

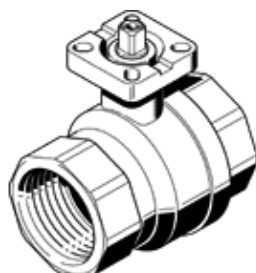
robinet à boisseau sphérique

VAPB-3/4-F-40-F03

N° de pièce: 534305

FESTO

Laiton, diamètre nominal 3/4", bride de tête F03, PN40.



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	Rp3/4
Affichage de la position de commutation	Sens de la fente = sens d'écoulement
Plan de pose de flasque	F03
Largeur nominale DN	20
Sens d'écoulement	réversible
Pression nominale des distributeurs de process	40
Couple de démarrage à pression différentielle, pression nominale, distributeur de process PN	6 Nm
Couple de démarrage avec une différence de pression de 1 MPa (10 bar, 145 psi)	5,1 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	41 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	500 g
Classe de résistance à la corrosion KBK	1 - Faibles effets de corrosion