

Capocorda tubo CU, attacco contenuto, 240mm²

Tipo A-M, per conduttori in rame

Codice articolo: A48-M16-31

Imballo: 15



CARATTERISTICHE TECNICHE

Materiale: Rame ETP (CW008A)

Superficie: Stagnato elettroliticamente

Sezione cavo (mm²): 240

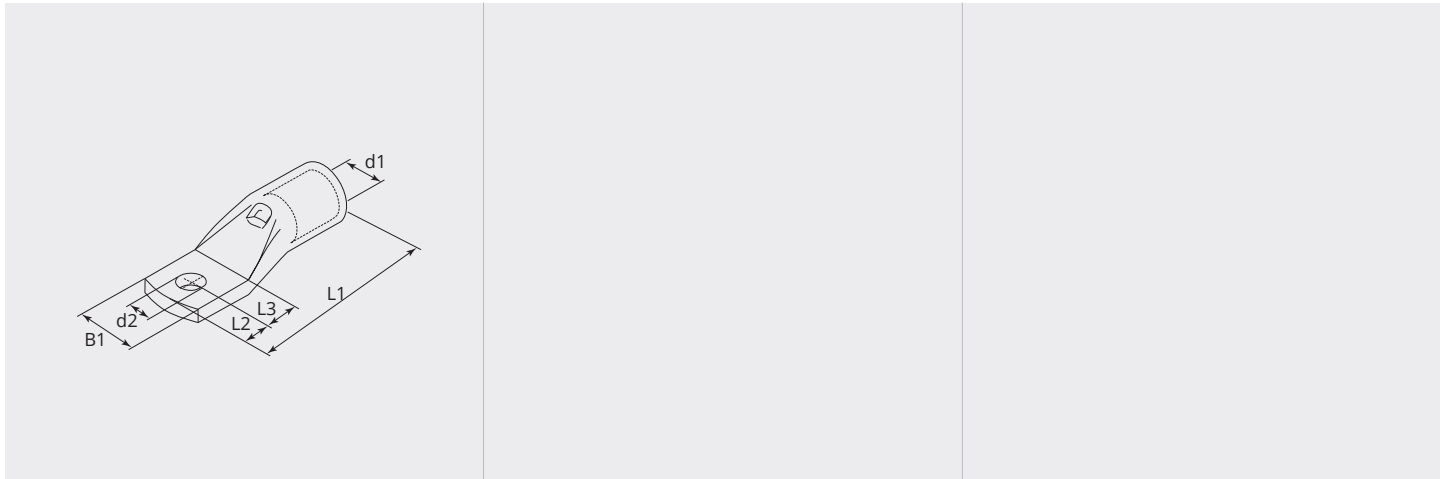
Sezione cavo flessibile (mm²): 240

Sezione cavo (AWG/MCM): 185 - 240

Bullone (Ø): 16

Foro d'ispezione: Si

Produttore: Gruppo Cembre

DIMENSIONI**DIMENSIONI**

L1 (mm):	94.0
L2 (mm):	17.0
L3 (mm):	19.0
B1 (mm):	31.0
d1 (Ø):	21.1
d2 (Ø):	17.0

NOTA

Ogni capicorda ha le seguenti caratteristiche: sezione condutore (mm^2) logo della società e del prodotto, specifiche dei materiali, e bulloni (mm)