

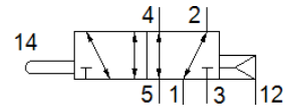
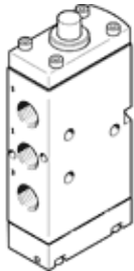
Stößelventil VMEM-S-M52-E-G18

Teilenummer: 555626
Auslaufprodukt

FESTO

Dieser Typ ist für Vakuumbetrieb geeignet.

Auslauftyp. Lieferbar bis 2019. Alternativprodukt siehe Support Portal.



Datenblatt

| Merkmal | Wert |
|--|--|
| Ventilfunktion | 5/2 monostabil |
| Betätigungsart | mechanisch |
| Baubreite | 20 mm |
| Normalnenndurchfluss | 500 l/min |
| Betriebsdruck | -0,95 ... 10 bar |
| Konstruktiver Aufbau | Kolben-Schieber |
| Rückstellart | pneumatische Feder |
| Nennweite | 4 mm |
| Anwendungshinweis | nicht als mechanischen Anschlag verwenden |
| Steuerart | direkt |
| Steuerdruck | 2,5 ... 10 bar |
| Max. Schaltfrequenz | 3 Hz |
| Betriebsmedium | Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium | Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich) |
| Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK | 2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung |
| Mediumtemperatur | -10 ... 60 °C |
| Umgebungstemperatur | -10 ... 60 °C |
| Betätigungskraft | 41 N |
| Max. Kraft auf die Betätigung | 150 N |
| Produktgewicht | 148 g |
| Befestigungsart | mit Durchgangsbohrung |
| Pneumatischer Anschluss 1 | G1/8 |
| Pneumatischer Anschluss 2 | G1/8 |
| Pneumatischer Anschluss 3 | G1/8 |
| Pneumatischer Anschluss 4 | G1/8 |
| Pneumatischer Anschluss 5 | G1/8 |
| Werkstoffhinweis | RoHS konform |
| Werkstoff Deckel | PA |
| Werkstoff Dichtungen | NBR |
| Werkstoff Gehäuse | Aluminium-Knetlegierung eloxiert |