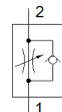
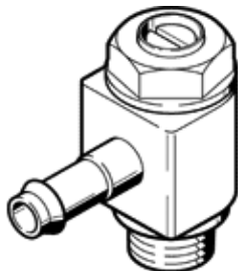


limiteur de débit unidirectionnel GRLZ-M5-PK-3-B

N° de pièce: 151184
Produit de fin de série

FESTO

pour réglage du débit d'alimentation, avec raccord orientable.
Modèle en fin de vie. Disponible jusqu'en 2024. Voir le portail Support & Téléchargements pour des produits de remplacement.



Fiche technique

| Caractéristique | Valeur |
|---|--|
| Fonction de distributeur | Fonction de limiteur de débit unidirectionnel alimentation |
| Raccord pneumatique 1 | PK-3 |
| Raccord pneumatique 2 | M5 |
| Elément de réglage | Vis à tête fendue |
| Mode de fixation | vissable |
| Débit nominal normal dans le sens de la limitation | 83 l/min |
| Débit nominal normal dans le sens anti-retour | 72 ... 83 l/min |
| Pression de service | 0,2 ... 10 bar |
| Température ambiante | -10 ... 60 °C |
| Position de montage | indifférent |
| Débit nominal dans le sens de l'étranglement 0,6-10 MPa (6-10 bar, 87-10 psi) | 140 l/min |
| Débit normal dans le sens retour 0,6-10 MPa (6-10 bar, 87-10 psi) | 120 ... 140 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 | 2 mm |
| Couple de serrage max. | 1,5 Nm |
| Poids du produit | 10 g |
| Matériau tourillon vissé | Laiton nickelé |
| Note sur la matière | Conforme RoHS |
| Matériau joints | NBR |
| Matériau vis de réglage | Laiton |
| Matériau raccord orientable | Zinc moulé sous pression |