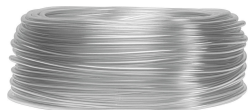


Plastično crevo PUN-H-10X1,5-TBL-300

Broj dela: 8048702

FESTO



Tehnički list

| Karakteristika | Vrednost |
|---|---|
| Spoljašni prečnik | 10 mm |
| radijus skretanja od značaja za protok | 52 mm |
| Unutrašnji prečnik | 7 mm |
| Min. radijus skretanja | 28 mm |
| Napomena o korišćenju | TPE-U Ether bazirano |
| Karakteristike creva | pogodno za energetske lance |
| Radni pritisak kompletnog temperaturnog opsega | -0.095 MPa...0.6 MPa -0.95 bar...6 bar -13.775 psi...87 psi |
| Radni pritisak u zavisnosti od radne temperature | -0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 psi...145 psi |
| Napomena o radnom pritisku | Voda: radni pritisak koji zavisi od temperature, videti dijagram, maks. 0,3 MPa na 0 °C – 60 °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 HB |
| LABS usklađenost | VDMA24364-B2-L |
| Pogodnost za proizvodnju litijum-jonskih baterija | Metali sa više od 1% masenog udela bakra, cinka ili nikla se ne upotrebljavaju. Izuzeci su nikl u čeliku, hemijski niklovane površine, elektronske pločice, vodovi, električni konektori i namotaji |
| Klasa za čiste sobe | Statički instaliran element, nije moguća smisljena procena prema ISO 14644-1 |
| Pogodnost za prehrambene proizvode | vidi dodatne informacije o materijalima |
| Temperatura okruženja | -35 °C...60 °C |
| Težina proizvoda prema dužini | 0.0465 kg/m |
| Pneumatski priključak | za utični priključak, spoljašnji Ø 10 mm |
| Boja | prozirna plava |
| Tvrdoća po Šoru | D 52 +/-3 |
| Napomena o materijalu | RoHS-usaglašen |
| Materijal creva | TPE-U(PU) |