

Connecteur NPQO-D-Q12-E-P5

Code article: 8203319

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Diamètre nominal	11 mm
Profondeur d'enfoncement du tuyau	22.25 mm
Position de montage	Indifférente
Modèle	forme droite
Taille de fût	5
Structure de construction	Principe Push-pull
Pression de service sur la plage de température totale	-0.09 MPa...0.3 MPa -0.9 bar...3 bar -13.05 psi...43.5 psi
Pression de service en fonction de la température	-0.09 MPa...1.2 MPa -0.9 bar...12 bar -13.05 psi...174 psi
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Gaz inertes Dioxyde de carbone Air Oxygène Azote
Classe de protection anticorrosion CRC	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-Zone III
Aptitude alimentaire	voir Informations complémentaires sur les matériaux
Température du fluide	0 °C...120 °C
Température ambiante	0 °C...60 °C
Biocompatibilité selon la norme	ISO 18562
Rapport de pureté de surface selon la norme	ASTM G 93 ISO 15001
Taux d'impuretés d'hydrocarbures maximum	550 MGM
Poids du produit	22.62 g
Raccord pneumatique 1	pour tuyau de Ø extérieur de 12 mm
Raccord pneumatique 2	pour tuyau de Ø extérieur de 12 mm
Température ambiante (Fahrenheit)	32 °F...140 °F
Couleur de la bague de démontage	blanc
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau du boîtier	PVDF

Caractéristiques	Valeur
Matériau de la bague de démontage	PVDF
Matériau du joint torique	FPM
Matériau du joint de tuyau	FPM
Matériau collier de serrage	Acier inoxydable fortement allié
Matériau de la bague d'appui	PVDF