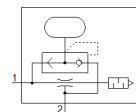
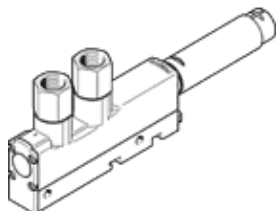


Vakuumska usisna mlaznica VN-14-L-T4-PI5-VI5-RO2-A

Broj artikla: 532720

FESTO

sa impulsom za odbacivanje. Standard, visoka usisna zapremina, širina 18 mm, T-oblik sa unutrašnjim navojem 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 visoka usisna zapremina |
| Integrisana funkcija | Ventil za impuls odbacivanja pneumatski Prigušivač zvuka otvoren |
| Konstruktivna struktura | T oblik |
| Pogonski pritisak za maksimalno usisno strujanje | 5 bar |
| Pogonski pritisak | 1 ... 8 bar |
| Nazivni pogonski pritisak | 6 bar |
| Maks. usisno strujanje prema atmosferi | 92,6 l/min |
| Vreme napajanja vazduhom kod nazivnog pogonskog pritiska | 0,28 s |
| 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 | 2 - Moderate corrosion stress |
| PWIS conformity | VDMA24364 zone III |
| Temperatura medijuma | 0 ... 60 °C |
| Preporuka za čišćenje | Sapunica |
| Nivo zvučnog pritiska kod nazivnog pogonskog pritiska | 69 dB(A) |
| Temperatura okoline | 0 ... 60 °C |
| Maks. pritezni moment | 0,5 Nm |
| Težina proizvoda | 94 g |
| Vrsta pričvršćenja | sa prolaznim otvorom sa H - profilom sa priborom |
| Pneumatski priključak 1 | G1/4 |
| Pneumatski priključak 3 | Prigušivač zvuka otvoren |
| Vakuumski priključak | G1/4 |
| Material of connecting thread | Aluminijumska legura za kovanje, eloksirana |
| Materijal - napomena | RoHS komfornost |
| Material seals | NBR |
| Material receiver nozzle | POM |
| Material housing | PA ojačan POM ojačano |
| Material silencer | Aluminijumska legura za kovanje POM PU-pena |
| Material screws | Čelik |
| Material transmitter nozzle | Aluminijumska legura za kovanje |