Descrizione del Prodotto

Il raccordo diritto ad innesto rapido Festo QSH-8-6 (codice 153258) è progettato per collegare tubi pneumatici di diametro esterno 8 mm e 6 mm. Realizzato in PBT, offre una soluzione affidabile per applicazioni pneumatiche.

Specifiche Tecniche

- **Serie**: QSH
- **Dimensione Nominale**: 3,8 mm
- **Connessioni Pneumatiche**: Innesto rapido QS-8 e QS-6
- **Pressione di Esercizio**: da -0,95 a 14 bar
- **Temperatura di Esercizio**: da -10°C a 80°C
- **Materiale del Corpo**: PBT
- **Peso**: 0,9 g

Caratteristiche

- **Design**: Principio push-pull per un'installazione semplice e sicura.
- **Resistenza alla Corrosione**: Classe CRC 1, indicata per ambienti con basso stress corrosivo.
- **Compatibilità dei Fluidi**: Adatto per aria compressa conforme a ISO 8573-1:2010 [7:-:-] e acqua secondo le specifiche del produttore.
- **Posizione di Montaggio**: Qualsiasi, offrendo flessibilità nell'installazione.

Applicazioni

Ideale per sistemi pneumatici che richiedono connessioni rapide e affidabili tra tubi di diametri diversi, garantendo tenuta e resistenza nel tempo.

Note

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