Descrizione del Prodotto

Il raccordo SMC KQ2L0602AS è un raccordo ad innesto rapido a gomito maschio, progettato per applicazioni pneumatiche. Questo raccordo consente una connessione semplice e sicura dei tubi, garantendo una tenuta affidabile e una facile installazione.

Caratteristiche Principali

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

Specifiche Tecniche

- Connessione 1: R 1/4
- Connessione 2: 6 mm
- Tipo di filettatura: R
- Temperatura di esercizio: da -5°C a 60°C
- Pressione di esercizio: da -100 kPa a 1 MPa
- Peso: 18 g

Materiali

- Corpo: Polipropilene
- Filettatura: Ottone

Applicazioni

Il raccordo KQ2L0602AS è ideale per sistemi pneumatici che richiedono connessioni rapide e affidabili, come linee di aria compressa, sistemi di automazione e altre applicazioni industriali.

Note

Assicurarsi che il tubo utilizzato sia compatibile con le specifiche del raccordo per garantire prestazioni ottimali e sicurezza nell'applicazione.