

Cev iz umetne mase PUN-H-SF-12X2,3-SW

Številka dela: 8167906

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Zunanji premer	12 mm
Polmer krivljenja, ki vpliva na pretok	49 mm
Notranji premer	7,4 mm
Min. polmer krivljenja	21 mm
Navodila za uporabo	TPE-U Ether basiert
Lastnosti cevi	Suitable for energy chains
Obratovalni tlak celotnega temperaturnega območja	-0,095 ... 0,6 MPa -0,95 ... 6 bar -13,775 ... 87 psi
Temperaturno odvisen obratovalni tlak	-0,095 ... 1,3 MPa
Obratovalni tlak v odvisnosti od temperature	-0,95 ... 13 bar
Temperaturno odvisen obratovalni tlak	-13,775 ... 188,5 psi
Opozorilo o obratovalnem tlaku	Voda: delovni tlak, odvisen od temperature, glej diagram, največ 0,7 MPa pri 0–60 °C
Delovni medij	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:-:-] Voda (tekoča, brez ledu)
Test gorljivosti materiala	UL94 HB
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	-35 ... 80 °C
Masa izdelka glede na dolžino	0,085 kg/m
Pnevmatični priključek	za vtični priključek z zunanjim premerom 12 mm
Barva	črna
Trdota v Shore	D 54 +/-3
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, cev	TPE-U(PU)