

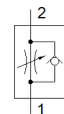
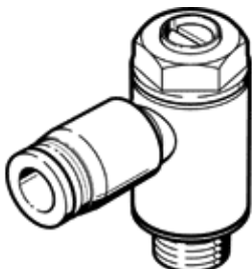
Drossel-Rückschlagventil GRLZ-M5-QS-4-D

Teilenummer: 193154

★ Kernprogramm

für Zuluftdrosselung, mit Schwenkanschluss.

FESTO



Datenblatt

| Merkmal | Wert |
|---|--|
| Ventilfunktion | Zuluft-Drossel-Rückschlagfunktion |
| Pneumatischer Anschluss 1 | QS-4 |
| Pneumatischer Anschluss 2 | M5 |
| Einstellelement | Schlitzschraube |
| Befestigungsart | einschraubbar |
| Normalnenndurchfluss in Drosselrichtung | 110 l/min |
| Normalnenndurchfluss in Rückschlagrichtung | 65 ... 110 l/min |
| Umgebungstemperatur | -10 ... 60 °C |
| Maritime Klassifizierung | siehe Zertifikat |
| Einbaulage | beliebig |
| Betriebsdruck kompletter Temperaturbereich | 0,2 ... 10 bar |
| Normaldurchfluss in Drosselrichtung 6 -> 0 bar | 160 l/min |
| Normaldurchfluss in Rückschlagrichtung 6 -> 0 bar | 150 ... 180 l/min |
| Betriebsmedium | Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium | Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich) |
| Mediumstemperatur | -10 ... 60 °C |
| Nenn-Anziehdrehmoment | 0,8 Nm |
| Toleranz zum Nenn-Anziehdrehmoment | ± 10 % |
| Produktgewicht | 13 g |
| Werkstoff Einschraubzapfen | Messing |
| Werkstoffhinweis | RoHS konform |
| Werkstoff Dichtungen | NBR |
| Werkstoff Lösering | POM |
| Werkstoff Regulierschraube | Messing |
| Werkstoff Schwenkanschluss | Zink-Druckguss chromatiert |