

recto 7315

**MANCHONS PREISOLES POUR NEUTRE PORTEUR DES CABLES
DE RESEAU AERIEN BT ISOLES TORSADES**

NF C 33-021

RECOMMANDATIONS POUR LA MISE EN OEUVRE

PREPARATION DU CONDUCTEUR A RACCORDER :

- 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.

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.
- 6 rétreints de 9mm de largeur d'empreinte de chaque coté du manchon.



**PREINSULATED SLEEVES FOR NEUTRAL MESSENGER OF LOW VOLTAGE
AERIAL BUNDLED CONDUCTORS**

ADVICES FOR IMPLEMENTATION

PREPARATION OF THE CONDUCTOR TO CONNECT :

- Cut the conductor with a device that does not scratch the core.
- Strip the conductor over the length indicated on the sleeve.
- Brush the conductor to connect with neutral grease. Do not dry the conductor cleaned this way.
- Insert the conductor fully in the sleeve bore.

CRIMPING :

- Use a press fitted with the advised hexagonal crimping die.
- Crimp in the indicated area in the order of the numbers.

16.06 - 6 crimps of 9mm width on each side of the sleeve.



MICHAUD

verso 7315

**10 MANCHONS PREISOLES POUR NEUTRE PORTEUR DES CABLES
DE RESEAU AERIEN BT**

NF C 33-021

10 PREINSULATED SLEEVES FOR NEUTRAL MESSENGER OF LOW VOLTAGE ABC :

CODE	DESIGNATION	CODET
K115	MJPT 54N	67 22 665
K116	MJPT 70N	67 22 667
K117	MJPT 70N-54N	67 22 666