

Domaine d'application : BT

Cosse préisolée pour borne d'appareillage Cu

Description :

Cosse préisolée bi-métal Aluminium-Cuivre (soudée par friction).

Le fût aluminium est enduit intérieurement de graisse de contact pour un meilleur contact électrique.

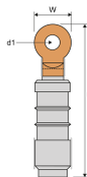
Une gaine résistante à la compression mentionne :

- Le nombre et l'ordre des rêtres à effectuer,
- La longueur à dénuder du conducteur,
- La section des câbles,
- L'outillage à utiliser et assure la protection de la jonction bi-métallique (CPTAU).

Un joint d'étanchéité rend hermétique la connexion et permet donc le raccordement des câbles cuivre ou aluminium.

Un bouchon joint de couleur permet l'identification rapide de la section.

Mise en oeuvre : sertissage par rêtret hexagonal.



Référence	Code Produit	Codet Enedis	Réf. Enedis	Dimensions
				Longueur (mm)
CPTAU150	1 000 003 929	6734458	CPTAU 150	108

* Couleur joint