

Raccord pour vapeur en acier inoxydable ou acier, type SHUF-HP/EN(X-34) - Pour le montage avec une coquille de serrage EN14423 - Filet femelle



Caractéristiques

Type: SHUF-HP
Type de composant: Raccordement tuyau
Matériau: Acier inoxydable [AISI 316]
Type de raccord: Fileté avec douille cannelée
Type de raccord à sertir: Filetage femelle fixe

Caractéristiques [2]

Extrémité de raccordement: NPT
Angle (Degrees): 0 °
Exécution douille: Cannelé, avec collier de sécurité
Plage de température [°C]: -40 / 232 °C



Dimensions de l'extrémité de raccordement	Flexible diam. int. (DN)	Pression maximum de service		Article
		bar	psi	
1/2"	DN12	18	261	12750021
3/4"	DN19	18	261	12745212
3/4"	DN19	18	260	12745215

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.