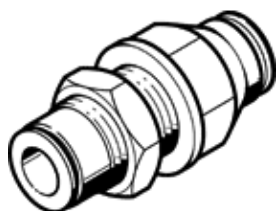


traversée de cloison QSS-10-F

N° de pièce: 130643
★ Programme standard

FESTO



Fiche technique

| Caractéristique | Valeur |
|---|---|
| Taille | Standard |
| Diamètre nominal | 6,5 mm |
| Position de montage | indifférent |
| Taille du bidon | 10 |
| Conception | Principe push-pull |
| Pression de service plage de température complète | -0,95 ... 6 bar |
| Pression de service en fonction de la température | -0,95 ... 14 bar |
| 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 |
| Température ambiante | -10 ... 80 °C |
| Classification maritime | Voir certificat |
| Poids du produit | 86 g |
| Raccord pneumatique 1 | pour diamètre extérieur de tuyau de 10 mm |
| Raccord pneumatique 2 | Pour diamètre extérieur de tuyau 10 mm |
| Couleur de la bague de déverrouillage | bleu |
| Note sur la matière | Conforme RoHS |
| Matériau corps | Laiton nickelé |
| Matériau bague de démontage | POM |
| Matériau joint de tuyau | NBR |
| Matériau collier de serrage | Acier fortement allié inoxydable |