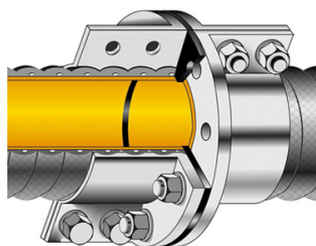


Raccord à bride pour tuyaux DELTA KU 3311



Caractéristiques

- Type:** 3311
Type de composant: Raccordement tuyau
Matériau: Aluminium
Type de raccord: Bride
Type de raccord à sertir: Bride fixe
Extrémité de raccordement: EN1092 PN10
Angle (Degrees): 0 °
Plage de température [°C]: -20 / 95 °C

Application

- Ancienne désignation: SIGMA® KU 3311 pour tuyaux DELTA
- Raccord composé de deux demi-coques avec demi-bride intégrée

Construction

Matériau

- Aluminium

Options

Informations supplémentaires

- Vis et écrous inclus pour le raccord des deux demi-coques l'une à l'autre
- sans joints, ces derniers sont disponibles séparément (voir DELTA DI 3312)

Montage complet

- une notice de montage claire est disponible
- ERIKS peut équiper les tuyaux DELTA de raccords à bride DELTA.
- bagues d'étanchéité spéciales disponibles

Dimensions de l'extrémité de raccordement	Flexible diam. int. (DN)	Pression maximum de service		Article
		bar	psi	
DN50	DN50	10	145	11092565
DN65	DN63	10	145	11122474
DN80	DN75	10	145	11097344
DN100	DN100	10	145	11087354
DN125	DN110	10	145	11122476
DN125	DN125	10	145	11087355
DN150	DN150	10	145	11122477
DN200	DN200	10	145	11122478
DN300	DN300	10	145	12188585

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.