

Plastová hadica PTFEN-6X1-NT-500

číslo dielca: 8061178

FESTO



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Vonkajší priemer	6 mm
Príslušný polomer zahnutia pre prietok	40 mm
Vnútorný priemer	4 mm
Min. polomer ohybu	38 mm
Pokyn pre použitie	Hadica bez potlačie
Pracovný tlak pre celý rozsah teplôt	-0,095 ... 0,5 MPa
Pracovný tlak, kompletný rozsah teplôt	-0,95 ... 5 bar
Pracovný tlak pre celý rozsah teplôt	-13,775 ... 72,5 psi
Pracovný tlak závislý od teploty	-0,095 ... 1,5 MPa
Teplotne závislý pracovný tlak	-0,95 ... 15 bar
Pracovný tlak závislý od teploty	-13,775 ... 217,5 psi
Pracovné médium	Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [7::-]
Ohňový test materiálu	UL94 V-0
LABS - konformita	VDMA24364-B1/B2-L
Trieda čistoty	Tento produkt je statický objekt, preto pri správnom použití nie je možná aktívna tvorba čiastočiek. Pred použitím produktu v čistom prostredí ho vyčistite a zaistíte správnu inštaláciu.
Vhodné pre potravinárstvo	Pozri rozšírenú informáciu o materiáloch
Teplota okolia	-20 ... 150 °C
Hmotnosť výrobku podľa dĺžky	0,034 kg/m
Pneumatická prípojka	pre nástrčnú rýchlospojku vonkajší priemer 6mm pre nástrčnú dutinku s vonkajším priemerom 6 mm s prevlečnou maticou pre nástrčnú dutinku, vnútorný priemer 4mm s maticou pre nástrčnú dutinku, vnútorný priemer 4mm
Farba	prírodná
Tvrdosť podľa Shore	D 55 +/-5
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Materiál hadice	PTFE