

Ventil cu parghie oscilanta VMEF-VB-M52-M-N18

Numar piesa: 8048981

FESTO



Fisa de date

| Caracteristica | Valoare |
|--|--|
| Functie de ventil | 5/2 monostabil |
| Tip de actionare | mecanic |
| Latime | 20 mm |
| Debit nominal standard (normalizat conform DIN 1343) | 750 l/min |
| Racord pneumatic de lucru | 1/8 NPT |
| Presiune de lucru | -0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar |
| Structura constructiva | piston-glisant Cilindru oscilant |
| Tip de revenire | arc mecanic |
| Latimea nominala | 5.2 mm |
| Principiul de etansare | slab |
| Pozitie de instalare | orice |
| Tipul de comanda | direct |
| Directia de curgere | reversibil |
| Suprapunere | suprapunere pozitiva |
| Viteza de actionare max. pentru actionarea laterala | 1 m/s |
| Frecventa max. de comutare | 2.5 Hz |
| Unghi cama | 45 grd |
| Mediu de operare | Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Nota referitoare la mediul de lucru/comanda | Posibilitatea operarii cu ulei (necesar pentru operare ulterioara) |
| Clasa de rezistenta la coroziune KBK | 1 - stres redus la coroziune |
| Conformitatea LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura medie | -10 °C...60 °C |
| Temperatura ambientala | -10 °C...60 °C |
| Nota referitoare la temperatura ambientala | Influenta caldurii asupra uzurii |
| Cuplu de actionare | 1.2 Nm |
| Greutate produs | 207 g |
| Tipul de montare | cu orificiu de trecere |
| Conector pneumatic 1 | 1/8 NPT |
| Conexiune pneumatica 2 | 1/8 NPT |
| Conector pneumatic 3 | 1/8 NPT |

| Caracteristica | Valoare |
|--------------------------|------------------------------------|
| Conexiune pneumatica 4 | 1/8 NPT |
| Conexiune pneumatica 5 | 1/8 NPT |
| Nota privind materialele | Conform RoHS |
| Material capac | Ranforsat cu PA |
| Material garnituri | NBR |
| Material carcasa | Aliaj de aluminiu forjat, anodizat |