

NORDS Embout de tuyau 6 pans, R144, inox 316



Caractéristiques

Type de composant: Raccordement tuyau

Matériau: Acier inoxydable (AISI 316)

Type de raccord: Fileté avec douille cannelée

Type de raccord à sertir: Filetage male

Extrémité de raccordement: BSPT

Angle (Degrés): 0 °

Exécution douille: Cannelé

Plage de température [°C]: -40 / 205 °C



Dimensions de l'extrémité de raccordement	Flexible diam. int. (DN)	Pression maximum de service		Article
		bar	psi	
1/8"	DN04	10	145	12968118
1/4"	DN06	10	145	12968117
3/8"	DN10	10	145	12968121
1/2"	DN12	10	145	12968116
3/4"	DN19	10	145	12968120
1"	DN25	10	145	12968113
1.1/4"	DN32	10	145	12968115
1.1/2"	DN38	10	145	12968114
2"	DN50	10	145	12968119

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.