

Manchon de jonction pré-isolé branch aéro-sout 35-35M

Description :

Manchon de jonction préisolé pour remontée aéro-souterraines BT.

Caractéristiques :

- Jonction des câbles de branchements souterrains à âme massive avec des câbles de branchements aériens à âme câblée.
- Manchons préisolés en aluminium enduits intérieurement de graisse de contact.
- Continuité d'isolation du câble par gaine résistante à la compression et joints d'étanchéité.
- Le manchon mentionne : le nombre et l'ordre des rétreints à effectuer, la longueur à dénuder du conducteur (avec arête saillante pour marquage de la gaine), la section des conducteurs, la matrice à utiliser et le côté massif par une marque blanche.
- Bouchon joint de couleur pour identification rapide de la section.
- Mise en oeuvre : sertissage par rétreint hexagonal.



Mise en oeuvre :

- Dénuder l'enveloppe extérieure du câble souterrain.
- Découper les longueurs de gaine nécessaires.
- Enfiler la gaine **GRN 10-35** sur le neutre et les phases et chauffer la gaine.
- Pour le neutre 35M, il est possible d'utiliser la gaine enfilaible **GEF35M**.
- Mettre en oeuvre l'extrémité thermo-rétractable **E4R 10-35**.
- Dénuder les conducteurs de la longueur indiquée sur les manchons.
- Mettre en place les manchons et effectuer les rétreints suivant l'ordre indiqué sur ceux-ci.

MJPBAS 16-16M



Référence

MJPBAS3535M

Code Produit

1 000 008 486