

## CAPICORDA NON ISOLATI S10-M5

### *occhielli*

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.

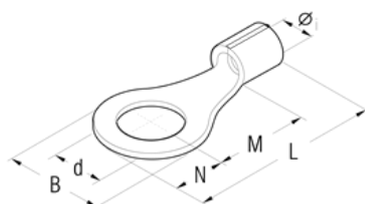


# CAPICORDA NON ISOLATI S10-M5

## Caratteristiche tecniche

### PROPRIETÀ

Larghezza	11,5 mm
Lunghezza	23,8 mm
Diametro	4,8 mm
Diametro del foro	5,3 mm
Imballo standard	2.000
Imballo minimo	100
M	9 mm
N	5,8 mm
Ø Vite mm	5 mm
Materiale (Corpo)	Rame ETP stagnato elettroliticamente
Materiale (Colletto )	Rame ETP stagnato elettroliticamente
Forma dimensionale	Occhiello
Materiale (Corpo)	Rame ETP stagnato elettroliticamente
Materiale (Colletto )	Rame ETP stagnato elettroliticamente



---

## CAPICORDA NON ISOLATI **S10-M5**