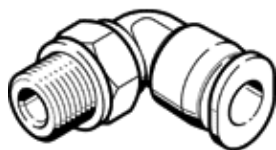


raccord coudé QBML-10-32-UNF-5/32-U

N° de pièce: 572308

FESTO



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Taille	Mini
Diamètre nominal	0,098 "
Type de joint au niveau de l'embout fileté	Bague d'étanchéité
Position de montage	indifférent
Forme	Forme coudée
Taille du bidon	10
Conception	Principe push-pull
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
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 max.	1,106 ft-lbf
Poids du produit	0,176 oz
Mode de fixation	Six pans extérieurs 5/16
Raccord pneumatique 1	Filetage 10-32 UNF-2A
Raccord pneumatique 2	pour diamètre extérieur de tuyau de 5/32"
Température ambiante Fahrenheit	32 ... 140 °F
Couleur de la bague de déverrouillage	gris
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau corps	Laiton nickelé PBT
Matériau bague de démontage	POM
Matériau joint de tuyau	NBR
Matériau collier de serrage	Acier fortement allié inoxydable