

AB

Manchons d'ancrage à broche à comprimé câble 116mm² CANNA

Domaine d'application : HTA

Description :

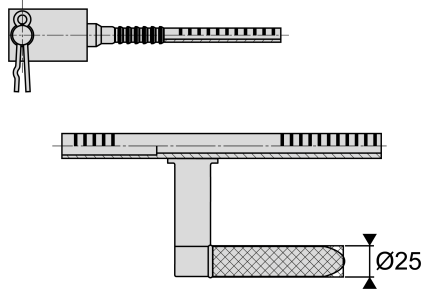
Manchon d'ancrage à sertir ou à comprimer pour conducteurs nus de réseaux aériens de type "CANNA - CROCUS" (Alu-Acier) et "PHLOX - PASTEL" (Almélec-Acier).

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 mm² "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	
AB116(30+7)AR	2300000606	AB116(30+7)AR	6861410	285	150	15.5	6.7	24	14.5	25	E120*	E210**	

* Matriçage sur partie Acier ** Matriçage sur tube Alu

