

C.AU...

Domaine d'application : HTA-BT

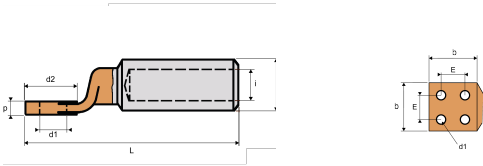
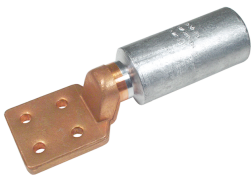
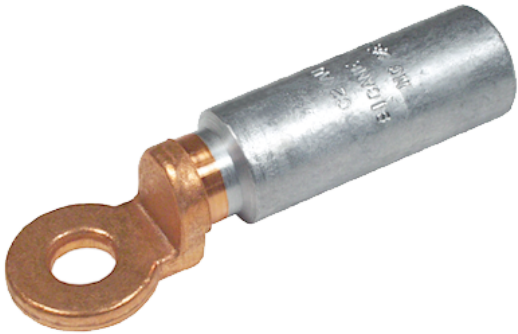
Cosse Aluminium-Cuivre à poinçonner 630 mm²

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.



C1AU..

Réf.	Réf. Enedis	Code Enedis	Dimensions							Matrice	Poinçon
			Longueur L (mm)	Diamètre intérieur Øi (mm)	e	Epaisseur de la plage "Ep" (mm)	Longueur de la plage "b" (mm)	Diamètre des trous de la plage "B" (mm)	Espacement des trous "E" (mm)	Matrice	
C6AU 630	C6AU 630	6733102	200	32.5	47	10	60	4 Ø 9	30	MC 6E	6E