

Cev iz umetne mase PAN-V0-6X1-BL

Številka dela: 132905

FESTO

z zaviranjem gorenja



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Zunanji premer	8 mm
Zunanji premer za vtično-vijačni priključek	6 mm
Polmer krivljenja, ki vpliva na pretok	30 mm
Notranji premer	4 mm
Min. polmer krivljenja	13 mm
Lastnosti cevi	Suitable for energy chains
Obratovalni tlak celotnega temperaturnega območja	-0,095 ... 0,3 MPa -0,95 ... 3 bar -13,775 ... 43,5 psi
Temperaturno odvisen obratovalni tlak	-0,095 ... 1,2 MPa
Obratovalni tlak v odvisnosti od temperature	-0,95 ... 12 bar
Temperaturno odvisen obratovalni tlak	-13,775 ... 174 psi
Opozorilo o obratovalnem tlaku	Mineralno olje: največ 0,3 MPa pri največ 90 °C Voda: največ 0,3 MPa pri največ 90 °C
Delovni medij	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:-:-] Mineralno olje Voda (tekoča, brez ledu)
Test gorljivosti materiala	UL94 V-0 (oplaščenje/tulka)
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B2-L
Temperatura okolice	-30 ... 90 °C
Masa izdelka glede na dolžino	0,049 kg/m
Pnevmatični priključek	za vtični priključek z zunanjim premerom 6 mm
Barva	modra
Trdota v Shore	A 72 +/-4 D 57 +/-3
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, cev	Poliamid 12 PVC-P