

Obturbateur mâle QSC-12-20

Code article: 130708

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Taille	Standard
Position de montage	Indifférente
Modèle	Bouchon d'obturation
Taille de fût	20
Structure de construction	Principe Push-pull
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
Classification maritime	Voir certificat
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Eau conformément à la déclaration du constructeur sur www.festo.com
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
Classe de salle blanche	Classe 4 selon ISO 14644-1
Température ambiante	-10 °C...80 °C
Poids du produit	11.5 g
Raccord pneumatique 1	pour tuyau de Ø extérieur de 12 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	POM
Matériau du joint de tuyau	NBR
Matériau collier de serrage	Acier inoxydable fortement allié