

Coude union NPQE-L-Q10-E-F1A-P10

Code article: 8158799

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Taille	Standard
Diamètre nominal	9.3 mm
Position de montage	Indifférente
Modèle	Forme coudée
Taille de fût	10
Structure de construction	Principe Push-pull
Variantes	Les métaux contenant du cuivre, du zinc ou du nickel comme composant principal ne peuvent pas être utilisés. Les exceptions sont le nickel dans les aciers, les surfaces nickelées chimiquement, les circuits imprimés, les câbles, les connecteurs électriques et les bobines.
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
Aptitude à la production de batteries Li-ion	Convient à la production de batteries avec des valeurs Cu/Zn/Ni réduites (F1a)
Aptitude aux salles blanches, mesurée selon ISO 14644-14	Classe 4 selon ISO 14644-1
Température ambiante	-5 °C...60 °C
Poids du produit	10.26 g
Raccord pneumatique 1	pour tuyau de Ø extérieur de 10 mm
Raccord pneumatique 2	pour tuyau de Ø extérieur de 10 mm
Couleur de la bague de démontage	bleu
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau du boîtier	PBT
Matériau de la bague de démontage	POM
Matériau du joint de tuyau	NBR
Matériau collier de serrage	Acier inoxydable fortement allié