

## Codice Prodotto

153174

## Descrizione

Raccordo a Y con innesto rapido, modello QSYL-1/4-6, progettato per collegare tubi pneumatici con diametro esterno di 6 mm a una filettatura maschio R1/4.

## Specifiche Tecniche

- **Dimensione Nominale:** 5,3 mm
- **Connessione Pneumatica 1:** Filettatura maschio R1/4
- **Connessione Pneumatica 2:** Per tubi con diametro esterno di 6 mm
- **Pressione di Esercizio:** Da -0,95 a 14 bar
- **Temperatura di Esercizio:** Da -10 °C a 80 °C
- **Materiale del Corpo:** PBT (Polibutilentereftalato)
- **Materiale dell'Anello di Rilascio:** POM (Poliossimetilene)
- **Materiale della Guarnizione del Tubo:** NBR (Nitrile Butadiene Rubber)
- **Materiale del Dente di Bloccaggio del Tubo:** Acciaio inossidabile ad alta lega
- **Colore dell'Anello di Rilascio:** Blu
- **Posizione di Montaggio:** Qualsiasi
- **Classe di Resistenza alla Corrosione (CRC):** 1 - Basso stress da corrosione
- **Peso del Prodotto:** 22 g

## Caratteristiche Aggiuntive

- **Design:** Principio push-pull
- **Tipo di Tenuta sul Perno a Vite:** Rivestimento
- **Numero di Uscite:** 2
- **Numero di Linee di Alimentazione:** 1
- **Operazione con Lubrificazione:** Possibile
- **Conformità RoHS:** Conforme

## Applicazioni

Ideale per applicazioni pneumatiche che richiedono la distribuzione dell'aria compressa da una singola linea di alimentazione a due linee separate, mantenendo una connessione sicura e affidabile.

**Note**

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