

Cev iz umetne mase PLN-6X1-SI

Številka dela: 558212

FESTO

z visoko odpornostjo proti kemikalijam in hidrolizi.



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|----------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Zunanji premer | 6 mm |
| Polmer krivljenja, ki vpliva na pretok | 32 mm |
| Notranji premer | 4 mm |
| Min. polmer krivljenja | 11 mm |
| Temperaturno odvisen obratovalni tlak | -0,095 ... 1,4 MPa |
| Obratovalni tlak v odvisnosti od temperature | -0,95 ... 14 bar |
| Temperaturno odvisen obratovalni tlak | -13,775 ... 203 psi |
| Opozorilo o obratovalnem tlaku | Voda: najv. 0,6 MPa pri 0–50 °C |
| Dovoljenje | TÜV |
| Certifikat izdajnega oddelka | B 013277 0506 00 |
| Delovni medij | Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010[7:-:-] Voda (tekoča, brez ledu) |
| LABS (PWIS) skladnost | VDMA24364-B2-L |
| Stopnja čistega prostora | Ta izdelek je statičen predmet, ustvarjanje aktivnih delcev ob pravilni uporabi ni mogoče. Pred uporabo v čisti sobi očistite izdelek in zagotovite pravilno namestitev. |
| Neoporečnost za živila | Glej razširjene informacije o materialu |
| Temperatura okolice | -30 ... 80 °C |
| Masa izdelka glede na dolžino | 0,0147 kg/m |
| Pnevmatični priključek | za vtični priključek z zunanjim premerom 6 mm za vtični priključek z notranjim premerom 4 mm z matico za vtični priključek z notranjim premerom 4 mm |
| Barva | srebrna |
| Opomba o materialu | Ustreza RoHS |
| Material, cev | PE |