Descrizione del Prodotto

Il tubo in plastica PEN-6X1-GE di Festo è progettato per applicazioni pneumatiche, compatibile con connettori a innesto rapido QS, raccordi CN e CK. Realizzato in polietilene, non è approvato per l'uso nell'industria alimentare.

Specifiche Tecniche

- Diametro esterno: 6 mmDiametro interno: 4 mmSpessore parete: 1 mm
- Raggio di curvatura minimo: 13,5 mm
- Raggio di curvatura rilevante per il flusso: 26 mm
- Pressione di esercizio (dipendente dalla temperatura): da -0,95 a 10 bar
- Temperatura ambiente: da -30 °C a 60 °C
- Materiale: Polietilene (PE)
- Colore: Giallo
- Durezza Shore: D 52 ±3
- Peso del prodotto per metro: 0,01477 kg/m
- Conformità: RoHSCertificazione: TÜV
- Conformità LABS (PWIS): VDMA24364-B2-L

Caratteristiche

- Adatto per catene portacavi in applicazioni con elevati cicli operativi
- Compatibile con connettori a innesto rapido QS e raccordi CN e CK
- Non approvato per l'uso nell'industria alimentare

Applicazioni

Ideale per sistemi pneumatici che richiedono tubazioni flessibili e resistenti, in particolare in applicazioni con elevati cicli operativi e utilizzo di catene portacavi.

Note

Per ulteriori dettagli e informazioni aggiornate, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale di Festo o contattare il supporto tecnico autorizzato.