

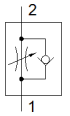
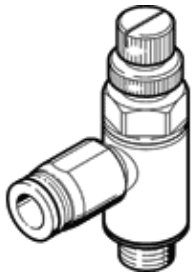
limiteur de débit unidirectionnel GRLA-1/8-QS-6-RS-D

N° de pièce: 197581

★ Programme standard

avec vis moletée et contre-écrou.

FESTO



Fiche technique

| Caractéristique | Valeur |
|--|--|
| Fonction de distributeur | Fonction de limiteur de débit unidirectionnel échappement |
| Raccord pneumatique 1 | QS-6 |
| Raccord pneumatique 2 | G1/8 |
| Élément de réglage | Vis moletée |
| Mode de fixation | vissable |
| Débit nominal normal dans le sens de la limitation | 185 l/min |
| Débit nominal normal dans le sens anti-retour | 160 ... 240 l/min |
| Pression de service | 0,2 ... 10 bar |
| Température ambiante | -10 ... 60 °C |
| Classification maritime | Voir certificat |
| Position de montage | indifférent |
| Pression de service plage de température complète | 0,2 ... 10 bar |
| Débit normal dans le sens de l'étranglement 6 -> 0 bar | 370 l/min |
| Débit normal dans le sens antiretour 6 -> 0 bar | 330 ... 390 l/min |
| Fluide de service | Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Note sur le fluide de commande et de pilotage | Fonctionnement avec lubrification possible (nécessaire pour un fonctionnement ultérieur) |
| Température du fluide | -10 ... 60 °C |
| Couple de serrage nominal | 3 Nm |
| Poids du produit | 23 g |
| Matériau tourillon vissé | Alliage d'aluminium |
| Note sur la matière | Conforme RoHS |
| Matériau joints | NBR |
| Matériau bague de démontage | POM |
| Matériau vis de réglage | Acier fortement allié inoxydable |
| Matériau raccord orientable | Zinc moulé sous pression chromé |