

Raccord à coquilles en acier inoxydable avec filetage intérieur type ECF



Caractéristiques

Type de composant: Raccordement tuyau
Matériau: Acier inoxydable (AISI 316)
Type de raccord: Fileté avec douille cannelée
Type de raccord à sertir: Filetage femelle tournant
Extrémité de raccordement: BSPP

Caractéristiques (2)

Matériau du joint: PTFE
Angle (Degrees): 0 °
Exécution douille: Lisse, avec collier de sécurité
Plage de température [°C]: -40 / 100 °C

Dimensions de l'extrémité de raccordement	Flexible diam. int. (DN)	Pression maximum de service		Article
		bar	psi	
2"	DN40	25	362	10070301
3/4"	DN12	25	362	10070294
1/2"	DN12	25	362	10038997
3/4"	DN19	25	362	10039000
1"	DN19	25	362	10070295
1"	DN25	25	362	10039003
1.1/2"	DN25	25	362	10070452
1.1/4"	DN25	25	362	10070296
1.1/2"	DN32	25	362	10070298
1.1/4"	DN32	25	362	10070297
1.1/2"	DN38	25	362	10039010
2"	DN38	25	362	10070299
2"	DN50	25	362	10039015
2.1/2"	DN50	25	362	10070453
2.1/2"	DN63	25	362	10070302
3"	DN75	25	362	10039023
4"	DN100	25	362	10070333

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.