

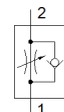
Drossel-Rückschlagventil GRLA-M5-QS-6-RS-D

Teilenummer: 197578

★ Kernprogramm

mit Rändelschraube und Kontermutter.

FESTO



Datenblatt

| Merkmal | Wert |
|--|--|
| Ventilfunktion | Abluft-Drossel-Rückschlagfunktion |
| Pneumatischer Anschluss 1 | QS-6 |
| Pneumatischer Anschluss 2 | M5 |
| Einstellelement | Rändelschraube |
| Befestigungsart | einschraubbar |
| Normalnenndurchfluss in Drosselrichtung | 115 l/min |
| Normalnenndurchfluss in Rückschlagrichtung | 70 ... 110 l/min |
| Betriebsdruck | 0,2 ... 10 bar |
| Umgebungstemperatur | -10 ... 60 °C |
| Maritime Klassifizierung | siehe Zertifikat |
| Einbaulage | beliebig |
| Betriebsdruck kompletter Temperaturbereich | 0,2 ... 10 bar |
| Normaldurchfluss in Drosselrichtung 6 → 0 bar | 185 l/min |
| Normaldurchfluss in Rückschlagrichtung 6 → 0 bar | 145 ... 170 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 |
| Produktgewicht | 14 g |
| Werkstoff Einschraubzapfen | Messing |
| Werkstoffhinweis | RoHS konform |
| Werkstoff Dichtungen | NBR |
| Werkstoff Lösering | POM |
| Werkstoff Regulierschraube | hochlegierter Stahl rostfrei |
| Werkstoff Schwenkanschluss | Zink-Druckguss chromatiert |