

Raccord coudé NPQE-L-M5F-Q4-P10

Code article: 8113001

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Taille	Standard
Diamètre nominal	2.5 mm
Position de montage	Indifférente
Modèle	Forme coudée
Taille de fût	10
Structure de construction	Principe Push-pull
Pression de service sur la plage de température totale	-0.095 MPa...0.8 MPa -0.95 bar...8 bar -13.775 psi...116 psi
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
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
Classe de salle blanche	Classe 4 selon ISO 14644-1
Température ambiante	-5 °C...60 °C
Couple de serrage nominal	0.8 Nm
Tolérance du couple de serrage nominal	± 5 %
Poids du produit	8.07 g
Mode de fixation	Tête hexagonale, surplat 10
Raccord pneumatique 1	Taroudage M5
Raccord pneumatique 2	pour tuyau de Ø extérieur de 4 mm
Couleur de la bague de démontage	bleu
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau du boîtier	Laiton nickelé PBT
Matériau de la bague de démontage	POM
Matériau du joint de tuyau	NBR
Matériau collier de serrage	Acier inoxydable