

# Robinet à boisseau sphérique VZBM-1-RP-40-F-3T-F0304-B2B3

Code article: 4451857

FESTO



## Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Structure de construction	Vanne à boisseau sphérique à 3 voies Trou en T
Mode d'actionnement	mécanique
Principe d'étanchéité	souple
Position de montage	Indifférente
Mode de fixation	Montage sur tuyauterie
Raccord de vanne	Rp1
Indication de la position de commutation	Sens de la fente = sens d'écoulement
Plan de pose des flasques	F03 F04
Ø intérieur	25 mm
Diamètre nominal DN	25
Fonction de distributeur	3/2
Sens d'écoulement	Réversible
Pression nominale de vanne PN	40
Couple de démarrage avec une différence de pression, pression nominale vanne PN	11 Nm
Selon la norme	EN 10226-1 ISO 5211
Fluide	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [-:~:] Gaz inertes Eau - pas de vapeur d'eau Liquides neutres
Température du fluide	-20 °C...130 °C
Débit Kv type T carré	70 m³/h
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Conformité PWIS	VDMA24364-Zone III
Matériau du boîtier	Laiton Nickelé
Référence matériau du boîtier	CW617N

<b>Caractéristiques</b>	<b>Valeur</b>
Matériau joints d'étanchéité	HNBR PTFE
Matériau de bille	Laiton chromé
Référence matériau bille	CW614N
Matériau d'arbre	Laiton
Référence matériau d'arbre	CW614N
Poids du produit	1250 g
Marquage CE (voir la déclaration de conformité)	selon la directive européenne sur les dispositifs sous pression
Classe de protection anticorrosion CRC	1 - faibles effets de corrosion