

# Cev iz umetne mase PTFEN-5/32-NT-300

Številka dela: 8063350

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Zunanji Ø v palcih	5/32
Polmer upogibanja, pomemben za pretok	32 mm
Notranji Ø	2.9 mm
Najmanjši polmer upogibanja	32 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 psi...72.5 psi
Od temperature odvisen delovni tlak	-0.095 MPa...1.2 MPa -0.95 bar...12 bar -13.775 psi...174 psi
Delovni medij	stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7::-]
Material za požarni preskus	UL94 V-0
Skladnost z LABS	VDMA24364-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	0.013 kg/m
Pnevmatični priključek	za zunanji Ø vtičnega priključka 5/32"
Barva	naravno
Trdota po Shoru	D 55 +/-5
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material gibke cevi	PTFE