

Hadice z plastu PAN-V0-8X1-RT

Číslo dílu: 525475

FESTO



Technické údaje

Parametr	Hodnota
Vnější Ø	10 mm
Vnější průměr pro šroubení s nástrčnou koncovkou	8 mm
Poloměr ohybu významný pro průtok	45 mm
Vnitřní Ø	6 mm
Min. poloměr ohybu	24 mm
Vlastnosti hadice	vhodné do energetických řetězů
Provozní tlak v celém rozsahu teplot	-0.095 MPa...0.3 MPa -0.95 bar...3 bar -13.775 psi...43.5 psi
Provozní tlak závislý na teplotě	-0.095 MPa...1.2 MPa -0.95 bar...12 bar -13.775 psi...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 ISO 8573-1:2010 [7:-:-] minerální olej voda (tekutá, bez ledu)
Požární zkouška materiálu	UL94 V-0 (opláštění)
Shoda s LABS	VDMA24364-B2-L
Okolní teplota	-30 °C...90 °C
Hmotnost výrobku podle délky	0.065 kg/m
Pneumatické připojení	pro nástrčné připojení s vnějším průměrem 8 mm
Barva	červen.
Tvrdost Shore	A 72 +/-4 D 57 +/-3
Upozornění k materiálu	v souladu s RoHS
Materiál hadice	PA12-P PVC-P