

Raccord à coquilles avec embout à souder type SHW



Caractéristiques

Type de composant: Raccordement tuyau

Matériau: Acier inoxydable (AISI 316)

Type de raccord: Raccord de souder

Type de raccord à sertir: Raccordement par soudure

Caractéristiques (2)

Extrémité de raccordement: Extrémités à souder

Angle (Degrees): 0 °

Exécution douille: Cannelé, avec collier de sécurité

Plage de température [°C]: -40 / 260 °C

Dimensions de l'extrémité de raccordement	Flexible diam. int. (DN)	Pression maximum de service		Article
		bar	psi	
21,3x2,0	DN12	40	580	11088835
26,7x2,3	DN19	40	580	11088838
33,7x2,7	DN25	40	580	13671088
76,1x2,9	DN63	25	362	11088896
88,9x3,2	DN75	25	362	11088897
141,3x4,0	DN125	16	232	11217643
168,3x3,6	DN150	16	232	11478458
48.3		40	580	11088841
60.3		25	363	11088895
33.7		40	580	11088839

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.