

# KANTENRIEGEL KR 16/200 SL

## 5082583



Spezifikation	
Bauteiltyp	Kantenriegel
Fensterwerkstoff	Aluminium, Holz, Kunststoff, Stahl
Flügelbeschlagnut	16 mm Beschlagnut
Nutmittenlage	9 mm, 13 mm
Falzluft	12 mm
Anschlagseite	DIN links, DIN rechts
Fenstertyp Sonderbauteile	Stulp, zweitöffnender Flügel
Farbe	silber
Oberfläche	verzinkt
Bauteillänge	198 mm
Montageposition	Verschlussseite oben, Verschlussseite unten
Spatelausstoß	19 mm
Klemmung	nein
Automatenfähige Montage	nein
Verpackung	Mehrweg

# KANTENRIEGEL KR 16/200 SL 5082583

**Kantenriegel**

Kantenriegel werden zur Verriegelung des Standflügels bei einfachen Stulpfenstern verwendet.

**Hinweis**

Für den bestimmungsmäßigen Gebrauch berücksichtigen Sie bitte die Informationen aus den Beschlagsübersichten, Montageanweisungen und Anwendungsdiagramme.

Alle Rechte und Änderungen vorbehalten

# KANTENRIEGEL KR 16/200 SL

## 5082583

### Legende



DIN L



DIN R

#### Anschlagseite

Die Anschlagseite eines Fensterflügels kennzeichnet die Seite, an der über Beschläge und/oder Bänder der bewegliche Flügel mit dem feststehenden Blendrahmen verbunden ist. Sie beschreibt die Dreh- bzw. Öffnungsrichtung der Fenster und Türen. Nach DIN 107 wird dabei nach "DIN rechts" und "DIN links" unterschieden. Dabei wird davon ausgegangen, dass das Fenster vom Inneren des Gebäudes aus betrachtet wird.