



## FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

### Vue du produit



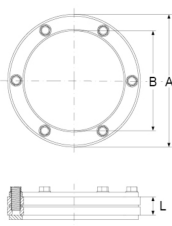
### Informations sur le produit

Groupe d'articles	Joints à compression CMS-GR
Numéro d'article	<b>CRA21101V2A</b>
EAN / GTIN	4260391379581
Désignation	Joint spécial (tuyaux ondulés), DN 100mm for OD 0-75mm

### Description du produit

Pour le passage de tuyaux de médias nervurés ou ondulés ; pour l'installation dans des trous de forage de base ou des tubes de tubage ; résistant à l'eau sous pression et non sous pression ; joint souple et plaque de pression centrale pour une distribution uniforme de la pression avec des tuyaux de médias ondulés ; les dommages et les fuites sont évités ; boulons soudés pour une stabilité optimale et une protection contre la corrosion ; matériau résistant aux UV et aux intempéries.

### Illustration technique



### Cotation

A   Carottage	100 mm
B   Tuyau de médias	0-75 mm
L   Joint	40 mm

### Spécification

Densité de pression	1,0 bar
Couple de serrage	7.0 Nm
Poids	0.8 kg
Matériau	EPDM, Acier inoxydable (AISI 304)

<b>Contrôle / Homologation</b>	MPA
--------------------------------	-----

### Résistance

Résistant aux UV	✓
Adapté à une utilisation souterraine	✓
Adapté à l'encastrement	✓

