

PA 6.6 preisolato capocorda tubo CU, 120mm²

Tip ANE-M, per conduttori in rame

Codice articolo: ANE24-M12

Imballo: 25



CARATTERISTICHE TECNICHE

Materiale: Rame ETP (CW008A)

Superficie: Stagnato elettroliticamente

Sezione cavo (mm²): 120

Sezione cavo flessibile (mm²): 95 - 120

Sezione cavo (AWG/MCM): 000 - 250

Bullone (Ø): 12

Foro d'ispezione: Si

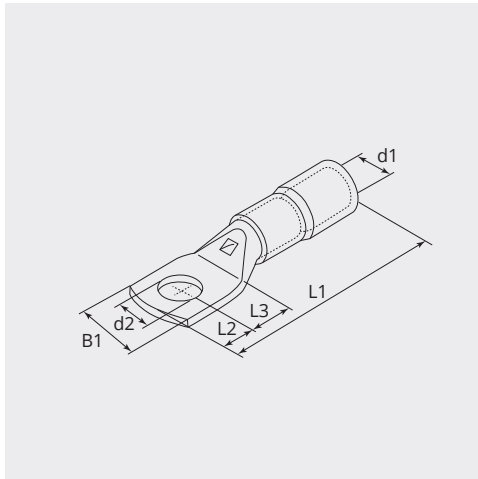
Colore: Nero

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

Temperature max. (°C): +130

Produttore: Gruppo Cembre

DIMENSIONI



DIMENSIONI

| | |
|----------|------|
| L1 (mm): | 86.5 |
| L2 (mm): | 12.0 |
| L3 (mm): | 14.0 |
| B1 (mm): | 28.5 |
| d1 (Ø): | 20.0 |
| 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)