Descrizione del Prodotto

Il raccordo SMC KQ2L08-03AS è un gomito maschio a 90° progettato per connessioni pneumatiche rapide ed efficienti. Questo raccordo è compatibile con tubi in nylon e poliuretano, rendendolo adatto per applicazioni sia in vuoto che in pressione positiva. Il collare di rilascio consente una facile rimozione del tubo senza danneggiarlo.

Specifiche Tecniche

Forma del raccordo: Gomito a 90°

Diametro esterno del tubo compatibile: 8 mm

Connessione 1: Filettatura R 3/8" (BSP)

Materiale del corpo: Ottone e polipropilene

Pressione di esercizio: Da -100 kPa a +1 MPa

Temperatura di esercizio: Da -5°C a +60°C (aria); da 0°C a +40°C (acqua)

Colore: Corpo bianco, pulsante di rilascio grigio chiaro

Dimensioni: Diametro complessivo 15,2 mm; Lunghezza complessiva 31,5 mm

Esagono: 17 mm

Pressione di scoppio: 3 MPa

Standard: Conforme a JIS

Caratteristiche Principali

- Accetta tubi in nylon e poliuretano
- Adatto per applicazioni in vuoto e in pressione positiva
- Il collare di rilascio consente una facile rimozione del tubo senza danneggiarlo
- Può essere utilizzato in un ampio intervallo di pressioni, da vuoto fino a 1 MPa

Note

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

Origine

Paese di origine: Singapore