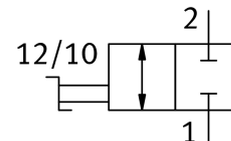
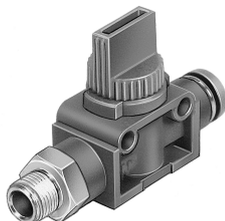


Robinet d'arrêt HE-2-1/4-QS-5/16-U

Code article: 190867

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Fonction de distributeur	2/2 bistable
Raccord pneumatique 1	1/4 NPT
Raccord pneumatique 2	QS-5/16
Mode d'actionnement	Manuel
Mode de fixation	Au choix : Fixation directe par trou débouchant Fixation directe via le filetage
Débit nominal normal	423.9 l/min
Diamètre nominal	3.5 mm
Pression de service	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar
Température ambiante	0 °C...60 °C
Matériau du boîtier	Renforcé de PBT
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Principe d'étanchéité	souple
Position de montage	Indifférente
Structure de construction	Vanne de piston
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-B1/B2-L
Classe de salle blanche	Classe 4 selon ISO 14644-1
Température du fluide	0 °C...60 °C
Poids du produit	36 g
Matériau du tourillon vissé	Laiton nickelé
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau joints d'étanchéité	NBR