

# PA 6.6 preisolato capocorda tubo CU, 50mm<sup>2</sup>

Tipo ANE-M, per conduttori in rame sec. DIN EN60228 o VDE 0295 classe 5 e 6

Codice articolo: ANE12-M6-15

Imballo: 25



## CARATTERISTICHE TECNICHE

**Materiale:** Rame ETP (CW008A)

**Superficie:** Stagnato elettroliticamente

**Sezione cavo (mm<sup>2</sup>):** 50

**Sezione cavo flessibile (mm<sup>2</sup>):** 35 - 50

**Sezione cavo (AWG/MCM):** 2 - 0

**Bullone (Ø):** 6

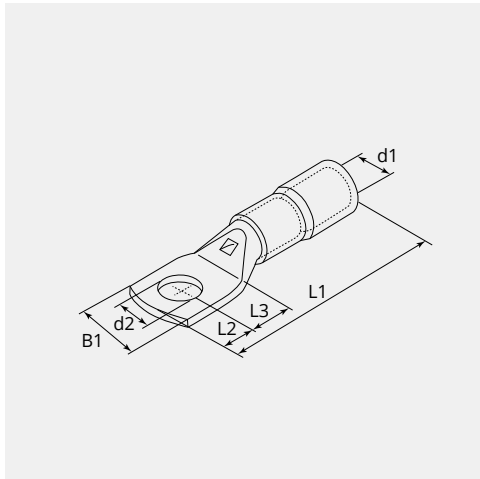
**Foro d'ispezione:** Si

**Colore:** Nero

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

**Temperature max. (°C):** +130

**Produttore:** Gruppo Cembre

**DIMENSIONI****DIMENSIONI**

<b>L1 (mm):</b>	59.5
<b>L2 (mm):</b>	7.0
<b>L3 (mm):</b>	8.0
<b>B1 (mm):</b>	15.0
<b>d1 (Ø):</b>	15.7
<b>d2 (Ø):</b>	6.4

**NOTA**

- Capicorda con attacco contenuto, adatti al collegamento di apparecchiature provviste di morsetti di dimensioni ridotte.
- Ogni capicorda ha le seguenti caratteristiche: sezione conduttore ( $\text{mm}^2$ ) logo della società e del prodotto, specifiche dei materiali, e bulloni (mm)