

## Elastische Einlage

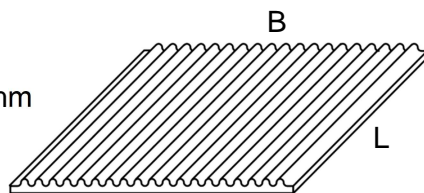
Anwendung: zur Polsterung der Kabel (ab einem Außendurchmesser von  $\geq 60$  mm), um eine Beschädigung der Kabel bei Belastung bzw. Änderung der Umgebungstemperatur zu vermeiden

Fixierung der Kabel und Aufnahme der Gewichtskräfte im Bereich von Steigetrasse

Erweiterung des Klemmbereichs der Schelle zur Befestigung von Kabeln mit kleinerem Außendurchmesser

Material: EPDM, einseitig gerippt

Stärke: 5 mm  
Rippenhöhe: 2 mm



Maße: 100 mm (B) x 100 mm (L)  
150 mm (B) x 140 mm (L)



Jeweils auch als Rollen lieferbar  
Maße: 100 mm (B) x 3 m (L)  
150 mm (B) x 3 m (L)

Elastische Einlage 150 mm x 140 mm für KR 160/200, KR 200/250, KH 115/140 und KH 138/165  
Elastische Einlage 100 mm x 100 mm für alle anderen Kabelschellen

### Anwendungsbeispiele:

