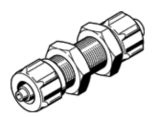
traversée de cloison rapide SCK-PK-9 N° de pièce: 9423

Version métal.





Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Diamètre nominal	8 mm
Position de montage	indifférent
Forme	Traversée de cloison
Pression de service sur la plage de température totale	-0,095 1 MPa
Pression de service plage de température complète	-0,95 10 bar
Pression de service sur la plage de température totale	-13,775 145 psi
Fluide de service	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Note sur le fluide de commande et de pilotage	Fonctionnement avec lubrification possible
Classe de résistance à la corrosion KBK	1 - Faibles effets de corrosion
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Température ambiante	-10 60 °C
Raccord pneumatique 1	pour raccord cannelé diamètre interne 9 mm avec écrou
Raccord pneumatique 2	pour raccord cannelé diamètre interne 9 mm avec écrou
Matériau écrou-raccord	Alliage d'aluminium de corroyage, anodisé
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau écrou	Acier zingué
Matériau du connecteur	Alliage d'aluminium de corroyage, anodisé