

**AB**

**Manchons d'ancrage à broche à comprimé câble 75.5mm<sup>2</sup> CANNA**

Domaine d'application : HTA

**Description :**

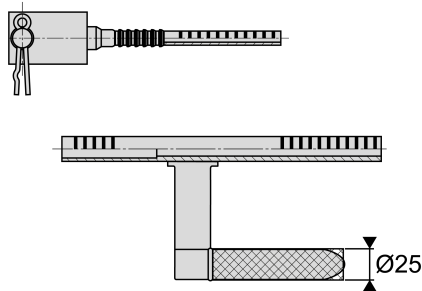
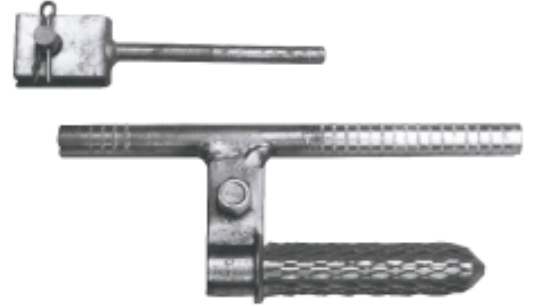
Manchon d'ancrage à sertir ou à comprimer pour conducteurs nus de réseaux aériens de type "CANNA - CROCUS" (Alu-Acier) et "PHLOX - PASTEL" (Almélec-Acier).

Ces manchons sont constitués de deux parties distinctes :

- Une partie acier solidaire de la chape à sertir sur les brins acier du conducteur.
- Un tube aluminium solidaire de la broche HTA Enedis, à sertir en recouvrement de la partie acier.

Pour les sections 37,7 et 59,7 mm<sup>2</sup> "CANNA" et "PHLOX" possibilité de fixer le crochet d'une tresse anti-parasites d'isolateur.

Sertissage hexagonal.



Réf.	Code Produit	Réf. Enedis	Code Enedis	Dimensions								Matrice	Matrice secondaire
				Longueur L (mm)	Longueur L1 (mm)	Diamètre intérieur Øi (mm)	Diamètre intérieur Øi2 (mm)	Diamètre extérieur Øe (mm)	Diamètre extérieur Øe2 (mm)	Diamètre du fût (mm)	Matrice	Matrice secondaire	
<b>AB80(8+7)AR</b>	2300000630	AB80(8+7)AR	6861408	270	145	13	6	21	12.1	25	E100*	E173**	

\* Matriçage sur partie Acier \*\* Matriçage sur tube Alu

