

Capocorda tubo CU, 400mm²

Tipo A-M, per conduttori in rame

Codice articolo: A80-M16

Peso del prodotto 0.3721 kg

Imballo: 5



CARATTERISTICHE TECNICHE

Materiale: Rame ETP (CW008A)

Superficie: Stagnato elettroliticamente

Sezione cavo (mm²): 400

Sezione cavo flessibile (mm²): 300

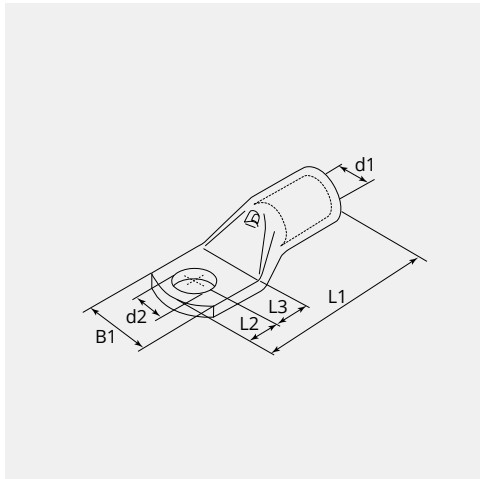
Sezione cavo (AWG/MCM): 600 - 800

Bullone (Ø): 16

Foro d'ispezione: Si

Produttore: Gruppo Cembre

DIMENSIONI



DIMENSIONI

L1 (mm):	113.0
L2 (mm):	19.0
L3 (mm):	22.0
B1 (mm):	51.0
d1 (Ø):	27.0
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)