



FESTO Robinet à boisseau sphérique Série: VZBM Laiton à commande pneumatique Taraudé (BSPP) PN25/40

Caractéristiques

Série: VZBM

Forme de construction: 2 voies

Construction du corps: 2 pièces

Matériau du boîtier: Laiton

Catégorie de qualité: CW617N

Revêtement du surface: Nickelé

Raccord: Taraudé (BSPP)

Commande: à commande pneumatique

Principe de fonctionnement: Simple effet

Largeur nominale	Classe de pression	Matière de la sphère	Matière du siège	Matière de l'axe	Température minimum de service	Température maximum de service	Article
					°C	°C	
1/4" [8]	PN40	Laiton chromé	PTFE	Laiton	-20	130	16596180
3/8" [10]	PN40	Laiton chromé	PTFE	Laiton	-20	130	16596197
1/2" [15]	PN25	Laiton chromé	PTFE	Laiton	-15	90	16596205
3/4" [20]	PN25	Laiton chromé	PTFE	Laiton	-15	90	16596212
1" [25]	PN25	Laiton chromé	PTFE	Laiton	-15	90	16596229
1.1/4" [32]	PN25	Laiton chromé	PTFE	Laiton	-15	90	16596236
1.1/2" [40]	PN25	Laiton chromé	PTFE	Laiton	-15	90	16596243
2" [50]	PN25	Laiton chromé	PTFE	Laiton	-15	90	16596250

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.