### **Descrizione del Prodotto**

Il raccordo ad innesto a L QSL-1/4-4 di Festo, codice prodotto 190659, è progettato per collegare tubi pneumatici con un diametro esterno di 4 mm a filettature maschio R1/4. Questo raccordo offre una connessione affidabile e rapida per applicazioni pneumatiche.

# **Specifiche Tecniche**

- **Tipo di raccordo:** Raccordo ad innesto a L
- Connessione 1: Filettatura maschio R1/4
- **Connessione 2:** Innesto per tubo da 4 mm di diametro esterno
- Pressione di esercizio: Da -0,95 a 14 bar
- Temperatura di esercizio: Da -10°C a +80°C
- Materiale del corpo: PBT (Polibutilentereftalato)
- Materiale della filettatura: Ottone nichelato
- Materiale della guarnizione: NBR (Caucciù nitrilico)
- Angolo: 90°
- Connessione girevole: Sì
- **Resistenza chimica:** No
- **Resistenza alla corrosione:** Classe 1 (basso stress da corrosione)
- **Posizione di montaggio:** Qualsiasi
- **Peso del prodotto:** 18 g

## Caratteristiche e Vantaggi

- **Installazione rapida e semplice:** Il sistema ad innesto rapido consente un'installazione senza sforzo.
- **Flessibilità:** Il raccordo può essere ruotato di 360°, permettendo un allineamento ottimale.
- Materiali di alta qualità: Il corpo in PBT garantisce durata e resistenza.
- **Compatibilità:** Adatto per applicazioni con aria compressa e acqua, secondo le specifiche del produttore.

## **Applicazioni**

Ideale per sistemi pneumatici in cui è necessaria una connessione ad angolo retto tra tubi e componenti con filettatura R1/4.

#### Note

Per ulteriori dettagli tecnici e ufficiale fornita da Festo.	e informazioni sull'insta	llazione, consultare la	documentazione