

Drossel-Rückschlagven GRLA-1/4-PK-4-B - Festo 151173

Artikel-Nr.	FES-151173	Hersteller	Festo
Hersteller-Nr.	GRLA-1/4-PK-4-B	EAN	4052568030582

Ventil von Festo zur schnellen, zuverlässigen Steuerung von Richtung und Durchfluss der Druckluft.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	0.044 kg
Pneumatischer Anschluss	G1/4
Zolltarifnummer	84812090



NORMEN & KONFORMITÄT

ISO 8573-1:2010

BESCHREIBUNG

Ventil von Festo zur schnellen, zuverlässigen Steuerung von Richtung und Durchfluss der Druckluft. Die wichtigsten technischen Daten dieses Original-Festo-Artikels sind nachfolgend aufgeführt.

Ventilfunktion	Abluft-Drossel-Rückschlagfunktion
Pneumatischer Anschluss 1	Außengewinde G1/4
Pneumatischer Anschluss 2	für Stecknippel Innendurchmesser 4 mm mit Mutter
Einstellelement	Schlitzschraube
Befestigungsart	einschraubbar
Normalnenndurchfluss in Drosselrichtung [l/min]	260
Normalnenndurchfluss in Rückschlagrichtung [l/min]	220 bis 260
Umgebungstemperatur [°C]	-10 bis 60
Maritime Klassifizierung	siehe Zertifikat
Einbaulage	beliebig
Normaldurchfluss in Drosselrichtung 6 -> 0 bar [l/min]	370

Normaldurchfluss in Rückschlagrichtung 6 -> 0 bar [l/min]	315 bis 370
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium	Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich)
Mediumstemperatur [°C]	-10 bis 60
Max. Anziehdrehmoment [Nm]	11,0
Produktgewicht [g]	44,0
Werkstoff Einschraubzapfen	Aluminium-Knetlegierung
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Dichtungen	NBR
Werkstoff Regulierschraube	Messing
Werkstoff Schwenkanschluss	Zink-Druckguss
Betriebsdruck kompletter Temperaturbereich [bar]	0,3 bis 10