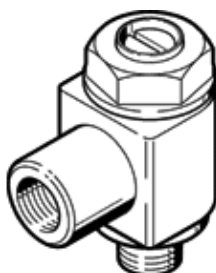


válvula estranguladora GRLO-M5-B

Número de artículo: 151181

FESTO

sin función antirretorno, con conexión orientable.



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|--|---|
| Función de las válvulas | Función de estrangulamiento |
| Conexión neumática 1 | M5 |
| Conexión neumática 2 | M5 |
| Elemento de ajuste | Tornillo con cabeza ranurada |
| Tipo de fijación | atornillable |
| Caudal nominal normal en sentido de la estrangulación | 95 l/min |
| Presión de funcionamiento | 0 ... 10 bar |
| Temperatura ambiente | -10 ... 60 °C |
| Diámetro nominal | 2 mm |
| Posición de montaje | indistinto |
| Caudal normal en el sentido de estrangulación 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi) | 169 l/min |
| Fluido | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando | Opción de funcionamiento con lubricación (necesaria en otro modo de funcionamiento) |
| Conformidad PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura del medio | -10 ... 60 °C |
| Par de apriete máximo | 1,5 Nm |
| Peso del producto | 11 g |
| Material de los pivotes roscados | latón níquelado |
| Indicación sobre el material | Conforme con RoHS |
| Material de las juntas | NBR |
| Material del tornillo de regulación | latón |
| Material de la conexión orientable | Fundición inyectada de cinc |