

PA 6.6 preisolato capocorda tubo CU, 50mm²

Tipo ANE-M, per conduttori in rame

Codice articolo: ANE10-M12

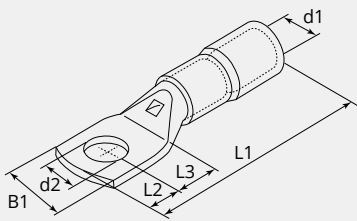
Imballo: 50



CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|--|-----------------------------|
| Materiale: | Rame ETP (CW008A) |
| Superficie: | Stagnato elettroliticamente |
| Sezione cavo (mm²): | 50 |
| Sezione cavo flessibile (mm²): | 35 - 50 |
| Sezione cavo (AWG/MCM): | 2 - 0 |
| Bullone (Ø): | 12 |
| Foro d'ispezione: | Si |
| Colore: | Nero |
| Temperatura di esercizio (°C): | -20 - +115 |
| Temperature max. (°C): | +130 |
| Produttore: | Gruppo Cembre |

DIMENSIONI



DIMENSIONI

| | |
|----------|------|
| L1 (mm): | 66.0 |
| L2 (mm): | 12.0 |
| L3 (mm): | 14.0 |
| B1 (mm): | 21.0 |
| d1 (Ø): | 13.8 |
| d2 (Ø): | 13.2 |

NOTA

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