

PA 6.6 preisolato capocorda tubo CU, 150mm²

Tip ANE-M, per conduttori in rame

Codice articolo: ANE30-M16

Imballo: 15



CARATTERISTICHE TECNICHE

Materiale: Rame ETP (CW008A)

Superficie: Stagnato elettroliticamente

Sezione cavo (mm²): 150

Sezione cavo flessibile (mm²): 120 - 150

Sezione cavo (AWG/MCM): 250 - 300

Bullone (Ø): 16

Foro d'ispezione: Si

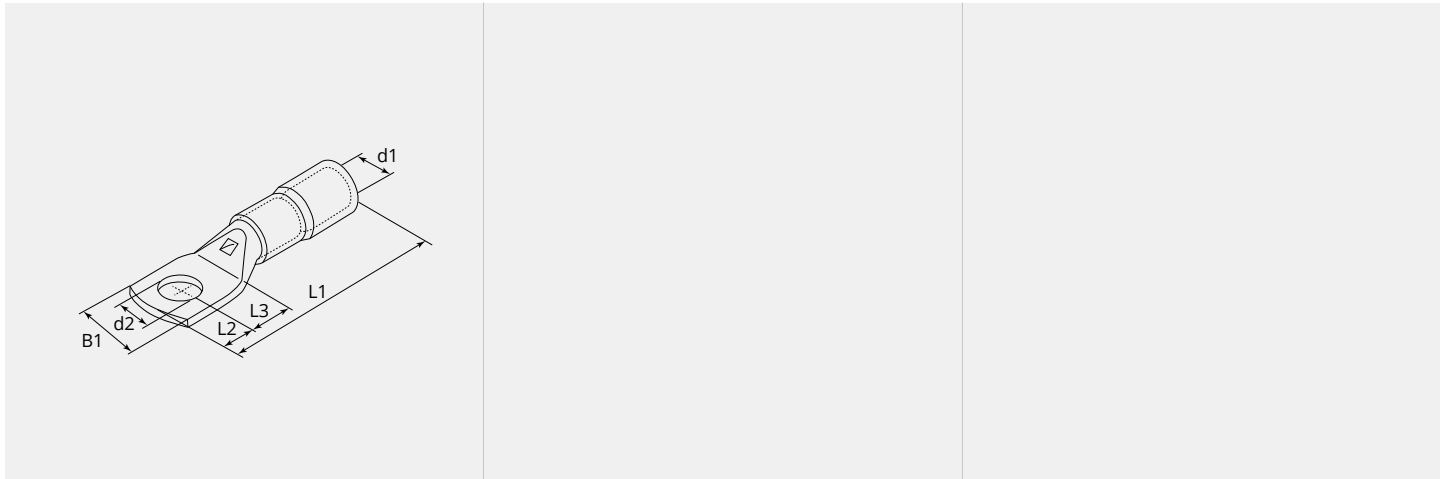
Colore: Nero

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

Temperature max. (°C): +130

Produttore: Gruppo Cembre

DIMENSIONI



DIMENSIONI

L1 (mm):	107.0
L2 (mm):	17.0
L3 (mm):	19.0
B1 (mm):	31.5
d1 (Ø):	23.0
d2 (Ø):	17.0

NOTA

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