

Plastično crijevo PUN-H-6X1-NT

Broj dijela: 197377

FESTO



 General operating condition

Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Vanjski Ø	6 mm
radijus savijanja relevantan za protok	26 mm
Unutra-Ø	4 mm
Min. radijus savijanja	10 mm
Informacije o aplikaciji	Na bazi TPE-U etera
Svojstva crijeva	pogodan za energetske lance
Radni tlak za puni temperaturni raspon	-0.095 MPa ... 0.6 MPa
Radni tlak za puni temperaturni raspon	-0.95 bar ... 6 bar
Radni tlak za puni temperaturni raspon	-13.775 psi ... 87 psi
Radni tlak ovisan o temperaturi	-0.095 MPa ... 1 MPa
Radni tlak ovisan o temperaturi	-0.95 bar ... 10 bar
Radni tlak ovisan o temperaturi	-13.775 psi ... 145 psi
Napomena o radnom tlaku	Voda: radni tlak ovisan o temperaturi, vidi dijagram, maks. 0,3 MPa na 0 - 60 °C
Odobrenje	TÜV
Tijelo za izdavanje certifikata	B 013277 0527 00
Operativni medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1: 2010 [7: - : -] Voda (tekuća, bez leda)
Materijal za ispitivanje požara	UL94 HB
LABS sukladnost	VDMA24364-B2-L
Pogodnost za proizvodnju Li-ion baterija	Pogodno za proizvodnju baterija sa smanjenim vrijednostima Cu/Zn/Ni (F1a)
Prikladnost za čiste prostore, mjereno prema ISO 14644-14	Statički ugrađen element, nije moguća značajna evaluacija prema ISO 14644-1
Kvaliteta hrane	pogledajte proširene informacije o materijalu
Temperatura okoline	-35 °C ... 60 °C
Težina proizvoda po dužini	0.0183 kg/m
Pneumatski priključak	za utični priključak, vanjski Ø 6 mm za utičnu nazuvicu unutarnje Ø 4 mm sa preklopnom maticom
boja	prirodna
Tvrdoća po Shoreu	D 52 +/- 3
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS
Materijalno crijevo	TPE-U(PU)