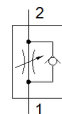


Drossel-Rückschlagventil VFOC-S-S6-Q6

Teilenummer: 559724
Auslaufprodukt

FESTO

Auslauftyp. Lieferbar bis 2023. Alternativprodukt siehe Support Portal.



Datenblatt

Merkmal	Wert
Ventilfunktion	Zuluft-Drossel-Rückschlagfunktion
Pneumatischer Anschluss 1	QS-6
Pneumatischer Anschluss 2	Steckhülse QS-6
Betätigungsart	manuell
Einstellelement	Schlitzschraube
Befestigungsart	einsteckbar mit Steckhülse
Normalnenndurchfluss in Drosselrichtung	0 ... 270 l/min
Normalnenndurchfluss in Rückschlagrichtung	170 ... 260 l/min
Betriebsdruck	0,2 ... 10 bar
Umgebungstemperatur	-10 ... 60 °C
Einbaulage	beliebig
Normaldurchfluss in Drosselrichtung 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	0 ... 430 l/min
Normaldurchfluss in Rückschlagrichtung 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	330 ... 400 l/min
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-B2-L
Lagertemperatur	-10 ... 40 °C
Mediumstemperatur	-10 ... 60 °C
Produktgewicht	21,6 g
Hinweis zum pneumatischen Anschluss 2	nur für Festo QS-Anschlüsse geeignet
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Dichtungen	NBR
Werkstoff Hohlschraube	Aluminium-Knetlegierung eloxiert schwarz
Werkstoff Lösering	POM
Werkstoff Regulierschraube	hochlegierter Stahl rostfrei
Werkstoff Schwenkanschluss	Zink-Druckguss