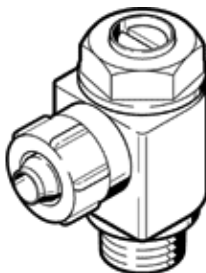


limiteur de débit unidirectionnel GRLA-1/4-PK-4-B

N° de pièce: 151173

FESTO



Fiche technique

| Caractéristique | Valeur |
|---|--|
| Fonction de distributeur | Fonction de limiteur de débit unidirectionnel échappement |
| Raccord pneumatique 1 | pour raccord cannelé diamètre interne 4 mm avec écrou |
| Raccord pneumatique 2 | Filetage G1/4 |
| Élément de réglage | Vis à tête fendue |
| Mode de fixation | vissable |
| Débit nominal normal dans le sens de la limitation | 260 l/min |
| Débit nominal normal dans le sens anti-retour | 220 ... 260 l/min |
| Température ambiante | -10 ... 60 °C |
| Classification maritime | Voir certificat |
| Position de montage | indifférent |
| Pression de service plage de température complète | 0,3 ... 10 bar |
| Débit nominal dans le sens de l'étranglement 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi) | 370 l/min |
| Débit normal dans le sens retour 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi) | 315 ... 370 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) |
| Conformité PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Température du fluide | -10 ... 60 °C |
| Diamètre nominal | 6 mm |
| Couple de serrage max. | 11 Nm |
| Poids du produit | 44 g |
| Matériau tourillon vissé | Alliage d'aluminium |
| Note sur la matière | Conforme RoHS |
| Matériau joints | NBR |
| Matériau vis de réglage | Laiton |
| Matériau raccord orientable | Zinc moulé sous pression |