

hadice z plastu DUO PUN-H-6X1-DUO

č. dílu: 197397

FESTO

připustná pro použití v potravinářství (odolná hydrolyze).
Tento výrobek je vhodný k použití s řadami šroubení : QS, NPQP, NPQM,
CRQS a CK.



katalogový list

parametr	hodnota
vnější průměr	6 mm
poloměr ohybu relevantní průtoku	26 mm
vnitřní průměr	4 mm
min. poloměr ohybu	10 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
povolání	TÜV
provozní médium	stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7::-:] voda podle prohlášení výrobce na www.festo.com
test materiálu na propálení	UL94 HB
bezpečnost vzhledem k potravinám	viz rozšířené informace o materiálu
okolní teplota	-35 ... 60 °C
hmotnost výrobku dle délky	0.0366 kg/m
připojení pneumatiky	pro nástrčné připojení s vnějším průměrem 6 mm pro nátrubek s vnitřním průměrem 4 mm s maticí
barva	modrý/černý
tvrdost Shore	D 52 +/-3
upozornění k materiálu	prosté mědi a PTFE ve shodě s RoHS
materiál hadice	TPE-U(PU)