


Drossel-Rückschlagventil GR-QB-5/32-U

Teilenummer: 534680

FESTO



 Allgemeine Einsatzbedingungen

Datenblatt

Merkmal	Wert
Ventilfunktion	Drossel-Rückschlagfunktion
Pneumatischer Anschluss 1	QB-5/32
Pneumatischer Anschluss 2	QB-5/32
Betätigungsart	manuell
Einstellelement	Schlitzschraube
Befestigungsart	mit Durchgangsbohrung
Normalnenndurchfluss in Drosselrichtung	216.1 l/min
Normalnenndurchfluss in Rückschlagrichtung	76.271 l/min ... 216.102 l/min
Betriebsdruck	-0.951 bar ... 7.998 bar
Umgebungstemperatur	0 °C ... 60 °C
Werkstoff Gehäuse	PBT-verstärkt
Einbaulage	beliebig
Symbol	00991453
Normaldurchfluss in Drosselrichtung 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	381.4 l/min
Normaldurchfluss in Rückschlagrichtung 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	305.085 l/min ... 406.78 l/min
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	0 °C ... 60 °C
Produktgewicht	11.34 g
Werkstoff Einschraubzapfen	Messing vernickelt
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Dichtungen	NBR
Werkstoff Lösering	POM
Werkstoff Rändelkopf	Messing vernickelt
Werkstoff Regulierschraube	Messing vernickelt