

Plastová hadica DUO PUN-6X1-DUO-SI

Číslo dielu: 152823

FESTO



 General operating condition

Údajový list

Charakteristický znak	Hodnota
Vonkajší priemer	6 s
polomer ohybu relevantný z hľadiska prietoku	26.5 s
Vnútorňý priemer	4 s
Min. polomer ohybu	16 s
Pokyny na použitie	TPE-U na báze esterov Plastová hadica sa môže klásť do styku s káblami len vtedy, ak ich plášť neobsahuje ester kyseliny fosforečnej. V opačnom prípade môže dôjsť k poškodeniu plastovej hadice.
Vlastnosti hadice	vhodné do energetických reťazcov
Prevádzkový tlak v celom rozsahu teploty	-0.095 MPa ... 0.7 MPa
Prevádzkový tlak v celom rozsahu teploty	-0.95 bar ... 7 bar
Prevádzkový tlak v celom rozsahu teploty	-13.775 psi ... 101.5 psi
Prevádzkový tlak závislý od teploty	-0.095 MPa ... 1 MPa
Prevádzkový tlak závislý od teploty	-0.95 bar ... 10 bar
Prevádzkový tlak závislý od teploty	-13.775 psi ... 145 psi
Povolenie	TÜV
Orgán, ktorý vydáva certifikát	B 013277 0506 00
Prevádzkové médium	Stlačený vzduch podľa ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Skúška materiálu na požiaru odolnosť	UL94 HB
Zhoda s LABS	VDMA24364-B2-L
Teplota okolia	-35 °C ... 60 °C
Hmotnosť výrobku v závislosti od dĺžky	0.0384 kg/m
Pneumatický prípoj	pre nástrčný prípoj s vonkajším priemerom 6 mm pre nástrčnú vsuvku, vnútorňý Ø 4 mm s prevlečnou maticou pre nástrčnú vsuvku s vnútorňým priemerom 4 mm
Farba	strieborná
Shore tvrdosť	D 52 +/-3
Pokyny k materiálu	V zhode s RoHS
Materiál hadice	TPE-U (PU)