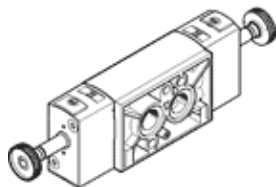
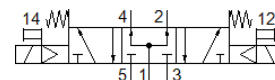


Ventil electromagnetic VSNC-F-P53U-MD-N14-F8

Cod: 577265

FESTO

ventil NAMUR cu filet 1/4", presurizat in pozitia de mijloc, armatura tip F8.



Fisa tehnica

| Caracteristica | valoare |
|---|--|
| functie ventil | 5/3 centru presurizat |
| tip de actionare | electric |
| Latime | 32 mm |
| Debit nominal | 950 l/min |
| Presiune de operare Mpa | 0,3 ... 1 MPa |
| presiune de operare | 3 ... 10 bar |
| Structura constructiva | Sertar cu piston |
| Tip de revenire | arcuri mecanice |
| Aprobare | c UL us - Recognized (OL) |
| Departament eliberare certificate | DNVGL-TAA000011J |
| Funcție de exhaustare a aerului | droselizabil |
| Principiu de etansare | moale |
| pozitie instalare | Oricare |
| Corespunde normelor | VDI/VDE 3845 (NAMUR) |
| Actionare manuala auxiliara | cu retinere cu impingere |
| Tip de comanda | pilotat |
| Alimentare cu aer a pilotului | intern |
| directie de curgere | nu este reversibil |
| Suprapunere | acoperire pozitiva |
| Display status semnal | cu accesorii |
| valoare b | 0,5 |
| Valoare C | 2,1 l/sbar |
| Durata de deconectare | 58 ms |
| Durata de conectare | 14 ms |
| Durata de comutare | 25 ms |
| Durata de anclansare | 100 % |
| Caracteristica bobina | A se vedea bobina, se comanda separat |
| mediu de operare | Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| 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-B2-L |
| Temperatura medie | -20 ... 60 °C |
| Temperatura mediului | -20 ... 60 °C |
| Greutate produs | 345 g |
| tip fixare | cu orificiu |
| Racord deschidere pentru aspiratie | nu este captat |
| Conexiune pneumatica 1 | 1/4 NPT |
| Conexiune pneumatica 2 | conexiuni NAMUR |
| Conexiune pneumatica 3 | 1/4 NPT |
| Conexiune pneumatica 4 | conexiuni NAMUR |
| Conexiune pneumatica 5 | 1/4 NPT |
| Indicatie material | conform RoHS |
| Materialul etansarilor | NBR |
| Materialul carcasei | Aliaj de aluminiu forjat |
| Materialul suruburilor | otel galvanizat |