#### **Descrizione del Prodotto**

Il raccordo SMC KQ2L04-M5N è un raccordo ad innesto rapido a gomito maschio, progettato per collegare tubi con diametro esterno di 4 mm a filettature M5. Questo raccordo è ideale per applicazioni pneumatiche, offrendo una connessione sicura e affidabile.

## **Caratteristiche Principali**

- Accetta tubi in nylon e poliuretano.
- Adatto per applicazioni sia in vuoto che a pressione positiva.
- Il collare di rilascio consente una facile rimozione del tubo senza danneggiarlo.

# **Specifiche Tecniche**

- Peso: 4 g
- Connessione 1: Filettatura M5
- Connessione 2: Tubo da 4 mm
- Tipo di filettatura: Metrica
- Temperatura operativa: da -5°C a 60°C
- Pressione operativa: da -100 kPa a 1 MPa

#### Materiali

- Corpo: Resina PBT
- Guarnizioni: NBR
- Parti metalliche: Ottone nichelato

### **Applicazioni**

Il raccordo KQ2L04-M5N è utilizzato in sistemi pneumatici per collegare tubi in modo rapido e sicuro, garantendo una tenuta affidabile e facilitando le operazioni di manutenzione

grazie al suo design ad innesto rapido.

# Note

Questo prodotto non è destinato all'uso in sistemi per acqua potabile.