Descrizione del prodotto

Il tubo pneumatico Festo PUN-4X0,75-SI (codice prodotto 152584) è un tubo in poliuretano altamente flessibile, progettato per l'uso con aria compressa, acqua e vuoto. È particolarmente adatto per applicazioni con catene portacavi e per sistemi pneumatici con elevati cicli di lavoro.

Specifiche tecniche

Di seguito sono riportate le specifiche tecniche principali del tubo:

- Diametro interno: 2,6 mm
- Diametro esterno: 4 mm
- Pressione di esercizio: da -0,95 a 10 bar
- Temperatura di esercizio: da -35°C a +60°C
- Materiale: Poliuretano (PUR)
- Colore: Argento
- Raggio di curvatura minimo: 8 mm
- Raggio di curvatura rilevante per il flusso: 17 mm
- Conformità: RoHS

Caratteristiche principali

Il tubo presenta le seguenti caratteristiche:

- Elevata flessibilità, ideale per applicazioni con catene portacavi e movimenti frequenti.
- Compatibilità con una vasta gamma di raccordi.
- Adatto per l'uso con aria compressa conforme alla norma ISO 8573-1:2010.
- Privo di rame e PTFE.
- Conforme alla direttiva RoHS.

Applicazioni

Il tubo Festo PUN-4X0,75-SI è indicato per:

- Sistemi pneumatici in macchinari automatici.
- Applicazioni con catene portacavi e movimenti ad alta frequenza.
- Trasporto di aria compressa, acqua e vuoto in ambienti industriali.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile al seguente link: Scheda tecnica Festo 152584.