



GF Clapet anti-retour à bille Série: 561 PVDF Manchon plastique à souder PN16

Caractéristiques

Série: 561

Matériau du boîtier: PVDF

Raccord: Manchon plastique à souder

Angle du clapet de non retour: 180 °

Raccord diamètre extérieur	Classe de pression	Longueur totale	Type de clapet	Joint	Température minimum de service	Température maximum de service	Pression maximum différentielle à 20 °C	Article
mm		mm			°C	°C	bar	
16	PN16	93	Sphère	FPM (FKM)	-20	140	16	16057757
20	PN16	95	Sphère	FPM (FKM)	-20	140	16	16055131
25	PN16	109	Sphère	FPM (FKM)	-20	140	16	16060320
32	PN16	119	Sphère	FPM (FKM)	-20	140	16	16054099
40	PN16	135	Sphère	FPM (FKM)	-20	140	16	16059652
50	PN16	147	Sphère	FPM (FKM)	-20	140	16	16061518
63	PN16	168	Sphère	FPM (FKM)	-20	140	16	16063420
75	PN16		Sphère	FPM (FKM)	-20	140	16	16057269
90	PN16		Sphère	FPM (FKM)	-20	140	16	16056987
110	PN16		Sphère	FPM (FKM)	-20	140	16	16060717

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.