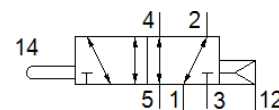
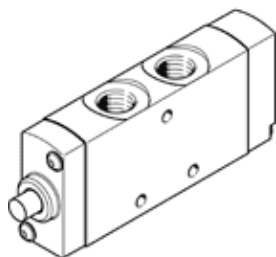


Ventil cu actiune mecanica VMEF-S-M52-E-G14

Cod: 8031304

FESTO



Fisa tehnica

| Caracteristica | valoare |
|---|--|
| functie ventil | 5/2 monostabil |
| tip de actiune | mechic |
| Latime | 20 mm |
| Debit nominal | 1.200 l/min |
| Presiune de operare Mpa | -0,095 ... 1 MPa |
| presiune de operare | -0,95 ... 10 bar |
| Structura constructiva | Sertar cu piston |
| Tip de revenire | arc pneumatic |
| Deschidere nominala | 7 mm |
| Instructiuni de utilizare | nu se utilizeaza ca opritor mechic |
| Principiu de etansare | moale |
| pozitie instalare | Oricare |
| Tip de comanda | direct |
| directie de curgere | reversibil |
| Suprapunere | acoperire pozitiva |
| 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 corozieune KBK | 2 - Rezistenta moderata la corozieune |
| Conformitatea PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura medie | -10 ... 60 °C |
| Temperatura mediului | -10 ... 60 °C |
| forta de actiune | 48 N |
| Greutate produs | 177 g |
| tip fixare | cu orificiu |
| Racord aer auxiliar de comanda 12/14 | M5 |
| Conexiune pneumatica 1 | G1/4 |
| Conexiune pneumatica 2 | G1/4 |
| Conexiune pneumatica 3 | G1/4 |
| Conexiune pneumatica 4 | G1/4 |
| Conexiune pneumatica 5 | G1/4 |
| Indicatie material | conform RoHS |
| Materialul protectiei | ranforsat PA |
| Materialul etansarilor | NBR |
| Materialul carcasei | Aliaj de aluminiu, anodizat |