

Cev iz umetne mase PUN-H-2X0,4-NT

Številka dela: 133038

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Zunanji Ø	2 mm
Polmer upogibanja, pomemben za pretok	8 mm
Notranji Ø	1.2 mm
Najmanjši polmer upogibanja	5 mm
Napotek za uporabo	na snovi TPE-U Ether
Lastnosti gibke cevi	primerno za energetske verige
Delovni tlak celotnega temperaturnega območja	-0.095 MPa...0.6 MPa -0.95 bar...6 bar -13.775 psi...87 psi
Od temperature odvisen delovni tlak	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 psi...145 psi
Delovni medij	stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Skladnost z LABS	VDMA24364-B2-L
Razred čistih prostorov	Statično nameščen element, smiselna ocena v skladu z ISO 14644-1 ni mogoča
Temperatura okolice	-35 °C...60 °C
Teža izdelka glede na dolžino	0.0024 kg/m
Pnevmatični priključek	za zunanji Ø vtičnega priključka 2 mm
Barva	naravno
Trdota po Shoru	D 52 +/-3
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material gibke cevi	TPE-U (PU)