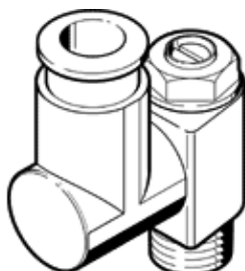


# Válvula estranguladora GRGO-M5-QS-3-LF-C

Número pieza: 175063

FESTO

Actúa en ambos sentidos del caudal. Con estrangulador de precisión y racor QS.



## Hoja de datos

| Caracter.  | Valor  |
|--|--|
| Función de las válvulas  | Función de estrangulamiento  |
| Conexión neumática 1   | M5   |
| Conexión neumática 2   | QS-3   |
| Elemento de ajuste   | Tornillo con cabeza ranurada   |
| Tipo de fijación   | atornillable   |
| Caudal nominal normal en el sentido de la estrangulación       | 40 l/min   |
| Presión de funcionamiento                                      | 0 ... 10 bar   |
| Temperatura ambiente   | -10 ... 60 °C  |
| Fluido   | Aire comprimido filtrado, sin lubricar, grado de filtración de 40 µm<br>Aire comprimido filtrado y lubricado, grado de filtración de 40 µm |
| Posición de montaje  | indistinto   |
| Caudal estándar en sentido de regulación del flujo: 6 -> 0 bar | 80 l/min   |
| Temperatura del medio  | -10 ... 60 °C  |
| Par de apriete máximo  | 1,5 Nm   |
| Peso del producto  | 14 g   |
| Información sobre el material de la chaveta atornillable       | latón  |
| Información sobre el material de las juntas                    | NBR  |
| Datos sobre el material del anillo de liberación               | POM  |
| Datos sobre el material del tornillo de regulación             | latón  |
| Datos sobre el material de la junta basculante                 | Fundición inyectada de cinc  |