

CAPICORDA NON ISOLATI S2.5-PP12/25

puntale piatto

I capicorda della serie S sono ricavati da nastro di rame ETP, con colletto brasato, ricotti e protetti superficialmente mediante stagnatura elettrolitica. Il processo di ricottura ottimizza le caratteristiche strutturali del materiale, permette quindi una compressione più agevole e garantisce il conduttore aumentando la tenuta alla trazione.





CAPICORDA NON ISOLATI S2.5-PP12/25

Caratteristiche tecniche

Larghezza	2,5 mn
Lunghezza	17,5 mn
Diametro	2,4 mn
Imballo standard	7.000
Imballo minimo	100
Lunghezza del puntale	13,3 mn
Materiale (Corpo)	Rame ETP stagnato elettroliticamente
Materiale (Colletto)	Rame ETP stagnato elettroliticamente
Forma dimensionale	Puntale piatto
Materiale (Corpo)	Rame ETP stagnato elettroliticamente
Materiale (Colletto)	Rame ETP stagnato elettroliticamente



