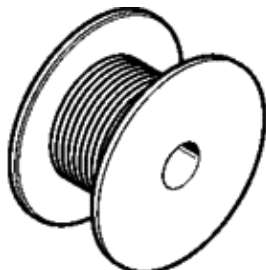


Cev iz umetne mase PUN-8X1,25-SI-400

Številka dela: 525741

FESTO

Cev s kalibriranim zunanjim premerom, za QS vtične priključke, CN in CK vijačne priključke iz poliuretana (ni odobrena za uporabo v živilski industriji).



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Zunanji premer	8 mm
Polmer krivljenja, ki vpliva na pretok	37 mm
Notranji premer	5,7 mm
Min. polmer krivljenja	24 mm
Navodila za uporabo	TPE-U na osnovi estrov The plastic tubing can only be installed in contact with cables if the sheathing is free from phosphoric acid esters. Otherwise the plastic tubing can get damaged.
Lastnosti cevi	Suitable for energy chains
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 MPa
Obratovalni tlak v odvisnosti od temperature	-0,95 ... 10 bar
Temperaturno odvisen obratovalni tlak	-13,775 ... 145 psi
Dovoljenje	TÜV
Certifikat izdajnega oddelka	B 013277 0506 00
Delovni medij	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Test gorljivosti materiala	UL94 HB
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B2-L
Temperatura okolice	-35 ... 60 °C
Masa izdelka glede na dolžino	0,0302 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	srebrna
Trdota v Shore	D 52 +/- 3
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, cev	TPE-U(PU)