





Capocorda tubo CU, V-Serie, 300mm²

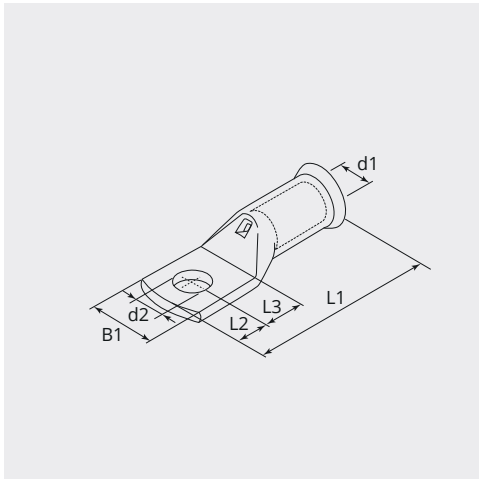
Tipo T-M, per conduttori compresso flessibilissimi secondo VDE 0295 (EN 60228) classe 2

| | |
|--|----------|
| Codice articolo: | T300-M12 |
| Imballo: | 5 |
|    | |
|  | |

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|---|-----------------------------|
| Materiale: | Rame ETP (CW008A) |
| Superficie: | Stagnato elettroliticamente |
| Sezione cavo (mm ²): | 300 |
| Sezione cavo flessibile (mm ²): | 300 |
| Bullone (Ø): | 12 |
| Foro d'ispezione: | Si |
| Produttore: | Gruppo Cembre |

DIMENSIONI



DIMENSIONI

| | |
|----------|-------|
| L1 (mm): | 104.0 |
| L2 (mm): | 14.0 |
| L3 (mm): | 20.0 |
| B1 (mm): | 41.0 |
| d1 (Ø): | 23.1 |
| d2 (Ø): | 12.8 |

NOTA

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