



FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

Vue du produit



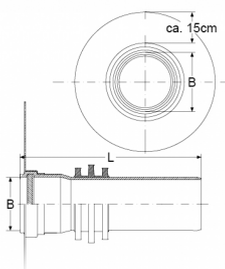
Informations sur le produit

Groupe d'articles	Passage au sol avec bride en
Numéro d'article	CRA22008
EAN / GTIN	4260182344446
Désignation	Passage au sol PVC avec bride en DN 110

Description du produit

Pour l'installation dans des dalles de béton imperméables à l'eau pour raccorder des tuyaux en PVC ; matériau de paroi solide, stable et résistant à la pression ; joint étanche à l'eau sous pression, vulcanisé en périphérie, Crassus avec 3 crêtes pour empêcher l'entrée d'odeurs, de gaz ou d'eau ; embout de douille formé d'un côté ; avec bride de film résistant à l'huile et au bitume (environ 15 cm tout autour) ; selon DIN 18533 W1-E et W2.1-E

Illustration technique



Cotation

B Dimension du tubes	110 mm
L Longueur	500 mm

Spécification

Densité de pression	2.5 bar
Poids	1.2 kg
Matériau	PVC (noir), Tuyau KG (PVC), EPDM

Contrôle / Homologation	MPA
--------------------------------	-----

Résistance

Résistant aux UV	✓
Adapté à une utilisation souterraine	✓
Adapté à l'encastrement	✓

