

## Beschreibung

### Faltstores, verspannte Anlagen VS 01, VS 02, VS 03

Nutzen Sie für die Planung der Sonnenschutzanlagen auch unser kostenloses Planungsprogramm unter [www.sonnenschutzplaner.de](http://www.sonnenschutzplaner.de) – hier können Sie das Produkt konfigurieren und eine technische Zeichnung zur Integration in Ihre Pläne erzeugen.

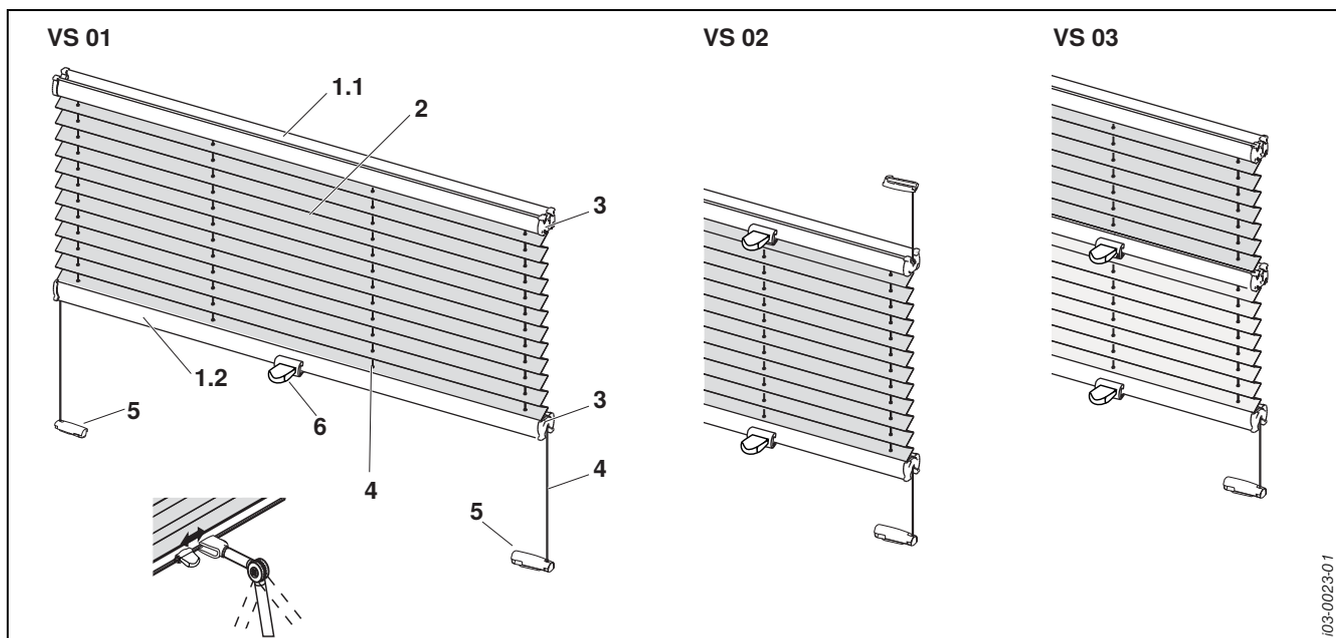


Abb. 155: Faltstores Grundtyp VS

- 1 Schienen**
  - 1.1 Oberschiene
  - 1.2 Bedienschiene
- 2 Behang**
- 3 Endkappe**
- 4 Spannschnur**
- 5 Spannschuh**
- 6 Griff zur Bedienung**

#### Anwendung

Blend- und Sichtschutz sowie sommerlicher Wärmeschutz. Zum Einbau im Innenbereich, bei einer Glasleistentiefe  $\geq 18$  mm. Montage durch Clipträger aus Federstahl.

#### Bedienung

##### VS 01/02/03

##### Bedienschiene mit Griff

Bei schlechter Erreichbarkeit kann die Bedienung auch durch einen Stab erfolgen (gegen Mehrpreis).

Bei Einsatz des Bedienstabs kann der Standard-Griff nicht verwendet werden. Alternativ stehen folgende Griffe zur Verfügung:

Weiß, Art.-Nr. 321062

Grau, Art.-Nr. 322062

Schwarz, Art.-Nr. 323062

Bei Bestellung des Bedienstabs ist die Angabe des gewünschten Griffes erforderlich.

#### Typen

##### VS 01

Verspannte Anlage für senkrechte und schräge Glasflächen bis max. 15° Neigung aus der Senkrechten.

##### VS 02

Wie vor beschrieben, jedoch mit 2 Bedienschienen.

##### VS 03

Wie vor beschrieben, jedoch mit 2 Bedienschienen und 2 Behängen.

#### Schienen (1)

##### Ober- und Bedienschiene

Material: Aluminium, stranggepresst  
Oberfläche: pulverbeschichtet

#### Behang (2)

Maße: Faltenbreite 20 mm,  
Waben-Textil 25 mm  
Schnurabstand maximal 300 mm

Stoffqualitäten  
und Dessins:

gemäß gültiger WAREMA Kollektion. Sonder-Dessins außerhalb der jeweils gültigen WAREMA Kollektion sind nur auf Anfrage und gegen Mehrpreis lieferbar. WAREMA Dessins 43340-43355 und 44340-44355 (Waben-Textilien) sind für die Faltstore-Ausführungen VS 01, VS 02 und VS 03 erhältlich.

#### Clipträger

Material: Federstahl, korrosionsbeständig  
Oberfläche: blank

#### Kunststoffteile

Farbe: weiß, grau und schwarz  
Zuordnung zu Aluminiumteilen gemäß WAREMA Festlegung.

#### Magnetische Fixierung (optional, gegen Mehrpreis)

Magnetische Fixierung der Oberschiene in der oberen Position in Verbindung mit dem Typ VS02

Spannschuh: Kunststoff

Endkappe: Kunststoff

Montage mit Spannschuh, Wandwinkel, Klemmträger oder Falzwinkel möglich.

## Beschreibung

### Faltstores, verspannte Anlagen VS 01, VS 02, VS 03

#### Klebeprofil (optional, gegen Mehrpreis)

Montage mittels Klebeprofil auf Glasflächen in Verbindung mit dem Typ VS02

Maß: 17 mm

Farbe Profil: Weiß

#### Farben

Pulverbeschichtung der Aluminiumteile mit chromfreier Vorbehandlung nach gültiger RAL-Classic-Farbkarte (ausgenommen Tarn- und Leuchtfarben) oder in DB-Farben 502, 603, 701, 702, 703, 704 sowie 97 Strukturfarben und weiteren Farben gemäß der WAREMA Farbwelt (in WAREMA Farbspezifikation; außer HWF).

Abweichende Farbspezifikationen und Sonderfarben sind auf Anfrage und gegen Mehrpreis lieferbar.

#### Zubehör

Siehe Kapitel Zubehör.

#### Farbzuordnung

Farbe der Aluminiumteile	Farbe der Kunststoffteile	Farbe der Träger <sup>1)</sup>
Pulverbeschichtet RAL 9006 Weißaluminium	grau	blank
Pulverbeschichtet RAL 8014 Sepiabraun	schwarz	Graphitschwarz (RAL 9011) <sup>2)</sup>
Pulverbeschichtet RAL 9016 Verkehrsweiß	weiß	Verkehrsweiß (RAL 9016) <sup>2)</sup>
Pulverbeschichtet nach sonstigen Farben der RAL-Classic-Farbkarte <sup>3)</sup>	gemäß WAREMA Farbzuordnung	gemäß WAREMA Farbzuordnung

<sup>1)</sup> Außer Clipträger aus Federstahl

<sup>2)</sup> Gemäß WAREMA Farbspezifikation

<sup>3)</sup> Ausgenommen sind Tarn- und Leuchtfarben.

#### Baugrenzwerte in mm

Typ	Bedienung	Baugrenzwerte				
		Bestellbreite		Bestellhöhe		Fläche in m <sup>2</sup>
		min.	max.	min.	max.	max.
VS 01	Griff bzw. Stab 	120	1500 <sup>1)</sup> (bis 1200)	200	1500 2200 <sup>2)</sup>	2,0 2,5
VS 02		200	1500 (bis 1200)		1500 2200 <sup>2)</sup>	2,0 2,5
VS 03		120	1500 <sup>1)</sup> (bis 1200)		1500 2200 <sup>2)</sup>	2,0 2,5

<sup>1)</sup> Bei Einsatz Falzwinkel max. Breite 700 mm.

<sup>2)</sup> Gilt ausschließlich bei senkrechtem Einsatz und schrägen Glasflächen bis max. 15° Neigung

## Maßanleitungen

### Faltstores, verspannte Anlagen VS 01, VS 02, VS 03

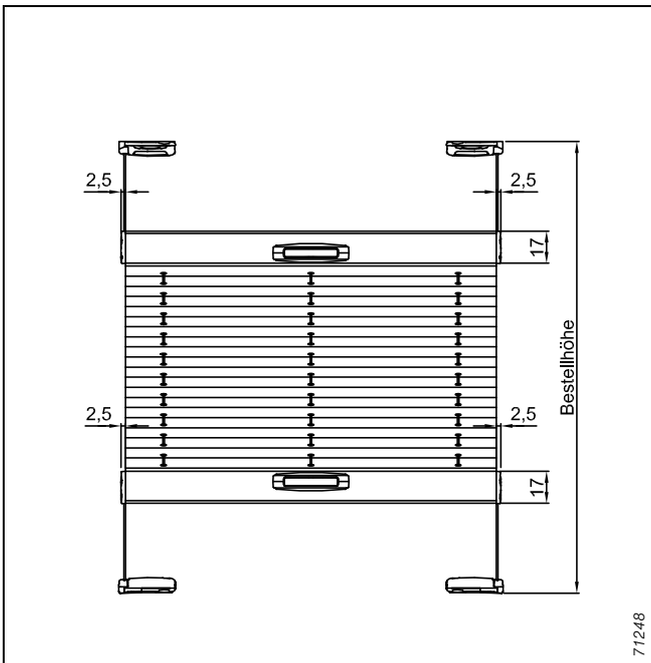


Abb. 156: Maßanleitung Falstores Typ VS 01

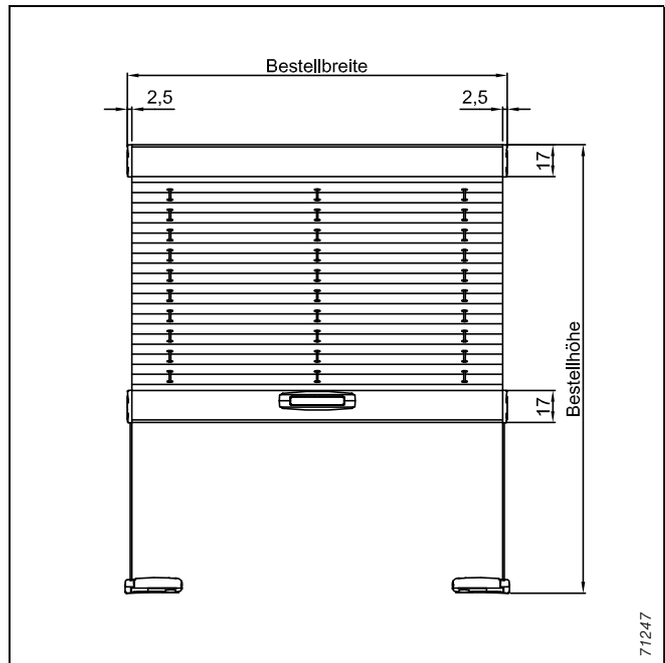


Abb. 157: Maßanleitung Falstores Typ VS 02

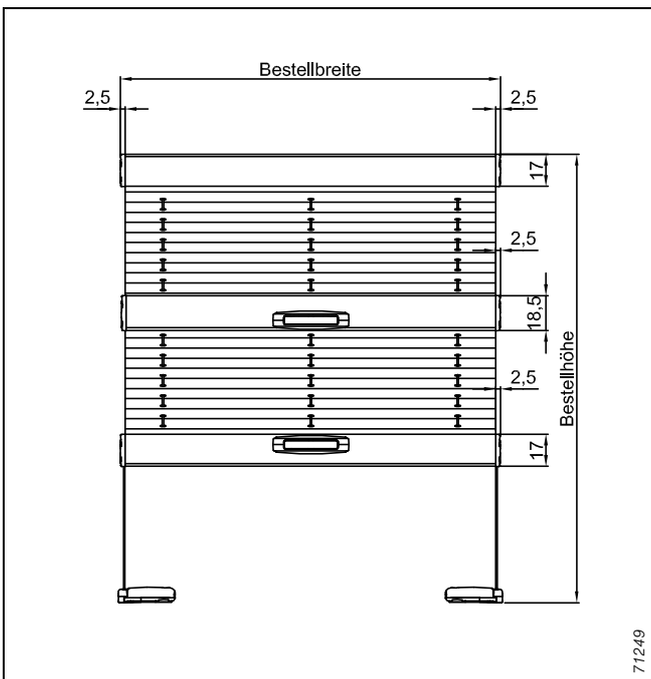


Abb. 158: Maßanleitung Falstores Typ VS 03

#### Hinweis zur Bestellbreite

Empfehlung bei Montage in die Glasleiste oder Laibung:  
Lichte Breite minus 5 mm (90°-Laibung); bei anderen Laibungsformen bitte Aufmaßskizze der Bestellung beilegen.

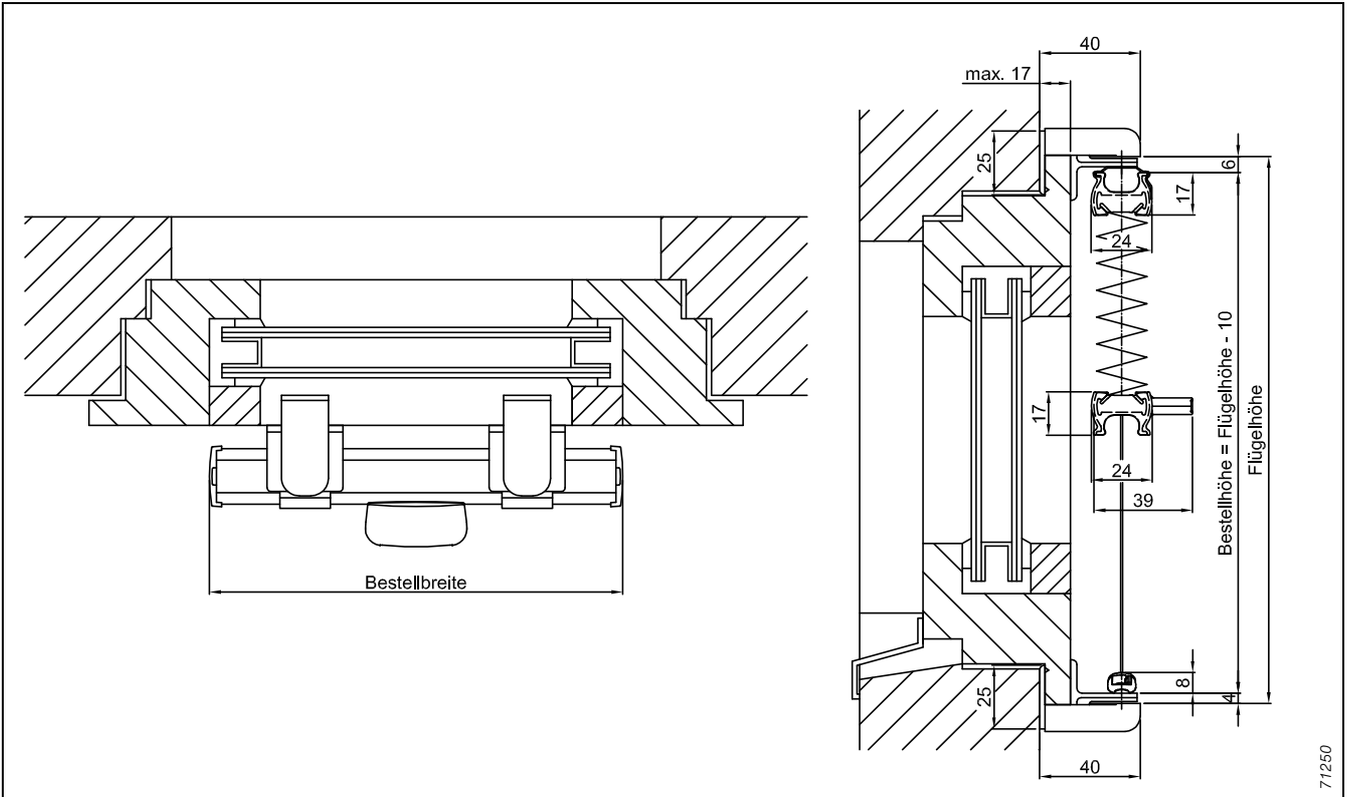


Abb. 159: Typ VS 01 mit Klemmträger

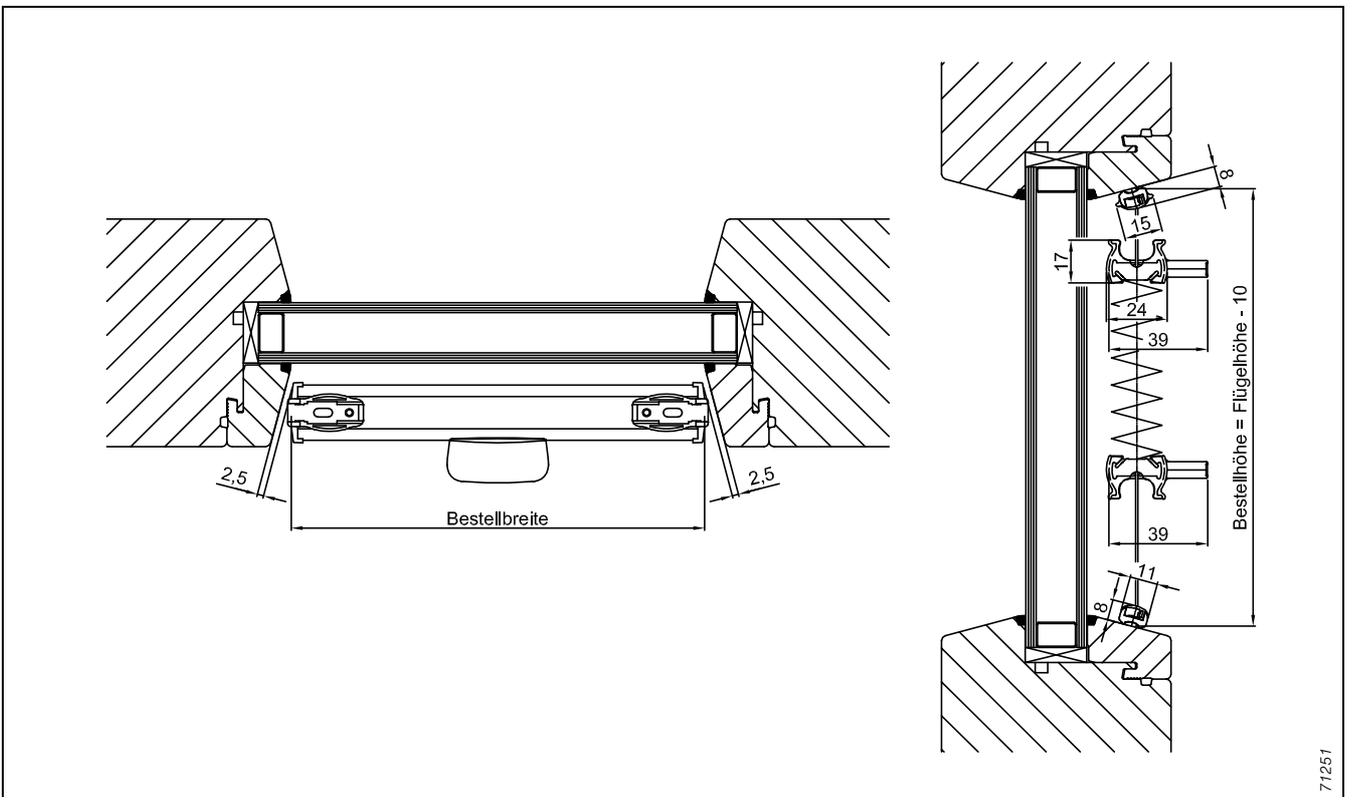


Abb. 160: Typ VS 02 mit schräger Glasleiste

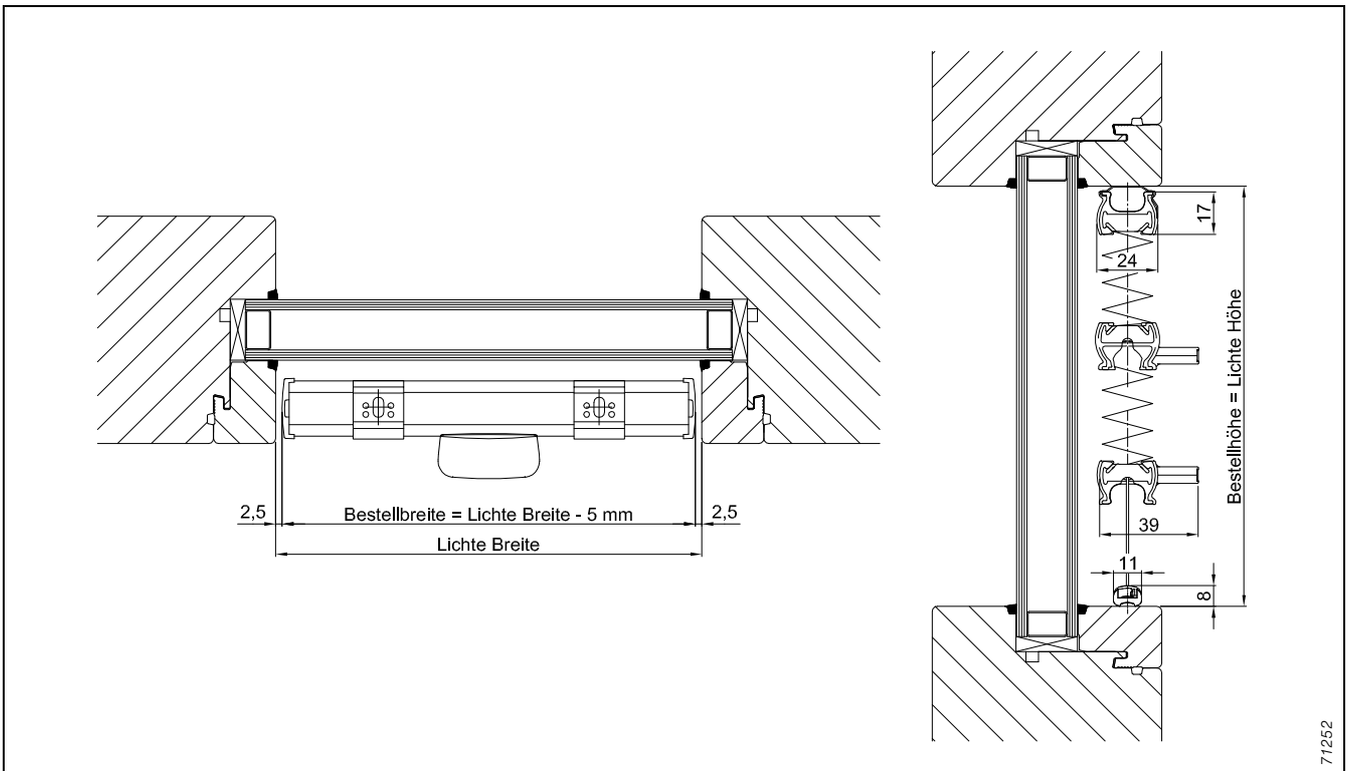


Abb. 161: Typ VS 03 mit gerader Glasleiste

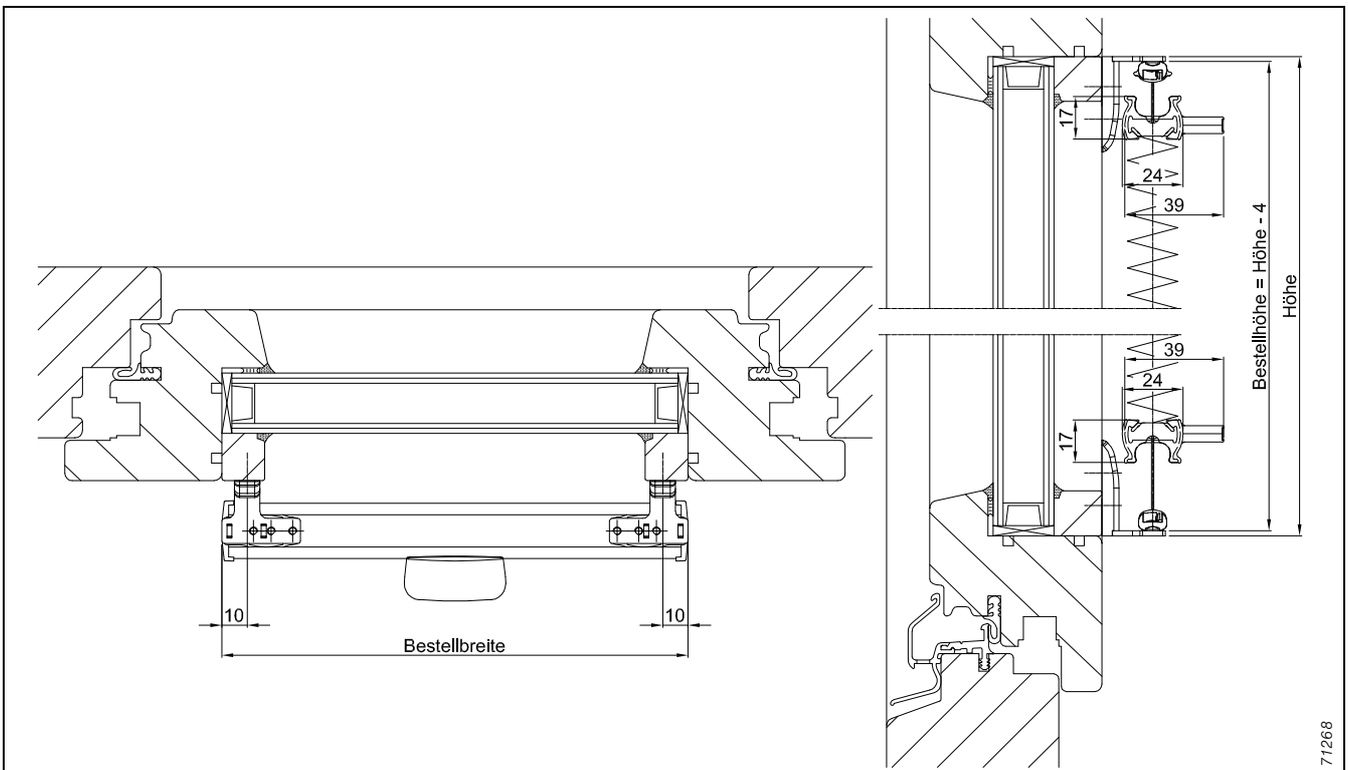


Abb. 162: Typ VS 02, Montage mit Falzwinkel

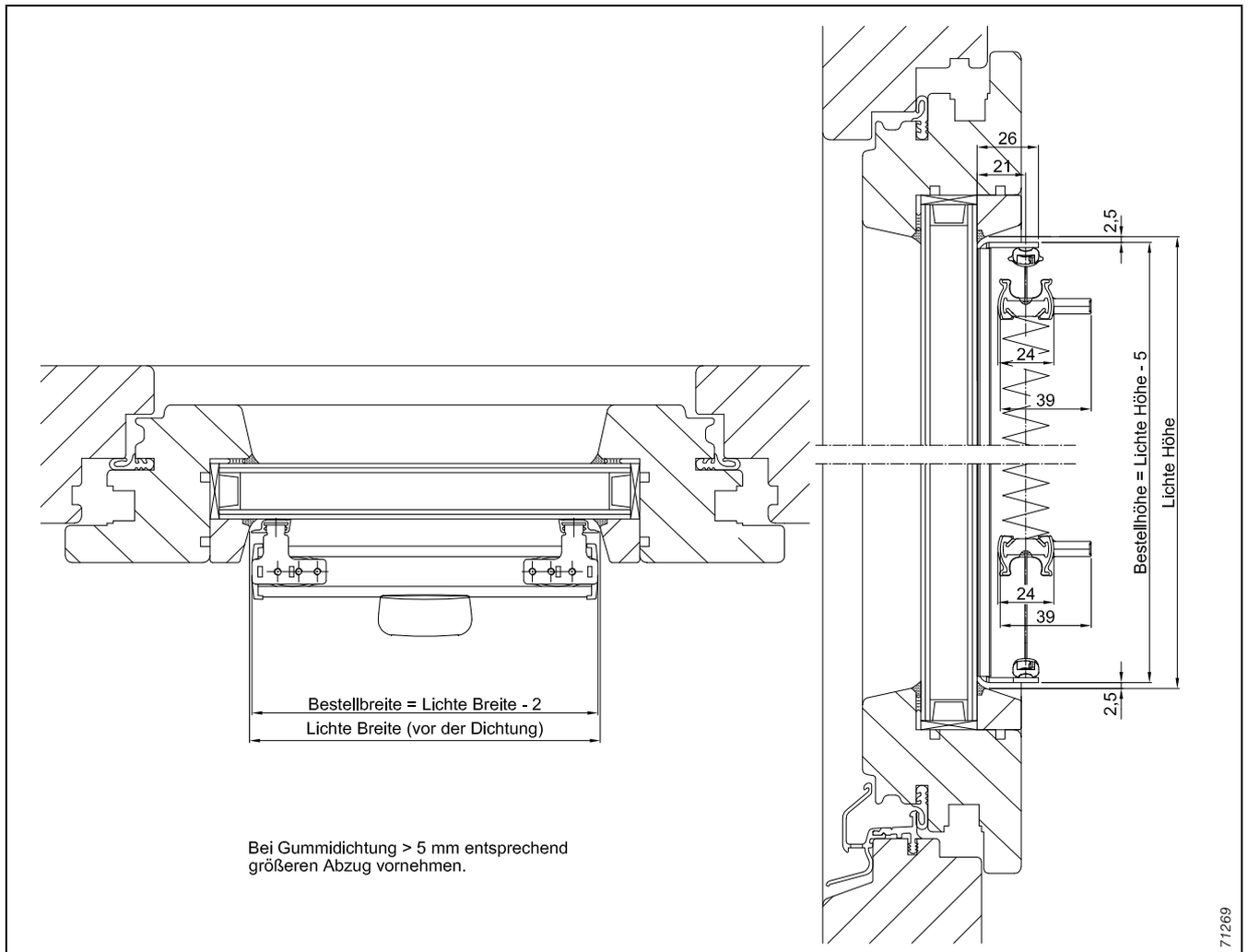


Abb. 163: Typ VS 02 mit Klebprofil

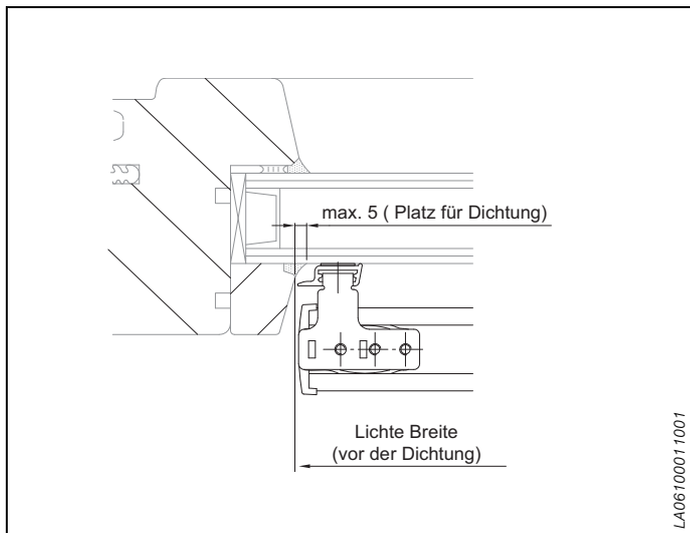


Abb. 164: Messpunkt, Typ VS 02 mit Klebprofil

## Pakethöhen

### Faltstores, verspannte Anlagen VS 01, VS 02, VS 03

#### Anzahl der Träger – Typen VS 01 und VS 03

Bestellbreite in mm	Anzahl der Träger
– 700	2
701 – 1200	3
1201 – 1500	4

#### Pakethöhe<sup>1)</sup> – Typen VS 01/VS 02

Stoffdicke in mm	Bestellhöhe in mm				
	500	1000	1500	2000	2200
0,16	41	46	51	55	56
0,22	46	53	59	66	71
0,35	48	57	65	73	76
0,44	53	66	77	90	94
<b>Waben</b>					
0,18 (BO)	46	55	65	74	77
0,21 (Dimout)	46	59	70	81	89

<sup>1)</sup> Inkl. Schienen und Behang (ca.-Angaben)

#### Pakethöhe<sup>1)</sup> – Typ VS 03

Stoffdicke in mm	Bestellhöhe in mm				
	500	1000	1500	2000	2200
0,16/0,16	67	77	87	95	97
0,16/0,44	79	104	113	130	135
0,44/0,44	91	117	139	165	173
<b>Waben</b>					
0,18/0,21	77	99	120	140	148

#### Hinweis:

In der Pakethöhe sind beide Behänge berücksichtigt.