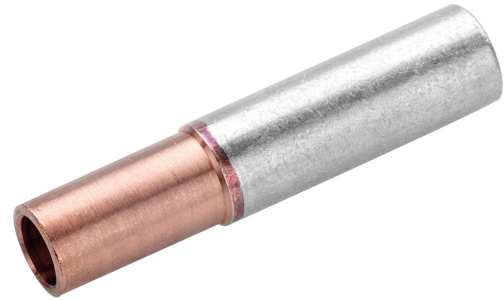


AL/CU PRESSVERBINDER 95/50 QMM

Artikelnummer: 183433

AL-CU-Pressverbinder aus E-Al und aus E-Cu gemäß EN 13600, blank. Für Verbindungen von CU-Kabel nach DIN 48201, ALU-Kabel nach DIN 48201, Teil 1 und ALU-Seilen DIN EN 50182. Ausführung: Querschnitt AL rm/sm: 95 mm²; Querschnitt AL se: 120 mm²; Querschn.: 50 mm²; Kennziffer AL: 22; Kennziffer CU: 14; AL: 13,2 mm; CU: 10 mm; Länge: 85 mm; Gewicht CU kg/100: 2,36; Gew. ges. kg/100: 8,05; Pressung- 7 mm: 3; Pressung- 5 mm: 6; VE/Stck.: 1.



| | |
|--------------|-----------|
| Länge (mm) | 85 mm |
| Breite (mm) | 22 mm |
| Höhe (mm) | 22 mm |
| Gewicht (kg) | 0,0805 kg |

| Merkmal | Wert |
|----------------------------------|---|
| Werkstoff | Aluminium/Kupfer |
| Nennquerschnitt Aluminium, RM/SM | 95 mm ² - 95 mm ² |
| Geeignet für Al/St-Seile | Nein |
| Querschnittsform | rund |
| Nennquerschnitt Aluminium, SE | 120 mm ² - 120 mm ² |
| Für zugfeste Verbindungen | Nein |
| Ölstopp/Mittelsteg | Ja |
| Geeignet für Aldrey-Seile | Nein |
| Spannungsreihe | 0,6/1 kV |
| Anschluss als Cu-Bolzen | Nein |
| Reduzierter Al-Nennquerschnitt | 120 mm ² |
| Cu-Nennquerschnitt | 50 mm ² |

GTIN: 4021103834336

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG
 Hohenagener Straße 1 – 5
 42855 Remscheid
 Telefon +49 2191 3718-01
 info@cimco.de • cimco.de