Descrizione del Prodotto

Il tubo in plastica Festo PUN-H-4X0,75-NT (codice prodotto 197376) è progettato per applicazioni pneumatiche, offrendo elevata flessibilità e resistenza all'idrolisi. È adatto per l'uso con aria compressa e acqua, rendendolo ideale per l'industria alimentare e altre applicazioni che richiedono materiali conformi agli standard igienici.

Specifiche Tecniche

Diametro esterno: 4 mmDiametro interno: 2.6 mm

- Spessore della parete: 0,75 mm

- Raggio di curvatura minimo: 8 mm

- Raggio di curvatura rilevante per il flusso: 16 mm

- Pressione di esercizio: da -0,95 a 10 bar

- Temperatura di esercizio: da -35°C a +60°C

Materiale: Poliuretano (PUR)Colore: Naturale (trasparente)

- Lunghezza standard: 50 m

- Peso: 0,0085 kg/m

Caratteristiche

- Elevata resistenza all'idrolisi, adatto per applicazioni con acqua
- Compatibile con catene portacavi per applicazioni con elevati cicli operativi
- Conforme agli standard FDA per l'uso nell'industria alimentare
- Privo di rame e PTFE
- Conforme alla direttiva RoHS

Applicazioni

Il tubo PUN-H-4X0,75-NT è ideale per sistemi pneumatici nell'industria alimentare, applicazioni con acqua e ambienti che richiedono materiali resistenti all'idrolisi e conformi agli standard igienici.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici, consultare la documentazione ufficiale di Festo disponibile sul sito del produttore.