## Festo AG & Co. KG

8049239 Rollenhebelventil VMEF-RT-M32-M-G18

## Weitere Informationen zu diesem Produkt finden Sie hier!

## Festo Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Ventilfunktion	3/2 monostabil
Betätigungsart	mechanisch
Konstruktiver Aufbau	Rollenhebel Teller-Sitz
Rückstellart	mechanische Feder
Anwendungshinweis	Einklemmgefahr
Dichtprinzip	weich
Einbaulage	beliebig
Steuerart	direkt
Strömungsrichtung	reversibel
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung
Produktgewicht	209 g
Befestigungsart	mit Durchgangsbohrung
Pneumatischer Anschluss 1	G1/8
Pneumatischer Anschluss 2	G1/8
Pneumatischer Anschluss 3	G1/8
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Betätigungsaufsatz	Stahl verzinkt
Werkstoff Dichtungen	NBR
Werkstoff Gehäuse	Alu-Knetlegierung, eloxiert