

## Descrizione del prodotto

Il raccordo a Y ad innesto rapido Festo QSY-1/4-8 (codice 153142) è progettato per la connessione efficiente di tubi pneumatici, consentendo la distribuzione del flusso d'aria in due direzioni. ([sp-sparesparts.com](https://www.sp-sparesparts.com/en/p/qsy-1-4-8-festo?utm\_source=openai))

## Specifiche tecniche

- **Dimensioni:** Standard
- **Posizione di montaggio:** Opzionale
- **Connessione pneumatica:** Filetto maschio R1/4
- **Diametro esterno del tubo:** 8 mm
- **Dimensione nominale:** 6,2 mm
- **Pressione di esercizio:** Da -0,95 bar a 14 bar
- **Temperatura ambiente:** 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 componente di bloccaggio del tubo:** Acciaio inossidabile ad alta lega
- **Colore dell'anello di rilascio:** Blu
- **Classe di resistenza alla corrosione (CRC):** 1 (Basso stress da corrosione)
- **Conformità RoHS:** Conforme
- **Peso del prodotto:** 25 g

## Applicazioni

Il raccordo a Y ad innesto rapido Festo QSY-1/4-8 è ideale per applicazioni pneumatiche che richiedono la distribuzione del flusso d'aria in due direzioni, garantendo connessioni affidabili e sicure.

## Note

È possibile l'utilizzo con aria lubrificata; tuttavia, una volta avviato il funzionamento con aria lubrificata, è necessario continuare con questo tipo di operazione.