

hadice z plastu PEN-16X2,5-NT

č. dílu: 543251

FESTO

kalibrace vnějšího průměru, pro připojení QS, polyetylén (nepřípustné při výrobě potravin).



katalogový list

parametr	hodnota
vnější průměr	16 mm
poloměr ohybu relevantní průtoku	122 mm
vnitřní průměr	10.8 mm
mín. poloměr ohybu	57.5 mm
vlastnosti hadice	Suitable for energy chains
provozní tlak závislý na teplotě	-0.095 ... 1 MPa -0.95 ... 10 bar -13.775 ... 145 psi
upozornění k provoznímu tlaku	voda: max. 0,6 MPa při 0 - 50 °C
povolení	TÜV
certifikát vydavatele	B 013277 0506 00
provozní médium	stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7::-:] voda (kapalná, bez ledu)
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.
okolní teplota	-30 ... 60 °C
hmotnost výrobku dle délky	0.1029 kg/m
připojení pneumatiky	pro nástrčné připojení s vnějším průměrem 16 mm
barva	přírodní
tvrdost Shore	D 52 +/-3
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál hadice	PE