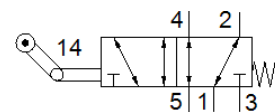


# Ventil parghie cu rola VMEF-K-M52-M-N14

Cod: 8047106

FESTO



## Fisa tehnica

| Caracteristica                                      | valoare  |
|---|--|
| functie ventil                                      | 5/2 monostabil   |
| tip de actionare                                    | mecanic  |
| 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                              | Parghie cu rola<br>Sertar cu piston                                |
| Tip de revenire                                     | arcuri mecanice  |
| Limita de cursa maxima (tare)                       | 11,8 mm  |
| Deschidere nominala                                 | 7 mm   |
| Instructiuni de utilizare                           | Riscul de prindere   |
| Principiu de etansare                               | moale  |
| pozitie instalare                                   | Oricare  |
| Tip de comanda                                      | direct   |
| directie de curgere                                 | reversibil   |
| Suprapunere   | acoperire pozitiva   |
| Viteza maxima de actionare la actionarea laterala   | 0,7 m/s  |
| Frecventa maxima de comutare                        | 3 Hz   |
| Unghiul camei                                       | 30 deg   |
| 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                | 1 - Rezistenta redusa la coroziune                                 |
| Conformitatea PWIS                                  | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Temperatura medie                                   | -10 ... 60 °C  |
| Temperatura mediului                                | -10 ... 60 °C  |
| Indicatie pentru temperatura ambientala             | Influenta caldurii asupra uzurii                                   |
| forta de actionare                                  | 23,5 N   |
| Greutate produs                                     | 286 g  |
| tip fixare  | cu orificiu  |
| Conexiune pneumatica 1                              | 1/4 NPT  |
| Conexiune pneumatica 2                              | 1/4 NPT  |
| Conexiune pneumatica 3                              | 1/4 NPT  |
| Conexiune pneumatica 4                              | 1/4 NPT  |
| Conexiune pneumatica 5                              | 1/4 NPT  |
| Indicatie material                                  | conform RoHS   |
| Materialul adaptorului de montaj                    | otel galvanizat  |
| Materialul protectiei                               | ranforsat PA   |
| Materialul etansarilor                              | NBR  |
| Materialul carcasei                                 | Aliaj de aluminiu, anodizat  |