Coupleur rapide NPHS-D6-P-G14 Code article: 8059267



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Diamètre nominal	7.8 mm
Pression de service sur la plage de température totale	-0.095 MPa1.2 MPa -0.95 bar12 bar -13.775 psi174 psi
Débit nominal normal (normalisé selon DIN 1343)	1183 l/min1966 l/min
Débit nominal normalisé selon ISO 8778	1282.4 l/min2131.1 l/min
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Remarque sur le fluide d'exploitation/commande	Fonctionnement lubrifié possible
Classe de protection anticorrosion CRC	1 - faibles effets de corrosion
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Température ambiante	-10 °C60 °C
Couple de serrage nominal	11 Nm
Tolérance du couple de serrage nominal	± 10 %
Poids du produit	95 g
Raccord pneumatique 1	Filetage G1/4
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau joints d'étanchéité	NBR
Matériau ressort	acier inoxydable fortement allié
Matériau du boîtier	Laiton nickelé
Matériau du joint fileté	PA66-GF30/TPE-U
Matériau pièce taraudée	Laiton, nickelé
Matériau bague intérieure	POM
Matériau de bille	Acier inoxydable fortement allié
Matériau des broches	Acier inoxydable fortement allié
Matériau du corps de distributeur	Laiton
Matériau de la douille de déverrouillage	POM PP acier inoxydable fortement allié