

Robinet à boisseau sphérique VAPB-2-F-25-F05

Code article: 534309

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Structure de construction	Vanne à boisseau sphérique à 2 voies
Mode d'actionnement	mécanique
Principe d'étanchéité	souple
Position de montage	Indifférente
Mode de fixation	Montage sur tuyauterie
Raccord de vanne	Rp2

Caractéristiques	Valeur
Indication de la position de commutation	Sens de la fente = sens d'écoulement
Plan de pose des flasques	F05
Diamètre nominal DN	50
Sens d'écoulement	Réversible
Pression nominale de vanne PN	25
Couple de démarrage avec une différence de pression, pression nominale vanne PN	29 Nm
Couple de démarrage avec une différence de pression de 10 bar	22 Nm
Selon la norme	ISO 5211
Fluide	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [:-::-] Gaz inertes Eau Liquides neutres
Température du fluide	-20 °C...150 °C
Débit Kv	292 m³/h
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Conformité PWIS	VDMA24364-Zone III
Matériau du boîtier	Laiton Nickelé
Référence matériau du boîtier	2.0402 CW617N
Matériau joints d'étanchéité	HNBR PTFE
Matériau de bille	Laiton Chromé dur
Référence matériau bille	2.0402 CW617N
Matériau d'arbre	Laiton
Référence matériau d'arbre	2.0401 CW614N
Poids du produit	3100 g
Classe de protection anticorrosion CRC	1 - faibles effets de corrosion