

Descrizione del Prodotto

Il raccordo rapido a T QSMT-G1/8-4 di Festo è progettato per connessioni pneumatiche affidabili e flessibili. Questo componente consente un'installazione semplice e sicura di tubi con diametro esterno di 4 mm, grazie al suo design orientabile a 360° e alla filettatura maschio con esagono esterno.

Specifiche Tecniche

- **Codice Prodotto:** 186272
- **Tipo:** QSMT-G1/8-4
- **Dimensione:** Mini
- **Connessione Pneumatica 1:** Filettatura maschio G1/8
- **Connessione Pneumatica 2:** Innesto rapido per tubo con diametro esterno di 4 mm
- **Pressione di Esercizio:** da -0,95 bar a 6 bar
- **Temperatura Ambiente:** da -10°C a +80°C
- **Materiale del Corpo:** PBT (Polibutilentereftalato)
- **Materiale della Guarnizione del Tubo:** NBR (Nitrile Butadiene Rubber)
- **Peso:** 10 g

Caratteristiche Principali

- **Orientabilità:** Il raccordo può essere orientato a 360°, facilitando l'installazione in spazi ristretti.
- **Design Compatto:** La dimensione mini lo rende ideale per applicazioni con spazio limitato.
- **Affidabilità:** La guarnizione in NBR garantisce una tenuta sicura e duratura.
- **Resistenza:** Il corpo in PBT offre una buona resistenza chimica e meccanica.

Applicazioni

Questo raccordo è adatto per sistemi pneumatici in cui è necessario collegare tubi con diametro esterno di 4 mm a una filettatura G1/8, offrendo flessibilità e affidabilità nelle connessioni.

Note

Assicurarsi che il raccordo sia installato correttamente e che le specifiche di pressione e temperatura siano rispettate per garantire un funzionamento sicuro ed efficiente.