

Cev iz umetne mase PUN-V0-14X2-SW-C

Številka dela: 570351

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Zunanji Ø	14 mm
Polmer upogibanja, pomemben za pretok	70 mm
Notranji Ø	9.8 mm
Najmanjši polmer upogibanja	45 mm
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 000032...87 000032
Od temperature odvisen delovni tlak	-0.095 MPa...0.9 MPa -0.95 bar...9 bar -13.775 000032...130.5 000032
Napotek glede delovnega tlaka	Voda: največ 0,6 MPa pri največ 50 °C
Odobritev	TÜV
Pristojni organ za izdajo certifikata	B 013277 0506 00
Delovni medij	stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7::-:] Voda (tekoča, brez ledu)
Material za požarni preskus	UL94 V-0 (3 mm) UL94 V-2 (0,75 mm)
Skladnost z LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura okolice	-35 °C...60 °C
Napotek glede temperature okolice	uporaba brez tlaka do 90 °C
Teža izdelka glede na dolžino	0.096 000015
Pnevmatični priključek	za zunanji Ø vtičnega priključka 14 mm
Barva	črna
Napotek glede barve	odstopanje od standardne barve zaradi protipožarne zaščite
Trdota po Shoreu	D 54 +/-3
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material gibke cevi	TPE-U (PU)