Il prodotto FESTO con codice 186268 è un raccordo pneumatico della serie QS, modello QSML-G1/8-4. ([automation- $\frac{1}{2}$ and $\frac{1}{2}$ and $\frac{1}{2}$ are respectively.

warehouse.com](https://automation-warehouse.com/it/products/186268?utm_source=openai))

Descrizione

Il raccordo QSML-G1/8-4 è progettato per collegare tubi pneumatici con un diametro esterno di 4 mm a filettature G1/8. Questo tipo di raccordo è comunemente utilizzato in sistemi pneumatici per garantire connessioni affidabili e a tenuta stagna.

Specifiche tecniche

- **Codice prodotto:** 186268
- **Modello:** QSML-G1/8-4
- **Serie:** QS
- **Tipo di raccordo:** Raccordo a innesto
- **Diametro esterno del tubo:** 4 mm
- **Filettatura:** G1/8
- **Peso:** 0,009 kg

Materiali

Il raccordo è realizzato con materiali di alta qualità per garantire resistenza e durata nel tempo. I dettagli specifici sui materiali utilizzati non sono disponibili nelle fonti consultate.

Applicazioni

Il QSML-G1/8-4 è ideale per applicazioni in sistemi pneumatici dove è necessario collegare tubi con diametro esterno di 4 mm a componenti con filettatura G1/8, garantendo una connessione sicura e affidabile.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da FESTO o di contattare il supporto tecnico dell'azienda.