

COSSES TUBULAIRES COUDEES T25-L8

pour câble en cuivre

Les cosses tubulaires coudées même constitution que celles de type T-M (matière, finition, caractéristiques identiques). De part leur forme, elles permettent d'effectuer un départ de câble à 90° de la plage de raccordement.

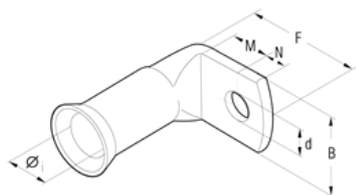


COSSES TUBULAIRES COUDEES T25-L8

Caractéristiques techniques

PROPRIÉTÉ

Profondeur	16 mm
Diamètre du trou	8,3 mm
Cond.t Boîte	400
Cond.t Sachet	100
Longueur de l'attaque	32 mm
Attaque flexion	90°
M	11 mm
N	10 mm
Ø Vis mm	8 mm
Diamètre interne	6,6 mm
Matériel (Corps)	Cuivre ETP etarnés électrolytiquement
Matériel (Plage)	Cuivre ETP etarnés électrolytiquement



COSSES TUBULAIRES COUDEES T25-L8