Raccord vapeur-fileté- type SHM-HP/BOSS



Caractéristiques

Type: SHM-HP/BOSS

Type de composant: Raccordement tuyau Matériau: Acier inoxydable (AISI 316)

Type de raccord: Fileté avec douille cannelée Type de raccord à sertir: Filetage male

Caractéristiques (2)

Extrémité de raccordement: NPT

Angle (Degrees): 0 °

Exécution douille: Lisse, avec collier de sécurité

Plage de température [°C]: -40 / 232 °C

mensions de l'extrémité de raccordement	Flexible diam. int. (DN)	Pression maximum de service	Pression de travail maximum	Article
		bar	psi	
1.1/2"	DN38	18	261	14104676
1.1/2"	DN38	18	261	14252091
3/8"	DN10	17.25	250	10038885
1/2"	DN12	17.25	250	10038875
3/4"	DN19	17.25	250	10038877
1"	DN25	17.25	250	10038878
1.1/4"	DN32	17.25	250	10038880
1.1/2"	DN38	17.25	250	10038881
2"	DN50	17.25	250	10038883
3"	DN75	17.25	250	10038889
3/8"	DN10	17.25	250	10038874
1/2"	DN12	17.25	250	10038876
1/2"	DN19	17.25	250	10038886
3/4"	DN19	17.25	250	10038887
1"	DN25	17.25	250	10038879
1.1/4"	DN32	17.25	250	10070445
1.1/2"	DN38	17.25	250	10038882
2"	DN50	17.25	250	10038888

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.

PR_EC011233_0026_MVD_FR_18.05.2024