

Capocorda tubo CU preisolato in policarbonato, 1.5 - 2.5mm²

Tipo P-M, per conduttori in rame, EN 45545-2

Codice articolo: P06-M8

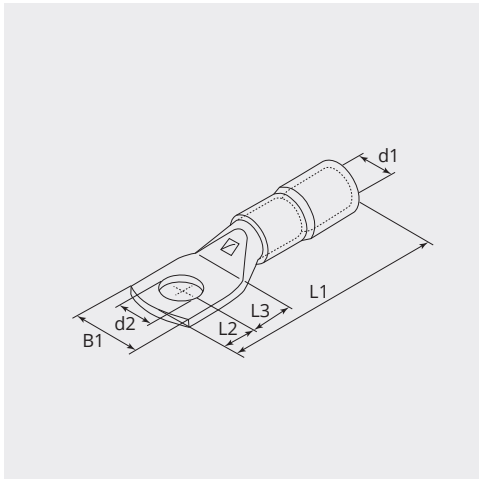
Imballo: 100



CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|------------------------------------|----------------------------------|
| Materiale: | Rame ETP (CW008A) |
| Superficie: | Stagnato elettroliticamente |
| Sezione cavo (mm ²): | 1.5 - 2.5 |
| Bullone (Ø): | 8 |
| Foro d'ispezione: | Si |
| Colore: | Blu |
| Classe antincendio DIN EN 45545-2: | R22: HL1/HL2 R23: HL1/HL2/HL3 |
| Classe di infiammabilità UL 94: | UL94 - V0 |
| Temperatura di esercizio (°C): | -20 - +115 |
| Temperature max. (°C): | +130 |
| Produttore: | Gruppo Cembre |

DIMENSIONI



DIMENSIONI

| | |
|----------|------|
| L1 (mm): | 31.3 |
| L2 (mm): | 8.0 |
| L3 (mm): | 9.0 |
| B1 (mm): | 12.0 |
| d1 (Ø): | 4.9 |
| d2 (Ø): | 8.4 |

NOTA

- Ogni capocorda ha le seguenti caratteristiche: logo della società e sezione conduttore (mm²)