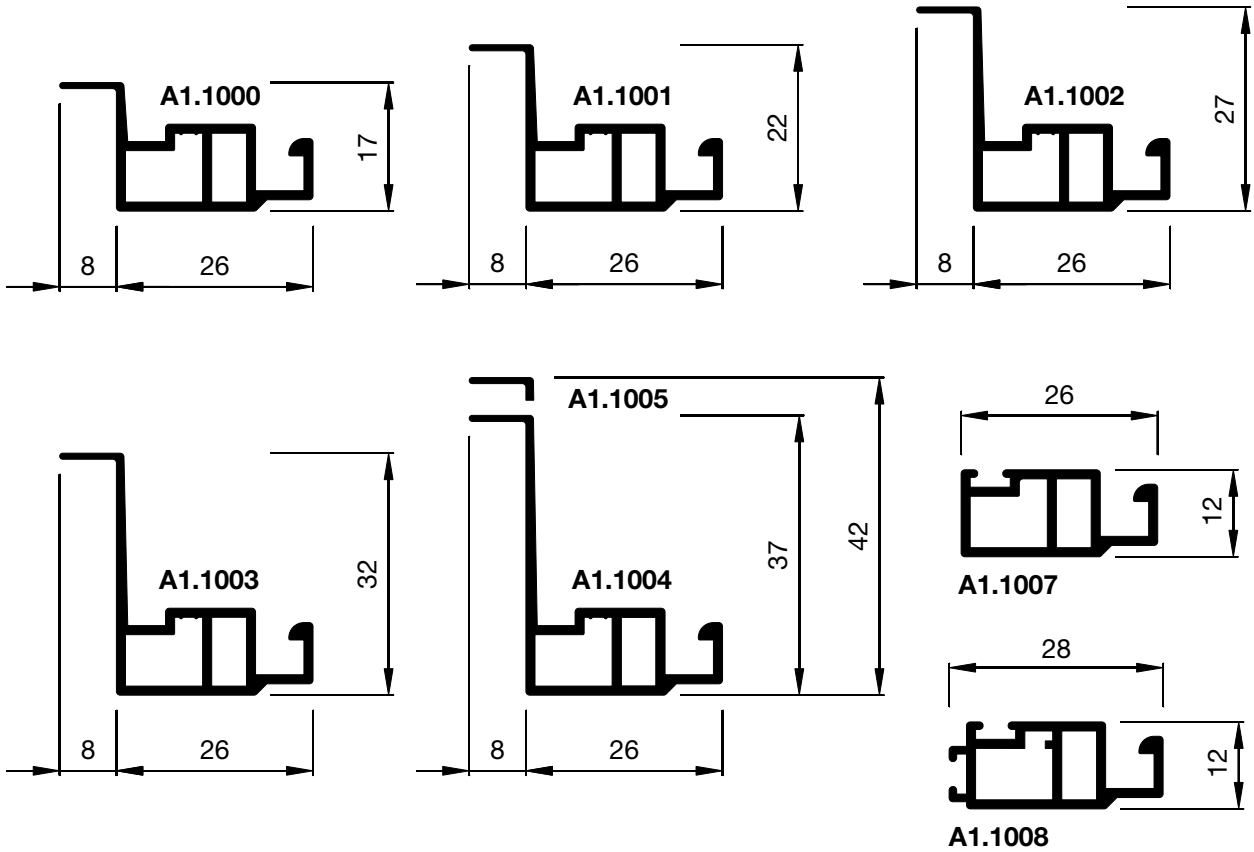
Einzelmuster im Rahmen eingebaut				
Art.Nr.	Modell	Bezeichnung	Breite x Höhe	Preis netto
G1.1000.01	1626SR1 + 1330SR1	Spannrahmen ClipFix + Vario	45 x 55	50.00
G5.5000.01	4151FR1	Fensterrollo	45 x 55	50.00
G5.5001.01	4151CR1	Türrollo Comfort	45 x 55	80.00
G5.5002.01	4151TR1	Türrollo Uno	45 x 55	50.00
G5.5003.01	4151DR1	Türrollo Duo	45 x 55	80.00
G5.6000.01	2280TP1	Tür Plissee	50 x 70	80.00
G5.6002.01	4560TP1	Tür Plissee	50 x 70	100.00
G1.2000.01	1230DT4	Drehtür Slim	45 x 55	70.00
G1.2001.01	2830DT1	Drehtür Max	45 x 55	80.00
G1.2002.01	1433PT1	Pendeltür	45 x 55	100.00
G1.3000.01	1252ST2	Schiebetür	55 x 45	70.00
G1.4000.01	0736LA1	Lichtschachtabdeckung	45 x 55	60.00

Muster-Ständer		
Art.Nr.	Bezeichnung	Preis netto
G9.9005.99	Musterständer 2-teilig à 500 x 2000 mm - bestückt mit 7 Originalmustern Modelle: 4151FR1, 2280TP1, 1230DT4, 1252ST2, 1626SR1, 1330SR1, 0736LA1 (siehe oben)	700.00
G9.9006.99	Kaution Musterständer zum Ausleihen für Messen/Ausstellungen (max. 1 Woche)	200.00

Profile 1:1

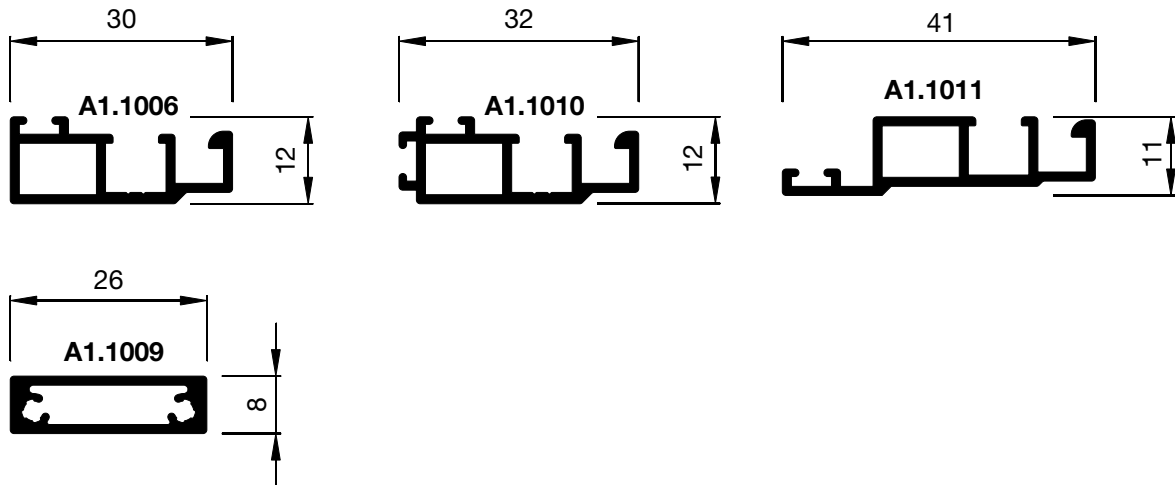
Spannrahmen ClipFix

Art.Nr. 1626SR, 2126SR, 2626SR, 3126SR, 3626SR, 4126SR



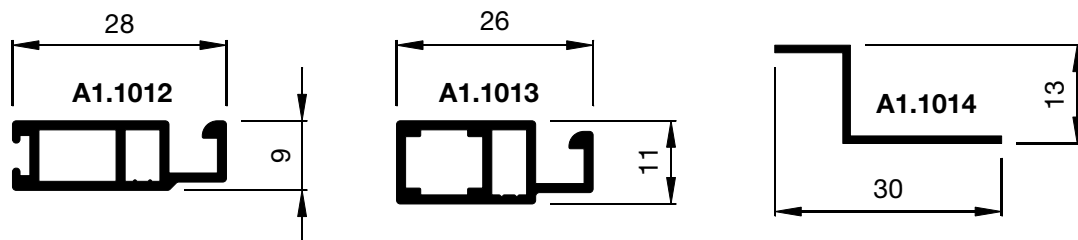
Spannrahmen Vario

Art.Nr. 1330SR, 1332SR, 1141SR



Spannrahmen Zusatz-Varianten

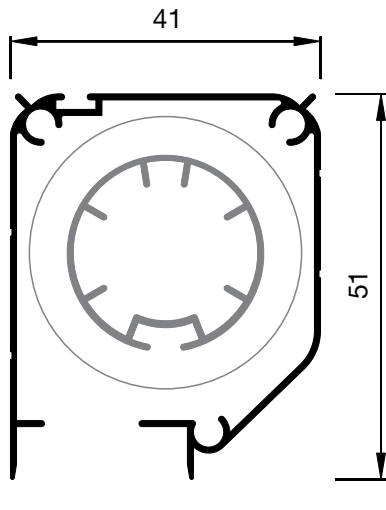
Art.Nr. 0928SR, 1126SR



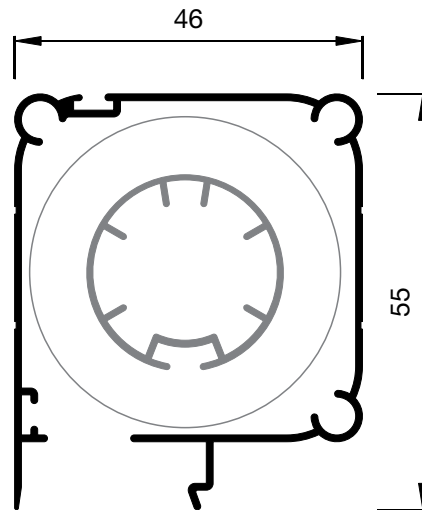
Profile 1:1

Fensterrollo

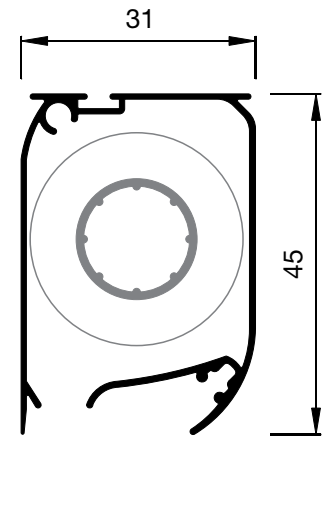
Art.Nr. 4151FR, 3145FR, 4655FR, 4151KR



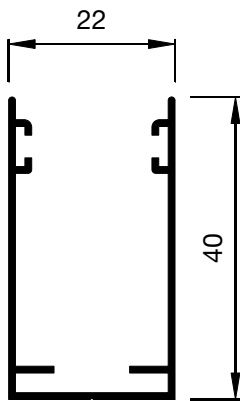
A5.5001



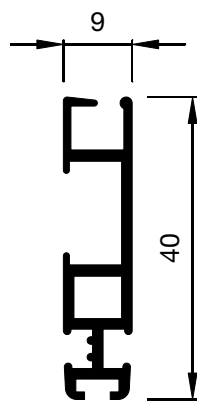
A5.5026



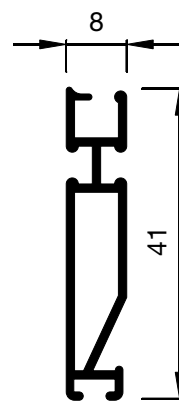
A5.5036



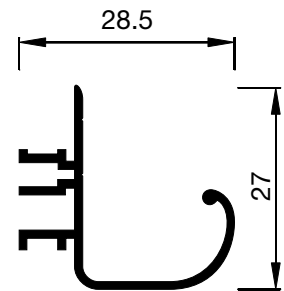
A5.5004



A5.5006



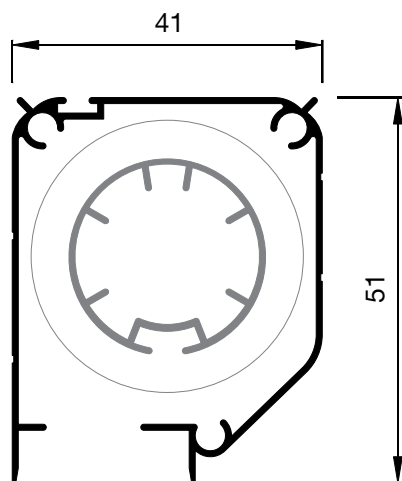
A5.5036



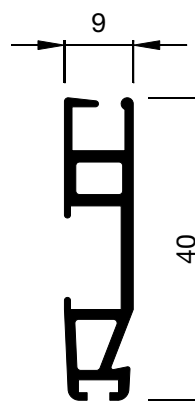
A5.5009

Türrollo Uno, Duo und Comfort

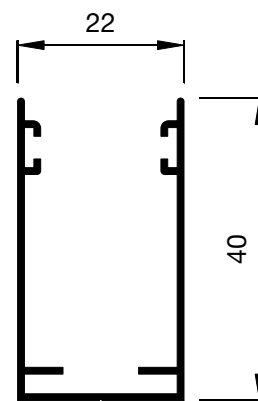
Art.Nr. 4151TR, 4151DR, 4151CR



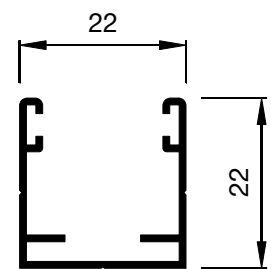
A5.5015



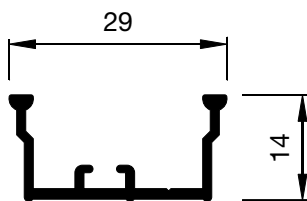
A5.5007



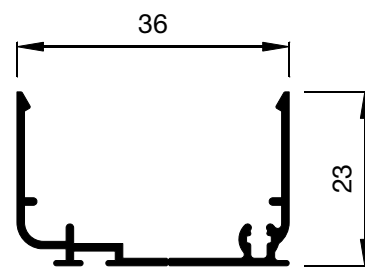
A5.5004



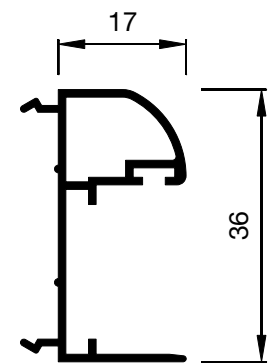
A5.5005



A5.5016



A5.5025

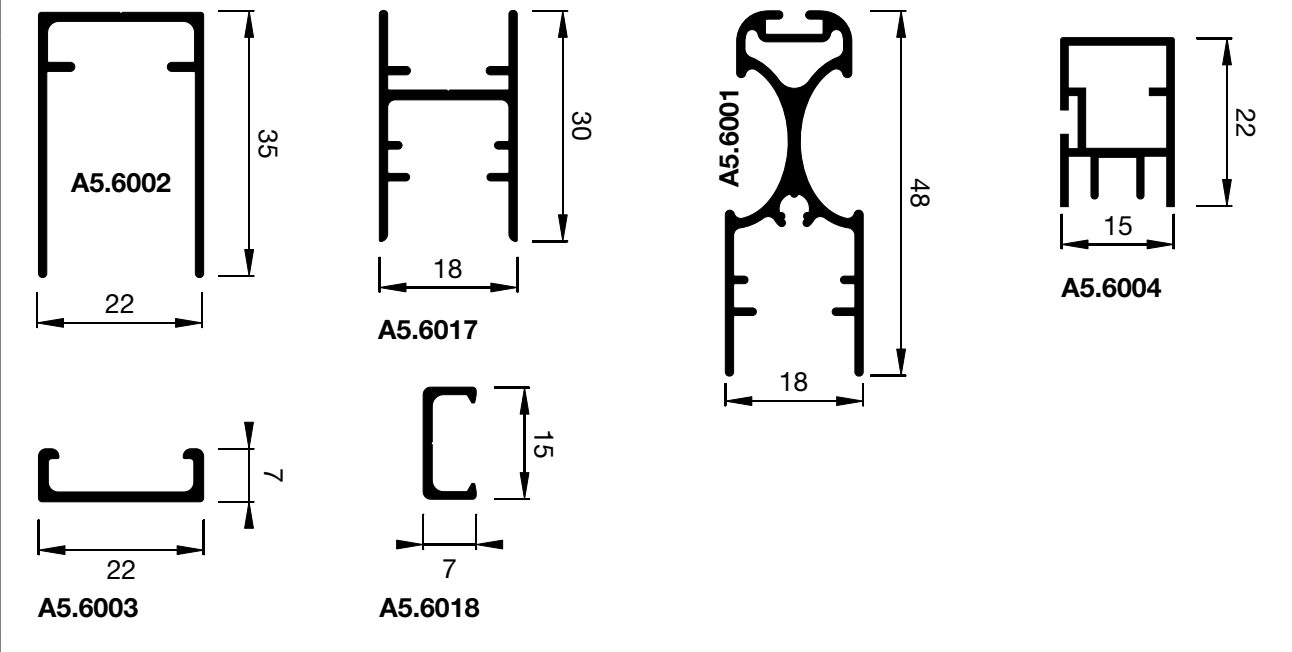


A5.5024

Profile 1:1

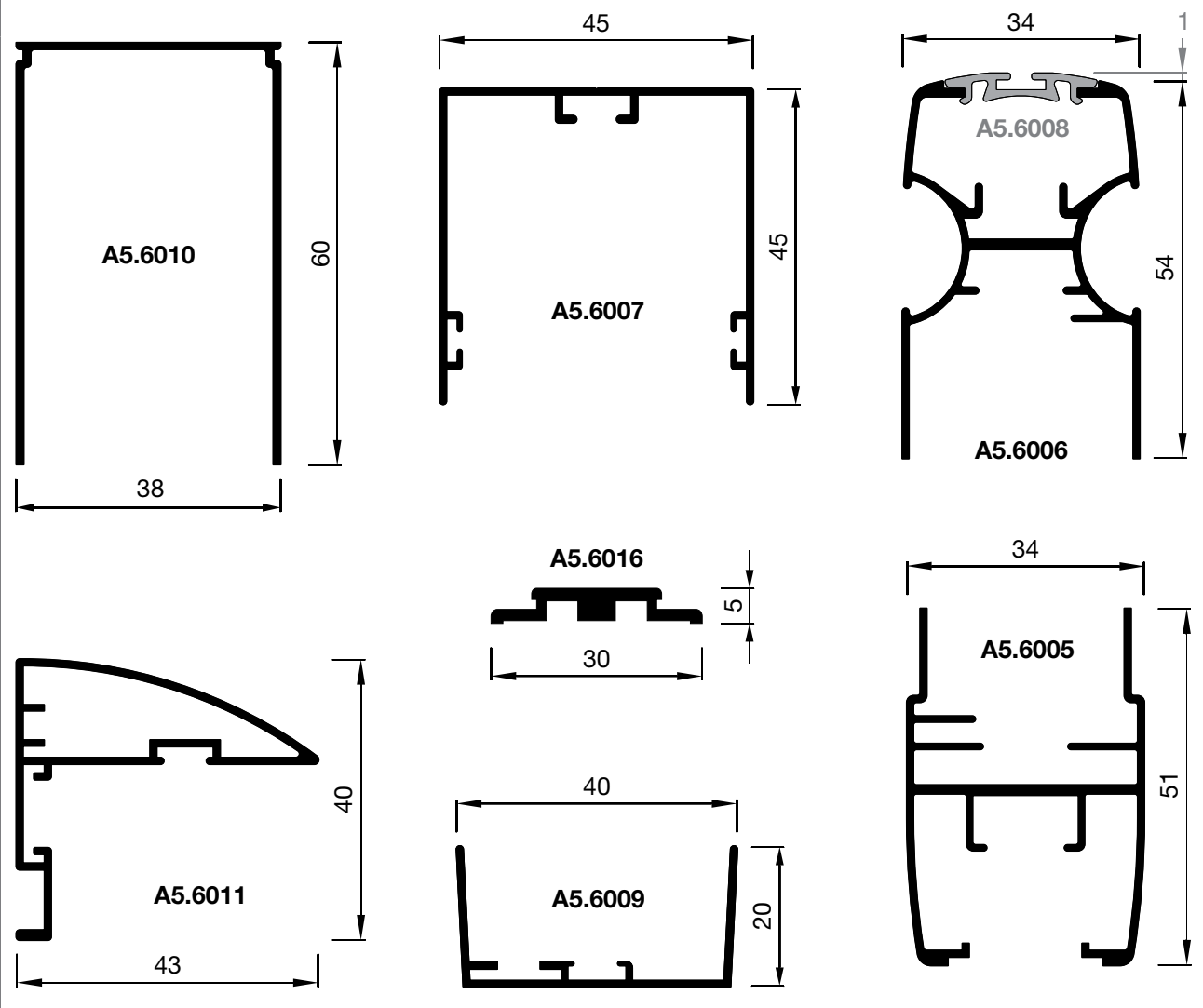
Tür Plissee

Art.Nr. 2280TP



Tür Plissee

Art.Nr. 4560TP



Profile 1:1

Drehtür Max Art.Nr. 2830DT

Technical drawings of the Drehtür Max profile series. A1.2011 has a width of 28 and a height of 30. A1.2012 has a width of 33 and a height of 36. A1.2013 is a long profile with a width of 83 and a height of 14. A1.2014 has a width of 38 and a height of 14.

Drehtür Slim Art.Nr. 1230DT

Technical drawings of the Drehtür Slim profile series. A1.2003 has a width of 34 and a height of 10. A1.2005 is a long profile with a width of 90 and a height of 1.2. A1.2006 has a width of 30 and a height of 12. A1.2007 has a width of 47 and a height of 15. A1.2008 has a width of 47 and a height of 12. A1.2009 has a width of 33 and a height of 9. A1.2010 has a width of 34 and a height of 15.

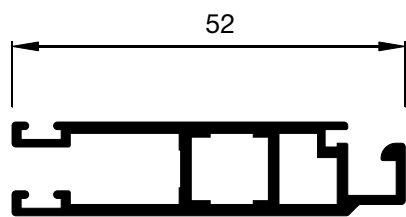
Pendeltür Art.Nr. 1433PT

Technical drawings of the Pendeltür profile series. A1.2000 has a width of 33 and a height of 12.5. A1.2001 has a width of 17 and a height of 15. A1.2002 has a width of 17 and a height of 15. A1.2003 has a width of 34 and a height of 10. A1.2004 has a width of 70 and a height of 10. A1.2005 is a long profile with a width of 1.2 and a height of 90.

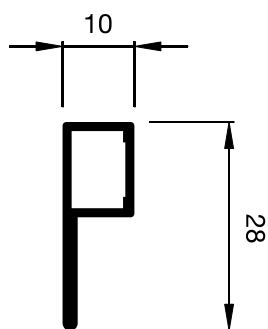
Profile 1:1

Schiebetür

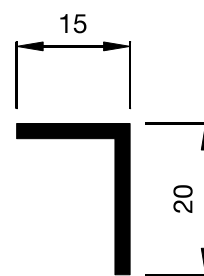
Art.Nr. 1252ST



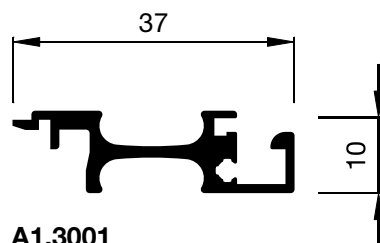
A1.3000



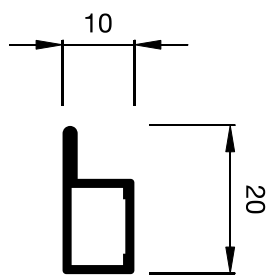
A1.3002



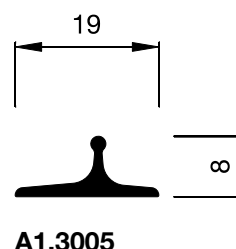
A9.1001



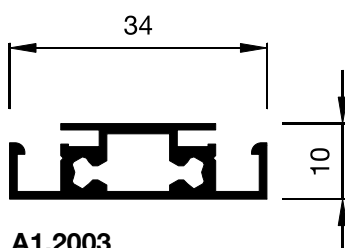
A1.3001



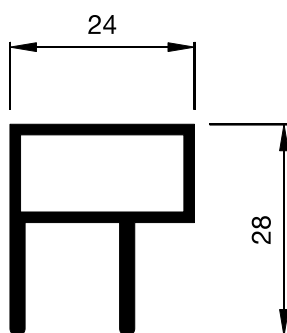
A1.3003



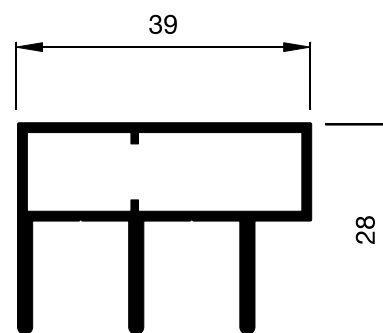
A1.3005



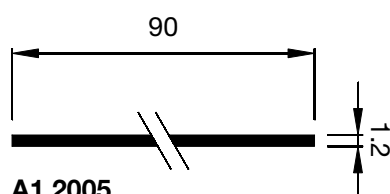
A1.2003



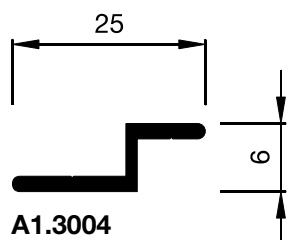
A1.3006



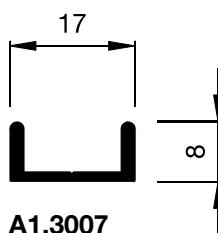
A1.3008



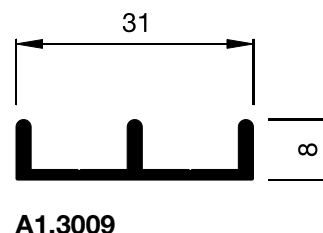
A1.2005



A1.3004



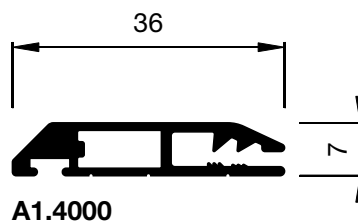
A1.3007



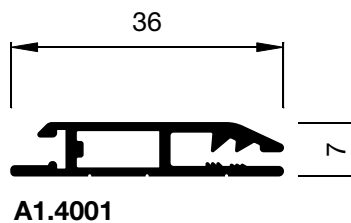
A1.3009

Lichtschachtabdeckung

Art.Nr. 0736LA



A1.4000

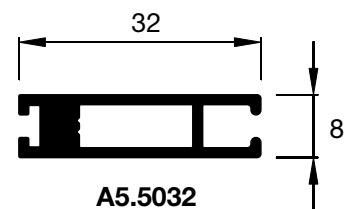
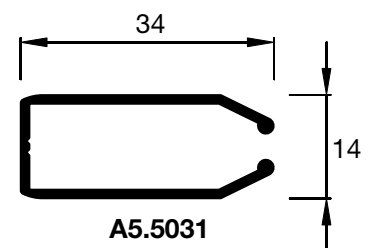
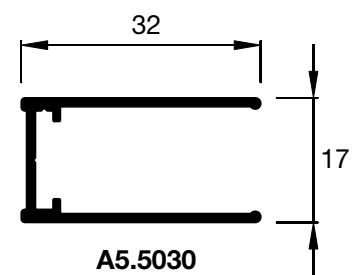
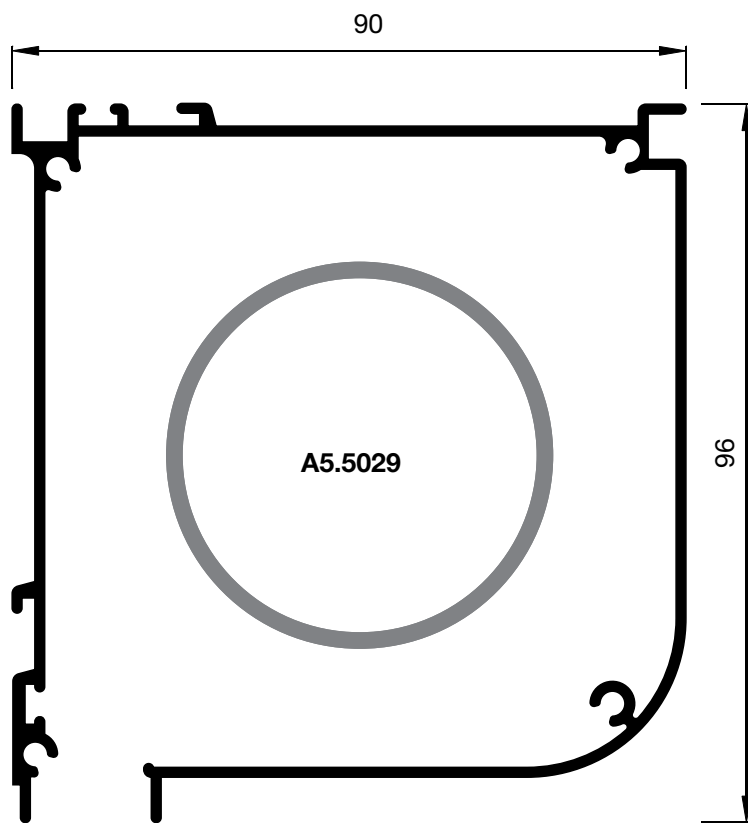
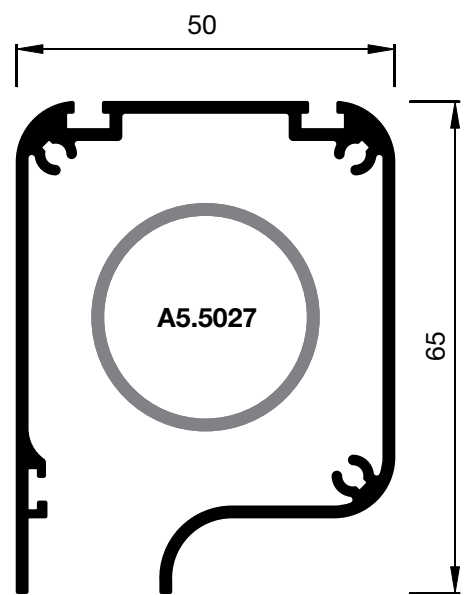
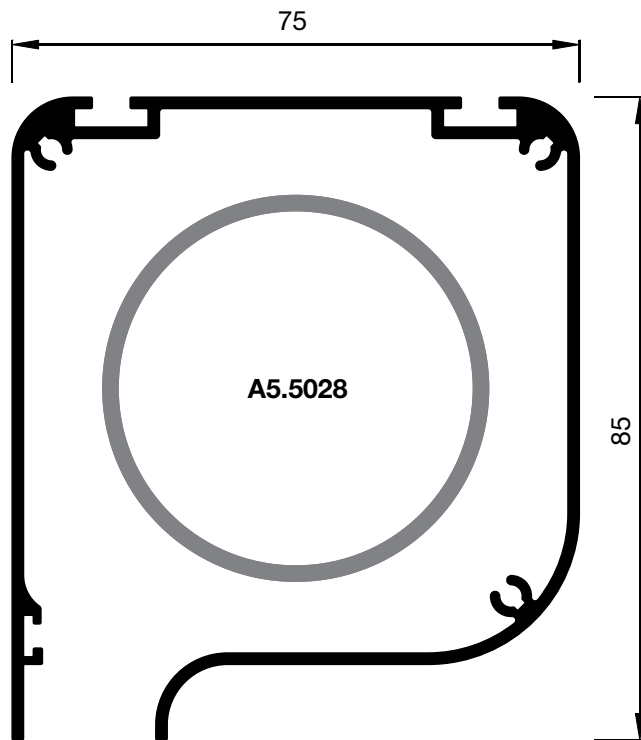


A1.4001

Profile 1:1

Elektro-Rollo

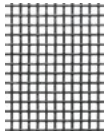
Art.Nr. 5065ER, 7585ER, 9096ER



Gewebespezifikationen

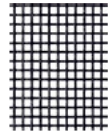
Standardgewebe

FG - Fiberglasgewebe Standard für helle Fassaden



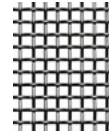
Farbe: grau
MW: 1.12 × 1.33 mm
FD: 0.30 mm
OF: 63 %
Einsatz: Rahmen/Rollos

SG00 - Fiberglasgewebe Standard für dunkle Fassaden



Farbe: schwarz
MW: 1.12 × 1.33 mm
FD: 0.30 mm
OF: 63 %
Einsatz: Rahmen/Rollos

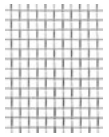
LA - Lichtschachtabdeckung Standard aus Edelstahl, sehr robust und langlebig



Farbe: silber
MW: 1.5 × 1.5 mm
FD: 0.60 mm
OF: 51 %
Einsatz: Lichtschacht-
abdeckung

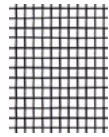
Spezialgewebe

SG01 - Aluminiumgewebe robust mit guter Luftdurchlässigkeit



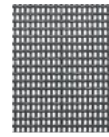
Farbe: silber
MW: 1.25 × 1.45 mm
FD: 0.24 mm
OF: 70 %
Einsatz: Rahmen

SG02 - Aluminiumgewebe robust mit guter Durchsicht



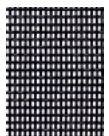
Farbe: schwarz
MW: 1.25 × 1.45 mm
FD: 0.24 mm
OF: 70 %
Einsatz: Rahmen

SG03 - Fiberglasgewebe fein Schutz vor besonders kleinen Insekten



Farbe: grau
MW: 0.86 × 0.45 mm
FD: 0.33 mm
OF: 32 %
Einsatz: Rahmen

SG04 - Fiberglasgewebe fein Schutz vor besonders kleinen Insekten



Farbe: schwarz
MW: 0.86 × 0.45 mm
FD: 0.33 mm
OF: 32 %
Einsatz: Rahmen

SG05 - Polyestergewebe extra stark bei Haustieren und hellen Fassaden



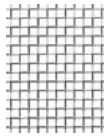
Farbe: grau
MW: 0.88 × 2.03 mm
FD: 0.64 mm
OF: 43 %
Einsatz: Rahmen

SG06 - Polyestergewebe extra stark bei Haustieren und dunklen Fassaden



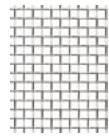
Farbe: schwarz
MW: 0.88 × 2.03 mm
FD: 0.64 mm
OF: 43 %
Einsatz: Rahmen

SG07 - Edstahlgewebe V2A sehr robust und langlebig, mit bester Luftdurchlässigkeit



Farbe: silber
MW: 1.30 × 1.30 mm
FD: 0.24 mm
OF: 71 %
Einsatz: Rahmen

SG07.4 - Edstahlgewebe V4A sehr robust und langlebig, mit erhöhter Korrosionsbeständigkeit



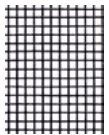
Farbe: silber
MW: 1.30 × 1.30 mm
FD: 0.25 mm
OF: 70 %
Einsatz: Rahmen

SG08 - Edstahlgewebe fein V2A extra Schutz, sehr robust und langlebig, mit guter Luftdurchlässigkeit



Farbe: silber
MW: 0.80 × 0.80 mm
FD: 0.20 mm
OF: 64 %
Einsatz: Rahmen

SG12 - BetterView aus Fiberglas, mit besserer Durchsicht



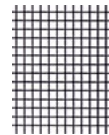
Farbe: schwarz
MW: 1.27 × 1.27 mm
FD: 0.20 mm
OF: 69 %
Einsatz: Rahmen/Rollos

SG11 - UltraView aus Fiberglas, mit perfekter Durchsicht



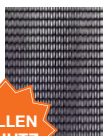
Farbe: schwarz
MW: 1.29 × 1.29 mm
FD: 0.18 mm
OF: 73 %
Einsatz: Rahmen

SG13 - OptiView (Edelstahl) sehr robust, mit perfekter Durchsicht



Farbe: schwarz
MW: 1.16 × 1.24 mm
FD: 0.15 - 0.18 mm
OF: 68 - 74 %
Einsatz: Rahmen

SG10 - AntiPoll Genius verlässlicher Schutz gegen Pollen und Insekten



Farbe: schwarz
MW: 1.37 × 0.41 mm
FD: 0.29 mm
OF: 33 %
Einsatz: Rahmen / Rollos

SG20 - Edstahl Streckmetall V2A Spezialgewebe für häufig begangene und gelegentlich befahrene Lichtschächte



Farbe: silber
MW: 2.20 × 2.20 mm
FD: 0.60 mm
OF: 53 %
Einsatz: Lichtschacht-
abdeckung


SG19 - Licht- / Lüftungsschächte Grossmaschiges Edstahlgewebe, für Heizräume und Wärmepumpen



Farbe: silber
MW: 5.55 × 5.55 mm
FD: 0.80 mm
OF: 76 %
Einsatz: Lichtschacht-
abdeckung



Legende: MW: Maschenweite (lichter Abstand), FD: Fadendicke, OF: offene Fläche (rechnerischer Wert)
Technische Weiterentwicklung, Änderung und Irrtum vorbehalten.



Rollfix Systeme AG
Bodenfeldstrasse 6
CH-5643 Sins

T +41 41 789 61 00
F +41 41 789 61 06

bestellung@rollfix.com
www.rollfix.com