Descrizione del Prodotto

Il raccordo SMC KQ2L12-02AS è un gomito maschio ad innesto rapido progettato per applicazioni pneumatiche. Accetta tubi in nylon e uretano ed è adatto sia per applicazioni a vuoto che a pressione positiva. Il collare di sgancio consente una facile rimozione del tubo senza danneggiarlo.

Specifiche Tecniche

Connessione 1: R 1/4

Connessione 2: 12 mm

Tipo di Filettatura: R

Materiale del Corpo: Ottone

Temperatura Operativa: -5°C a +60°C

Pressione Operativa: -100 kPa a +1 MPa

Pressione di Scoppio: 3 MPa

Dimensioni Complessive: Diametro 20,9 mm, Lunghezza 35,5 mm

Peso: 24 g

Caratteristiche Principali

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

Applicazioni

Il raccordo KQ2L12-02AS è ideale per sistemi pneumatici in cui è necessaria una connessione affidabile e rapida tra tubi e componenti, garantendo una tenuta sicura e una facile manutenzione.