



FLEXION Embout à sertir coude 90° bride SAE 6000 PSI (code 62) QHJ-FLH9

Caractéristiques

Série: QHJ

Type: FLH9

Raccord monobloc ou deux pièces: Deux parties

Matériau: Acier inoxydable 316 Ti [1.4571]

Type de raccord: Bride

Angle (Degrés): 90 °

Flexible diam. int. (DN)	Flexible diam. int. in	Extrémité de raccordement	Dimensions de l'extrémité de raccordement	Modèle du coude	Article
DN19	3/4"	SAE code 62 6000 PSI	1" - 48mm	Standard	14340659
DN19	3/4"	SAE code 62 6000 PSI	3/4" - 41mm	Standard	14340610
DN25	1"	SAE code 62 6000 PSI	1.1/4" - 54.0mm	Standard	14340638
DN25	1"	SAE code 62 6000 PSI	1" - 48mm	Standard	14340655
DN31	1.1/4"	SAE code 62 6000 PSI	1.1/2" - 64mm	Standard	14340650
DN31	1.1/4"	SAE code 62 6000 PSI	1.1/4" - 54.0mm	Standard	14340635
DN40	1.1/2"	SAE code 62 6000 PSI	1.1/2" - 64mm	Standard	14340643
DN40	1.1/2"	SAE code 62 6000 PSI	2" - 79mm	Standard	14340624
DN51	2"	SAE code 62 6000 PSI	2" - 79mm	Standard	14340619

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.