

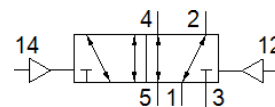
Pnevmatični ventil

VSPA-B-B52-A2

Številka dela: 546724

FESTO

Širina 18 mm.



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|---|--|
| Ventil | 5/2 bistabilen |
| Način vklopa | pnevmatičen |
| Širina | 18 mm |
| Normalni imenski pretok | 550 l/min |
| Obratovalni tlak | -0,9 ... 10 bar |
| Konstruktivska zgradba | Drnsnik bata |
| Imenska velikost | 5 mm |
| Funkcija izpuha | z dušenjem |
| Princip tesnenja | mehak |
| Položaj vgradnje | poljuben |
| Ustreza standardu | ISO 15407-1 VDMA 24563 |
| Vrsta krmiljenja | neposredno |
| Smer pretoka | povraten |
| Prekritje | pozitivno prekritje |
| Krmilni tlak | 2 ... 10 bar |
| Pretok ventila | 750 l/min |
| Pretok ventila na posamezni priključni plošči | 550 l/min |
| Pretok pnevmatično povezanega ventila | 550 l/min |
| Čas preklopa obraten | 6 ms |
| 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 | 0 - brez korozijske obremenitve |
| LABS (PWIS) skladnost | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura medija | -10 ... 60 °C |
| Relativna vlažnost zraka | 0 - 90 % |
| Krmilni medij | Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Temperatura okolice | -10 ... 60 °C |
| Maks. pritezni moment, pritrditev ventila | 0,9 ... 1,1 Nm |
| Masa izdelka | 80 g |
| Priključek krmilnega zraka 12 | Priključna plošča velikosti 18 mm po ISO 15407-1 |
| Priključek krmilnega zraka 14 | Priključna plošča velikosti 18 mm po ISO 15407-1 |
| Pnevmatični priključek 1 | Priključna plošča velikosti 18 mm po ISO 15407-1 |
| Pnevmatični priključek 2 | Priključna plošča velikosti 18 mm po ISO 15407-1 |
| Pnevmatični priključek 3 | Priključna plošča velikosti 18 mm po ISO 15407-1 |
| Pnevmatični priključek 4 | Priključna plošča velikosti 18 mm po ISO 15407-1 |
| Pnevmatični priključek 5 | Priključna plošča velikosti 18 mm po ISO 15407-1 |
| Opomba o materialu | Ustreza RoHS |
| Material, tesnilo | NBR |
| Material, ohišje | Tlačno liti aluminij |
| Material, vijaki | Jeklo cinkan |