Descrizione del Prodotto

Il cilindro pneumatico SMC modello CP96SDB50-125C è un attuatore lineare a doppio effetto conforme alla norma ISO 15552. Progettato per applicazioni industriali, offre prestazioni affidabili e una lunga durata operativa.

Caratteristiche Principali

- **Diametro del pistone**: 50 mm
- **Corsa**: 125 mm
- **Tipo di funzionamento**: Doppio effetto
- **Magnetico**: Sì, predisposto per l'applicazione di sensori di posizione (opzionali)
- **Conformità**: Standard ISO 15552

Vantaggi

- **Intercambiabilità**: Grazie alle dimensioni standardizzate, il cilindro è intercambiabile con altri cilindri della stessa serie, anche di produttori diversi.
- **Amortizzazione**: Dotato di un nuovo metodo di ammortizzazione che combina cuscinetti d'aria e cuscinetti ammortizzatori, riducendo il rumore metallico durante l'arresto del pistone.

Applicazioni

Ideale per una vasta gamma di applicazioni industriali che richiedono movimenti lineari precisi e affidabili, come sistemi di automazione, assemblaggio e movimentazione materiali.

Accessori di Montaggio

Disponibili accessori di montaggio compatibili, tra cui controcerniere, flange e piedini, per diametri da 32 a 125 mm.

Note

Per richieste particolari, commerciali o tecniche, i nostri uffici sono a vostra disposizione.