Union traversée de cloison QSSK-10 Code article: 130640

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Taille	Standard
Diamètre nominal	5.4 mm
Type de tuyau admissible	PAN- PAN-MF- PAN-R- PAN-VO- PEN- PFAN- PFEN- PTFEN- PUN-CM- PUN-DUO- PUN-H- PUN-H-DUO- PUN-S- PUN-S- PUN-VO-
Profondeur d'enfoncement du tuyau	20.7 mm
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 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 0 - 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
Température ambiante	-10 °C80 °C
Poids du produit	68 g

Caractéristiques	Valeur
Raccord pneumatique 1	pour tuyau de Ø extérieur de 10 mm
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	PBT
Matériau de la bague de démontage	РОМ
Matériau du joint de tuyau	NBR
Matériau collier de serrage	Acier inoxydable fortement allié