

raccord enfichable NPQH-D-G18-S6-P10

N° de pièce: 578361

FESTO



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Taille	Standard
Diamètre nominal	4 mm
Type de joint au niveau de l'embout fileté	Bague d'étanchéité
Position de montage	indifférent
Forme	Forme droite
Taille du bidon	10
Conception	Principe push-pull
Pression de service sur la plage de température totale	-0,095 ... 2 MPa
Pression de service plage de température complète	-0,95 ... 20 bar
Pression de service sur la plage de température totale	-13,775 ... 290 psi
Remarque concernant la pression de service	Eau : max. 0,6 MPa à 0 - 50 °C
Certificat entité exposante	NSF C0523185
Fluide de service	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:-:-] Eau (liquide, sans glace)
Note sur le fluide de commande et de pilotage	Fonctionnement avec lubrification possible
Classe de résistance à la corrosion KBK	3 - Effets de corrosion forts
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Classe de salle blanche	Ce produit est un objet statique, la génération active de particules n'est pas possible lorsqu'il est utilisé correctement. Nettoyer le produit avant de l'utiliser dans un environnement propre et veiller à ce qu'il soit correctement installé.
Innocuité alimentaire	Voir la déclaration de conformité NSF/ANSI 169
Température ambiante	0 ... 150 °C
Couple de serrage nominal	6 Nm
Tolérance pour le couple de serrage nominal	± 20 %
Poids du produit	8,6 g
Mode de fixation	Six pans extérieurs SW13
Raccord pneumatique 1	Filetage G1/8
Raccord pneumatique 2	Douille de diamètre 6 mm
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau corps	Laiton, chimiquement nickelé
Matériau joint fileté	FPM