

Capocorda ad anello con isolamento in nylon CU, 150mm²

Tipo AN-M, a prova di cortocircuito per conduttori in rame

Codice articolo: AN30-M10

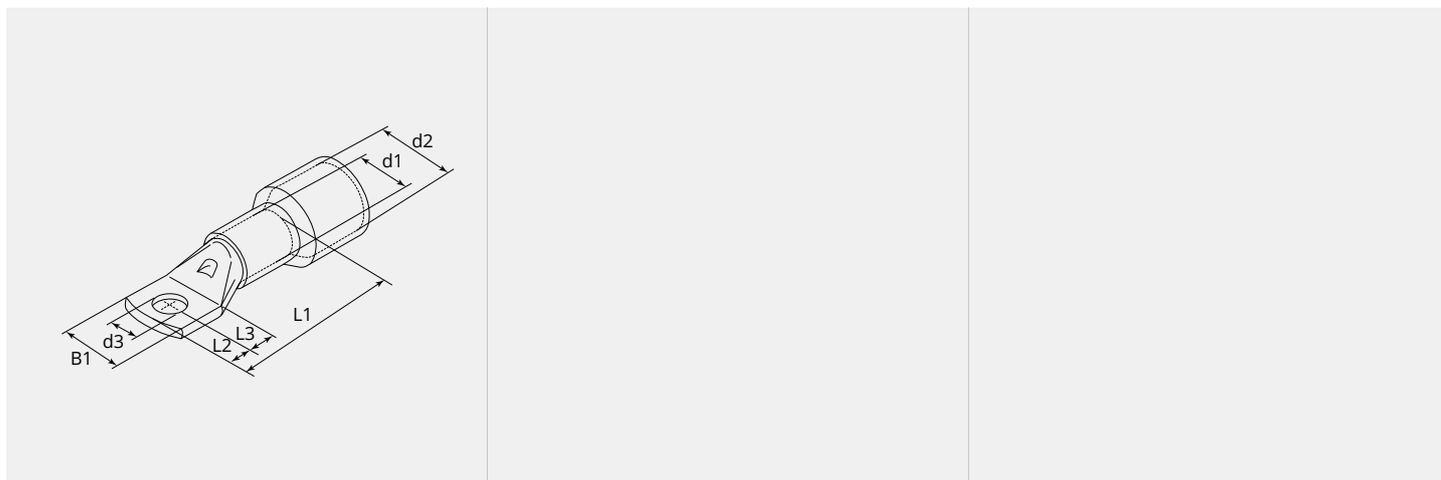
Imballo: 15



CARATTERISTICHE TECNICHE

Materiale:	Rame ETP (CW008A)
Superficie:	Stagnato elettroliticamente
Sezione cavo (mm2):	150
Sezione cavo flessibile (mm2):	120 - 150
Bullone (Ø):	10
Foro d'ispezione:	Si
Colore:	Rosso
Colore:	\\CHZH-PMA1565\mS3_IMAM\be32893f-77e5-4e4d-82ef-810529cc027f\0000012624f161313.ai
Classe di infiammabilità UL 94:	UL94 - V2
Temperatura di esercizio:	-20°C - +115°C
Temperature max.:	+130°C
Produttore:	Cembre S.p.A.

DIMENSIONI



DIMENSIONI

L1 (mm):	69.0
L2 (mm):	11.0
L3 (mm):	130
B1 (mm):	31.5
d1 (Ø):	16.7
d2 (Ø):	23.0
d3 (Ø):	10.5

Ogni capicorda ha le seguenti caratteristiche: sezione conduttore (mm²) logo della società e del prodotto, specifiche dei materiali, e bulloni (mm)