#### **Descrizione del Prodotto**

Il tubo in plastica PFAN-3X0,5-NT di Festo (codice prodotto 8061167) è progettato per applicazioni pneumatiche e idrauliche, offrendo elevate prestazioni e resistenza in ambienti industriali.

# **Specifiche Tecniche**

- Diametro esterno: 3 mm- Diametro interno: 2,3 mm

- Raggio di curvatura minimo: 10 mm

- Raggio di curvatura rilevante per il flusso: 30 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 60 ±5

- Materiale del tubo: PFA (Perfluoroalcossi)- Peso del prodotto per metro: 0,0075 kg/m

### Certificazioni e Conformità

- Certificazione: TÜV

- Prova di infiammabilità del materiale: UL94 V-0

- Compatibilità alimentare: Consultare le informazioni aggiuntive sul materiale e la

Dichiarazione di Conformità
- Conformità RoHS: Conforme

#### Connessioni Pneumatiche

- **Per raccordi a innesto:** Diametro esterno 3 mm

- **Per raccordi a innesto con beccuccio:** Diametro interno 2 mm

## **Applicazioni**

Adatto per l'uso con aria compressa secondo ISO 8573-1:2010 [7:-:-] e acqua, secondo la dichiarazione del produttore disponibile su www.festo.com.

#### **Documentazione**

Per ulteriori dettagli tecnici, consultare la documentazione disponibile sul sito ufficiale di

Festo.