

## CPTAU ... / ERPBU ...

### Trousse cosses pré-isolées à sertir pour borne d'appareillage cuivre 3x150+70N

#### 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 rêtirements 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 rêtirement hexagonal.

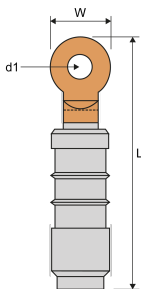
Domaine d'application : BT



CPTAU25



ERPBU 70



Réf.

Réf. Enedis

Code Enedis

Composition



**ERPBU 150**

ERPBU 150-70

6734477

3 x CPTAU 150 / 1 x CPTAU 70

\* Couleur joint