

Ventil cu parghie VHEF-HS-B53C-G18

Cod: 4165865

FESTO



Fisa tehnica

| Caracteristica | valoare |
|--|--|
| functie ventil | 5/3 centru inchis |
| tip de actionare | manual |
| Latime | 20 mm |
| Debit nominal | 700 l/min |
| Presiune de operare Mpa | -0,095 ... 1 MPa |
| presiune de operare | -0,95 ... 10 bar |
| Structura constructiva | Sertar cu piston |
| Deschidere nominala | 5,2 mm |
| Funcție de exhaustare a aerului | droselizabil |
| Instructiuni de utilizare | numai actionat manual |
| Principiu de etansare | moale |
| pozitie instalare | Oricare |
| Actionare manuala auxiliara | cu retinere |
| Tip de comanda | direct |
| directie de curgere | reversibil |
| Suprapunere | acoperire pozitiva |
| Frecventa maxima de comutare | 0,5 Hz |
| mediu de operare | Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Indicatie pentru mediu 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 |
| moment de actionare | 0,7 Nm |
| Forta maxima pe actionare | 200 N |
| Forta laterala maxima pe actuator | 200 N |
| Greutate produs | 265 g |
| tip fixare | Montare pe panou frontal cu orificiu la alegere: |
| Conexiune pneumatica 1 | G1/8 |
| Conexiune pneumatica 2 | G1/8 |
| Conexiune pneumatica 3 | G1/8 |
| Conexiune pneumatica 4 | G1/8 |
| Conexiune pneumatica 5 | G1/8 |
| Indicatie material | conform RoHS |
| Materialul protectiei | ranforsat PA |
| Materialul etansarilor | NBR |
| Materialul carcasei | Aliaj de aluminiu, anodizat |
| Materialul parghiei | ranforsat PA |