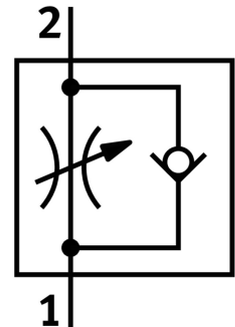


Limiteur de débit unidirectionnel GRLA-1/4-QB-5/32-U

Code article: 564843

FESTO



Fiche technique

| Caractéristiques | Valeur |
|--|---|
| Fonction de distributeur | Fonction de limiteur de débit unidirectionnel à l'échappement |
| Raccord pneumatique 1 | QB-5/32 |
| Raccord pneumatique 2 | 1/4 NPT |
| Mode d'actionnement | Manuel |
| Élément de réglage | Vis à tête fendue |
| Mode de fixation | À visser avec filetage |
| Débit nominal normal dans le sens de l'étranglement | 53,9 cfm |
| Débit nominal normal dans le sens anti-retour | 41,5 cfm...55 cfm |
| Température ambiante | 32 °F...140 °F |
| Position de montage | Indifférente |
| Pression de service sur la plage de température totale | -13,8 psi...116 psi |
| Débit normal dans le sens de l'étranglement 6 -> 0 bar | 70,5 cfm |
| Débit normal dans le sens anti-retour 6 -> 0 bar | 70,5 cfm...73,6 cfm |
| 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-Zone III |
| Température du fluide | 32 °F...140 °F |
| Couple de serrage max. | 8,9 ft-lbf |
| Poids du produit | 1,2 oz |
| Matériau du tourillon vissé | Laiton Nickelé |
| Note sur le matériau | Conforme à RoHS |
| Matériau joints d'étanchéité | NBR |
| Matériau de la vis creuse | Laiton Nickelé |

| Caractéristiques | Valeur |
|-----------------------------------|-------------------|
| Matériau de la bague de démontage | POM |
| Matériau tête moletée | Laiton Nickelé |
| Matériau vis de réglage | Laiton Nickelé |
| Matériau du raccord orientable | Renforcé de PBT |