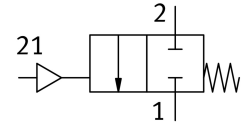
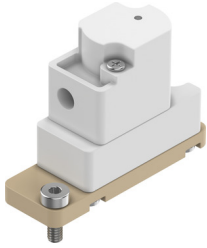


Ventil pneumatic cu medii separate VZDB-F10-M22C-16-M3-PE

Numar piesa: 8122795

FESTO



Fisa de date

| Caracteristica | Valoare |
|---|--|
| Structura constructiva | Ventil basculant cu membrana de etansare |
| Tip de actionare | pneumatic |
| Principiul de etansare | slab |
| Pozitie de instalare | orice |
| Tipul de montare | cu orificiu de trecere pentru surub M2 |
| Conectare armatura | Filet extern/filet extern |
| Dimensiune | 10 |
| Latimea nominala | 1.6 mm |
| Funcție de ventil | 2/2 monostabil inchis |
| Actionare manuala | fara |
| Directia de curgere | nu este reversibil |
| Presiune de lucru | -0.075 MPa...0.1 MPa -0.75 bar...1 bar -10.875 000032...14.5 000032 |
| Funcția de evacuare a aerului | droselizabil |
| Tip de revenire | arc mecanic |
| Tipul de comanda | pilotat |
| Conexiune aer de control 21 | M3 |
| Racord de fluid | Flansa |
| Presiunea de control | 0.15 MPa...0.3 MPa 1.5 bar...3 bar |
| Presiune de control | 21.75 000032...43.5 000032 |
| Mediu de comanda | Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:1] |
| Mediu de operare | Medii lichide Mediile gazoase |
| Nota referitoare la mediul de lucru/comanda | Aveti in vedere rezistenta materialelor in contact cu mediul Dimensiunea maxima a particulelor 5 µm |
| Volum intern | 35 µl |
| Temperatura medie | 0 °C...50 °C |
| Temperatura ambianta | 0 °C...50 °C |
| Temperatura de depozitare | -20 °C...70 °C |
| Debit Kv | 0.034 m3/h |
| Nota privind materialele | Conform RoHS |

| Caracteristica | Valoare |
|--------------------------------------|----------------------------------|
| Conformitatea LABS | VDMA24364 zona III |
| Material carcasa | PEEK |
| Material garnituri | EPDM |
| Greutate produs | 7 g |
| Clasa de rezistenta la coroziune KBK | 0 - nu este afectat de coroziune |
| Frecventa max. de comutare | 2 Hz |