

Descrizione del Prodotto

Il modulo di bloccaggio Festo EV-15/63-4 è un cilindro senza stelo a semplice effetto, progettato per applicazioni di bloccaggio precise. Con una superficie di bloccaggio di 15×63 mm e una corsa di 4 mm, offre una soluzione compatta e affidabile per esigenze di bloccaggio contro un arresto.

Caratteristiche Principali

- Tipo: Cilindro senza stelo a semplice effetto
- Superficie di bloccaggio: 15×63 mm
- Corsa: 4 mm
- Funzione di reset integrata
- Design piatto e costruzione ermeticamente sigillata

Specifiche Tecniche

- Pressione di esercizio: 2 - 6 bar
- Temperatura ambiente: -20 - 40 °C
- Forza massima: 290 N
- Dimensioni: 80 mm (L) x 18 mm (P) x 23 mm (A)
- Materiale: Alluminio pressofuso
- Connessione pneumatica: M5

Opzioni di Montaggio

- Montaggio tramite fori passanti
- Accessori opzionali disponibili: piastre di pressione e supporti a piede

Applicazioni Tipiche

Il modulo di bloccaggio EV-15/63-4 è ideale per applicazioni in cui è richiesto un bloccaggio preciso e affidabile in spazi ristretti, grazie al suo design compatto e alla costruzione ermeticamente sigillata.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la scheda tecnica del prodotto disponibile sul sito del produttore.