

Plastično crijevo PUN-H-16X2,5-GE

Broj dijela: 558304

FESTO



Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Vanjski Ø	16 mm
radijus savijanja relevantan za protok	88 mm
Unutra-Ø	11 mm
Min. radijus savijanja	38 mm
Informacije o aplikaciji	Na bazi TPE-U etera
Svojstva crijeva	Suitable for energy chains
Radni tlak za puni temperaturni raspon	-0.095 MPa...0.6 MPa -0.95 bar...6 bar -13.775 psi...87 psi
Radni tlak ovisan o temperaturi	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -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 0506 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	Metali s masenim udjelom većim od 1 % bakra, cinka ili nikla kao glavnom komponentom isključeni su iz upotrebe. Iznimke su nikel u čelicima, kemijski poniklanim površinama, tiskanim pločama, kabelima, električnim priključcima i zavojnica
Klasa čiste sobe	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	0.123 kg/m
Pneumatski priključak	za utični priključak, vanjski Ø 16 mm
boja	žuta
Tvrdoća po Shoreu	D 52 +/-3
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS
Materijalno crijevo	TPE-U (PU)