Drossel-Rückschlagventil von FESTO

GRLA-1/8-PK-4-B

Festo-Teilenummer: 151167



IBF GmbH Bruchstraße 22 - 24 57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Drosselrückschlagventil

Drossel-Rückschlagventil GRLA-1/8-PK-4-B Ventilfunktion=Abluft-Drossel-Rückschlagfunktion, Pneumatischer Anschluss 1=PK-4 mit Überwurfmutter, Pneumatischer Anschluss 2=G1/8, Einstellelement=Schlitzschraube, Befestigungsart=einschraubbar

Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Ventilfunktion	Abluft-Drossel-Rückschlagfunktion
Pneumatischer Anschluss 1	PK-4 mit Überwurfmutter
Pneumatischer Anschluss 2	G1/8
Einstellelement	Schlitzschraube
Befestigungsart	einschraubbar
Normalnenndurchfluss in Drosselrichtung	230 l/min
Normalnenndurchfluss in Rückschlagrichtung	190 - 240 l/min
Umgebungstemperatur	-10 - 60 °C
Zulassung	Germanischer Lloyd
Einbaulage	beliebig
Betriebsdruck kompletter Temperaturbereich	0,3 - 10 bar
Normaldurchfluss in Drosselrichtung 6 -> 0 bar	360 l/min
Normaldurchfluss in Rückschlagrichtung 6 -> 0 bar	295 - 375 l/min
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]

Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium	Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich)
Mediumstemperatur	-10 - 60 °C
Max. Anziehdrehmoment	6 Nm
Produktgewicht	25 g
Werkstoff Einschraubzapfen	Aluminium-Knetlegierung
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Dichtungen	NBR
Werkstoff Regulierschraube	Messing
Werkstoff Schwenkanschluss	Zink-Druckguss

Technische Änderungen vorbehalten. Für Schreibfehler, Irrtümer und Unvollständigkeiten übernehmen wir keine Haftung.