

Cev iz umetne mase

PUN-H-5/32-NT-150-CB

Številka dela: 567962

FESTO

dovoljen v živilski industriji (obstojen v hidrolizi)



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Zunanji premer, cole	5/32
Polmer krivljenja, ki vpliva na pretok	0,052 ft
Min. polmer krivljenja	0,02 ft
Navodila za uporabo	TPE-U Ether basiert
Lastnosti cevi	Suitable for energy chains
Obratovalni tlak v odvisnosti od temperature	-14,4 ... 145 Psi
Opozorilo o obratovalnem tlaku	Voda: delovni tlak, odvisen od temperature, glej diagram, največ 0,3 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
RSBP klasifikacija po CD-0033	F1a
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	-31 ... 145 °F
Masa izdelka glede na dolžino	0,09 oz/ft
Pnevmatični priključek	za vtični priključek z zunanjim premerom 5/32"
Barva	naravno
Trdota v Shore	D 52 +/-3
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, cev	TPE-U(PU)