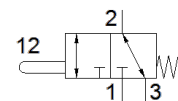
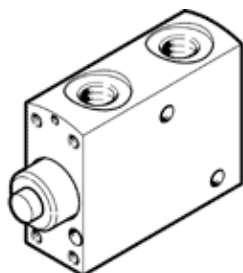


# Ventil cu actiune mecanica VMEF-ST-M32-M-G18

Cod: 8031295

★ Gama de produse standard

FESTO



## Fisa tehnica

| Caracteristica                                      | valoare  |
|---|--|
| functie ventil                                      | 3/2 inchis, monostabil   |
| tip de actiune                                      | mechic   |
| Latime  | 20 mm  |
| Debit nominal                                       | 750 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                                 | 5,6 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   | Zero suprapunere   |
| 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                                    | 46 N   |
| Greutate produs                                     | 116 g  |
| tip fixare  | cu orificiu  |
| Conexiune pneumatica 1                              | G1/8   |
| Conexiune pneumatica 2                              | G1/8   |
| Conexiune pneumatica 3                              | G1/8   |
| Indicatie material                                  | conform RoHS   |
| Materialul etansarilor                              | NBR  |
| Materialul carcasei                                 | Aliaj de aluminiu, anodizat  |