

Festo AG & Co. KG

193973

Drosselventil

GRO-QS-6

ohne Rückschlagfunktion.

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

Festo Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Ventilfunktion	Drossel-Funktion
Pneumatischer Anschluss 1	QS-6
Pneumatischer Anschluss 2	QS-6
Einstellelement	Rändelschraube
Befestigungsart	wahlweise: Fronttafeleinbau mit Durchgangsbohrung mit Zubehör
Normalnenndurchfluss in Drosselrichtung	245 l/min
Normalnenndurchfluss in Rückschlagrichtung	430 l/min
Betriebsdruck	0 - 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	22 g
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Dichtungen	NBR
Werkstoff Lösering	POM

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

© 2018 Festo AG & Co. KG