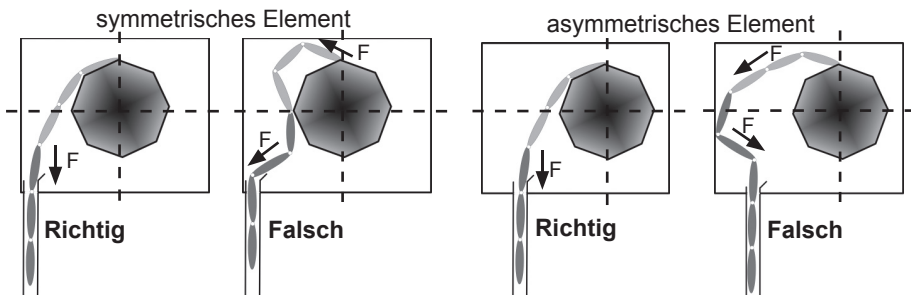


Wichtige Montage-Information für den Ilmo 50 WT

Korrekte Montage mit festen Wellenverbindern

ILMO 50 WT ist ein Antrieb mit automatischer Endlagen-Erkennung und benötigt für die Montage feste Wellenverbinder. Achten Sie bei der Installation darauf, dass in der unteren Endlage die Krafteinwirkung F des Wellenverbinders auf den ersten Stab stets senkrecht erfolgt. Ändern Sie - falls nötig - die Anzahl der Stäbe, um eine optimale Kraftübertragung zu gewährleisten.



Auswahl des geeigneten Wellenverbinder

Abhängig von der Größe des Rollladenkastens und der Stabdicke empfehlen wir die folgenden Verbinder-Typen (Welle 60 mm Achtkant):

Clipverbinder 1 gliedrig



Art.-Nr. 9 013 194

Clipverbinder 2 gliedrig



Art.-Nr. 9 013 196

Clipverbinder 2,5 gliedrig



Art.-Nr. 9 013 099

Clipverbinder 3 gliedrig



Art.-Nr. 9 013 198

Schnellverbinder 1 gliedrig



Art.-Nr. 1 780 757

Schnellverbinder 2 gliedrig



Art.-Nr. 1 780 759

Montageringe für
Schnellverbinder



Kastenbreite (symmetrisches Element)	Stabdicke = 14 mm	Stabdicke = 11 mm	Stabdicke = 8 mm
> 240 mm	Clipverbinder 3-gliedrig Nr. 9 013 198		
205 bis 240 mm	Clipverbinder 2,5-gliedrig Nr. 9 013 099		
180 bis 205 mm	Clipverbinder 2-gliedrig Nr. 9 013 196	Schnellverbinder 2-gliedrig Nr. 1 780 759	
125 bis 180 mm	Clipverbinder 1 gliedrig Nr. 9 013 194	Schnellverbinder 1-gliedrig Nr. 1 780 757	

Wichtige Montage-Information für den Ilmo 50 WT

Bestimmung der Einstelltiefe des Behangs in den Rollladenkästen

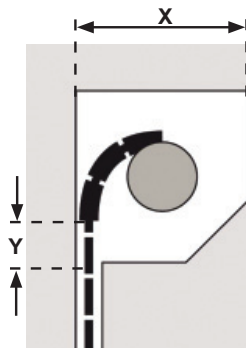
Für ein optimales Funktionieren des Rollladens ist es wichtig, die Länge des Behangs durch Hinzufügen oder Entfernen von Panzerstäben so anzupassen, dass in der unteren Endlage der Abstand der Oberkante des ersten Stabes von der Oberkante des Einlauftrichters im in den Tabellen (gültig für Welle Ø 60 mm) genannten Bereich liegt.

Schnellverbinder

Kastenbreite (X in mm) (symmetrisches Element)	alle Typen (Y in mm)
135	30 bis 75
150	35 bis 75
165	45 bis 90
180	45 bis 85
205	60 bis 100

Clipverbinder

Kastenbreite (X in mm) (symmetrisches Element)	Vorbau und Aufsatzkästen (Y in mm)	Neubaukästen (Y in mm)
135	20 bis 60	-
150	30 bis 90	-
165	40 bis 90	-
180	20 bis 65	25 bis 60
205	25 bis 80	25 bis 60
210	-	30 bis 90
240	-	25 bis 80



Hinweise: Weiterführende Informationen zu den SOMFY - Wellenverbindern finden Sie in der jeweiligen Gebrauchsanleitung.

Befindet sich das Gegenlager in einer Lagertulpe, muss dieses gegen Herausdrehen in der unteren Endlage gesichert sein.

Ilmo 50 WT verfügt über eine automatische Endlagenerkennung. Daher muss vor der Montage des Antriebes sichergestellt werden, dass die Stabilität des Rollladensystems für den Einsatz des Antriebes auf Dauer geeignet ist.