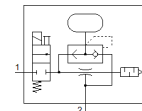
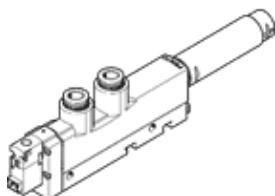


Vakuumska usisna mlaznica VN-14-H-T4-PQ3-VQ3-RO2-B

Broj artikla: 532648

FESTO

sa impulsom za odbacivanje i integrisanim magnetnim ventilom.
Standard, visok usisni volumen, širina 18 mm, T-oblik sa utičnim
priključkom i prigušivačem zvuka otvorenim.



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrednost |
|--|---|
| Nazivni prečnik, Lavalova mlaznica | 1,4 mm |
| Mera mreže | 18 mm |
| Izvedba, prigušivač zvuka | otvoreno |
| Položaj ugradnje | proizvoljno |
| Ejektorska karakteristika | Standard visoki podpritisak |
| Ručno pomoćno aktiviranje | Dodirno |
| Integrirana funkcija | Ventil za impuls odbacivanja pneumatski On-off ventil električni Prigušivač zvuka otvoren |
| Konstruktivna struktura | T oblik |
| Funkcija ventila | 2/2 |
| Pogonski pritisak za maksimalno usisno strujanje | 4 bar |
| Pogonski pritisak | 2 ... 8 bar |
| Pogonski pritisak za maksimalni vakuum | 3,5 bar |
| Maks. vakuum | 92 % |
| Nazivni pogonski pritisak | 6 bar |
| Maks. usisno strujanje prema atmosferi | 48,8 l/min |
| Vreme napajanja vazduhom kod nazivnog pogonskog pritiska | 0,5 s |
| Područje pogonskog napona DC | 21,6 ... 26,4 V |
| Električna primljena snaga | 1,2 W |
| Trajanje uključenosti | 100 % |
| Pogonski medijum | Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Napomena o mediju pogona i upravljanja | Nauljeni pogon nije moguć |
| Klasa korozione otpornosti KBK | 1 - Low corrosion stress |
| PWIS conformity | VDMA24364 zone III |
| Temperatura medijuma | 0 ... 50 °C |
| Nivo zvučnog pritiska kod nazivnog pogonskog pritiska | 69 dB(A) |
| Mehanička zaštita | IP40 |
| Temperatura okoline | 0 ... 50 °C |
| Težina proizvoda | 100 g |
| Električni priključak | Utikači |
| Vrsta pričvršćenja | sa prolaznim otvorom sa H - profilom sa priborom |
| Pneumatski priključak 1 | QS-8 |
| Pneumatski priključak 3 | Prigušivač zvuka otvoren |
| Vakuumski priključak | QS-8 |
| Material of connecting thread | Aluminijumska legura za kovanje, eloksirana |
| Materijal - napomena | RoHS komfornost |
| Material seals | NBR |
| Material receiver nozzle | POM |
| Material housing | PA ojačan |

| Svojstvo | Vrednost |
|-----------------------------|---|
| | POM ojačano |
| Material silencer | Aluminijumska legura za kovanje POM PU-pena |
| Material screws | Čelik |
| Material transmitter nozzle | Aluminijumska legura za kovanje |
| Material fitting | Mesing Niklovano |