

## C.AU...

### Cosse Aluminium-Cuivre à poinçonner 95 mm<sup>2</sup>

#### Description :

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

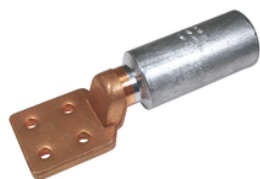
Le fût aluminium est enduit intérieurement de graisse neutre pour un meilleur contact électrique.

Mise en oeuvre : poinçonnage profond étagé.

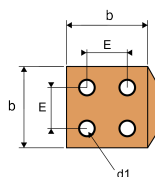
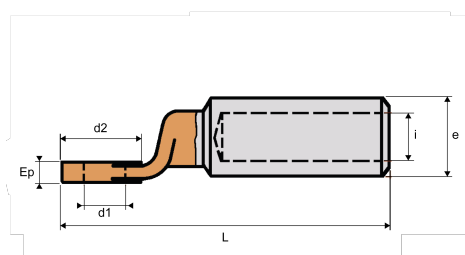
Domaine d'application : HTA-BT



C1AU..



C6AU...



Réf.	Réf. Enedis	Code Enedis	Dimensions	Matrice	Poinçon
------	-------------	-------------	------------	---------	---------



			Longueur L (mm)	Diamètre intérieur Øi (mm)	Diamètre extérieur Øe (mm)	Epaisseur de la plage "Ep" (mm)	Diamètre des trous de la plage "B" (mm)	Diamètre de la plage "P" (mm)		
<b>C1AU 95</b>	C1AU 95	6733058	86	12.5	20	5	12.8	25	MC 1E	1E