Descrizione del Prodotto

Il tubo in plastica PTFEN-6X1-NT-100 (codice prodotto 8061172) di Festo è progettato per applicazioni pneumatiche, offrendo resistenza chimica e idrolitica. È realizzato in PTFE (politetrafluoroetilene) e presenta un colore naturale.

Specifiche Tecniche

Diametro esterno: 6 mm

Diametro interno: 4 mm

Spessore della parete: 1 mm

Raggio di curvatura minimo: 38 mm

Raggio di curvatura rilevante per il flusso: 40 mm

Pressione di esercizio in funzione della temperatura: da -0,95 a 15 bar

Temperatura ambiente: da -20 °C a 150 °C

Colore: Naturale

Durezza Shore: D 55 ±5

Materiale del tubo: PTFE

Conformità RoHS: Conforme

Prova di infiammabilità del materiale: UL94 V-0

Compatibilità con l'industria alimentare: Vedere informazioni supplementari sul

materiale

Connessione pneumatica: Per raccordi a innesto con diametro esterno di 6 mm

Applicazioni

Questo tubo è ideale per sistemi pneumatici che richiedono resistenza chimica e termica elevate, come nell'industria chimica, farmaceutica e alimentare.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici, consultare la documentazione ufficiale di Festo.