







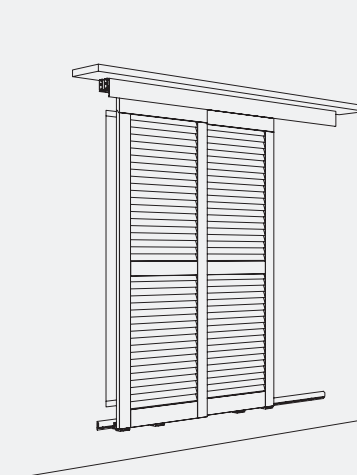
## Beschlag für 2 Holz- oder Metallläden bis 140 kg, mit aufgeschraubter Laufschiene. Decken- oder Fenstersturm- montage.

### Produkt-Highlights

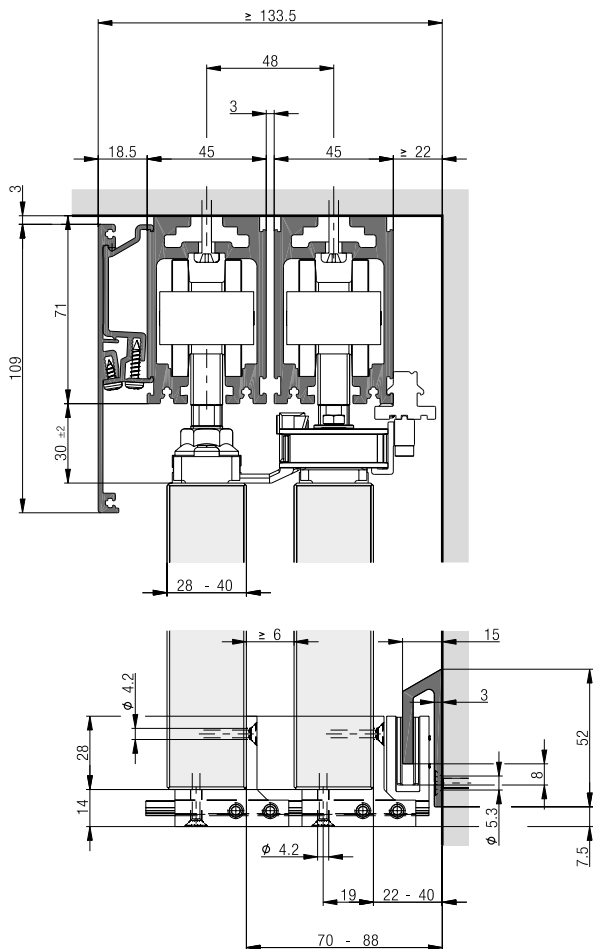
-  **Ästhetik** Attraktive Designlösung für eine spannende und moderne Fassadengestaltung
-  **Sicherheit** Die Läden halten geöffnet wie geschlossen selbst stürmischen Winden stand

### Technische Vorgaben

	max.	140 kg
	max.	3200 mm
		700–1200 mm (max. Ladenfläche 3.84 m <sup>2</sup> )
		28–40 mm



### Einbaubeispiele



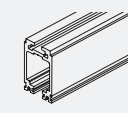
**Garnitur für 2 Schiebeläden bis 140 kg**

	Nr.
Hawa Frontslide 140 A Telescopic 2, für 2 Schiebeläden	25131


**Garnitur bestehend aus:**

	25131	Nr.
 Laufwerk, 2-rollig, M12, Kunststoffrollen	4	24554
 Aufhängebügel, Edelstahl, mit M12-Aufhängeschraube	4	24567
 Schienenpuffer mit einstellbarer Rückhalterung	2	24835
 Klemmstück für Zahnriemen	1	25060
 Umlenkrolle, mit Befestigungsplatte, lang	1	20139
 Umlenkrolle, mit Befestigungsplatte, kurz	1	20140
 Mitnehmer, breit	1	20141
 Aufnahmeplatte zu Mitnehmer, breit	1	20246
 Zahnriemen, 2,7 m, glasfaserverstärkt, schwarz	1	20208

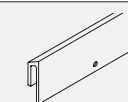
**Laufschienen**

	mm	Nr.
	3500	24841
	6000	24799
	nach Mass	24800


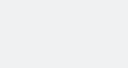
**Verbindungsstifte zu Laufschienen**

	Nr.
 Verbindungsstifte, Set à 6 Stück	17221

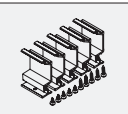
**Führungsschienen**

	mm	Nr.
	6000	24460
	nach Mass	24462

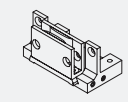
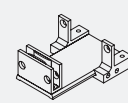
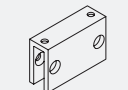
**Blenden**

	mm	Nr.
	3500	24845
	6000	24808
	nach Mass	24809
	6000	24810
	nach Mass	24811

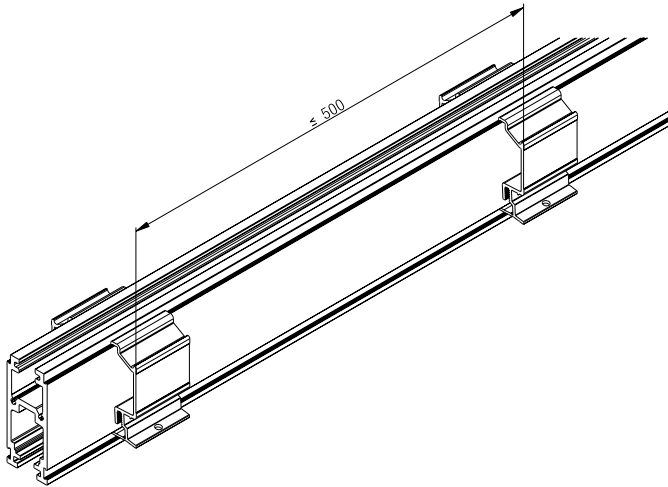
**Blendenbefestigungsteile**

	Nr.
 Blendenbefestigungsteile zu Laufschiene, mindestens alle 500 mm, Set à 5 Stück	24767

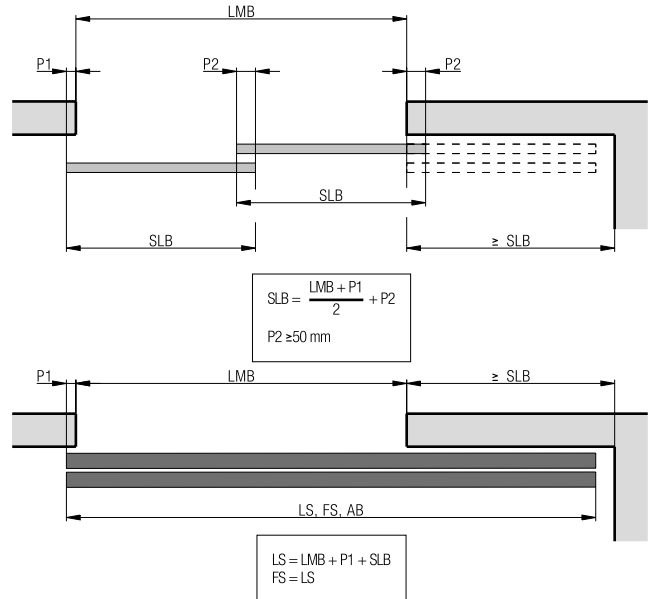
**Führungen**

	Nr.
 Führung unten, kurz, zu Führungsschiene	24543
 Führung unten, lang, zu Führungsschiene	24544
 Führungsgleiter, zum Schrauben	24542

Montage Blendenbefestigungsteile

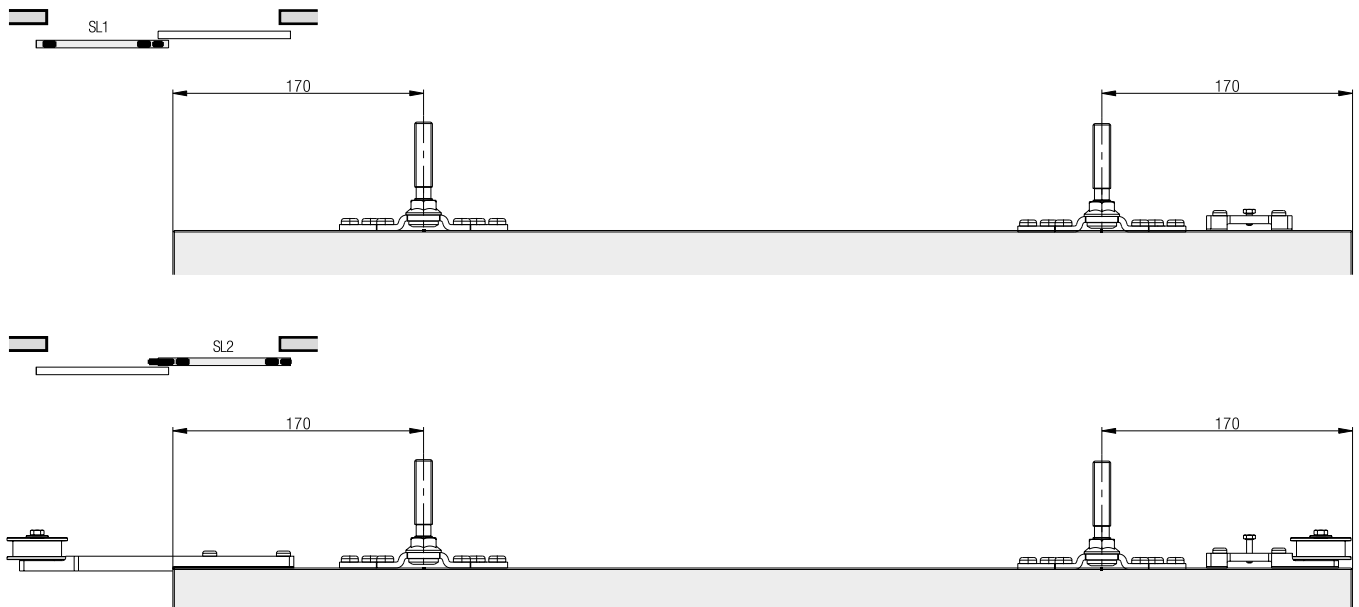


Berechnungen Schiebeladenbreite

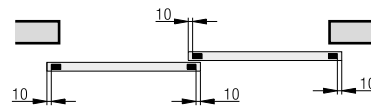
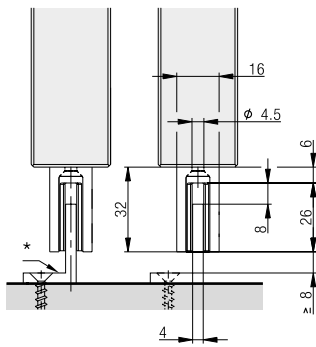
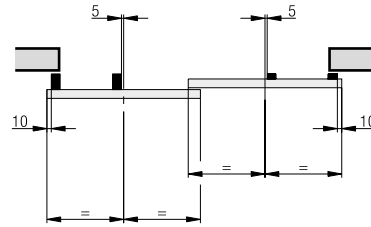
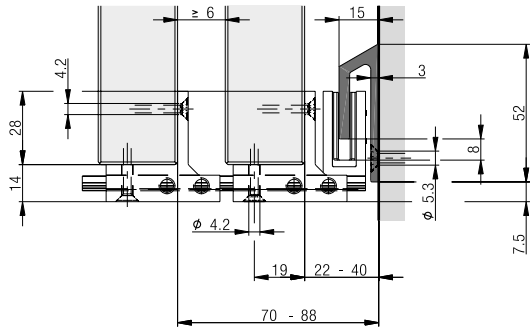


- AB = Anlagenbreite
- LMB = Lichtmassbreite
- SLB = Schiebeladenbreite
- P = Schiebeladenüberschneidung
- LS = Laufschiene
- FS = Führungsschiene

Aufhängepunkte



Führungen



\* bauseits

**Zubehör**

– Schiebeladen-Verriegelungen ab Seite 190

**Planung/Ausführung**

– Korrosionsbeständigkeit Klasse 4 nach EN 1670 (sehr hohe Beständigkeit)  
 – Übersicht Windwiderstandsklassen ab Seite 198

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf [www.hawa.com](http://www.hawa.com).