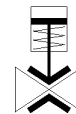


# Vanne à pincement

## VZQA-C-M22U-25-GG-ALALE-4

N° de pièce: 3968923

FESTO



### Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Conception	Vanne à manchon à commande pneumatique
Mode d'actionnement	pneumatique
Principe d'étanchéité	mou (joint)
Position de montage	indifférent
Mode de fixation	Pose de conduites
Raccordement vanne	G1
Largeur nominale DN	25
Fonction de distributeur	2/2 monostable, ouvert
Sens d'écoulement	réversible
Pression de service	0 ... 4 bar 1 ... 6,5 bar
Pression nominale des distributeurs de process	10
Pression différentielle	2,5 bar
Pression d'éclatement	16 bar
Surcharge	7,8 bar
Type de rappel	Résilience
Type de commande	Avec commande externe
Raccord de pilotage auxiliaire 12	G1/8
Fluide de commande	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:4:1]
Moyen	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [-::-1] Eau
Viscosité max.	4.000 mm <sup>2</sup> /s
Température du fluide	-5 ... 100 °C
Température ambiante	-5 ... 60 °C
Température de stockage	6 ... 8 °C
Débit Kv	18 m <sup>3</sup> /h
Temps de commutation Marche	250 ms
Temps de commutation Arrêt	250 ms
Note sur la matière	Contenant de substances de silicone Conforme RoHS
Matériau corps	Alliage d'aluminium
Matériau couvercle de boîtier	Alliage d'aluminium
Matériau joints	FPM
Matériau élément de blocage	EPDM
Poids du produit	480 g
Innocuité alimentaire	voir Informations complémentaires sur les matériaux
Matériau cuve	PA6