#### Descrizione del Prodotto

Il raccordo a innesto a L NPQH-L-G18-Q6-P10 di Festo è progettato per collegare tubi pneumatici con un diametro esterno di 6 mm a filettature maschio G1/8. Realizzato in ottone nichelato, offre elevata resistenza alla corrosione e agli agenti chimici, rendendolo adatto per applicazioni industriali e nel settore alimentare.

### **Specifiche Tecniche**

Codice Prodotto: 578281

**Serie:** NPQH

Dimensione Nominale: 5 mm

**Connessione 1:** Filettatura maschio G1/8

**Connessione 2:** Innesto per tubo con diametro esterno di 6 mm

Pressione di Esercizio: da -0,95 a 20 bar

Temperatura di Esercizio: da 0°C a +150°C

Materiale del Corpo: Ottone nichelato

Materiale della Guarnizione: FPM

**Resistenza alla Corrosione:** Classe CRC 3 (elevata resistenza alla corrosione)

Compatibilità Alimentare: Conforme a NSF/ANSI 169

Posizione di Montaggio: Qualsiasi

Coppia di Serraggio Massima: 10 Nm

**Peso del Prodotto:** 19,3 g

**Caratteristiche Principali** 

- Installazione semplice e rapida grazie al principio push-pull.

- Elevata resistenza alla corrosione e agli agenti chimici.
- Adatto per applicazioni nel settore alimentare.
- Design compatto e orientabile a 360°.

# Applicazioni

- Industria alimentare
- Automazione industriale
- Industria automobilistica

### Certificazioni

- NSF C0523185
- NSF/ANSI 169
- Conforme alla direttiva RoHS

## Note

Per ulteriori dettagli tecnici e documentazione, consultare il sito ufficiale di Festo o contattare il supporto tecnico.