Descrizione del Prodotto

Il connettore ad angolo a innesto rapido Festo QSL-10 (codice prodotto 153073) è progettato per collegare tubi pneumatici con diametro esterno di 10 mm, offrendo una connessione affidabile e semplice da installare.

Specifiche Tecniche

Dimensioni: Standard

Diametro nominale: 6,2 mm

Posizione di montaggio: Qualsiasi

Pressione di esercizio: Da -0,95 a 14 bar

Temperatura ambiente: Da -10°C a +80°C

Materiale del corpo: PBT (Polibutilentereftalato)

Materiale della guarnizione del tubo: NBR (Nitrile Butadiene Rubber)

Materiale del segmento di bloccaggio del tubo: Acciaio inossidabile ad alta lega

Colore della ghiera di rilascio: Blu

Classe di resistenza alla corrosione: 1 (basso stress da corrosione)

Peso del prodotto: 17 g

Caratteristiche Principali

- Installazione rapida e semplice grazie al principio push-in.
- Adatto per applicazioni con aria compressa e vuoto.
- Possibilità di funzionamento con aria lubrificata.
- Design compatto e leggero.
- Elevata resistenza alla corrosione grazie ai materiali utilizzati.

Applicazioni

Il connettore QSL-10 è ideale per sistemi pneumatici in cui è necessario collegare tubi con diametro esterno di 10 mm in configurazioni ad angolo retto, garantendo una connessione sicura e affidabile.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Festo.