### **Descrizione del Prodotto**

Il giunto snodato SMC JA15-6-100 è progettato per compensare disallineamenti tra il cilindro pneumatico e il carico, facilitando l'installazione e riducendo i tempi di montaggio.

## Caratteristiche Principali

- Filettatura stelo del cilindro: M6x1
- Massimo carico: 123 N
- Protezione antipolvere per una lunga durata
- Peso e ingombri ridotti
- Accoppiamento antirotazionale

### Vantaggi

- Compensazione dei disallineamenti tra cilindro e carico
- Facilità di installazione
- Riduzione dei tempi e dei costi di montaggio

# **Applicazioni**

Ideale per applicazioni in cui è necessario compensare disallineamenti tra cilindro pneumatico e carico, migliorando l'efficienza e la durata del sistema.

#### **Note**

Per ulteriori informazioni o per ricevere preventivi personalizzati, si prega di contattare il fornitore.