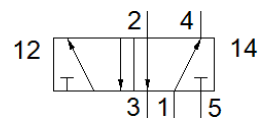


Magnetni ventil

VSNC-FT-B52-N14-P2

Številka dela: 8114699

FESTO



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|---|--|
| Ventil | 5/2 bistabilen |
| Način vklopa | električni |
| Širina | 32 mm |
| Normalni imenski pretok | 1.000 l/min |
| Obratovalni tlak MPa | 0,15 ... 0,8 MPa |
| Obratovalni tlak | 1,5 ... 8 bar |
| Konstruktivna zgradba | Krožnikast sedež |
| Funkcija izpuha | z dušenjem |
| Princip tesnenja | mehak |
| Položaj vgradnje | poljuben |
| Ustreza standardu | VDI/VDE 3845 (NAMUR) |
| Pomožni ročni vklop | brez |
| Vrsta krmiljenja | predkrmiljen |
| Napajanje s krmilnim zrakom | notranji |
| Smer pretoka | ni reverzibilen |
| Prekritje | negativno prekrivanje |
| Čas preklopa obraten | 2 ms |
| Trajanje vklopa | 100 % |
| Karakteristika tuljave | Glej magnetno tuljavo, naročiti posebej |
| Delovni medij | Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Opozorilo za obratovalni in krmilni medij | Možno obratovanje z naoljevanjem (potrebno za nadaljnje operacije) |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK | 2 - zmerna korozijska obremenitev |
| LABS (PWIS) skladnost | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura medija | -20 ... 60 °C |
| Temperatura okolice | -20 ... 60 °C |
| Masa izdelka | 422 g |
| Način pritrditve | s skoznjo izvrtino |
| Priključek dihalne odprtine | ni združen |
| Pnevmatični priključek 1 | 1/4 NPT |
| Pnevmatični priključek 2 | NAMUR priključna shema |
| Pnevmatični priključek 3 | 1/4 NPT |
| Pnevmatični priključek 4 | NAMUR priključna shema |
| Pnevmatični priključek 5 | 1/4 NPT |
| Opomba o materialu | Ustreza RoHS |
| Material, tesnilo | NBR |
| Material, ohišje | Aluminijeva litina za kovanje |
| Material, vijaki | Jeklo, pocinkano |