

tubo in plastica PUN-H-1/2-WS-150-CB

Codice prodotto: 568007

FESTO

Omologato per l'industria alimentare. (resistente all'idrolisi)



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|---|---|
| Diametro esterno in pollici | 1/2 |
| Raggio di curvatura influente sulla portata | 0,204 ft |
| Raggio min. di curvatura | 0,075 ft |
| Indicazioni per l'impiego | TPE-U Ether basiert |
| Caratteristiche tubo | Suitable for energy chains |
| Pressione d'esercizio in funzione della temperatura | -14,4 ... 145 Psi |
| Indicazione sulla pressione d'esercizio | Acqua: pressione d'esercizio in funzione della temperatura, vedi diagramma, max. 0,3 MPa a 0 - 60 °C |
| Fluido d'esercizio | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Acqua (liquida, senza ghiaccio) |
| Prova antincendio materiale | UL94 HB |
| Conformità PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Classificazione RSBP a CD-0033 | F1a |
| 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. |
| Sicurezza alimentare | vedere le informazioni avanzate sul materiale |
| Temperatura ambiente | -31 ... 145 °F |
| Peso in funzione della lunghezza | 0,88 oz/ft |
| Attacco pneumatico | Per attacco a innesto, filetto maschio 1/2" |
| Colore | Bianco |
| Durezza Shore | D 52 +/-3 |
| Avvertenza sul materiale | Conforme a RoHS |
| Materiale tubo flessibile | TPE-U(PU) |