



Clapet de pied Type: 8101 Acier inoxydable 304 Taraudé (BSPP)

Caractéristiques

Type: 8101

Norme: EN (DIN)

Matériau du boîtier: Roestvaststaal 304

Catégorie de qualité: 1.4301

Raccord: Taraudé (BSPP)

Classe de pression: PN16

Matériau du clapet: 1.4301

Matière du ressort: 1.4301

Température minimum de service: -10 °C

Température maximum de service: 150 °C

Largeur nominale	Joint	Pression maximum différentielle à 20 °C bar	Article
3/8" [10]	FPM (FKM)	16	13593138
1/2" [15]	FPM (FKM)	16	13593139
3/4" [20]	FPM (FKM)	16	13593140
1" [25]	FPM (FKM)	16	13593141
1.1/4" [32]	FPM (FKM)	16	13593142
1.1/2" [40]	FPM (FKM)	16	13593143
2" [50]	FPM (FKM)	16	13593144
2.1/2" [65]	FPM (FKM)	16	13593145

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.