

robinet d'arrêt HE-3-QS-10

N° de pièce: 153477

FESTO

Ce type peut être utilisé pour le vide.



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Fonction de distributeur	3/2 bistable
Raccord pneumatique 1	QS-10
Raccord pneumatique 2	QS-10
Mode d'actionnement	manuel
Mode de fixation	Fixation directe sur trou débouchant Pose de conduites au choix :
Débit nominal normal	752,4 l/min
Diamètre nominal	4,6 mm
Pression de service MPa	-0,095 ... 1 MPa
Pression de service	-0,95 ... 10 bar
Température ambiante	0 ... 60 °C
Matériau corps	renforcé PBT
Fluide de service	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Fonction d'échappement	non réglable
Principe d'étanchéité	mou (joint)
Position de montage	indifférent
Conception	Piston tiroir
Type de commande	direct
Sens d'écoulement	irréversible
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
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Classe de salle blanche	Classe ISO 4
Température du fluide	0 ... 60 °C
Poids du produit	41 g
Raccord pneumatique 3	non canalisé
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau joints	NBR