

# Connecteur NPQH-D-Q12-Q8-P10

Code article: 578331

FESTO



## Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Taille	Standard
Diamètre nominal	7 mm
Profondeur d'enfoncement du tuyau	16 mm...19.5 mm
Note sur la profondeur d'insertion du tuyau	Ø 8 profondeur 16 mm Ø 12 profondeur 19,5 mm
Position de montage	Indifférente
Modèle	forme droite
Taille de fût	10
Structure de construction	Principe Push-pull
Pression de service sur la plage de température totale	-0.095 MPa...2 MPa -0.95 bar...20 bar -13.775 psi...290 psi
Note concernant la pression de service	Eau : max. 0,6 MPa à 0 - 50 °C
Certificat de l'organisme d'émission	NSF C0523185
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Eau (liquide, sans glace)
Remarque sur le fluide d'exploitation/commande	Fonctionnement lubrifié possible
Classe de protection anticorrosion CRC	3 - Effets de corrosion forts
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Classe de salle blanche	Classe 4 selon ISO 14644-1
Aptitude alimentaire	voir la déclaration de conformité NSF/ANSI 169
Température ambiante	0 °C...150 °C
Poids du produit	32.5 g
Raccord pneumatique 1	pour tuyau de Ø extérieur de 12 mm
Raccord pneumatique 2	pour tuyau de Ø extérieur de 8 mm
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau du boîtier	Laiton, chimiquement nickelé
Matériau de la bague de support	PEI
Matériau de la bague de démontage	Laiton chimiquement nickelé
Matériau du joint de tuyau	FPM

<b>Caractéristiques</b>	<b>Valeur</b>
Matériau collier de serrage	Acier inoxydable fortement allié
Matériau de la bague d'appui	PEI