

Plastično crevo PUN-V0-6X2-GE-C

Broj dela: 561718

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Spoljašni prečnik	6 mm
radijus skretanja od značaja za protok	24 mm
Unutrašnji prečnik	2 mm
Min. radijus skretanja	7 mm
Karakteristike creva	pogodno za energetske lance
Radni pritisak kompletnog temperaturnog opsega	-0.095 MPa...1.6 MPa -0.95 bar...16 bar -13.775 psi...232 psi
Radni pritisak u zavisnosti od radne temperature	-0.095 MPa...3 MPa -0.95 bar...30 bar -13.775 psi...435 psi
Napomena o radnom pritisku	Kod upotrebe sa prskanjem pri zavarivanju: maks. 1 MPa na 20 °C, maks. 0,9 MPa na 40 °C, maks. 0,7 MPa na 60 °C Voda: maks. 0,6 MPa na maks. 50 °C
Dozvola	TÜV
Institucija koja izdaje sertifikat	B 013277 0506 00
Radni medij	Komprimovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7::-] Voda (tečna, bez leda)
Protivpožarna provera materijala	UL94 V-0 (3mm) UL94 V-2 (0,75mm)
LABS usklađenost	VDMA24364-B2-L
Temperatura okruženja	-35 °C...60 °C
Napomena o temperaturi okruženja	upotreba bez pritiska do 90 °C
Težina proizvoda prema dužini	0.032 kg/m
Pneumatski priključak	Utični priključak, spoljašnji Ø 6 mm za unutrašnji utični nastavak unutrašnji Ø 2 mm
Boja	žuti
Napomena o boji	zbog zaštite od paljenja odstupanje od standardne boje
Tvrdoća po Šoru	D 54 +/-3
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Materijal creva	TPE-U(PU)