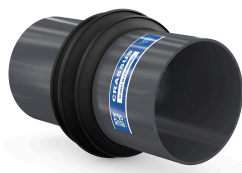




FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

Vue du produit



Informations sur le produit

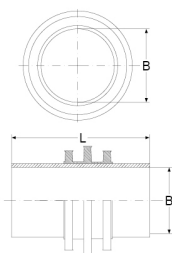
Désignation Manchon de Traversée PVC DN 80, 20cm

Numéro d'article **CRA22620**

Description du produit

Tube de garnissage en plastique résistant à la pression (dimension réelle) à encastrer dans du béton étanche à l'eau ; sert de renforcement pour l'installation ultérieure de tubes et de câbles à l'aide de joints pressés Crassus ; joint étanche à l'eau et à la pression, vulcanisé en périphérie, Crassus 3-rainures pour empêcher l'infiltration d'odeurs, de gaz ou d'eau ; 2 couvercles comme aides à l'installation.

Illustration technique



Cotation

B | Diamètre intérieur 80 mm

L | Épaisseur de paroi 200 mm

Spécification

Étanchéité à la pression 2.5 bar / 36.3 PSI

Poids 0.6 kg

Matériau PVC (gris), EPDM

Contrôle / Homologation MPA

Résistance

Résistant aux UV ✓

Adapté à une utilisation souterraine ✓

Adapté à l'encastrement ✓

