

Cev iz umetne mase PEN-16X2,5-GE

Številka dela: 551485

FESTO

zunanje kalibrirana, za QS-vtične priključke, polietilen (ni dovoljena pri izdelavi živil).



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Zunanji premer	16 mm
Polmer krivljenja, ki vpliva na pretok	122 mm
Notranji premer	10,8 mm
Min. polmer krivljenja	57,5 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	0,1029 kg/m
Pnevmatični priključek	za vtični priključek z zunanjim premerom 16 mm
Barva	rumena
Trdota v Shore	D 52 +/-3
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, cev	PE