Descrizione del Prodotto

Il cilindro pneumatico SMC CG1BA32150Z è un attuatore a doppio effetto con stelo singolo, progettato per applicazioni industriali che richiedono precisione e affidabilità. Il design a corpo rotondo e il profilo pulito riducono l'accumulo di impurità, facilitando la manutenzione e garantendo una lunga durata operativa.

Caratteristiche Principali

- **Diametro del cilindro**: 32 mm
- **Corsa**: 150 mm
- **Tipo di ammortizzatore**: Cuscino d'aria
- **Tipo di montaggio**: Base (senza filettatura femmina per montaggio su perno)
- **Tipo di stelo**: Estremità asta maschio
- **Specifiche del cilindro**: Standard
- **Tipo di filettatura delle porte**: Rc
- **Opzioni di interruttore automatico**: Disponibili su richiesta

Vantaggi

- **Flessibilità di progettazione e montaggio**: Grazie alle varie opzioni di montaggio e alla possibilità di selezionare lo stelo maschio o femmina, il cilindro si adatta facilmente a diverse applicazioni.
- **Manutenzione ridotta**: Il design a profilo pulito evita l'accumulo di impurità, riducendo la necessità di interventi di manutenzione.
- **Ampia gamma di varianti**: Disponibile in diverse configurazioni per soddisfare le esigenze specifiche di ogni applicazione.

Applicazioni Tipiche

Il cilindro SMC CG1BA32150Z è ideale per applicazioni in settori come l'automazione industriale, l'assemblaggio, l'imballaggio e altre aree che richiedono movimenti lineari

precisi e affidabili.

Note

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