Descrizione del Prodotto

Il tubo pneumatico Festo PAN-6X1-NT (codice prodotto 546285) è progettato per resistere a carichi termici e meccanici elevati. È adatto per applicazioni standard che richiedono intervalli di pressione e temperatura aumentati.

Specifiche Tecniche

- Diametro esterno: 6 mm
- Diametro interno: 4 mm
- Spessore della parete: 1 mm
- Raggio di curvatura minimo: 14 mm
- Raggio di curvatura rilevante per il flusso: 32 mm
- Pressione di esercizio in funzione della temperatura: da -0,95 a 19 bar
- Temperatura ambiente: da -30 °C a +80 °C
- Materiale: Poliammide (TPE-A)
- Colore: Naturale
- Durezza Shore: D 55 ±3
- Peso del prodotto per metro: 0,016 kg/m

Caratteristiche

- Adatto per catene portacavi in applicazioni con alti tassi di ciclo
- Conforme alla direttiva RoHS
- Privo di rame e PTFE
- Certificazione TÜV

Applicazioni

Ideale per sistemi pneumatici che richiedono tubazioni flessibili con elevata resistenza termica e meccanica, in particolare in applicazioni con catene portacavi e alti tassi di ciclo.

Documentazione Tecnica

Per ulteriori dettagli, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito del produttore.