

hadice z plastu PAN-8X1,25-GN

č. dílu: 553920

FESTO

vnější kalibrace, možnost velkého tepelného a mechanického zatížení.



katalogový list

parametr	hodnota
vnější průměr	8 mm
poloměr ohybu relevantní průtoku	43 mm
vnitřní průměr	5.9 mm
min. poloměr ohybu	22 mm
vlastnosti hadice	Suitable for energy chains
provozní tlak závislý na teplotě	-0.095 ... 1.5 MPa -0.95 ... 15 bar -13.775 ... 217.5 psi
povolení	TÜV
certifikát vydavatele	B 013277 0506 00
provozní médium	stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7::-:]
shoda ohledně LABS	VDMA24364-B2-L
okolní teplota	-30 ... 80 °C
hmotnost výrobku dle délky	0.024 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	zelená
tvrdost Shore	D 55 +/-3
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál hadice	TPE-A