

PA 6.6 preisolato capocorda tubo CU, 95mm²

Tipo ANE-M, per conduttori in rame sec. DIN EN60228 o VDE 0295 classe 5 e 6

Codice articolo: ANE20-M16

Imballo: 25



CARATTERISTICHE TECNICHE

Materiale: Rame ETP (CW008A)

Superficie: Stagnato elettroliticamente

Sezione cavo (mm²): 95

Sezione cavo flessibile (mm²): 70 - 95

Sezione cavo (AWG/MCM): 00 - 000

Bullone (Ø): 16

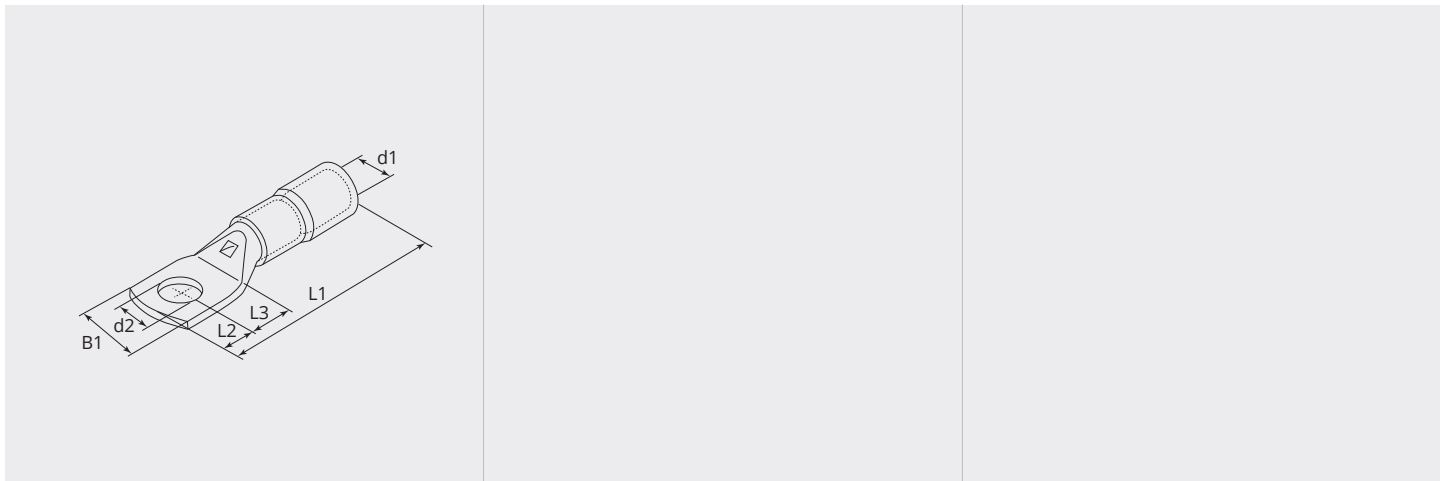
Foro d'ispezione: Si

Colore: Nero

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

Temperature max. (°C): +130

Produttore: Gruppo Cembre

DIMENSIONI**DIMENSIONI**

L1 (mm): 83.6

L2 (mm): 13.5

L3 (mm): 16.5

B1 (mm): 27.0

d1 (Ø): 20.0

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)