

Descrizione del Prodotto

Il tubo in plastica PUN-4X0,75-RT di Festo è progettato per applicazioni pneumatiche, offrendo flessibilità e resistenza grazie al materiale in poliuretano. È adatto per l'uso con connettori a innesto rapido e raccordi a calzamento.

Specifiche Tecniche

- Diametro esterno: 4 mm
- Diametro interno: 2,6 mm
- Raggio di curvatura minimo: 8 mm
- Raggio di curvatura rilevante per il flusso: 17 mm
- Pressione di esercizio per l'intero intervallo di temperatura: da -0,95 a 7 bar
- Pressione di esercizio dipendente dalla temperatura: da -0,95 a 10 bar
- Temperatura ambiente: da -35 °C a 60 °C
- Materiale del tubo: TPE-U (poliuretano)
- Durezza Shore: D 52 ±3
- Colore: Rosso
- Peso del prodotto in base alla lunghezza: 0,0089 kg/m
- Conformità RoHS: Sì
- Conformità LABS (PWIS): VDMA24364-B2-L
- Prova di infiammabilità del materiale: UL94 HB
- Certificazione: TÜV, numero di certificato B 013277 0506 00

Applicazioni

Il tubo PUN-4X0,75-RT è ideale per sistemi pneumatici che richiedono tubazioni flessibili e resistenti, adatte per l'uso in catene portacavi con elevati cicli di lavoro.

Note Aggiuntive

Il tubo è conforme alla normativa ISO 8573-1:2010 [7:-:-] per l'aria compressa e non è approvato per l'uso nell'industria alimentare.