## Raccord enfichable QS-1/4-8-50 Code article: 130678



## Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Taille	Standard
Diamètre nominal	7 mm
Type d'étanchéité sur le tourillon vissé	Revêtement
Position de montage	Indifférente
Modèle	forme droite
Taille de fût	50
Structure de construction	Principe Push-pull
Pression de service sur la plage de température totale	-0.095 MPa0.6 MPa -0.95 bar6 bar -13.775 psi87 psi
Pression de service en fonction de la température	-0.095 MPa1.4 MPa -0.95 bar14 bar -13.775 psi203 psi
Note concernant la pression de service	Eau : max. 0,6 MPa à max. 50 °C
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	1 - faibles effets de corrosion
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Classe de salle blanche	Classe 4 selon ISO 14644-1
Température ambiante	-10 °C80 °C
Couple de serrage nominal	9 Nm
Tolérance du couple de serrage nominal	± 20 %
Poids du produit	14 g
Mode de fixation	Tête hexagonale, surplat 14
Raccord pneumatique 1	Filetage R1/4
Raccord pneumatique 2	pour tuyau de Ø extérieur de 8 mm
Couleur de la bague de démontage	bleu
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau du boîtier	Laiton nickelé
Matériau de la bague de démontage	РОМ
Matériau du joint de tuyau	NBR
Matériau collier de serrage	Acier inoxydable fortement allié