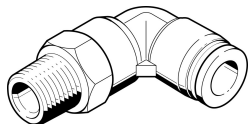


Raccord coudé QBL-M5-3/16-U-M

Code article: 533230

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Taille	Standard
Diamètre nominal	0,118 in
Type d'étanchéité sur le tourillon vissé	Anneau d'étanchéité
Modèle	Forme coudée
Taille de fût	10
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-Zone III
Température ambiante	0 °C...60 °C
Couple de serrage nominal	0.5 Nm
Tolérance du couple de serrage nominal	± 10 %
Poids du produit	249 oz
Mode de fixation	Tête hexagonale, surplat 10
Raccord pneumatique 1	Filetage M5
Raccord pneumatique 2	pour tuyau de Ø extérieur 3/16" "
Température ambiante (Fahrenheit)	32 °F...140 °F
Couleur de la bague de démontage	gris
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau du boîtier	PBT
Matériau du joint fileté	NBR
Matériau de la bague de démontage	POM
Matériau collier de serrage	Acier inoxydable fortement allié