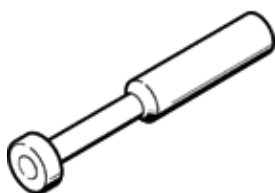


bouchon QSC-10H

N° de pièce: 153270

★ Programme standard

FESTO



Fiche technique

| Caractéristique | Valeur |
|--|--|
| Taille | Standard |
| Position de montage | indifférent |
| Forme | Bouchon d'obturation |
| Taille du bidon | 10 |
| Pression de service sur la plage de température totale | -0,095 ... 0,6 MPa |
| Pression de service plage de température complète | -0,95 ... 6 bar |
| Pression de service sur la plage de température totale | -13,775 ... 87 psi |
| Pression de service en fonction de la température | -0,095 ... 1,4 MPa -0,95 ... 14 bar -13,775 ... 203 psi |
| Classification maritime | Voir certificat |
| Fluide de service | Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:-:-] Eau conforme à la déclaration du fabricant sur www.festo.com |
| 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 ... 80 °C |
| Poids du produit | 2 g |
| Raccord pneumatique 1 | Douille de diamètre 10 mm |
| Note sur la matière | Conforme RoHS |
| Matériau corps | PBT |