

# Drossel-Rückschlagventil von FESTO

## GR-QS-4



Festo-Teilenummer: 193967

**IBF GmbH**  
Bruchstraße 22 - 24  
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



### Beschreibung

Drosselrückschlagventil

Drossel-Rückschlagventil GR-QS-4 Einstellbare Durchflussmenge in einer Durchflussrichtung. Ventilfunktion=Drossel-Rückschlagfunktion, Pneumatischer Anschluss 1=QS-4, Pneumatischer Anschluss 2=QS-4, Einstellelement=Rändelschraube, Befestigungsart=(\* Fronttafeleinbau, \* mit Durchgangsbohrung, \* mit Zubehör, \* wahlweise:)

### Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Ventilfunktion	Drossel-Rückschlagfunktion
Pneumatischer Anschluss 1	QS-4
Pneumatischer Anschluss 2	QS-4
Einstellelement	Rändelschraube
Befestigungsart	wahlweise: Fronttafeleinbau mit Durchgangsbohrung mit Zubehör
Normalnenndurchfluss in Drosselrichtung	110 l/min
Normalnenndurchfluss in Rückschlagrichtung	165 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	12 g
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Dichtungen	NBR
Werkstoff Lösering	POM
Werkstoff Regulierschraube	hochlegierter Stahl

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