

Cev iz umetne mase PAN-6X1-SI

Številka dela: 152699

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Zunanji Ø	6 mm
Polmer upogibanja, pomemben za pretok	32 mm
Notranji Ø	4 mm
Najmanjši polmer upogibanja	14 mm
Lastnosti gibke cevi	primerno za energetske verige
Od temperature odvisen delovni tlak	-0.095 MPa...1.9 MPa -0.95 bar...19 bar -13.775 psi...275.5 psi
Odobritev	TÜV
Pomorska klasifikacija	glej certifikat
Pristojni organ za izdajo certifikata	B 013277 0506 00
Delovni medij	stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Skladnost z LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura okolice	-30 °C...80 °C
Teža izdelka glede na dolžino	0.016 kg/m
Pnevmatični priključek	za vtični priključek z zunanjim Ø 6 mm za notranji Ø vtičnega priključka 4 mm s pokrivno matico za notranji Ø vtičnega priključka 4 mm
Barva	srebrna
Trdota po Shoru	D 55 +/-3
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material gibke cevi	TPE-A