

Capocorda tubo CU, 400mm²

Tipo A-M, per conduttori in rame

Codice articolo: A80-M14

Imballo: 1



CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|---|-----------------------------|
| Materiale: | Rame ETP (CW008A) |
| Superficie: | Stagnato elettroliticamente |
| Sezione cavo (mm ²): | 400 |
| Sezione cavo flessibile (mm ²): | 300 |
| Sezione cavo (AWG/MCM): | 600 - 800 |
| Bullone (Ø): | 14 |
| Foro d'ispezione: | Si |
| Produttore: | Gruppo Cembre |

DIMENSIONI



DIMENSIONI

| | |
|----------|-------|
| L1 (mm): | 113.0 |
| L2 (mm): | 19.0 |
| L3 (mm): | 22.0 |
| B1 (mm): | 51.0 |
| d1 (Ø): | 27.0 |
| d2 (Ø): | 15.0 |

NOTA

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