

Drossel-Rückschlagventil GR-QB-1/2-U

Teilenummer: 534685

FESTO



Datenblatt

Merkmal	Wert
Ventilfunktion	Drossel-Rückschlagfunktion
Pneumatischer Anschluss 1	QB-1/2
Pneumatischer Anschluss 2	QB-1/2
Betätigungsart	manuell
Einstellelement	Schlitzschraube
Befestigungsart	Leitungseinbau mit Durchgangsbohrung wahlweise:
Normalnenndurchfluss in Drosselrichtung	62.8 cfm
Normalnenndurchfluss in Rückschlagrichtung	48.5 cfm...57 cfm
Betriebsdruck	-13.8 psi...116 psi
Umgebungstemperatur	0 °C...60 °C
Werkstoff Gehäuse	PBT-verstärkt
Einbaulage	beliebig
Normaldurchfluss in Drosselrichtung 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	104 cfm
Normaldurchfluss in Rückschlagrichtung 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	74.5 cfm...90.7 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 °F...140 °F
Produktgewicht	4.2 oz
Werkstoff Einschraubzapfen	Messing vernickelt
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Dichtungen	NBR
Werkstoff Lösering	POM

Merkmal	Wert
Werkstoff Rändelkopf	Messing vernickelt
Werkstoff Regulierschraube	Messing vernickelt