

GIUNTI TESTA-TESTA L48-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.

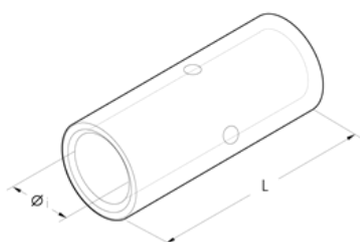


GIUNTI TESTA-TESTA L48-M

Caratteristiche tecniche

PROPRIETÀ

Lunghezza	75 mm
Diametro	21,1 mm
Imballo standard	30
Imballo minimo	15
Diametro massimo del cavo spelato	21,1 mm
Materiale (Corpo)	Rame ETP stagnato elettroliticamente
Materiale (Colletto)	Rame ETP stagnato elettroliticamente



GIUNTI TESTA-TESTA L48-M

Prodotti correlati

Utensili

TESTA OLEODINAMICA PER LA COMPRESSIONE ECW-H3D - ECW-H3D

Testa oleodinamica per la compressione RHC131 - RHC131

TESTA OLEODINAMICA PER LA COMPRESSIONE RHM132 - RHM132

TESTA OLEODINAMICA PER LA COMPRESSIONE RHU131-C - RHU131-C

TESTA OLEODINAMICA PER LA COMPRESSIONE RHU81 - RHU81

Utensile a batteria da 18.0 V B1350L-C - B1350L-C

Utensile a batteria da 18.0 V per la compressione B500 - B500

Utensile oleodinamico a batteria per la compressione B1300-C-KV - B1300-C-KV

UTENSILE OLEODINAMICO PER LA COMPRESSIONE HT131-C - HT131-C

UTENSILE OLEODINAMICO PER LA COMPRESSIONE HT131-UC - HT131-UC

UTENSILE OLEODINAMICO PER LA COMPRESSIONE HT81-U - HT81-U

TESTA OLEODINAMICA PER LA COMPRESSIONE RH50 - RH50

TESTA OLEODINAMICA PER LA COMPRESSIONE RHC131LN - RHC131LN

TESTA OLEODINAMICA PER LA COMPRESSIONE RHM50 - RHM50

TESTA OLEODINAMICA PER LA COMPRESSIONE RHU520 - RHU520

Utensile a batteria da 18.0 V B1350-C - B1350-C

Utensile a batteria da 18.0 V B1350-UC - B1350-UC

Utensile oleodinamico a batteria per la compressione B1300-C - B1300-C

UTENSILE OLEODINAMICO PER LA COMPRESSIONE HT120 - HT120

UTENSILE OLEODINAMICO PER LA COMPRESSIONE HT131LN-C - HT131LN-C

UTENSILE OLEODINAMICO PER LA COMPRESSIONE HT51 - HT51