



Datenblatt

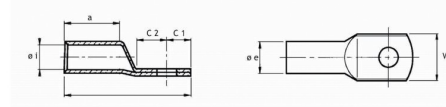
Rohrkabelschuh, 50qmm, M10, 180° (horizontal), verschiedene, Ringform, Kupfer, verzinkt

Rohrkabelschuh - Eltropla ERK 1050

| | |
|----------------|----------------------|
| Artikelnummer: | 2810639 |
| EAN Code: | 4003899926884 |
| Artikelklasse: | Rohrkabelschuh |
| Marke: | Eltropa |
| UVP: | 176,24 € pro 100 Stk |



| Querschnitt (mm ²) | Bolzen a (mm) | W | ø1 | ee | C1 | C2 | a | L |
|--------------------------------|---------------|----|----|----|------|------|----|------|
| 50 | 6 | 20 | 10 | 14 | 9,5 | 9,5 | 19 | 47 |
| | 8 | 20 | 10 | 14 | 9,5 | 9,5 | 19 | 47 |
| | 10 | 20 | 10 | 14 | 11,5 | 11,5 | 19 | 51 |
| | 12 | 23 | 10 | 14 | 13 | 13,5 | 19 | 54,5 |
| | 16 | 28 | 10 | 14 | 16 | 16 | 19 | 62 |



| | |
|---------------------------------|--------------------|
| Nennquerschnitt: | 50 mm ² |
| Anschlussgewindemaß (metrisch): | M10 |
| Anschlusswinkel: | 180° (horizontal) |
| Flanschform: | Ringform |
| Isoliert: | nein |
| Werkstoff: | Kupfer |
| Oberflächenschutz: | verzinkt |
| Mit Sichtloch: | nein |
| Schmale Flanschausführung: | nein |
| Anzahl der Befestigungslöcher: | 1 |
| Leiter-Klasse: | verschiedene |

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