#### **Descrizione del Prodotto**

Il raccordo passaparete a innesto rapido Festo QSSF-1/4-10-B (codice prodotto 153168) è progettato per collegare tubi pneumatici attraverso pannelli o pareti, garantendo una connessione sicura e affidabile.

# **Specifiche Tecniche**

- Dimensioni: Standard
- Diametro Nominale: 9 mm
- Posizione di Montaggio: Oualsiasi
- Pressione di Esercizio: Da -0,95 a 14 bar
- Temperatura di Esercizio: Da -10°C a 80°C
- Connessione Pneumatica 1: Filettatura interna G1/4
- Connessione Pneumatica 2: Per tubo con diametro esterno di 10 mm
- Materiale del Corpo: Ottone nichelato
- Materiale dell'Anello di Sblocco: POM (Poliossimetilene)
- Materiale della Guarnizione del Tubo: NBR (Nitrile Butadiene Rubber)
- Materiale del Segmento di Bloccaggio del Tubo: Acciaio inossidabile ad alta lega
- Colore dell'Anello di Sblocco: Blu
- Classe di Resistenza alla Corrosione: 1 Bassa sollecitazione da corrosione
- Peso del Prodotto: 57 g

## Caratteristiche Principali

- Il raccordo utilizza un principio push-pull per un'installazione e rimozione rapide.
- Adatto per l'uso con aria compressa conforme a ISO 8573-1:2010 [7:-:-] e acqua secondo la dichiarazione del produttore.
- Operazione lubrificata possibile.
- Conforme alla direttiva RoHS.

### **Applicazioni**

Ideale per applicazioni pneumatiche che richiedono il passaggio di tubi attraverso pannelli o pareti, garantendo una connessione sicura e affidabile.

### **Note**

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, consultare la documentazione

fornita dal produttore.