## robinet à boisseau sphérique VZBA-1"-WW-63-T-22-F0405-V4V4T N° de pièce: 1686689

**FESTO** 

2/2, Plan de pose des brides F0405, extrémité à souder.





## 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	Extrémités de soudure/extrémités de soudure
Affichage de la position de commutation	Sens de la fente = sens d'écoulement
Plan de pose de flasque	F04
	F05
Diamètre intérieur	25 mm
Largeur nominale DN	25
Fonction de distributeur	2/2
Commande manuelle auxiliaire	pas de
Sens d'écoulement	réversible
Pression nominale des distributeurs de process	63
Couple	17 Nm
Selon la norme	DIN 3202-S13
	ISO 5211
Moyen	Air comprimé selon IS08573-1:2010 [-:-:-]
	Gaz inertes
	Eau (pas de vapeur d'eau)
	Fluides neutres
	Autres médias sur demande
Température du fluide	-10 200 °C
Débit Kv	71,5 m3/h
Note sur la matière	Conforme RoHS
Conformité PWIS	VDMA24364-Zone III
Matériau corps	Acier fortement allié inoxydable
Référence matériau : boîtier	1.4408
Matériau joints	PTFE
	PTFE renforcé
Matériau bille	Acier fortement allié inoxydable
Référence matériau : bille	1.4408
Matériau arbre	Acier fortement allié inoxydable
Référence matériau : arbre	1.4401
Poids du produit	1.250 g
Classe de résistance à la corrosion KBK	3 - Effets de corrosion forts