



## FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

### Vue du produit



### Informations sur le produit

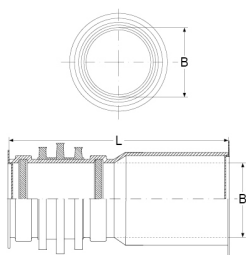
Désignation Passage murale PVC Universel DN 110,  
12-30cm

Numéro d'article **CRA22100**

### Description du produit

Pour l'installation dans des dalles de béton imperméables pour raccorder des tuyaux en PVC ; matériau de paroi solide et résistant à la pression ; joint à 3 nervures Crassus étanche à l'eau sous pression, vulcanisé en périphérie pour empêcher l'infiltration d'odeurs, de gaz ou d'eau ; douille moulée d'un côté ; 2 couvercles comme aides à l'installation

### Illustration technique



### Cotation

B | Dimension du tubes 110 mm

L | Épaisseur de paroi 120-300 mm

### Spécification

Étanchéité à la pression 2.5 bar / 36.3 PSI

Poids 0.8 kg

Matériau EPDM, Tuyau KG (PVC)

**Contrôle / Homologation** MPA

### Résistance

Résistant aux UV ✓

Adapté à une utilisation souterraine ✓

Adapté à l'encastrement ✓

