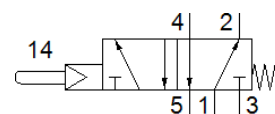
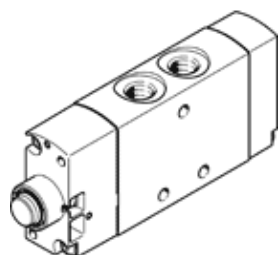


Ventil cu actionare mecanica VMEF-SC-M52-M-N18

Cod: 8031322

FESTO

Acest produs este adecvat pentru operarea cu vacuum.



Fisa tehnica

| Caracteristica | valoare |
|---|--|
| functie ventil | 5/2 monostabil |
| tip de actionare | mechic |
| Latime | 20 mm |
| Debit nominal | 750 l/min |
| Presiune de operare Mpa | 0,25 ... 1 MPa |
| presiune de operare | 2,5 ... 10 bar |
| Structura constructiva | Sertar cu piston |
| Tip de revenire | arcuri mecanice |
| Deschidere nominala | 5,2 mm |
| Instructiuni de utilizare | nu se utilizeaza ca opritor mechnic |
| Principiu de etansare | moale |
| pozitie instalare | Oricare |
| Tip de comanda | pilotat |
| Alimentare cu aer a pilotului | intern |
| directie de curgere | nu este reversibil |
| Suprapunere | acoperire pozitiva |
| Presiune de pilotare [Mpa] | 0,25 ... 1 MPa |
| Presiune de comanda | 2,5 ... 10 bar |
| Presiune de pilotare | 36,25 ... 145 psi |
| 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 corozione KBK | 2 - Rezistenta moderata la corozione |
| Conformitatea PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura medie | -10 ... 60 °C |
| Temperatura mediului | -10 ... 60 °C |
| forta de actionare | 14 N |
| Greutate produs | 151 g |
| tip fixare | cu orificiu |
| Racord aer auxiliar de comanda 12/14 | M5 |
| Conexiune pneumatica 1 | 1/8 NPT |
| Conexiune pneumatica 2 | 1/8 NPT |
| Conexiune pneumatica 3 | 1/8 NPT |
| Conexiune pneumatica 4 | 1/8 NPT |
| Conexiune pneumatica 5 | 1/8 NPT |
| Indicatie material | conform RoHS |
| Materialul protectiei | ranforsat PA |
| Materialul etansarilor | NBR |
| Materialul carcasei | Aliaj de aluminiu, anodizat |