

## 10 MANCHONS PREISOLES POUR CABLES DE BRANCHEMENT

NF C 33-030

## RECOMMANDATIONS POUR LA MISE EN OEUVRE

## PREPARATION DU CONDUCTEUR A RACCORDER :

Pour les câbles NF C 33-210 :

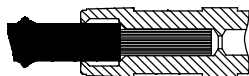
- Couper le conducteur avec un dispositif qui n'écrase pas l'âme.
- Dénuder le conducteur sur la longueur indiquée sur le manchon.
- Brosser le conducteur à raccorder sous graisse neutre. Ne pas essuyer le conducteur ainsi nettoyé.
- Introduire le conducteur à fond dans l'alésage du manchon.

Pour les câbles HM-27/03/139 :

- Préparer la tête de câble et le conducteur de neutre comme il est préconisé dans l'extrémité de branchement EE 5 TF.
- Pour le conducteur de neutre, laissé dépasser les brins de 22mm par rapport à la douille.



- Introduire le conducteur à fond dans l'alésage du manchon.



## RETREINTS :

- Utiliser une presse adaptée dotée de la matrice hexagonale préconisée.
- Réaliser les rétreints dans la zone marquée à cet effet en suivant l'ordre des numéros.
- 2 rétreints de 9 mm ou 3 rétreints de 5mm de largeur d'empreinte de chaque coté du manchon.



16.06

**MICHAUD**

NF C 33-030

10 MANCHONS PREISOLES  
POUR CABLES DE BRANCHEMENT  
"SOUTERRAIN (MJPBS)"

CODE	DESIGNATION	CODET
K082	MJPBS 16M-21Cu	67 22 312
K083	MJPBS 25M-21Cu	67 22 314
K084	MJPBS 35M-21Cu	67 22 316
K087	MJPBS 21Cu-21Cu	67 22 321

NF C 33-030

10 MANCHONS PREISOLES  
POUR CABLES DE BRANCHEMENT  
"AERO-SOUTERRAIN (MJPBAS)"

CODE	DESIGNATION	CODET
K080	MJPBAS 16-21Cu	67 32 136
K081	MJPBAS 25-21Cu	67 32 138