Traversée de cloison QSSF-1/8-5/16-U Code article: 153772



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Taille	Standard
Diamètre nominal	7 mm
Type d'étanchéité sur le tourillon vissé	Revêtement
Position de montage	Indifférente
Modèle	Traversée de cloison
Taille de fût	1
Structure de construction	Principe Push-pull
Pression de service sur la plage de température totale	-0.095 MPa1 MPa -0.95 bar10 bar -13.775 psi145 psi
Classification maritime	Voir certificat
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 max.	8 Nm
Poids du produit	31 g
Mode de fixation	Tête hexagonale 3/4
Raccord pneumatique 1	Taraudage 1/8 NPT
Raccord pneumatique 2	pour tuyau de Ø extérieur 5/16"
Température ambiante (Fahrenheit)	14 °F140 °F
Couleur de la bague de démontage	gris
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau du boîtier	Laiton Nickelé
Matériau de la bague de démontage	POM
Matériau du joint de tuyau	NBR
Matériau collier de serrage	Acier inoxydable fortement allié