

Cev iz umetne mase PAN-16X2-SI

Številka dela: 152703

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Zunanji Ø	16 mm
Polmer upogibanja, pomemben za pretok	94 mm
Notranji Ø	12 mm
Najmanjši polmer upogibanja	67 mm
Lastnosti gibke cevi	primerno za energetske verige
Od temperature odvisen delovni tlak	-0.095 MPa...1.4 MPa -0.95 bar...14 bar -13.775 psi...203 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	0.092 kg/m
Pnevmatični priključek	za vtični priključek z zunanjim Ø 16 mm
Barva	srebrna
Trdota po Shoru	D 55 +/-3
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material gibke cevi	TPE-A