

# Raccord enfichable QSM-M3-5/32-I-U-M

Code article: 130592

FESTO



## Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Taille	Mini
Diamètre nominal	0.059 in
Type d'étanchéité sur le tourillon vissé	Anneau d'étanchéité
Position de montage	Indifférente
Modèle	forme droite
Taille de fût	1
Structure de construction	Principe Push-pull
Pression de service sur la plage de température totale	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 psi...145 psi
Classification maritime	Voir certificat
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Remarque sur le fluide d'exploitation/commande	Fonctionnement lubrifié possible
Classe de protection anticorrosion CRC	1 - faibles effets de corrosion
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Température ambiante	0 °C...60 °C
Couple de serrage nominal	0.354 ft-lbf
Tolérance du couple de serrage nominal	± 55 %
Poids du produit	0.078 oz
Mode de fixation	Six pans intérieurs SW1,5
Raccord pneumatique 1	Filetage M3
Raccord pneumatique 2	pour tuyau de Ø extérieur 5/32"
Température ambiante (Fahrenheit)	32 °F...140 °F
Couleur de la bague de démontage	gris
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau du boîtier	acier inoxydable fortement allié
Matériau de la bague de démontage	POM
Matériau du joint de tuyau	NBR
Matériau collier de serrage	Acier inoxydable fortement allié