

C.AU...

Domaine d'application : HTA-BT

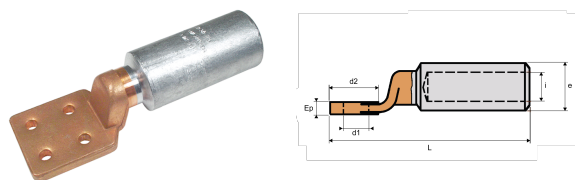
Cosse Aluminium-Cuivre à poinçonner 240 mm²

Description :

Cosse d'extrémité Aluminium-Cuivre soudée par friction pour le raccordement des câbles aluminium sur borne d'appareillage.

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

Mise en oeuvre : poinçonnage profond étagé.



| Réf. | Réf. Enedis | Code Enedis | Dimensions | | | | | | Matrice | | Poinçon |
|----------|-------------|-------------|-----------------|----------------------------|----|---------------------------------|---|-------------------------------|---------|----|---------|
| | | | Longueur L (mm) | Diamètre intérieur Øi (mm) | e | Epaisseur de la plage "Ep" (mm) | Diamètre des trous de la plage "B" (mm) | Diamètre de la plage "P" (mm) | Matrice | | |
| C4AU 240 | C4AU 240 | 6733092 | 110 | 19.5 | 32 | 6 | 12.8 | 30 | MC 4E | 4E | |