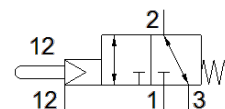
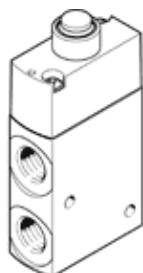


# Ventil cu actionare mecanica VMEF-STCZ-M32-M-G14

Cod: 8031336

FESTO



## Fisa tehnica

| Caracteristica                                      | valoare  |
|---|--|
| functie ventil                                      | 3/2 inchis, monostabil   |
| tip de actionare                                    | mecanic  |
| Latime  | 20 mm  |
| Debit nominal                                       | 870 l/min  |
| Presiune de operare Mpa                             | -0,095 ... 1 MPa   |
| presiune de operare                                 | -0,95 ... 10 bar   |
| Structura constructiva                              | scaun tip taler  |
| Tip de revenire                                     | arcuri mecanice  |
| Deschidere nominala                                 | 6 mm   |
| Instructiuni de utilizare                           | nu se utilizeaza ca opritor mecanic                                |
| Principiu de etansare                               | moale  |
| pozitie instalare                                   | Oricare  |
| Tip de comanda                                      | pilotat  |
| Alimentare cu aer a pilotului                       | extern   |
| directie de curgere                                 | reversibil   |
| Suprapunere   | Zero suprapunere   |
| Presiune de pilotare [Mpa]                          | 0,3 ... 1 MPa  |
| Presiune de comanda                                 | 3 ... 10 bar   |
| Presiune de pilotare                                | 43,5 ... 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 coroziune KBK                | 2 - Rezistenta moderata la coroziune                               |
| Conformitatea PWIS                                  | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Temperatura medie                                   | -10 ... 60 °C  |
| Temperatura mediului                                | -10 ... 60 °C  |
| forta de actionare                                  | 14 N   |
| Greutate produs                                     | 124 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   |
| Indicatie material                                  | conform RoHS   |
| Materialul protectiei                               | ranforsat PA   |
| Materialul etansarilor                              | NBR  |
| Materialul carcasei                                 | Aliaj de aluminiu, anodizat  |