



## FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

### Vue du produit



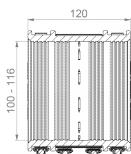
### Informations sur le produit

Groupe d'articles	Raccords renforcé CSC
Numéro d'article	<b>CRA14037</b>
EAN / GTIN	4260182340370
Désignation	Raccord renforcé CSC 116

### Description du produit

Adaptateur externe pour connecter deux systèmes de tuyauterie de mêmes dimensions de tuyaux (DN), ainsi que pour des matériaux ou des structures de surface identiques ou différents; adapté pour les charges élevées en force de cisaillement; les différences de diamètre extérieur de plus de 10 mm doivent être compensées avec des anneaux de compensation Crassus; lèvres d'étanchéité réductrices de bruit; 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	100-116 mm
L   Longueur	120 mm

### Spécification

Densité de pression	2,5 bar
Densité de pression sous vide	-0,3 bar
Résistance au lavage haute pression	120 bar
Embout de clé à douille	SW 8 mm
Couple de serrage	6,0 Nm
Poids	0.704 kg
Matériau	EPDM, Acier inoxydable (AISI 304)

### Marquage CE

selon	EN 681-1, EN 16397
-------	--------------------

### Résistance

Résistant à la chaleur	120 °C
Résistant au froid	-40 °C
Résistant aux UV	✓
Adapté à une utilisation souterraine	✓
Adapté à l'encastrement	✓

