

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

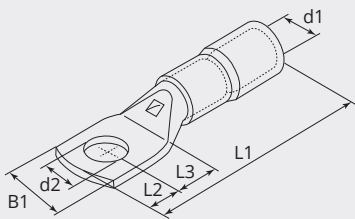
Imballo: 25



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)