

Capocorda tubo CU, versione lunga, 185mm²

Tip 2A-M, per conduttori in rame

Codice articolo: 2A37-M14

Imballo: 15



CARATTERISTICHE TECNICHE

Materiale: Rame ETP (CW008A)

Superficie: Stagnato elettroliticamente

Sezione cavo (mm²): 185

Sezione cavo flessibile (mm²): 150 - 185

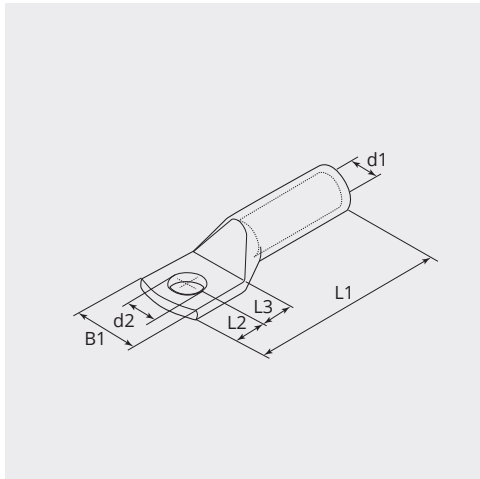
Sezione cavo (AWG/MCM): 300 - 350

Bullone (Ø): 14

Foro d'ispezione: No

Produttore: Gruppo Cembre

DIMENSIONI



DIMENSIONI

| | |
|----------|-------|
| L1 (mm): | 112.0 |
| L2 (mm): | 16.0 |
| L3 (mm): | 18.0 |
| B1 (mm): | 35.5 |
| d1 (Ø): | 19.2 |
| d2 (Ø): | 15.0 |

NOTA

- Ogni capicorda ha le seguenti caratteristiche: sezione condutore (mm²) logo della società e del prodotto, e bulloni (mm)