

PA 6.6 preisolato capocorda tubo CU, 70mm²

Tip ANE-M, per conduttori in rame

Codice articolo: ANE14-M6

Imballo: 25



CARATTERISTICHE TECNICHE

Materiale: Rame ETP (CW008A)

Superficie: Stagnato elettroliticamente

Sezione cavo (mm²): 70

Sezione cavo flessibile (mm²): 50 - 70

Sezione cavo (AWG/MCM): 0 - 00

Bullone (Ø): 6

Foro d'ispezione: Si

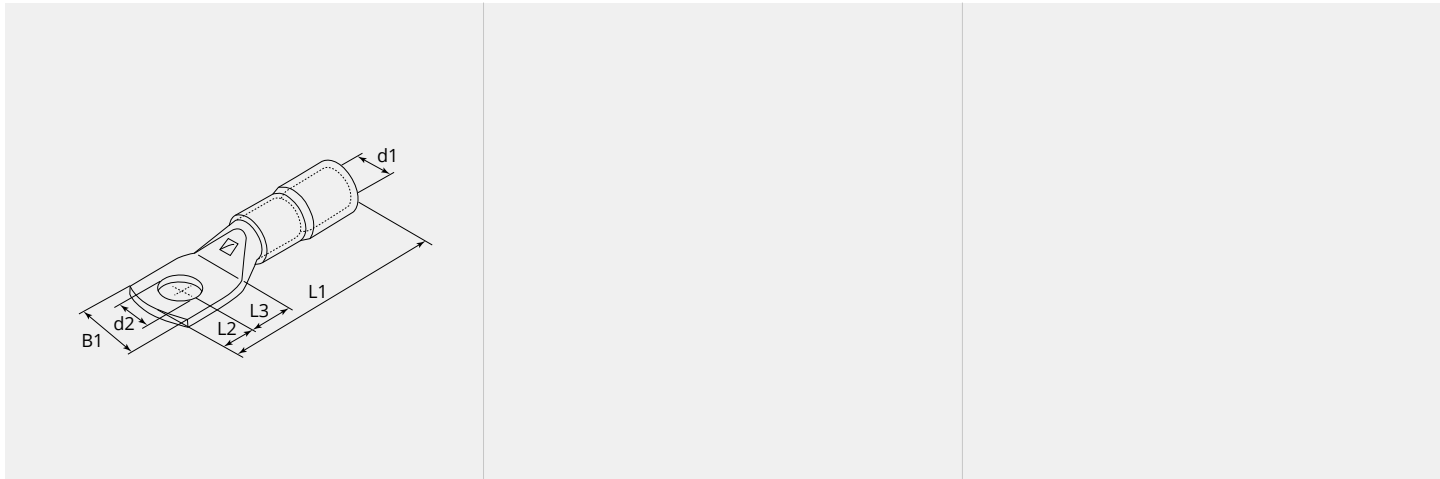
Colore: Nero

Temperatura di esercizio (°C): -20 - +115

Temperature max. (°C): +130

Produttore: Gruppo Cembre

DIMENSIONI



DIMENSIONI

| | |
|----------|------|
| L1 (mm): | 61.0 |
| L2 (mm): | 7.0 |
| L3 (mm): | 8.0 |
| B1 (mm): | 21.0 |
| d1 (Ø): | 15.8 |
| d2 (Ø): | 6.4 |

NOTA

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