

PLAKA – DILATEC

Capuchon de dilatation pour Dilatec type route

REF 09.03.04 - Version V01 – 17/08/2020



Prescriptions du fabricant

Description

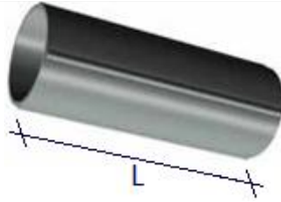


Capuchon en pvc, permettant de créer une chambre de dilatation à l'extrémité d'un goujon en acier de diamètre 25mm. La chambre de dilatation est assurée par deux fines lamelles croisées au fond du capuchon, qui permettent de maintenir un espace libre de 20mm lors de l'insertion du goujon sur chantier. Ces lamelles s'écraseront ultérieurement lors de la fermeture du joint de dilatation.

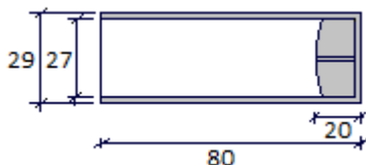
Domaines d'application

Les capuchons PVC sont utilisés en combinaison avec les DILATEC type « route » dans les joints de dilatation de structures en béton.

Dimensions

Dimensions					
Schéma	Code	ϕ_{ext} / ϕ_{int}	L mm	p/Box	Kg/100
	RS5326	29 mm / 27 mm	80	1	1,04

Coupe



©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.