

GIUNTI A PIENA TRAZIONE PT54AAN

per corde in aldrej

I giunti della serie PT AAN sono studiati per la giunzione di linee aeree in conduttori nudi di bassa e media tensione. Sono ricavati da tubo di lega d'alluminio. Questi connettori permettono di superare nella prova a trazione i carichi prescritti dalla norma CEI EN 61284.

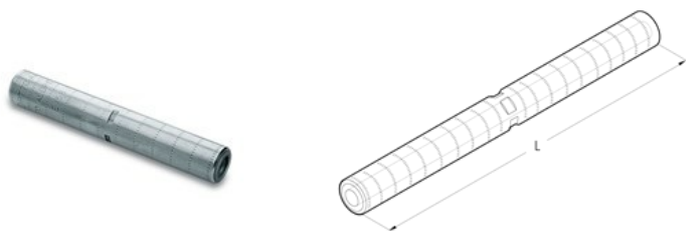


GIUNTI A PIENA TRAZIONE PT54AAN

Caratteristiche tecniche

PROPRIETÀ

Lunghezza	115 mm
Imballo standard	30
Imballo minimo	1
Diametro esterno	16 mm
Forma dimensionale	Giunto
Materiale (Corpo)	Alluminio



GIUNTI A PIENA TRAZIONE PT54AAN

Prodotti correlati

Utensili

TESTA OLEODINAMICA PER LA COMPRESSIONE RH50 - RH50

TESTA OLEODINAMICA PER LA COMPRESSIONE RHC131LN - RHC131LN

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

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 HT45 - HT45

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

Testa oleodinamica per la compressione RHC131 - RHC131

TESTA OLEODINAMICA PER LA COMPRESSIONE RHM132 - RHM132

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 HT51 - HT51