



FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

Vue du produit



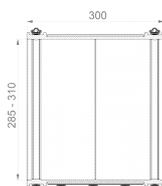
Informations sur le produit

Groupe d'articles	Raccords renforcé CSC XL
Numéro d'article	CRA16902
EAN / GTIN	4260431853088
Désignation	Raccord renforcé CSC XL 310

Description du produit

Adaptateur externe pour connecter deux systèmes de tuyauterie ayant des dimensions de tuyaux identiques (DN), ainsi que pour des matériaux ou des structures de surface identiques ou différents; adapté aux charges de force de cisaillement élevées; surface d'appui plus large de 300 mm; les différences de diamètre extérieur de plus de 10 mm doivent être compensées avec des anneaux de compensation Crassus; lèvres d'étanchéité réduisant le 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	285-310 mm
L Longueur	300 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	10 Nm
Poids	5 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	✓

