

Cev iz umetne mase

PFAN-12X1,75-NT

Številka dela: 197065

FESTO

dovoljen v živilski industriji, za temperature do 150°C.



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Zunanji premer	12 mm
Polmer krivljenja, ki vpliva na pretok	165 mm
Notranji premer	8,4 mm
Min. polmer krivljenja	29 mm
Navodila za uporabo	Gibka cev brez potiska
Obratovalni tlak celotnega temperaturnega območja	-0,095 ... 0,7 MPa -0,95 ... 7 bar -13,775 ... 101,5 psi
Temperaturno odvisen obratovalni tlak	-0,095 ... 1,6 MPa
Obratovalni tlak v odvisnosti od temperature	-0,95 ... 16 bar
Temperaturno odvisen obratovalni tlak	-13,775 ... 232 psi
Opozorilo o obratovalnem tlaku	Voda: najv. 0,6 MPa pri 0–85 °C Vodna para: 0 - 0,15 MPa, 0 - 1,5 bar, 0 - 22 psi
Delovni medij	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7::-] Voda (tekoča, brez ledu) Vodna para
Test gorljivosti materiala	UL94 V-0
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 glej izjavo o skladnosti
Opomba za temperaturo medija	Vodna para: maks. 120 °C
Temperatura okolice	-20 ... 150 °C
Masa izdelka glede na dolžino	0,125 kg/m
Pnevmatični priključek	za vtični priključek z zunanjim premerom 12 mm
Barva	naravno
Trdota v Shore	D 60 +5
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, cev	PFA