Descrizione del Prodotto

Il cilindro pneumatico SMC C85N25-50 è un attuatore a doppio effetto con stelo singolo, conforme alla norma ISO 6432. Progettato per applicazioni industriali, offre prestazioni affidabili e una lunga durata operativa.

Specifiche Tecniche

- **Diametro Alesaggio:** 25 mm
- **Corsa Standard:** 50 mm
- **Tipo di Montaggio:** Cerniera integrata
- **Ammortizzatore: ** Paracolpi elastici
- **Peso:** 294 g
- **Paese di Origine:** Cina
- **Codice Doganale: ** 84123100

Caratteristiche Principali

- **Alta Velocità di Traslazione:** Da 50 a 1500 mm/s
- **Conformità agli Standard: ** ISO 6432 e CETOP RP52P
- **Opzioni di Montaggio Sensore:** Possibilità di installare sensori magnetici per il rilevamento della posizione

Applicazioni

Ideale per applicazioni industriali che richiedono un cilindro pneumatico a doppio effetto con stelo singolo, garantendo un funzionamento efficiente e affidabile in ambienti con elevata presenza di polvere.

Accessori Disponibili

- **Giunto Snodato:** Per connessioni flessibili
- **Snodo Sferico e Forcella Femmina: ** Per montaggi specifici
- **Controcerniera, Flangia, Snodo Oscillante:** Per diverse opzioni di montaggio

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e opzioni di personalizzazione, si consiglia di consultare il catalogo SMC o contattare un rappresentante autorizzato.