

Descrizione del Prodotto

Il cilindro guidato senza stelo SMC MY1B20G150 è progettato per applicazioni che richiedono movimenti lineari precisi e compatti. Grazie al suo design senza stelo e al giunto meccanico, offre una soluzione efficiente per spazi ristretti.

Caratteristiche Principali

- ****Tipo di cilindro****: Senza stelo, guidato, con giunto meccanico.
- ****Diametro del pistone****: 20 mm.
- ****Corsa****: 150 mm.
- ****Design compatto****: Ideale per applicazioni con spazio limitato.
- ****Precisione****: Movimento lineare accurato grazie alla guida integrata.

Applicazioni Tipiche

Il cilindro MY1B20G150 è adatto per una varietà di applicazioni industriali, tra cui:

- Sistemi di automazione.
- Macchine per l'imballaggio.
- Trasferimento di materiali.
- Applicazioni che richiedono movimenti lineari precisi in spazi ristretti.

Note

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