

# CÔNE D'ÉTANCHÉITÉ

## ESPACEURS DE COFFRAGE

Entretoises plastique



Mise à jour du 30/11/2023

### Description

Le cône d'étanchéité est un embout en plastique s'emmanchant dans les entretoises permettant un rebouchage.

Le choix du diamètre de l'entretoise est fonction de la tige de coffrage utilisée sur le chantier.

Pour déterminer la longueur des Entretoises ou Durchgang, prendre l'épaisseur totale du banché moins 20 mm pour les cônes.

Le cône d'étanchéité est réutilisable 3 à 4 fois.

Le cône d'étanchéité 22 (code 005422) s'emmanche aussi dans les Tubes Béton Fibre Ø 22.

### Dimensions et conditionnement

Code	Désignation	Pour orifice Ø en mm	Ø base en mm	Multiple de vente	Poids au 100 (kg)
005420	Cône d'étanchéité 20	20	38	500 p.	0.51
005422	Cône d'étanchéité 22	22	42	500 p.	0.53
005426	Cône d'étanchéité 26	26	46	500 p.	0.62
005432	Cône d'étanchéité 32	32	50	500 p.	0.83

Les renseignements contenus dans ce document sont donnés à titre indicatif et correspondent à nos connaissances actuelles. Ils ne peuvent en aucun cas engager notre responsabilité en cas d'utilisation non conforme ou inadaptée de nos produits.

Etant donné les multiples possibilités d'emploi, nos recommandations ne dispensent pas les utilisateurs d'effectuer leurs propres essais. Notre laboratoire et le service technique vous fourniront les renseignements que vous désirez et se tiennent à votre entière disposition.

TAM Groupe Z.I. Avenue Albert Einstein.  
CS 90043 - 77555 Moissy Cramayel Cedex - France  
S.A.S. au capital de 883 332 € RCS Melun B  
SIRET 313 659 674 00029 - FR 76 313 659 674

Tél. : + 33 1 64 13 30 00 – [tamgroupe@tamgroupe.fr](mailto:tamgroupe@tamgroupe.fr) – [www.tamgroupe.fr](http://www.tamgroupe.fr)