

Descrizione del prodotto

Il tubo pneumatico Festo PAN-4X0,75-NT è progettato per resistere a carichi termici e meccanici elevati. È adatto per applicazioni con catene portacavi ad alta frequenza di cicli.

Specifiche tecniche

- Diametro esterno: 4 mm
- Diametro interno: 2,9 mm
- Raggio di curvatura minimo: 12 mm
- Raggio di curvatura rilevante per la portata: 18 mm
- Pressione di esercizio dipendente dalla temperatura: da -0,95 a 15 bar
- Temperatura ambiente: da -30 °C a 80 °C
- Materiale: TPE-A (poliammide termoplastica)
- Durezza Shore: D 55 \pm 3
- Colore: Naturale
- Peso per metro: 0,006 kg/m

Certificazioni

- Conformità RoHS: Sì
- Certificazione TÜV: Sì

Applicazioni

Adatto per connessioni pneumatiche con raccordi a innesto rapido di diametro esterno 4 mm e raccordi a spina con diametro interno 3 mm, con dado di serraggio.

Note aggiuntive

Il tubo è privo di rame e PTFE, conforme alla direttiva RoHS e adatto per l'uso in catene portacavi con oltre 5 milioni di cicli.