

Traversée de cloison pour raccord instantané QSS-F-8

N° de pièce: 533911

FESTO



Fiche technique

| Caractéristique | Valeur |
|---|--|
| Taille | Standard |
| Diamètre nominal | 7 mm |
| Conception | Principe push-pull |
| Pression de service plage de température complète | -0,95 ... 16 bar |
| 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 | 3 |
| Sécurité alimentaire | Selon la déclaration du fabricant |
| Température ambiante | 0 ... 150 °C |
| Agrément | Germanischer Lloyd |
| Poids du produit | 34,6 g |
| Raccord pneumatique 1 | pour diamètre extérieur de tuyau de 8 mm |
| Raccord pneumatique 2 | pour diamètre extérieur de tuyau de 8 mm |
| Note sur la matière | Conforme RoHS |
| Information matière corps | Laiton chromé et nickelé |
| Information matière joint de filet | FPM |
| Information matière joint de tuyau | FPM |