Descrizione del prodotto

Il raccordo a innesto a L QSL-8H di Festo è progettato per collegare tubi pneumatici con un angolo di 90 gradi, garantendo un'installazione compatta e affidabile. Questo raccordo è ideale per applicazioni in cui lo spazio è limitato e si richiede un collegamento sicuro e rapido.

Dati tecnici

Di seguito sono riportate le specifiche tecniche principali del raccordo a innesto a L QSL-8H:

• Diametro esterno del tubo: 8 mm

• Pressione di esercizio: da -0,95 a 6 bar

• Temperatura di esercizio: da -10 a +80 °C

• Materiale del corpo: Ottone nichelato

• Materiale della guarnizione: NBR

• **Tipo di connessione:** Innesto rapido

Accessori raccomandati

Per garantire un'installazione ottimale e una lunga durata del sistema pneumatico, si consiglia l'utilizzo dei seguenti accessori:

• Tubi pneumatici compatibili: Serie PUN-H di Festo

• Raccordi aggiuntivi: Serie QS di Festo

Downloads

Per ulteriori dettagli tecnici, disegni e informazioni sull'installazione, è possibile scaricare la documentazione completa dal sito ufficiale di Festo.