

MANCHONS BOUT A BOUT L35-T

pour câble en cuivre

□

Les manchons de jonction “bout à bout” sont destinés à la basse tension. Ils sont réalisés à partir d’un tube en cuivre électrolytique de mêmes dimensions que pour les cosses T-M. La finition étamage électrolytique leur assure une excellente résistance à la corrosion. Les extrémités sont chanfreinées, facilitant l’introduction des câbles.

MANCHONS BOUT A BOUT L35-T

Caractéristiques techniques

	Propriété
Longueur	37 mm
Cond.t Boîte	250
Cond.t Sachet	50
Diamètre interne	7,9 mm
Matériel (Corps)	Cuivre ETP etarnés électrolytiquement

□□

MANCHONS BOUT A BOUT L35-T

Produits utilisés ensemble

Outils

OUTIL HYDRAULIQUE "BILINEAR" DE SERTISSAGE SUR BATTERIE B500ND - B500ND

Outil hydraulique de sertissage sur batterie B1350-C

B1350-C

B1350-C-KV

Outil hydraulique de sertissage sur batterie B500 - B500

OUTIL HYDRAULIQUE HT120 - HT120

OUTIL HYDRAULIQUE HT131LN-C - HT131LN-C

OUTIL HYDRAULIQUE HT45-E - HT45-E

OUTIL HYDRAULIQUE HT81-U - HT81-U

Outils hydrauliques de sertissage sur batterie B1300-C-KV - B1300-C-KV

PINCES MECANIQUES TN

Pinces mecaniques TN120SE

Pinces mecaniques TN70SE

TETE HYDRAULIQUE RHC131LN - RHC131LN

TETE HYDRAULIQUE RHU81 - RHU81

TETES HYDRAULIQUES ECW-H3D - ECW-H3D

TETES HYDRAULIQUES RHU230-630 - RHU230-630

Outil hydraulique "bilinear"de sertissage sur batterie B450ND-BV - B450ND-BV

OUTIL HYDRAULIQUE DE SERTISSAGE SUR BATTERIE B1350L-C - B1350L-C

Outil hydraulique de sertissage sur batterie B500-KV - B500-KV

OUTIL HYDRAULIQUE HT131-C - HT131-C

OUTIL HYDRAULIQUE HT131-UC - HT131-UC

OUTIL HYDRAULIQUE HT51 - HT51

Outils hydrauliques de sertissage sur batterie B1300-C - B1300-C

Outils hydrauliques sur batterie B1350-UC - B1350-UC

TETE HYDRAULIQUE RH50 - RH50

TETE HYDRAULIQUE RHU131-C - RHU131-C

TETES HYDRAULIQUES RHC131 - RHC131

TETES HYDRAULIQUES RHM132 - RHM132