

# hadice z plastu PFAN-8X1,25-NT

č. dílu: 197063

FESTO

přípustná pro použití v potravinářství, pro teploty až 150 °C.



## katalogový list

parametr	hodnota
vnější průměr	8 mm
poloměr ohybu relevantní průtoku	110 mm
vnitřní průměr	5.9 mm
min. poloměr ohybu	25 mm
návod k použití	hadice bez potisku
provozní tlak v celém rozsahu teplot	-0.095 ... 0.6 MPa -0.95 ... 6 bar -13.775 ... 87 psi
provozní tlak závislý na teplotě	-0.095 ... 1.5 MPa -0.95 ... 15 bar -13.775 ... 217.5 psi
upozornění k provoznímu tlaku	voda: max. 0,6 MPa při 0 - 85 °C vodní pára: 0 - 0,15 MPa, 0 - 1,5 baru, 0 - 22 psi
provozní médium	stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7:-:-] voda (kapalná, bez ledu) vodní pára
test materiálu na propálení	UL94 V-0
shoda ohledně LABS	VDMA24364-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 viz prohlášení o shodě
upozornění k teplotě média	vodní pára: max. 120 °C
okolní teplota	-20 ... 150 °C
hmotnost výrobku dle délky	0.049 kg/m
připojení pneumatiky	pro nástrčné připojení s vnějším průměrem 8 mm pro nátrubek s vnitřním průměrem 6 mm s maticí pro nátrubek s vnitřním průměrem 6 mm
barva	přírodní
tvrdost Shore	D 60 +5
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál hadice	PFA