Descrizione del Prodotto

Il codice prodotto 8047616 di FESTO è un attuatore pneumatico lineare progettato per applicazioni industriali che richiedono precisione e affidabilità. Questo cilindro è ideale per l'automazione di processi che necessitano di movimenti lineari controllati.

Specifiche Tecniche

- **Diametro del pistone:** 32 mm

- **Corsa:** 100 mm

- Pressione di esercizio: 1...10 bar

- Temperatura di esercizio: -20...80 °C

- Materiale del corpo: Alluminio anodizzato

- Materiale delle guarnizioni: NBR

- **Tipo di montaggio:** Con fori passanti e filettati

- Connessione pneumatica: G 1/8

Caratteristiche Principali

- **Design compatto:** Facilita l'integrazione in spazi ristretti.
- Alta resistenza: Materiali di alta qualità garantiscono una lunga durata operativa.
- **Facilità di installazione:** Diverse opzioni di montaggio per adattarsi a varie configurazioni.
- Manutenzione ridotta: Guarnizioni di lunga durata e design che minimizza l'usura.

Applicazioni Tipiche

- Sistemi di automazione industriale
- Macchine per l'imballaggio
- Linee di assemblaggio
- Sistemi di movimentazione materiali

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da FESTO o di contattare il supporto tecnico autorizzato.