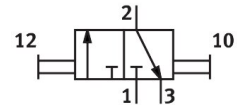


Distributeur à douille coulissante manuelle

VBOH-32-G14

FESTO

Code article: 1302994



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Fonction de distributeur	3/2 bistable
Raccord pneumatique 1	G1/4
Raccord pneumatique 2	G1/4
Mode d'actionnement	Manuel
Mode de fixation	Assemblage sur tuyauterie À visser
Débit nominal normal (normalisé selon DIN 1343)	1675 l/min
Diamètre nominal	8.4 mm
Pression de service	-0.095 MPa...1.2 MPa -0.95 bar...12 bar
Température ambiante	-10 °C...80 °C
Matériau du boîtier	Alliage d'aluminium corroyé, anodisé
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Dimension modulaire	31 mm
Conseils d'utilisation	Veuillez ne visser que des raccords avec un filetage cylindrique. Le montage d'un filetage conique peut endommager le boîtier et provoquer ainsi un blocage ou un dysfonctionnement de la douille.
Principe d'étanchéité	souple
Position de montage	Indifférente
Structure de construction	Vanne à douille
Mode de pilotage	Direct
Sens d'écoulement	Réversible
Remarque sur le fluide d'exploitation/commande	Fonctionnement lubrifié possible (requis pour la suite du fonctionnement)
Classe de protection anticorrosion CRC	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-B2-L
Température du fluide	-10 °C...80 °C
Force d'actionnement	45 N
Poids du produit	35 g
Matériau du tourillon vissé	Alliage d'aluminium corroyé, anodisé
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau joints d'étanchéité	NBR