Descrizione del Prodotto

Il tubo pneumatico FESTO PFAN-4X0,75-NT (codice prodotto 197061) è progettato per applicazioni che richiedono elevata resistenza chimica e termica. Realizzato in PFA (perfluoroalcossi), offre eccellenti proprietà di resistenza agli agenti chimici e alle alte temperature.

Specifiche Tecniche

Diametro Esterno: 4 mm

Diametro Interno: 2,9 mm

Materiale: PFA (perfluoroalcossi)

Colore: Naturale

Pressione di Esercizio: da -0,95 a 15 bar (in funzione della temperatura)

Temperatura di Esercizio: da -20°C a +150°C

Raggio di Curvatura Minimo: 11 mm

Raggio di Curvatura Rilevante per il Flusso: 37 mm

Durezza Shore: D 60 ±5

Peso Specifico: 0,012 kg/m

Conformità: Conforme RoHS, certificazione TÜV

Applicazioni

Adatto per l'uso con aria compressa conforme alla norma ISO 8573-1:2010 [7:-:-] e acqua, secondo le dichiarazioni del produttore. Ideale per ambienti che richiedono elevata resistenza chimica e termica, come l'industria chimica e farmaceutica.

Note Aggiuntive

Il tubo è progettato per connessioni pneumatiche con raccordi a innesto rapido di diametro esterno 4 mm. La superficie interna liscia riduce l'accumulo di contaminanti, facilitando la

pulizia e la manutenzione.

Documentazione Tecnica

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