

## Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Taille	Standard
Diamètre nominal	8.5 mm
Type d'étanchéité sur le tourillon vissé	Revêtement
Position de montage	Indifférente
Modèle	Forme en T
Taille de fût	10
Structure de construction	Principe Push-pull
Pression de service sur la plage de température totale	-0.095 MPa0.8 MPa -0.95 bar8 bar -13.775 psi116 psi
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Remarque sur le fluide d'exploitation/commande	Fonctionnement lubrifié possible
Classe de protection anticorrosion CRC	1 - faibles effets de corrosion
Conformité PWIS	VDMA24364-Zone III
Classe de salle blanche	Classe 4 selon ISO 14644-1
Température ambiante	-5 °C60 °C
Poids du produit	30.34 g
Mode de fixation	Tête hexagonale, surplat 17
Raccord pneumatique 1	Filetage R1/4
Raccord pneumatique 2	pour tuyau de Ø extérieur de 10 mm
Couleur de la bague de démontage	bleu
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau du boîtier	Laiton nickelé PBT
Matériau du joint fileté	PTFE
Matériau de la bague de démontage	POM
Matériau du joint de tuyau	NBR
Matériau collier de serrage	Acier inoxydable