



## FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

### Vue du produit



### Informations sur le produit

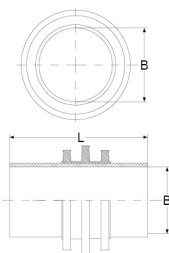
Désignation Manchon de Traversée acier inoxydable DN 80, 20cm

Numéro d'article **CRA22629**

### Description du produit

Tube de garnissage en acier inoxydable (V2A, 1.4301, AISI 304) 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, Crassus à 3 rainures circonférentielles 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 | Longueur 200 mm

### Spécification

Étanchéité à la pression 2.5 bar / 36.3 PSI

Poids 0.8 kg

Matériau Acier inoxydable (AISI 304), EPDM

### Contrôle / Homologation

MPA

### Résistance

Résistant aux UV ✓

Adapté à une utilisation souterraine ✓

Adapté à l'encastrement ✓

