

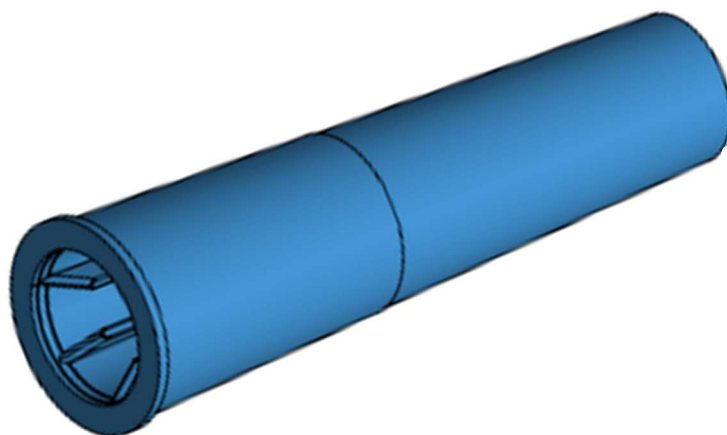
**CONE A AILETTES**

Figure 1 : Vue 3D

**DOMAINE D'UTILISATION**

Le cône permet de maintenir l'espacement du coffrage des voiles, et de passer la tige de coffrage.

**Ses avantages :**

- Disponible en différentes longueurs
- Résistant et réutilisable plusieurs fois
- Couleur suivant la longueur choisie
- Fabriqué en France

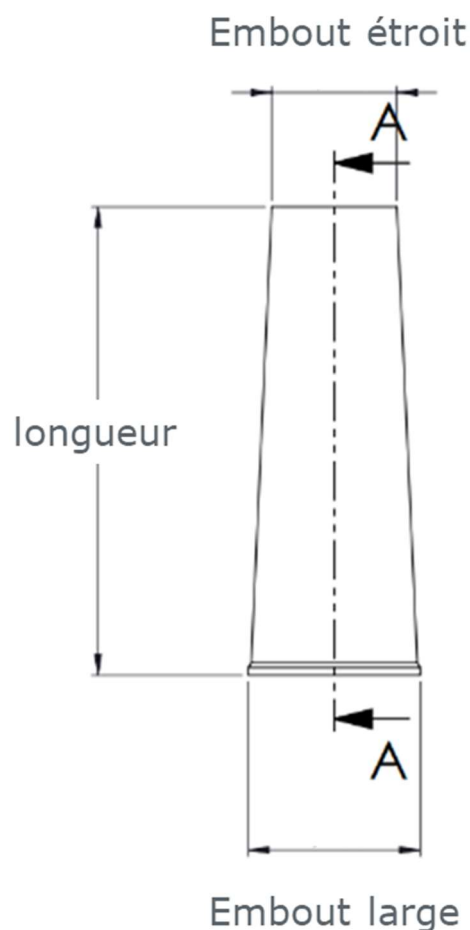
**DIMENSIONS**

Longueur	Ø embout étroit	Ø embout large
150 mm	40 mm	55 mm
160 mm	40 mm	55 mm
180 mm	40 mm	56 mm
200 mm	40 mm	58 mm
250 mm	43 mm	65 mm
300 mm	43 mm	65 mm

**COMPOSITION**

100% Polypropylène

Moulage par injection



## **PRECAUTIONS DE MISE EN ŒUVRE**

Le cône est inséré sur les tiges de coffrage et comprimé entre les 2 banches ou panneaux de coffrage.

Il s'enlève après décoffrage au moyen d'un chasse-cône ou d'un extracteur de cône.

Il convient de le retirer rapidement après le séchage, afin que son extraction soit facilitée et sans dommage sur le béton.

## **REFERENCES**

EB-CONEL15	Longueur L=150mm	Noir
EB-CONEL16	Longueur L=160mm	Rouge
EB-CONEL18	Longueur L=180mm	Gris
EB-CONEL20	Longueur L=200mm	Bleu
EB-CONEL25	Longueur L=250mm	Rouge
EB-CONEL30	Longueur L=300mm	Jaune

## **PRODUITS COMPLEMENTAIRES**

- Extracteur de cône
- Chasse-cône
- Talonnettes de largeur correspondante (code couleur identique à la couleur du cône)