Il cilindro SMC CD85N12-50-B è un attuatore pneumatico a doppio effetto con stelo singolo, conforme agli standard ISO 6432. Questo modello presenta un alesaggio di 12 mm e una corsa di 50 mm, rendendolo adatto per applicazioni che richiedono precisione e compattezza.

## Caratteristiche principali

Il cilindro CD85N12-50-B è progettato per garantire un funzionamento affidabile e una lunga durata. La sua struttura include un magnete incorporato per il rilevamento della posizione dello stelo, facilitando l'integrazione con sensori di posizione. Inoltre, il design compatto e leggero lo rende ideale per applicazioni in spazi ristretti.

## Specifiche tecniche

Di seguito sono riportate le specifiche tecniche principali del cilindro CD85N12-50-B:

- \*\*Alesaggio:\*\* 12 mm
- \*\*Corsa:\*\* 50 mm
- \*\*Tipo di azionamento:\*\* Doppio effetto, stelo singolo
- \*\*Magnete incorporato:\*\* Sì
- \*\*Tipo di ammortizzazione:\*\* Paracolpi in gomma (standard)
- \*\*Stile di montaggio dell'interruttore automatico:\*\* Montaggio a banda
- \*\*Interruttore automatico:\*\* Non incluso
- \*\*Numero di interruttori automatici:\*\* 2 pezzi o nessuno
- \*\*Opzioni su richiesta:\*\* Standard

Per ulteriori dettagli e informazioni specifiche, si consiglia di consultare il catalogo ufficiale SMC o contattare un rappresentante autorizzato.