

Cev iz umetne mase PEN-8X1,25-NT

Številka dela: 543248

FESTO

zunanje kalibrirana, za QS-vtične priključke, CN- in CK-vijačne priključke, polietilen (ni odobrena pri izdelavi živil).



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Zunanji premer	8 mm
Polmer krivljenja, ki vpliva na pretok	35 mm
Notranji premer	5,7 mm
Min. polmer krivljenja	22,5 mm
Lastnosti cevi	Suitable for energy chains
Temperaturno odvisen obratovalni tlak	-0,095 ... 1 MPa
Obratovalni tlak v odvisnosti od temperature	-0,95 ... 10 bar
Temperaturno odvisen obratovalni tlak	-13,775 ... 145 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.
Temperatura okolice	-30 ... 60 °C
Masa izdelka glede na dolžino	0,02327 kg/m
Pnevmatični priključek	za vtični priključek z zunanjim premerom 8 mm za vtični priključek z notranjim premerom 6 mm z matico za vtični priključek z notranjim premerom 6 mm
Barva	naravno
Trdota v Shore	D 52 +/-3
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, cev	PE