



## FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

### Vue du produit



### Informations sur le produit

Désignation Bague de transition CUR 110

Numéro d'article **CRA18256**

### Description du produit

Bagues de transition pour la connexion de divers tuyaux à embout lisse à des manchons de tuyau en grès ou en béton sans joint; adapté pour une installation horizontale ou verticale; convient pour une utilisation sous plâtre, dans le béton et le sol; matériau résistant aux UV et aux intempéries.

### Illustration technique



### Cotation

A | Plage de serrage 156-162 mm

B | Plage de serrage 110 mm

L | Épaisseur du cordon 32 mm

### Spécification

Étanchéité à la pression 0.5 bar / 7.3 PSI

Étanchéité sous vide -0,3 bar

Résistance au lavage haute pression 120 bar

Norme relative aux produits DIN EN 681-3

Poids 0.205 kg

Matériau EPDM

### Résistance

Temperaturbeständigkeit -40 / 120 °C

Résistant aux UV ✓

Adapté à une utilisation souterraine ✓

Adapté à l'encastrement ✓

