Descrizione del prodotto

Il cilindro compatto SMC CDU25-30D è progettato per risparmiare spazio e consentire un montaggio diretto e preciso. È disponibile con alesaggi da 6 mm a 32 mm e corse fino a 50 mm. Le opzioni includono capacità di auto-switch, scelte di montaggio libero, scanalature per il montaggio incassato degli switch, stelo non rotante, doppio stelo, azionamento singolo e doppio, e tamponi in gomma standard.

Specifiche tecniche

Tipologia: Doppio effettoDiametro mandrino: 25 mmCorsa del cilindro: 30 mm

- Pressione massima di esercizio: 7 bar- Intervallo di temperatura: -10°C a 70°C

- Dimensioni logistiche (Profondità x Larghezza x Altezza): 98 x 50 x 32 mm

- Peso: 159 g

- Paese d'origine: Cina

Caratteristiche principali

- Design compatto per risparmiare spazio
- Montaggio diretto e preciso
- Disponibile in diverse dimensioni di alesaggio e corsa
- Opzioni per auto-switch e montaggio libero
- Scanalature per il montaggio incassato degli switch
- Stelo non rotante e doppio stelo disponibili
- Tamponi in gomma standard per ridurre il rumore e l'usura

Applicazioni

Il cilindro SMC CDU25-30D è ideale per applicazioni che richiedono un attuatore compatto con montaggio diretto e preciso, come sistemi di automazione industriale, assemblaggio di precisione e altre applicazioni pneumatiche.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e opzioni di personalizzazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale del produttore o contattare un rappresentante SMC autorizzato.