

## C.A...-V..A

Domaine d'application : HTA

### Cosse d'extrémité Aluminium à poinçonner

#### Description :

Cosse d'extrémité Aluminium pour le raccordement des câbles aluminium sur borne d'appareillage.

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

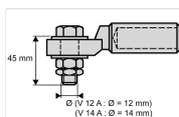
Mise en oeuvre : poinçonnage profond étagé.

Ensemble Cosse + visserie Alu AZ5 GU composé de :

- 1 cosse **C.A...**
- 1 vis
- 2 rondelles
- 1 écrou
- 1 contre-écrou.



C1A 95



Réf.	Réf. Enedis	Code Enedis	Dimensions							Type	Matrice	Matrice secondaire
			Longueur L (mm)	Diamètre intérieur Øi (mm)	e	Epaisseur de la plage "Ep" (mm)	Longueur de la plage "b" (mm)	Largeur de la plage "l" (mm)	Diamètre des trous de la plage "B" (mm)		Matrice	Matrice secondaire
C0A 35 V12A	C0A 35 V12A	6723015	90	8	16	6.8	33	32	13	Cosse + visserie	MC 0E	0E