



AKATHERM Robinet à boisseau sphérique Série: PHILMAC PA GF Taraudé (BSPP) PN16

Caractéristiques

Série: PHILMAC

Norme: EN (DIN)

Forme de construction: 2 voies

Construction du corps: 1 pièce

Matériau du boîtier: PA GF

Raccord: Taraudé [BSPP]

Largeur nominale	Classe de pression	Norme de face à face	Matière de la sphère	Matière du siège	Article
3/4" [20]	PN16	Norme du fabricant	PA rempli de verre	PTFE	16011296
1" [25]	PN16	Norme du fabricant	PA rempli de verre	PTFE	16011289
1.1/4" [32]	PN16	Norme du fabricant	PA rempli de verre	PTFE	15999193
1.1/2" [40]	PN16	Norme du fabricant	PA rempli de verre	PTFE	16005390
2" [50]	PN16	Norme du fabricant	PA rempli de verre	PTFE	15995184

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.