

hadice z plastu PTFEN-6X1-NT-500

č. dílu: 8061178

FESTO



katalogový list

parametr	hodnota
vnější průměr	6 mm
poloměr ohybu relevantní průtoku	40 mm
vnitřní průměr	4 mm
min. poloměr ohybu	38 mm
návod k použití	hadice bez potisku
provozní tlak v celém rozsahu teplot	-0.095 ... 0.5 MPa -0.95 ... 5 bar -13.775 ... 72.5 psi
provozní tlak závislý na teplotě	-0.095 ... 1.5 MPa -0.95 ... 15 bar -13.775 ... 217.5 psi
provozní médium	stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7::-]
test materiálu na propálení	UL94 V-0
shoda ohledně LABS	VDMA24364-B1/B2-L
třída čistoty prostředí	Tento výrobek je statickým objektem, při správném použití nemohou aktivně vznikat žádné nečistoty. Před použitím v čistém prostoru výrobek vyčistěte a dbejte na korektní instalaci.
bezpečnost vzhledem k potravinám	viz rozšířené informace o materiálu
okolní teplota	-20 ... 150 °C
hmotnost výrobku dle délky	0.034 kg/m
připojení pneumatiky	pro nástrčné připojení s vnějším průměrem 6 mm pro nátrubek s vnějším průměrem 6 mm s převlečnou maticí pro nátrubek s vnitřním průměrem 4 mm s maticí pro nátrubek s vnitřním průměrem 4 mm
barva	přírodní
tvrdost Shore	D 55 +/-5
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál hadice	PTFE