

PA 6.6 preisolato capocorda tubo CU, 35mm²

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

Codice articolo: ANE9-M6-15

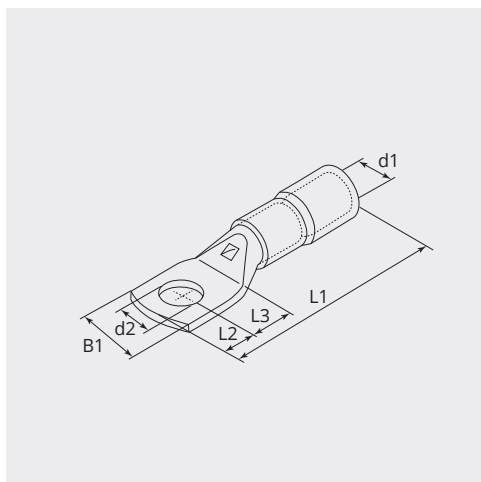
Imballo: 50



CARATTERISTICHE TECNICHE

Materiale:	Rame ETP (CW008A)
Superficie:	Stagnato elettroliticamente
Sezione cavo (mm²):	35
Sezione cavo flessibile (mm²):	25 - 35
Sezione cavo (AWG/MCM):	2
Bullone (Ø):	6
Foro d'ispezione:	Si
Colore:	Nero
Temperatura di esercizio (°C):	-20 - +115
Temperature max. (°C):	+130
Produttore:	Gruppo Cembre

DIMENSIONI



DIMENSIONI

L1 (mm):	54.0
L2 (mm):	7.0
L3 (mm):	8.0
B1 (mm):	15.0
d1 (Ø):	13.6
d2 (Ø):	6.4

NOTA

- Capicorda con attacco contenuto, adatti al collegamento di apparecchiature provviste di morsetti di dimensioni ridotte. Ogni capicorda ha le seguenti caratteristiche: sezione conduttore (mm²) logo della società e del prodotto, specifiche dei materiali, e bulloni (mm)