

hadice z plastu PUN-H-5/16-SI-500-HA

č. dílu: 568011

FESTO

přípustná pro použití v potravinářství (odolná hydrolýze).



katalogový list

parametr	hodnota
vnější průměr v palcích	5/16
poloměr ohybu relevantní průtoku	0.121 ft
min. poloměr ohybu	0.065 ft
návod k použití	TPE-U Ether basiert
vlastnosti hadice	Suitable for energy chains
provozní tlak závislý na teplotě	-14.4 ... 145 Psi
upozornění k provoznímu tlaku	voda: provozní tlak závislý na teplotě, viz diagram, max. 0,3 MPa při 0 - 60 °C
provozní médium	stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7:-:-] voda (kapalná, bez ledu)
test materiálu na propálení	UL94 HB
shoda ohledně LABS	VDMA24364-B2-L
klasifikace RSBP podle CD-0033	F1a
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	-31 ... 145 °F
hmotnost výrobku dle délky	0.31 oz/ft
připojení pneumatiky	pro nástrčné připojení s vnějším průměrem 5/16"
barva	stříbrný
tvrdost Shore	D 52 +/-3
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál hadice	TPE-U(PU)