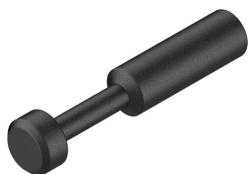


Bouchon d'obturation QSC-6H-100

Code article: 130700

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Taille	Standard
Position de montage	Indifférente
Modèle	Bouchon d'obturation
Taille de fût	100
Pression de service sur la plage de température totale	-0.095 MPa...0.6 MPa -0.95 bar...6 bar -13.775 psi...87 psi
Pression de service en fonction de la température	-0.095 MPa...1.4 MPa -0.95 bar...14 bar -13.775 psi...203 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
Aptitude aux salles blanches, mesurée selon ISO 14644-14	Élément installé de manière statique, aucune évaluation pertinente possible selon ISO 14644-1
Température ambiante	-10 °C...80 °C
Poids du produit	0.5 g
Raccord pneumatique 1	Douille enfichable Ø 6 mm
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau du boîtier	PBT