

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

### Cosse d'extrémité Aluminium à poinçonner 95mm<sup>2</sup> avec visserie aluminium

#### 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.

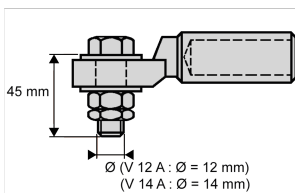
Ensemble Cosse + visserie Alu AZ5 GU composé de :

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



Domaine d'application : HTA

C1A 95



Réf.	Réf. Enedis	Code Enedis	Dimensions	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
<b>C1A 95 V14A</b>	C1A 95 V14A	6723045	101	12.5	20	6.8	33	32	16	MC 1E	1E