

raccord coudé QBL-M5-3/16-U-M

N° de pièce: 533230

FESTO

Orientable sur 360°, filetage avec six-pans externe.



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Taille	Standard
Diamètre nominal	0,118 "
Type de joint au niveau de l'embout fileté	Bague d'étanchéité
Forme	Forme coudée
Taille du bidon	10
Pression de service sur la plage de température totale	0,095 ... 1 MPa
Pression de service plage de température complète	0,95 ... 10 bar
Pression de service sur la plage de température totale	13,775 ... 145 psi
Classification maritime	Voir certificat
Fluide de service	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Note sur le fluide de commande et de pilotage	Fonctionnement avec lubrification possible
Classe de résistance à la corrosion KBK	1 - Faibles effets de corrosion
Conformité PWIS	VDMA24364-Zone III
Température ambiante	0 ... 60 °C
Couple de serrage nominal	0,5 Nm
Tolérance pour le couple de serrage nominal	± 10 %
Poids du produit	0,31 oz
Mode de fixation	Tête hexagonale, cote sur plats 10
Raccord pneumatique 1	Filetage M5
Raccord pneumatique 2	pour diamètre extérieur de tuyau de 3/16"
Température ambiante Fahrenheit	32 ... 140 °F
Couleur de la bague de déverrouillage	gris
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau corps	PBT
Matériau joint fileté	NBR
Matériau bague de démontage	POM
Matériau collier de serrage	Acier fortement allié inoxydable