

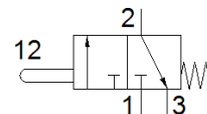
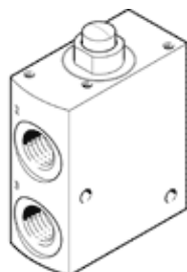
distributeur à poussoir VMEM-ST-M32C-M-G14

N° de pièce: 556901
Produit de fin de série

FESTO

Ce type peut être utilisé pour le vide.

Modèle en fin de vie. Disponible jusqu'en 2019. Voir le portail Support & Téléchargements pour des produits de remplacement.



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Fonction de distributeur	3/2 monostable, fermé
Mode d'actionnement	mécanique
Largeur	25 mm
Débit nominal normal	1.000 l/min
Pression de service	-0,95 ... 8 bar
Conception	Siège plat
Type de rappel	Ressort mécanique
Diamètre nominal	6 mm
Instructions d'utilisation	Ne pas utiliser comme butée mécanique
Type de commande	direct
Fréquence de commutation max.	3 Hz
Fluide de service	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Note sur le fluide de commande et de pilotage	Fonctionnement avec lubrification possible (nécessaire pour un fonctionnement ultérieur)
Classe de résistance à la corrosion KBK	2 - Effets de corrosion moyens
Température du fluide	-10 ... 60 °C
Température ambiante	-10 ... 60 °C
Poussée	80 N
Force max. sur l'actionneur	280 N
Poids du produit	198 g
Mode de fixation	à trou débouchant
Raccord pneumatique 1	G1/4
Raccord pneumatique 2	G1/4
Raccord pneumatique 3	G1/4
Note sur la matière	Conforme RoHS
Material seals	NBR
Material housing	Alliage d'aluminium anodisé