

Capocorda tubo CU, 300mm²

Tipo A-M, per conduttori in rame

Codice articolo: A60-M10

Peso del prodotto 0.243 kg

Imballo: 10



CARATTERISTICHE TECNICHE

Materiale: Rame ETP (CW008A)

Superficie: Stagnato elettroliticamente

Sezione cavo (mm²): 300

Sezione cavo flessibile (mm²): 240

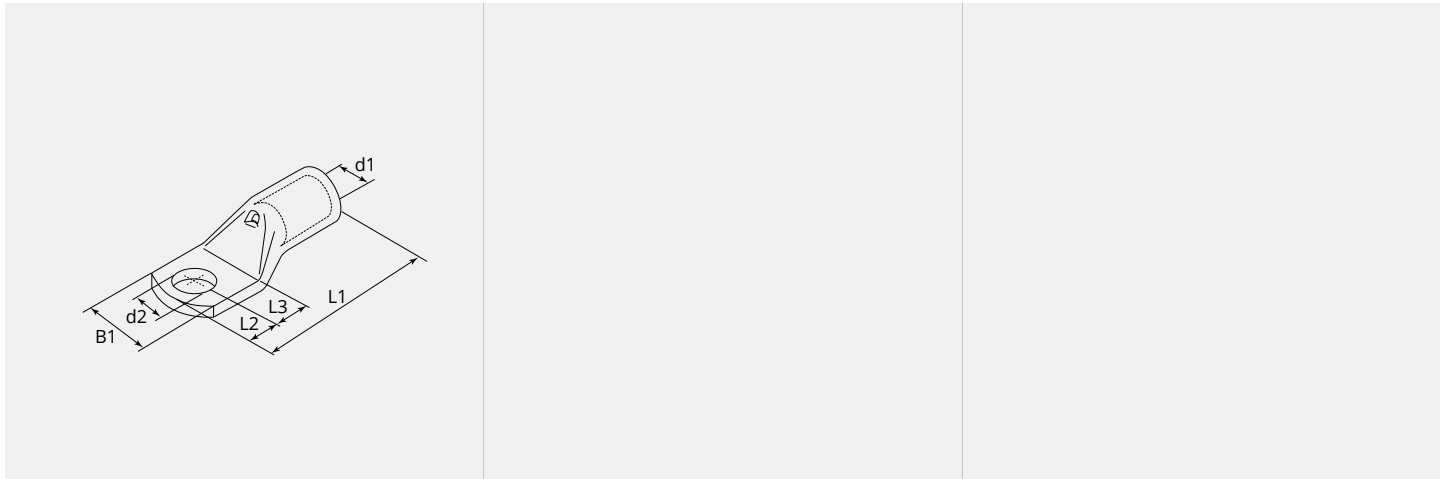
Sezione cavo (AWG/MCM): 500 - 600

Bullone (Ø): 10

Foro d'ispezione: Si

Produttore: Gruppo Cembre

DIMENSIONI



DIMENSIONI

| | |
|----------|------|
| L1 (mm): | 96.0 |
| L2 (mm): | 11.0 |
| L3 (mm): | 20.0 |
| B1 (mm): | 44.0 |
| d1 (Ø): | 23.7 |
| d2 (Ø): | 10.5 |

NOTA

Ogni capicorda ha le seguenti caratteristiche: sezione conduttore (mm²) logo della società e del prodotto, specifiche dei materiali, e bulloni (mm)