

Festo AG & Co. KG

193970

## Drossel-Rückschlagventil GR-QS-8

Einstellbare Durchflussmenge in einer Durchflussrichtung.

[Weitere Informationen zu diesem Produkt finden Sie hier!](#)

### Festo Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Ventilfunktion	Drossel-Rückschlagfunktion
Pneumatischer Anschluss 1	QS-8
Pneumatischer Anschluss 2	QS-8
Einstellelement	Rändelschraube
Befestigungsart	wahlweise: Fronttafeleinbau mit Durchgangsbohrung mit Zubehör
Normalnenndurchfluss in Drosselrichtung	265 l/min
Normalnenndurchfluss in Rückschlagrichtung	500 l/min
Betriebsdruck	0,2 - 10 bar
Umgebungstemperatur	-10 - 60 °C
Werkstoff Gehäuse	PA-verstärkt
Einbaulage	beliebig
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
Produktgewicht	23 g
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Dichtungen	NBR
Werkstoff Lösering	POM

Werkstoff Regulierschraube	hochlegierter Stahl
----------------------------	---------------------

© 2018 Festo AG & Co. KG