

PA 6.6 preisolato capocorda tubo CU, 16mm²

Tipo ANE-M, per conduttori in rame

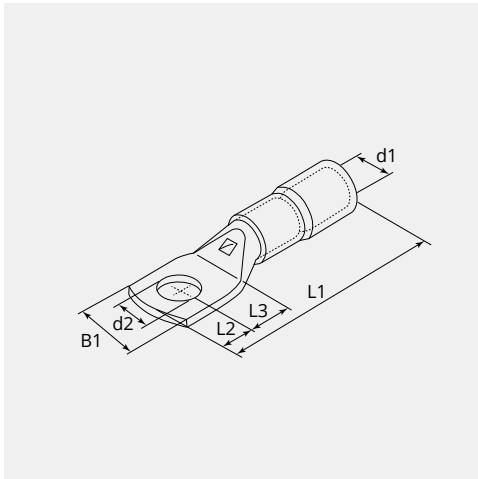
Codice articolo: ANE3-M5
 Peso del prodotto 0.0636 kg
 Imballo: 100



CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|---------------------------------------|-----------------------------|
| Materiale: | Rame ETP (CW008A) |
| Superficie: | Stagnato elettroliticamente |
| Sezione cavo (mm²): | 16 |
| Sezione cavo (AWG/MCM): | 6 |
| Bullone (Ø): | 5 |
| Foro d'ispezione: | Si |
| Colore: | Nero |
| Temperatura di esercizio (°C): | -20 - +115 |
| Temperature max. (°C): | +130 |
| Produttore: | Gruppo Cembre |

DIMENSIONI



DIMENSIONI

| | |
|----------|------|
| L1 (mm): | 42.1 |
| L2 (mm): | 6.0 |
| L3 (mm): | 6.5 |
| B1 (mm): | 11.5 |
| d1 (Ø): | 9.2 |
| d2 (Ø): | 5.3 |

NOTA

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