

hadice z plastu PEN-12X1,75-NT

č. dílu: 543250

FESTO

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



katalogový list

parametr	hodnota
vnější průměr	12 mm
poloměr ohybu relevantní průtoku	58 mm
vnitřní průměr	8.4 mm
mín. poloměr ohybu	33 mm
vlastnosti hadice	pro použití v energetických řetězech pro aplikace s vyšším počtem taktů
podmínky pro zkoušky hadice	použití v energetických řetězech: >5 mil. cyklů podle FN 942021
provozní tlak závislý na teplotě	-0.95 ... 10 bar
povolení	TÜV
provozní médium	stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7::-] voda podle prohlášení výrobce na www.festo.com
okolní teplota	-30 ... 60 °C
hmotnost výrobku dle délky	0.05423 kg/m
připojení pneumatiky	pro nástrčné připojení s vnějším průměrem 12 mm
barva	přírodní
tvrdost Shore	D 52 +/-3
upozornění k materiálu	prosté mědi a PTFE ve shodě s RoHS
materiál hadice	PE