

EMBOUTS NUS A7-P20

pour câble en cuivre

Les embouts de la série A-P sont destinés à renforcer les raccordements de câbles dans les borniers. Ils sont réalisés à partir d'un méplat en cuivre, roulé et brasé. La finition est un étamage électrolytique.

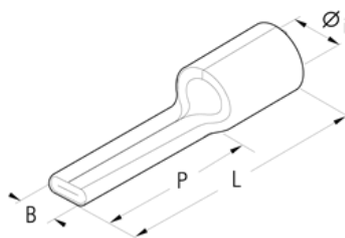


EMBOUTS NUS A7-P20

Caractéristiques techniques

PROPRIÉTÉ

Profondeur	8 mm
Longueur	39 mm
Diamètre	8,9 mm
Cond.t Boîte	500
Cond.t Sachet	100
Longueur de l'embout	24,5 mm
Matériel (Corps)	Cuivre ETP etarnés électrolytiquement



EMBOUTS NUS **A7-P20**