### Descrizione del Prodotto

Il tappo di chiusura Festo QSC-4H è progettato per sigillare in modo sicuro le connessioni pneumatiche non utilizzate, garantendo l'integrità del sistema e prevenendo perdite.

## **Specifiche Tecniche**

- \*\*Codice Prodotto:\*\* 153267
- \*\*Serie:\*\* QSC
- \*\*Tipo di Fitting:\*\* Tappo di chiusura
- \*\*Connessione Pneumatica: \*\* Manicotto a innesto QS-4
- \*\*Diametro Esterno del Tubo:\*\* 4 mm
- \*\*Materiale del Corpo:\*\* PBT (Polibutilentereftalato)
- \*\*Pressione di Esercizio (Intervallo Completo di Temperatura):\*\* da -0,95 a 6 bar
- \*\*Pressione di Esercizio (Dipendente dalla Temperatura):\*\* da -0,95 a 14 bar
- \*\*Temperatura Ambiente:\*\* da -10°C a 80°C
- \*\*Peso del Prodotto:\*\* 0,5 g

## Caratteristiche

- \*\*Design Compatto: \*\* Facilita l'installazione in spazi ristretti.
- \*\*Materiale Resistente: \*\* Il PBT offre elevata resistenza chimica e meccanica.
- \*\*Facilità di Installazione:\*\* Il sistema a innesto rapido QS-4 consente un montaggio semplice e veloce.
- \*\*Versatilità:\*\* Adatto per applicazioni pneumatiche con temperature fino a  $80^{\circ}$ C e pressioni fino a 14 bar.

# **Applicazioni**

Ideale per sigillare connessioni pneumatiche non utilizzate in sistemi industriali, garantendo l'efficienza e la sicurezza dell'impianto.

### **Note**

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, consultare la documentazione fornita dal produttore.