

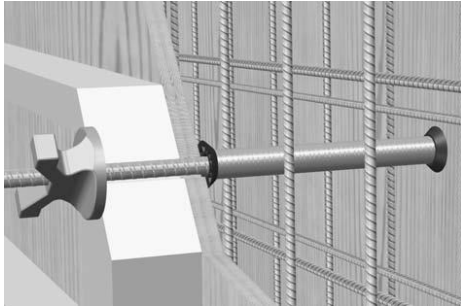
**PLAKA – EMBOUT CONIQUE EN PVC**

Embout conique pour tubes écarteurs

REF 04.01.09 - Version V01 - 12/08/2020



**Description**



Embout conique en PVC pour utilisation avec des tubes écarteurs en PVC ou en fibrobéton. Les embouts coniques disposent d'une grande surface de contact afin de protéger le coffrage.

Après avoir enlevé le coffrage, les embouts coniques peuvent être retirés avec le tire cône.

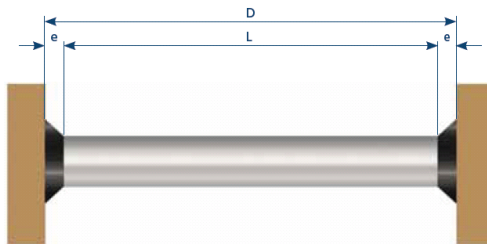


Les embouts en PVC sont réutilisables.

**Domaines d'application**

Les embouts coniques sont placés dans le coffrage des deux côtés du tube écarteur.

Après avoir retiré les embouts, les deux côtés du tube sont colmatés au moyen de bouchons spécifiques, en fonction du colmatage nécessaire.



Longueur du tube:

$$L = D - 2 \times e$$

**Dimensions**

Dimensions						
	Code produit	Øi (mm)	Øe (mm)	e (mm)	p/box	Poids (Kg/100)
	RS 5422	22	42	10	1000	0,62
	RS 5426	26	42	10	500	0,71
	RS 5432	32	51	10	250	0,78
<p>Tire cône</p>	Code produit	p/box			Poids (Kg/1)	
	FRARRACO	1			0.15	

©Protégé par le droit d'auteur

Cette fiche, élaborée avec le plus grand soin, annule et remplace toutes les versions précédentes. Les informations techniques sur la conception, les modèles, les illustrations, les valeurs de calcul et les spécifications sont communiquées à titre indicatif et sans engagement. Nous n'assumons aucune responsabilité en cas d'application erronée ou non adaptée. Nous nous réservons le droit de modifier le contenu de cette fiche sans avis préalable.