

## ABT ... L

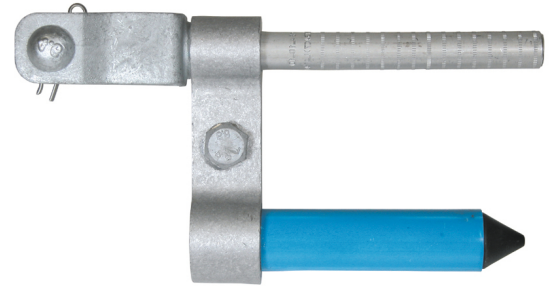
### Manchons d'ancrage à broche à sertir "ASTER"

Domaine d'application : HTA

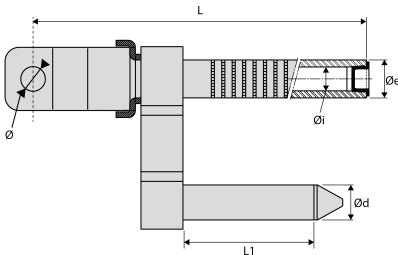
#### Description :

#### Manchons d'ancrage à sertir pour conducteurs de type "ASTER".

- Les manchons sont du type "traversant", ce qui permet de vérifier, après sertissage, le bon positionnement du conducteur dans le manchon.
- Conception monobloc tube-chape pour assurer une meilleure tenue mécanique.
- Chape en acier galvanisée avec axe portant sur deux bagues serties en acier inoxydable.
- Pour les sections 34 et 54 mm<sup>2</sup> le manchon comporte une vis permettant la fixation d'un shunt anti-parasites entre la rotule de l'isolateur et le manchon dans le cas d'une ligne très peu tendue.
- Sertissage hexagonal.



ABT...L



Réf.	Réf. Enedis	Code Enedis	Dimensions			Matrice
			Longueur L (mm)	Largeur W (mm)	Diamètre Ø (mm)	Matrice
<b>ABT228(37)L</b>	ABT228(37)L	6861360	413	21	19.5	28