



FESTO Robinet à boisseau sphérique Série: VAPB Laiton Taraudé (BSPP) PN25/40

Caractéristiques

Série: VAPB

Forme de construction: 2 voies

Matériau du boîtier: Laiton

Catégorie de qualité: CW617N

Revêtement du surface: Nickelé

Raccord: Taraudé [BSPP]

Norme platine de raccordement: ISO 5211

Température maximum de service: 150 °C

Largeur nominale	Classe de pression	Commande manuelle	Dimension platine	Dimension platine 2	Matière de la sphère	Matière du siège	Matière de l'axe	Matière du joint de corps	Température minimum de service °C	Article
1/2" [15]	PN40	Bout d'arbre nu	F03		Laiton chromé dur	PTFE	Laiton, nickelé	PTFE	-20	11647120
3/4" [20]	PN40	Bout d'arbre nu	F03		Laiton chromé dur	PTFE	Laiton, nickelé	PTFE	-20	11647121
1" [25]	PN40	Bout d'arbre nu	F03	F04	Laiton chromé dur	PTFE	Laiton, nickelé	PTFE	-20	11647122
1.1/4" [32]	PN40	Bout d'arbre nu	F04	F05	Laiton chromé dur	PTFE	Laiton, nickelé	PTFE	-20	11647123
1.1/2" [40]	PN25	Bout d'arbre nu	F04	F05	Laiton chromé dur	PTFE	Laiton, nickelé	PTFE	-20	11647124
2" [50]	PN25	Bout d'arbre nu	F05		Laiton chromé dur	PTFE	Laiton, nickelé	PTFE	-20	11647125
2.1/2" [63]	PN25	Bout d'arbre nu	F07		Laiton chromé dur	PTFE	Laiton, nickelé	PTFE	-20	11647126
1/4" [15]	PN40	Bout d'arbre nu	F03		Laiton chromé dur	PTFE	Laiton, nickelé	PTFE	-20	11647118
3/8" [15]	PN40	Bout d'arbre nu	F03		Laiton chromé dur	PTFE	Laiton, nickelé	PTFE	-20	11647119

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.