

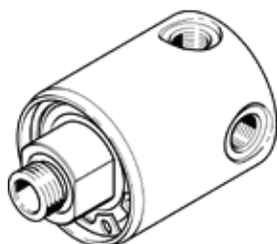
raccord tournant

GF-1/2-1/4

N° de pièce: 539292

FESTO

Passage tournant simple, 1 entrée - 4 sorties.
Effort de commande est fonction de la hauteur d'impact.



Fiche technique

| Caractéristique | Valeur |
|--|---|
| Diamètre nominal | 15 mm |
| Position de montage | indifférent |
| Pression de service sur la plage de température totale | -0,095 ... 1 MPa |
| Pression de service plage de température complète | -0,95 ... 10 bar |
| Pression de service sur la plage de température totale | -13,775 ... 145 psi |
| Débit standard 1-2.1 ouvert (6->0) | 4.050 l/min |
| Débit standard 1-2.X ouvert (6->0) | 14.130 l/min |
| Vitesse de rotation max. | 2.500 1/min |
| Fluide de service | Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:-:-] Eau (liquide, sans glace) |
| Note sur le fluide de commande et de pilotage | Utiliser un filtre de 5 µm en cas d'utilisation avec de l'eau 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 |
| Couple de serrage max. | 8 Nm |
| Couple de serrage nominal | 4,25 Nm |
| Tolérance pour le couple de serrage nominal | ± 20 % |
| Raccord pneumatique 1 | G1/2 |
| Raccord pneumatique 2 | G1/4 |
| Note sur la matière | Conforme RoHS |