



STRAUB Raccord pour tube Série: Open-Flex2 Type: 5534 Réparation de coupleur Acier inoxydable/EPDM

Raccord de réparation pour tous les matériaux de tube. Peut être également monté sur un raccord pour tube non résistant à la traction. Selon l'ouverture, les raccords peuvent supporter un angle de courbure de 2° à 5° et un mouvement axial de 10 mm. Lors du montage, il convient d'appliquer le couple correct sur les vis d'obturation. Le couple est indiqué sur le raccord.

Domaine d'application

- Distribution hydraulique
- Conduites de gaz
- Eau de réfrigération



Particularités

- Raccord de réparation
- Approprié à la fois pour les tubes métalliques et en plastique
- Raccord pour tube pliable
- Disponible dans tous les diamètres de tuyau entre 180 et 2 032 mm

Caractéristiques

Série: Open-Flex2

Type: 5534

Forme: Réparation de coupleur

Matériau du boîtier: Acier inoxydable

Catégorie de qualité: 1.4571

Matériau du manchette: EPDM

Matière de la boulonnerie: Acier

Approprié pour matière de tube: Métal/matière synthétique

Approprié pour plastique avec métal: Non

Raccord diamètre extérieur	Raccord 2 diamètre extérieur	Classe de pression	Classe de pression Maritime	Température minimum de service	Température maximum de service	Article
mm	mm			°C	°C	
219.1	219.1	PN9	PN9	-20	70	12229676
273	273	PN7	PN7	-20	70	12229677
323.9	323.9	PN5,5	PN5,5	-20	70	13367971
355.6	355.6	PN5	PN5	-20	70	13367972
406.4	406.4	PN4,5	PN4,5	-20	70	13367973
508	508	PN3,5	PN3,5	-20	70	13145947

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.