



Datenblatt

Rohrkabelschuh, 95qmm, M12, 180° (horizontal), verschiedene, Ringform, Kupfer, verzinnt, Schmale Flanschausführung

Rohrkabelschuh - Eltropa ERK 1295 s

| Artikelnummer: | 2810788 |
|----------------|----------------------|
| EAN Code: | 4003899928451 |
| Artikelklasse: | Rohrkabelschuh |
| Marke: | Eltropa |
| UVP: | 500,80 € pro 100 Stk |





| Nennquerschnitt: | 95 mm² |
|---------------------------------|-------------------|
| Anschlussgewindemaß (metrisch): | 12 |
| Anschlusswinkel: | 180° (horizontal) |
| Flanschform: | Ringform |
| Isoliert: | nein |
| Werkstoff: | Kupfer |
| Oberflächenschutz: | verzinnt |
| Mit Sichtloch: | nein |
| Schmale Flanschausführung: | ja |
| Anzahl der Befestigungslöcher: | 1 |
| Leiter-Klasse: | verschiedene |

Rohrkabelschuh für Schaltgeräteanschluss, mit schmalem Flansch, Werkstoff: Cu-ETP nach DIN EN 13600, Oberfläche: galvanisch verzinnt. Rohstoffbasis: 127,00 Euro / 100 kg.