

hadice z plastu PAN-V0-6X1-GE

č. dílu: 525482

FESTO

ohnivzdorná



katalogový list

parametr	hodnota
vnější průměr	8 mm
vnější průměr pro nástrčná šroubení	6 mm
poloměr ohybu relevantní průtoku	30 mm
vnitřní průměr	4 mm
mín. poloměr ohybu	13 mm
vlastnosti hadice	Suitable for energy chains
provozní tlak v celém rozsahu teplot	-0.095 ... 0.3 MPa -0.95 ... 3 bar -13.775 ... 43.5 psi
provozní tlak závislý na teplotě	-0.095 ... 1.2 MPa -0.95 ... 12 bar -13.775 ... 174 psi
upozornění k provoznímu tlaku	minerální olej: max. 0,3 MPa při max. 90 °C voda: max. 0,3 MPa při max. 90 °C
provozní médium	stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7::-] minerální olej voda (kapalná, bez ledu)
test materiálu na propálení	UL94 V-0 (plášť)
shoda ohledně LABS	VDMA24364-B2-L
okolní teplota	-30 ... 90 °C
hmotnost výrobku dle délky	0.049 kg/m
připojení pneumatiky	pro nástrčné připojení s vnějším průměrem 6 mm
barva	žlutá
tvrdost Shore	A 72 +/-4 D 57 +/-3
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál hadice	polyamid 12 PVC-P