



Datenblatt

Rohrkabelschuh, 185qmm, M16, 180° (horizontal), verschiedene, Ringform, Kupfer, verzinkt

Rohrkabelschuh - Eltropa ERK 16185

Artikelnummer: 2810745

EAN Code: 4003899927881

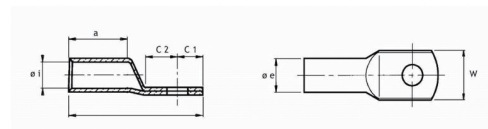
Artikelklasse: Rohrkabelschuh

Marke: Eltropa

UVP: 459,23 € pro 100 Stk



| Querschnitt (mm²) | Bolzen a (mm) | | W | øi | øe | C1 | C2 | a | L |
|-------------------|---------------|----|----|----|----|----|----|----|---|
| 185 | 12 | 35 | 19 | 24 | 17 | 18 | 30 | 81 | |
| | 16 | 35 | 19 | 24 | 17 | 18 | 30 | 81 | |



Nennquerschnitt: 185 mm²

Anschlussgewindemaß (metrisch): 16

Anschlusswinkel: 180° (horizontal)

Flanschform: Ringform

Isoliert: nein

Werkstoff: Kupfer

Oberflächenschutz: verzinkt

Mit Sichtloch: nein

Schmale Flanschausführung: nein

Anzahl der Befestigungslöcher: 1

AWG-Größe: 350 kcmil

Leiter-Klasse: verschiedene

Rohrkabelschuh, Werkstoff: Cu-ETP nach DIN EN 13600. Oberfläche: galvanisch verzinkt, mit Sichtloch lieferbar, auch geeignet für feindrähtige Leiter nach IEC 228. Rohstoffbasis: 127,00 Euro / 100 kg.