

# PA 6.6 preisolato capocorda tubo CU, 150mm<sup>2</sup>

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

Codice articolo: ANE35-M16

Imballo: 15



## CARATTERISTICHE TECNICHE

**Materiale:** Rame ETP (CW008A)

**Superficie:** Stagnato elettroliticamente

**Sezione cavo (mm<sup>2</sup>):** 150

**Sezione cavo flessibile (mm<sup>2</sup>):** 120 - 150

**Sezione cavo (AWG/MCM):** 250 - 300

**Bullone (Ø):** 16

**Foro d'ispezione:** Si

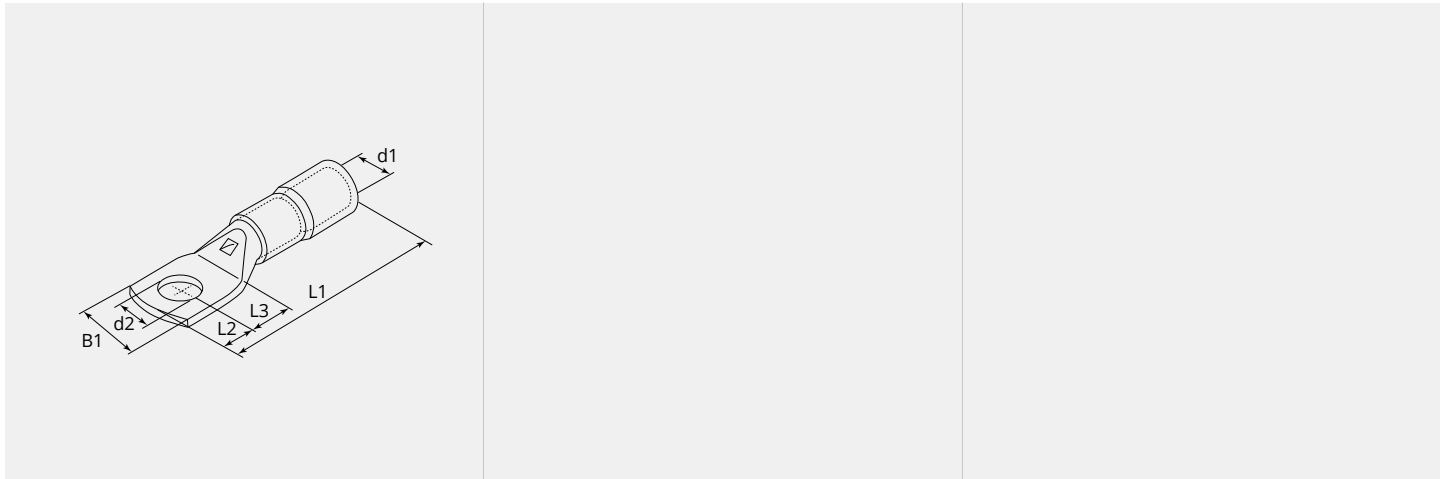
**Colore:** Nero

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

**Temperature max. (°C):** +130

**Produttore:** Gruppo Cembre

## DIMENSIONI



## DIMENSIONI

L1 (mm):	101.0
L2 (mm):	17.0
L3 (mm):	19.0
B1 (mm):	34.2
d1 (Ø):	25.0
d2 (Ø):	17.0

## NOTA

Ogni capicorda ha le seguenti caratteristiche: sezione conduttore (mm<sup>2</sup>) logo della società e del prodotto, specifiche dei materiali, e bulloni (mm)