

Capocorda tubo CU, 150mm²

Tipo A-M, per conduttori in rame

Codice articolo: A30-M16

Peso del prodotto 0.0915 kg

Imballo: 25



CARATTERISTICHE TECNICHE

Materiale: Rame ETP (CW008A)

Superficie: Stagnato elettroliticamente

Sezione cavo (mm²): 150

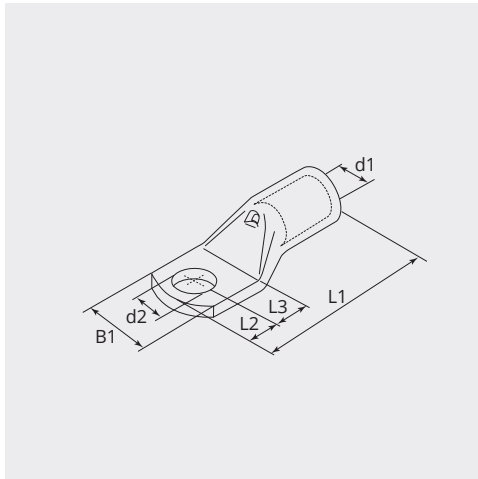
Sezione cavo flessibile (mm²): 120 - 150

Sezione cavo (AWG/MCM): 250 - 300

Bullone (Ø): 16

Foro d'ispezione: Si

Produttore: Gruppo Cembre

DIMENSIONI**DIMENSIONI**

L1 (mm):	81.0
L2 (mm):	17.0
L3 (mm):	19.0
B1 (mm):	31.5
d1 (Ø):	16.7
d2 (Ø):	17.0

NOTA

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