

# Cev iz umetne mase PLN-6X1-NT

Številka dela: 193404

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	naravno
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, cev	PE