

COSSES TUBULAIRES COUDEES T16-L6

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.

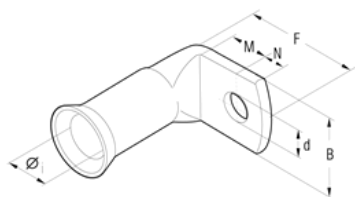


COSSES TUBULAIRES COUDEES T16-L6

Caractéristiques techniques

PROPRIÉTÉ

Profondeur	12 mm
Diamètre du trou	6,4 mm
Cond.t Boîte	400
Cond.t Sachet	100
Longueur de l'attaque	26,5 mm
Attaque flexion	90°
M	9 mm
N	8 mm
Ø Vis mm	6 mm
Diamètre interne	5,3 mm
Matériel (Corps)	Cuivre ETP etarnés électrolytiquement
Matériel (Plage)	Cuivre ETP etarnés électrolytiquement



COSSES TUBULAIRES COUDEES T16-L6