Descrizione del Prodotto

Il cilindro pneumatico SMC CD85N12-25-B è un microcilindro a corpo tondo conforme alla norma ISO 6432. Progettato per applicazioni a doppio effetto con stelo singolo, offre un'alta velocità di traslazione e un'installazione compatta.

Caratteristiche Principali

```
- **Alesaggio:** 12 mm
```

- **Corsa Standard:** 25 mm

- **Velocità di Traslazione:** da 50 a 1500 mm/s

- **Conformità:** ISO 6432

- **Varianti Disponibili:** Non rotante, montaggio diretto, ATEX

Applicazioni

Ideale per applicazioni che richiedono un cilindro pneumatico a doppio effetto con attrito ridotto e stelo singolo, come nei rilevatori a collare.

Specifiche Tecniche

```
- **Peso:** 95 a
```

- **Tipologia:** Microcilindro ISO 6432

- **Diametro Mandrino:** 12 mm

- **Corsa del Cilindro:** 25 mm

- **Paese d'Origine:** Cina

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e opzioni di configurazione, si consiglia di consultare il catalogo ufficiale SMC o contattare un distributore autorizzato.