

GIUNTI TESTA-TESTA L200-M

per conduttori in rame

I connettori della serie L-M sono studiati per la giunzione di cavi di bassa tensione. Sono ricavati da tubo di rame elettrolitico delle stesse dimensioni di quello usato per i capicorda della serie A-M; sono ricotti e protetti superficialmente mediante stagnatura elettrolitica. Sono dotati di smusso ad entrambe le estremità e di uno "stop" nella zona centrale per una facile e corretta introduzione del conduttore.

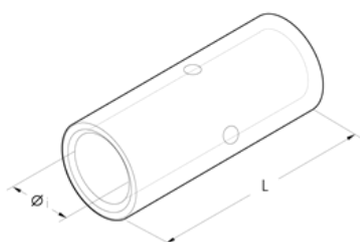


GIUNTI TESTA-TESTA L200-M

Caratteristiche tecniche

PROPRIETÀ

Lunghezza	120 mm
Diametro	44 mm
Imballo standard	6
Imballo minimo	1
Diametro massimo del cavo spelato	44 mm
Materiale (Corpo)	Rame ETP stagnato elettroliticamente
Materiale (Colletto)	Rame ETP stagnato elettroliticamente



GIUNTI TESTA-TESTA L200-M

Prodotti correlati

Utensili

TESTA OLEODINAMICA PER LA COMPRESSIONE RHU520 - RHU520