

# Cev iz umetne mase PTFEN-8X1-NT

Številka dela: 8061173

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Zunanji Ø	8 mm
Polmer upogibanja, pomemben za pretok	90 mm
Notranji Ø	5.9 mm
Najmanjši polmer upogibanja	64 mm
Napotek za uporabo	gibka cev brez potiska
Delovni tlak celotnega temperaturnega območja	-0.095 MPa...0.5 MPa -0.95 bar...5 bar -13.775 000032...72.5 000032
Od temperature odvisen delovni tlak	-0.095 MPa...1.2 MPa -0.95 bar...12 bar -13.775 000032...174 000032
Delovni medij	stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7::-]
Material za požarni preskus	UL94 V-0
Skladnost z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Razred čistih prostorov	Statično nameščen element, smiselna ocena v skladu z ISO 14644-1 ni mogoča
Primerno za živila	Glej razširjene informacije o materialu.
Temperatura okolice	-20 °C...150 °C
Teža izdelka glede na dolžino	0.047 000015
Pnevmatični priključek	za zunanji Ø vtičnega priključka 8 mm za zunanji Ø vtičnega priključka 8 mm s pokrivno matico za notranji Ø vtičnega priključka 6 mm s pokrivno matico za notranji Ø vtičnega priključka 6 mm
Barva	naravno
Trdota po Shoreu	D 55 +/-5
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material gibke cevi	PTFE