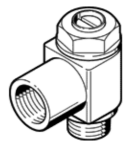
Drossel-Rückschlagventil GRLA-1/2-B Teilenummer: 151179







Datenblatt

Merkmal	Wert
Ventilfunktion	Abluft-Drossel-Rückschlagfunktion
Pneumatischer Anschluss 1	G1/2
Pneumatischer Anschluss 2	G1/2
Einstellelement	Schlitzschraube
Befestigungsart	einschraubbar
Normalnenndurchfluss in Drosselrichtung	2.100 l/min
Normalnenndurchfluss in Rückschlagrichtung	1550 2200 l/min
Betriebsdruck	0,3 10 bar
Umgebungstemperatur	-10 60 °C
Maritime Klassifizierung	siehe Zertifikat
Einbaulage	beliebig
Normaldurchfluss in Drosselrichtung 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	4.000 l/min
Normaldurchfluss in Rückschlagrichtung 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	2950 4190 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-B1/B2-L
Mediumstemperatur	-10 60 °C
Max. Anziehdrehmoment	40 Nm
Produktgewicht	204 g
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Dichtungen	NBR
Werkstoff Hohlschraube	Aluminium-Knetlegierung
Werkstoff Regulierschraube	Messing
Werkstoff Mutter	Aluminium-Knetlegierung
Werkstoff Schwenkanschluss	Zink-Druckguss