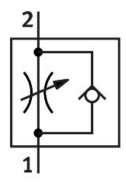
## Drossel-Rückschlagventil GR-QB-5/32-U Teilenummer: 534680

**FESTO** 





## **Datenblatt**

Merkmal	Wert
Ventilfunktion	Drossel-Rückschlagfunktion
Pneumatischer Anschluss 1	QB-5/32
Pneumatischer Anschluss 2	QB-5/32
Betätigungsart	manuell
Einstellelement	Schlitzschraube
Befestigungsart	Leitungseinbau mit Durchgangsbohrung wahlweise:
Normalnenndurchfluss in Drosselrichtung	7.63 cfm
Normalnenndurchfluss in Rückschlagrichtung	2.69 cfm7.63 cfm
Betriebsdruck	-13.8 psi116 psi
Umgebungstemperatur	0 °C60 °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)	10.8 cfm14.4 cfm
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Hinweis zum Betriebs-/Steuermedium	Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich)
LABS-Konformität	VDMA24364-Zone III
Mediumstemperatur	32 °F140 °F
Produktgewicht	0.4 oz
Werkstoff Einschraubzapfen	Messing vernickelt
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Dichtungen	NBR
Werkstoff Lösering	POM

Merkmal	Wert
	Messing vernickelt
	Messing vernickelt