

## Eckumlenkung ER 7/OR C SL

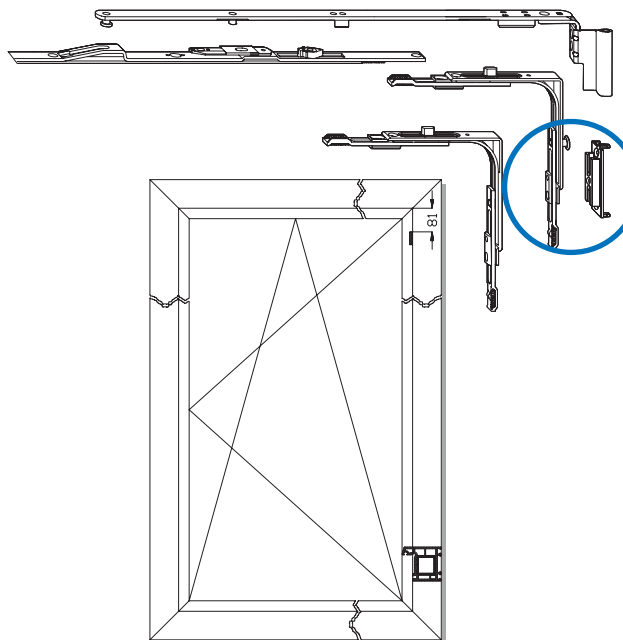
- für Oberschiene/Schere
- rechts und links verwendbar
- zur Ansteuerung von weiteren bandseitigen Bauteilen (MVX/V..)
- ohne Verschlusspunkt
- Scherenverriegelungsbolzen aus Stahl
- automatische und manuelle Montage möglich
- Anschlussteile: Oberschiene, Schere, Mittenverriegelung
- in der Beschlaglgnut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

Allgemeine  
Produktinformationen

**0**  
Beschlag-  
übersichten

**1**  
Getriebe-  
schielen

**2**  
Eck-  
umlenkungen

**3**  
Oberschienen/  
Scheren

**4**  
Mitten-  
verriegelungen

**5**  
Flügellager/  
Ecklager

**6**  
Zubehör

**7**  
Beschlag-  
varianten

**8**  
Drehlager/  
Kippbänder

**9**  
Rahmenteile

**10**  
Beschlag-  
montage

**11**  
Anschlag-  
anleitungen

Artikel- bezeichnung	Artikel- Nr.	: VPA 1 Stück Typ	VPA 2 Stück Typ	VPA 3 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