

raccord tournant QSR-1/2-12

N° de pièce: 153409

FESTO

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



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Taille	Standard
Diamètre nominal	8 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 ... 6 bar
Pression de service en fonction de la température	-0,95 ... 14 bar
Vitesse de rotation max.	250 1/min
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	0 ... 60 °C
Couple de serrage max.	28 Nm
Couple radial max.	0,025 Nm
Poids du produit	89 g
Raccord pneumatique 1	Filetage R1/2
Raccord pneumatique 2	Pour diamètre extérieur de tuyau 12 mm
Couleur de la bague de déverrouillage	bleu
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