

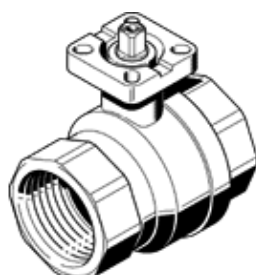
robinet à boisseau sphérique

VAPB-2-F-25-F05

N° de pièce: 534309

FESTO

Laiton, diamètre nominal 2", bride de tête F05, PN25.



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Conception	Robinet à boisseau sphérique 2 voies
Mode d'actionnement	mécanique
Principe d'étanchéité	mou (joint)
Position de montage	indifférent
Mode de fixation	Pose de conduites
Raccordement vanne	Rp2
Affichage de la position de commutation	Sens de la fente = sens d'écoulement
Plan de pose de flasque	F05
Largeur nominale DN	50
Sens d'écoulement	réversible
Pression nominale des distributeurs de process	25
Couple de démarrage à pression différentielle, pression nominale, distributeur de process PN	29 Nm
Couple de démarrage avec une différence de pression de 1 MPa (10 bar, 145 psi)	22 Nm
Selon la norme	ISO 5211
Moyen	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [-::-] Gaz inertes Eau Fluides neutres
Température du fluide	-20 ... 150 °C
Débit Kv	292 m3/h
Note sur la matière	Conforme RoHS
Conformité PWIS	VDMA24364-Zone III
Matériau corps	Laiton nickelé
Référence matériau : boîtier	2.0402 CW617N
Matériau joints	HNBR PTFE
Matériau bille	Laiton chromage dur
Référence matériau : bille	2.0402 CW617N
Matériau arbre	Laiton
Référence matériau : arbre	2.0401 CW614N
Poids du produit	3.100 g
Classe de résistance à la corrosion KBK	1 - Faibles effets de corrosion