

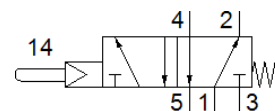
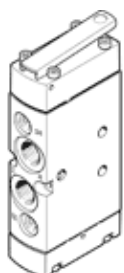
Ventil cu actionare mecanica VMEM-SC-M52-M-G18

Cod: 555627

Produsul urmeaza a fi scos din fabricatie

FESTO

Modelul urmeaza a fi scos din fabricatie. Este disponibil pana in 2019. Vezi Support Portal pentru produse alternative.



Fisa tehnica

| Caracteristica | valoare |
|---|--|
| functie ventil | 5/2 monostabil |
| tip de actionare | mecanic |
| Latime | 20 mm |
| Debit nominal | 500 l/min |
| presiune de operare | 2,5 ... 10 bar |
| Structura constructiva | Sertar cu piston |
| Tip de revenire | arcuri mecanice |
| Deschidere nominala | 4 mm |
| Instructiuni de utilizare | nu se utilizeaza ca opritor mecanic |
| Tip de comanda | pilotat |
| Alimentare cu aer a pilotului | intern |
| Frecventa maxima de comutare | 3 Hz |
| mediu de operare | Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Indicatie pentru mediul de lucru si cel de pilotare | functionare cu lubrifiere posibila (necesara pentru alte operatii) |
| Clasa de rezistenta la coroziune KBK | 2 - Rezistenta moderata la coroziune |
| Temperatura medie | -10 ... 60 °C |
| Temperatura mediului | -10 ... 60 °C |
| forta de actionare | 15,5 N |
| Forta maxima pe actionare | 80 N |
| Greutate produs | 170 g |
| tip fixare | cu orificiu |
| Conexiune pneumatica 1 | G1/8 |
| Conexiune pneumatica 2 | G1/8 |
| Conexiune pneumatica 3 | G1/8 |
| Conexiune pneumatica 4 | G1/8 |
| Conexiune pneumatica 5 | G1/8 |
| Indicatie material | conform RoHS |
| Material cover | PA |
| Material seals | NBR |
| Material housing | Aliaj de aluminiu forjat eloxat |