## Descrizione del Prodotto

Il raccordo ad innesto rapido Festo QS-V0-G1/4-6 (codice 186316) è progettato per connessioni pneumatiche affidabili e resistenti agli spruzzi di saldatura. Questo raccordo diritto presenta una filettatura esterna G1/4" e un attacco per tubi con diametro esterno di 6 mm.

## **Specifiche Tecniche**

- Codice Prodotto: 186316

- **Serie:** QS-V0

- Tipo di Raccordo: Diritto ad innesto rapido

- Connessione Pneumatica 1: Filettatura esterna G1/4"

- Connessione Pneumatica 2: Per tubo con diametro esterno di 6 mm

- **Pressione di Esercizio:** Da -0,95 a 10 bar

- Temperatura di Esercizio: Da 0°C a +60°C

- Materiale del Corpo: PBT rinforzato

- Materiale del Maschio Filettato: Ottone nichelato

- Colore dell'Anello di Sblocco: Nero

- **Resistenza alla Corrosione:** Classe CRC 2 (moderata esposizione alla corrosione)

- Conformità RoHS: Sì

- Certificazione di Resistenza al Fuoco: UL94 V-0 per il corpo e l'anello di sblocco

- **Coppia di Serraggio Nominale:** 9 Nm (tolleranza ±20%)

- **Peso del Prodotto:** 17 g

## **Applicazioni**

Il raccordo QS-V0-G1/4-6 è ideale per applicazioni pneumatiche che richiedono connessioni rapide e sicure, offrendo resistenza agli spruzzi di saldatura e una costruzione robusta per ambienti industriali esigenti.

## Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da Festo.