



FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

Vue du produit



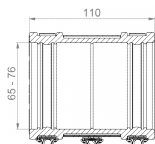
Informations sur le produit

Groupe d'articles	Raccords renforcé CSC
Numéro d'article	CRA14034
EAN / GTIN	4260182340349
Désignation	Raccord renforcé CSC 076

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	65-76 mm
L Longueur	90 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	0.428 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	✓

