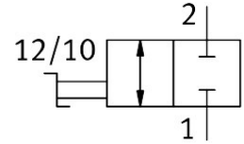


# Robinet d'arrêt HE-2-QS-12

Code article: 153470

FESTO



## Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Fonction de distributeur	2/2 bistable
Raccord pneumatique 1	QS-12
Raccord pneumatique 2	QS-12
Mode d'actionnement	Manuel
Mode de fixation	Fixation directe par trou débouchant Montage sur tuyauterie Au choix :
Débit nominal normal (normalisé selon DIN 1343)	788.4 l/min
Diamètre nominal	4.7 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	47 g
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau joints d'étanchéité	NBR