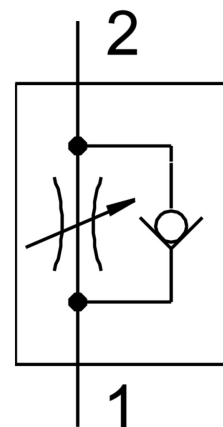


Limiteur de débit unidirectionnel GRLA-3/8-QS-6-D

Code article: 193149

FESTO



Fiche technique

| Caractéristiques | Valeur |
|--|---|
| Fonction de distributeur | Fonction de limiteur de débit unidirectionnel à l'échappement |
| Raccord pneumatique 1 | QS-6 |
| Raccord pneumatique 2 | G3/8 |
| Élément de réglage | Vis à tête fendue |
| Mode de fixation | À visser |
| Débit nominal normal dans le sens de l'étranglement | 495 l/min |
| Débit nominal normal dans le sens anti-retour | 320 l/min...495 l/min |
| Température ambiante | -10 °C...60 °C |
| Classification maritime | Voir certificat |
| Position de montage | Indifférente |
| Pression de service sur la plage de température totale | 0.2 bar...10 bar |
| Débit normal dans le sens de l'étranglement 6 -> 0 bar | 740 l/min |
| Débit normal dans le sens anti-retour 6 -> 0 bar | 840 l/min...890 l/min |
| Fluide de service | Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Remarque sur le fluide d'exploitation/commande | Fonctionnement lubrifié possible (requis pour la suite du fonctionnement) |
| Conformité PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Température du fluide | -10 °C...60 °C |
| Couple de serrage nominal | 10 Nm |
| Tolérance du couple de serrage nominal | ± 10 % |
| Poids du produit | 60 g |
| Matériau du tourillon vissé | Alliage d'aluminium corroyé |
| Note sur le matériau | Conforme à RoHS |
| Matériau joints d'étanchéité | NBR |

| Caractéristiques | Valeur |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| Matériau de la bague de démontage | POM |
| Matériau vis de réglage | Laiton |
| Matériau du raccord orientable | Zinc moulé sous pression chromé |