

raccord tournant QSR-1/8-5/32-U

N° de pièce: 153951

FESTO

Pivotant à 360°, avec roulement à billes, filetage avec tête hexagonale.



Fiche technique

| Caractéristique | Valeur |
|---|--|
| Taille | Standard |
| Diamètre nominal | 2,1 mm |
| Type de joint au niveau de l'embout fileté | Revêtement |
| Position de montage | indifférent |
| Taille du bidon | 1 |
| Conception | Principe push-pull |
| Pression de service plage de température complète | -0,95 ... 10 bar |
| Classification maritime | Voir certificat |
| 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 | 1 - Faibles effets de corrosion |
| Température ambiante | -10 ... 60 °C |
| Couple de serrage max. | 8 Nm |
| Poids du produit | 15 g |
| Raccord pneumatique 1 | Filetage 1/8 NPT |
| Raccord pneumatique 2 | pour diamètre extérieur de tuyau de 5/32" |
| Couleur de la bague de déverrouillage | gris |
| Note sur la matière | Conforme RoHS |
| Matériau corps | PBT |
| Matériau bague de démontage | POM |
| Matériau joint de tuyau | NBR |
| Matériau collier de serrage | Acier fortement allié inoxydable |