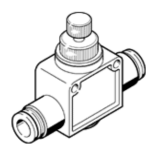
## Drossel-Rückschlagventil GR-QB-5/16-U Teilenummer: 534683

**FESTO** 

Dieser Typ ist für Vakuumbetrieb geeignet.





## **Datenblatt**

Merkmal	Wert
Ventilfunktion	Drossel-Rückschlagfunktion
Pneumatischer Anschluss 1	QB-5/16
Pneumatischer Anschluss 2	QB-5/16
Betätigungsart	manuell
Einstellelement	Schlitzschraube
Befestigungsart	Leitungseinbau
	mit Durchgangsbohrung
	wahlweise:
Normalnenndurchfluss in Drosselrichtung	8 cfm
Normalnenndurchfluss in Rückschlagrichtung	5,7 8,1 cfm
Betriebsdruck	-13,8 116 Psi
Umgebungstemperatur	0 60 °C
Werkstoff Gehäuse	PBT-verstärkt
Einbaulage	beliebig
Normaldurchfluss in Drosselrichtung 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	13,5 cfm
Normaldurchfluss in Rückschlagrichtung 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	13,8 13,9 cfm
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium	Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich)
LABS-Konformität	VDMA24364-Zone III
Mediumstemperatur	32 140 °F
Produktgewicht	1,5 oz
Werkstoff Einschraubzapfen	Messing
	vernickelt
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Dichtungen	NBR
Werkstoff Lösering	POM
Werkstoff Rändelkopf	Messing
	vernickelt
Werkstoff Regulierschraube	Messing
	vernickelt