

GOODALL Raccord GDF-TRI-C



Caractéristiques

Type de composant: Raccordement tuyau

Matériau: Acier inoxydable (AISI 316)

Type de raccord: Triclamp

Type de raccord à sertir: Triclamp DIN 32676

Caractéristiques (2)

Extrémité de raccordement: DIN R2

Angle (Degrees): 0 °

Exécution douille: Cannelé, avec collier de sécurité

Plage de température [°C]: -10 / 140 °C

Dimensions de l'extrémité de raccordement	Flexible diam. int. (DN)	Pression maximum de service		Article
		bar	psi	
34,0/ 19,0x1,5 [16,0]	DN12	25	362.5	13704466
34,0/ 23,0x1,5 [20,0]	DN19	25	362.5	13704467
50,5/ 29,0x1,5 [26,0]	DN25	25	362	13704468
50,5/ 35,0x1,5 [32,0]	DN32	25	362.5	13704469
50,5/ 41,0x1,5 [38,0]	DN38	16	232	13704470
64,0/ 53,0x1,5 [50,0]	DN50	16	232	13704471

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.