

## Eckumlenkung ER 7/OR C SL

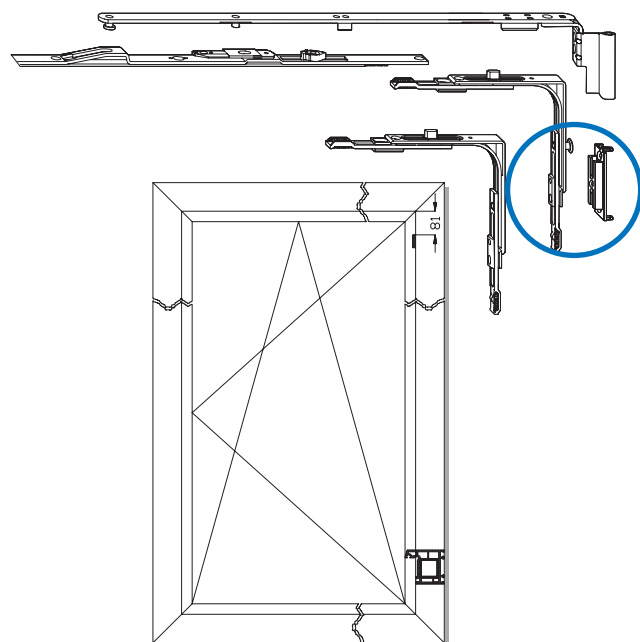
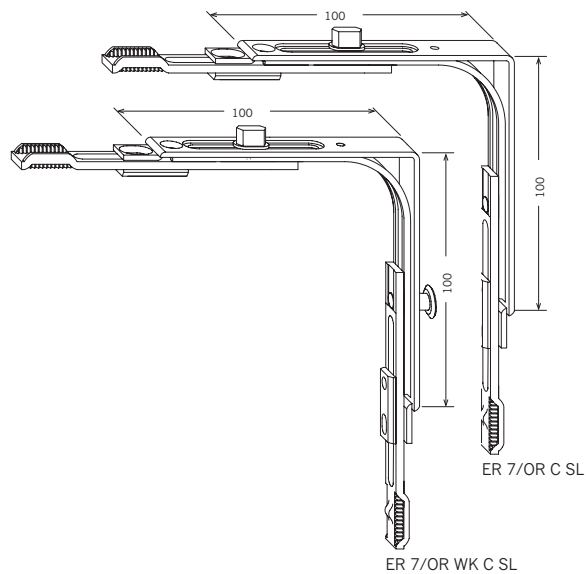
- für Oberschiene/Schere
- rechts und links verwendbar
- zur Ansteuerung von weiteren bandseitigen Bauteilen (MVX/V../.)
- ohne Verschlusspunkt
- Scherenverriegelungsbolzen aus Stahl
- automatische und manuelle Montage möglich
- Anschlusssteile: Oberschiene, Schere, Mittenverriegelung
- in der Beschlagnut klemmbar

## Eckumlenkung ER 7/OR WK C SL

- für Oberschiene/Schere
- rechts und links verwendbar
- Scherenverriegelungsbolzen aus Stahl
- Pilzkopf mit Anpressdruckverstellung für einbruchhemmende Fenster
- automatische und manuelle Montage möglich
- Anschlusssteile: Oberschiene, Schere, Mittenverriegelung
- in der Beschlagnut klemmbar

## Anwendungshinweise

- Einsatz in Sicherheitsfenstern:
  - Reduzierung der bandseitigen Mittenverriegelungen
  - bei geringer Höhe entfällt zusätzliche Verriegelung auf der Bandseite
- Standard Beschlag mit Eckumlenkung ER 7/OR C SL
- Erhöhte Sicherheit und Dichtschluss in Kombination mit Eckumlenkung ER 7/OR WK C SL
- Optimierte Position des Verschlusspunktes
- Verschlusspunkt im Scherenbereich ab FFH 230 mm möglich



Maßangaben für die Schließblechpositionen beziehen sich auf 12 mm Falzlufte

Artikel- bezeichnung	Artikel- Nr.		Verpackungseinheiten		
			VPA 1	VPA 2	VPA 3
			Stück Typ	Stück Typ	Stück Typ
ER 7/OR C SL	114 029 1	2	150 GK		1800 EK
ER 7/OR WK C SL	114 029 3	2	150 GK		1800 EK

Allgemeine  
Produktinformationen

Beschlag-  
übersichten

Getriebe-  
schienen

Eck-  
umlenkungen

Oberschienen/  
Scheren

Mitten-  
verriegelungen

Flügelager/  
Ecklager

Zubehör

Beschlag-  
varianten

Drehlager/  
Kippbänder

Rahmenteile

Beschlag-  
montage

Anschlag-  
anleitungen