

tubo in plastica PEN-6X1-GE

Codice prodotto: 551481

FESTO

Con tolleranza esterna, per attacchi a innesto QS, raccordi CN e CK, polietilene (non ammesso per la produzione di generi alimentari).



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|---|---|
| Diametro esterno | 6 mm |
| Raggio di curvatura influente sulla portata | 26 mm |
| Diametro interno | 4 mm |
| Raggio min. di curvatura | 13,5 mm |
| Caratteristiche tubo | Suitable for energy chains |
| Pressione d'esercizio in funzione della temperatura | -0,095 ... 1 MPa -0,95 ... 10 bar -13,775 ... 145 psi |
| Indicazione sulla pressione d'esercizio | Acqua: max 0,6 MPa a 0 - 50 °C |
| Omologazione | TÜV |
| Certificato ente preposto | B 013277 0506 00 |
| Fluido d'esercizio | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Acqua (liquida, senza ghiaccio) |
| Conformità PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Classe cleanroom | Questo prodotto è un oggetto statico, se utilizzato correttamente si esclude la generazione attiva di particelle. Prima di utilizzare il prodotto in ambiente di camera bianca, pulirlo e verificarne la corretta installazione. |
| Temperatura ambiente | -30 ... 60 °C |
| Peso in funzione della lunghezza | 0,01477 kg/m |
| Attacco pneumatico | Per attacco a innesto filetto maschio 6 mm Per nipplo spinato, diametro interno 4 mm con dado Per nipplo spinato, diametro interno 4 mm |
| Colore | Giallo |
| Durezza Shore | D 52 +/-3 |
| Avvertenza sul materiale | Conforme a RoHS |
| Materiale tubo flessibile | PE |