

## **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 mm
- Diametro 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.