

Capocorda tubo CU, 120mm²

Tipo A-M, per conduttori in rame

Codice articolo: A24-M16

Peso del prodotto 0.064 kg

Imballo: 25



CARATTERISTICHE TECNICHE

Materiale: Rame ETP (CW008A)

Superficie: Stagnato elettroliticamente

Sezione cavo (mm²): 120

Sezione cavo flessibile (mm²): 95 - 120

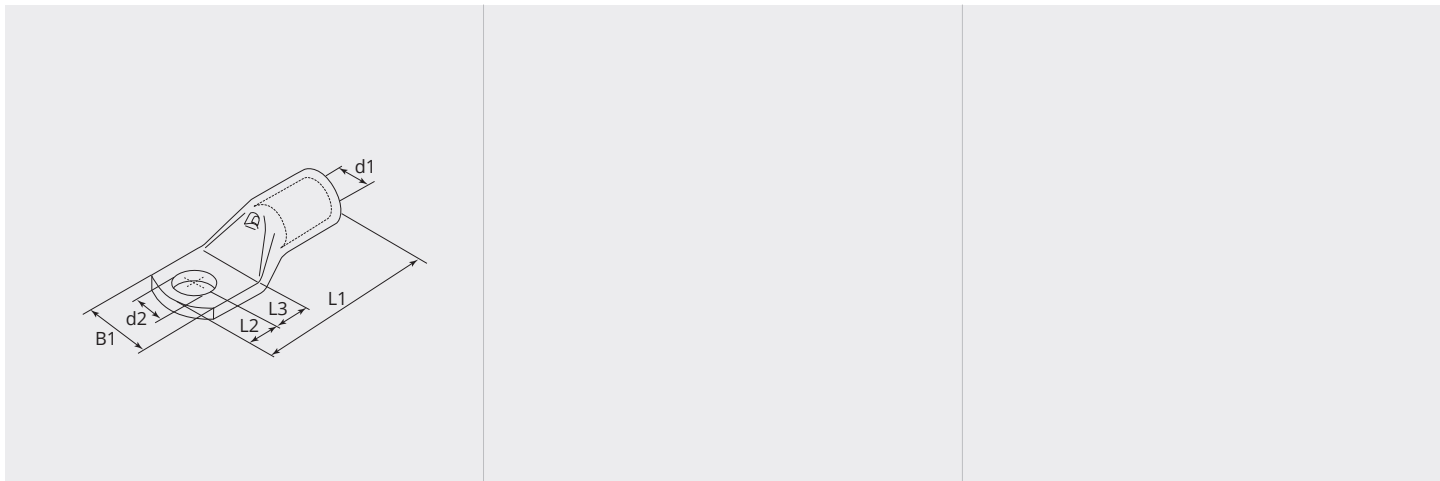
Sezione cavo (AWG/MCM): 000 / 250

Bullone (Ø): 16

Foro d'ispezione: Si

Produttore: Gruppo Cembre

DIMENSIONI



DIMENSIONI

L1 (mm):	71.0
L2 (mm):	16.0
L3 (mm):	18.0
B1 (mm):	28.5
d1 (Ø):	15.2
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)