

# Hochschiebesicherung



## Befestigungsriegel

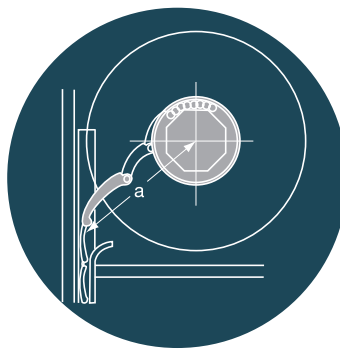
Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
für Rollläden 2-gliedrig		9700209
für Rollläden 3-gliedrig		9700210
für Rollläden 4-gliedrig	1	9700211
für Minielemente 2-gliedrig		9700212
für Minielemente 3-gliedrig		9700213



## Befestigungsringe mit Schrauben

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
für SW 40 Hochschiebesicherung		9700214
für SW 60 Hochschiebesicherung		9700215
für SW 70 Hochschiebesicherung	1	9700216
für SW 50 Hochschiebesicherung		9708609

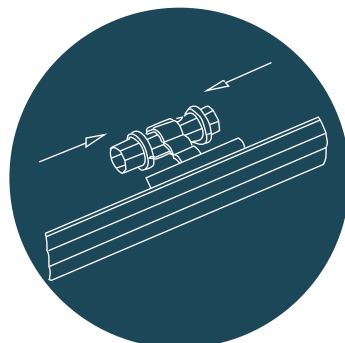
## Auswahlkriterien und Handhabung der Hochschiebesicherung



Die Auswahl des passenden Befestigungsriegels hängt vom Typ des verwendeten Rolladensystems ab.

Maßgebend dafür ist der Abstand (a) von Wellenmitte bis zum ersten Stab des Rollladenpanzers. Dieser sollte in geschlossenem Zustand noch im Einlaufstutzen geführt werden.

**Die Anbringung der Befestigungsriegel sollte im Abstand von 75 cm erfolgen.**



Pro Befestigungsriegel werden zwei Befestigungsringe benötigt.

Bezeichnung	Abstand a	Anwendungsbeispiele
<b>Riegel</b>		
<b>2-gliedrig</b>	8-13 cm	Standardprofile in Blendkappen
<b>3-gliedrig</b>	12-17 cm	Standardprofile in Blendkappen und 24er und 30er Fertigkästen
<b>4-gliedrig</b>	16-21 cm	Standardprofile in 30er Fertigkästen
<b>2-gliedrig für Miniprofil</b>	8-13 cm	Miniprofil in Blendkappensystemen
<b>3-gliedrig für Miniprofil</b>	12-17 cm	Miniprofil in Blendkappensystemen

Befestigungsringe		
für SW 40		8-Kant-Welle
für SW 60		8-Kant-Welle
für SW 70		8-Kant-Welle
für 65er		Metalpress/Hoos/Eckermann