Descrizione del Prodotto

Il cilindro pneumatico DSNU-32- di Festo è un attuatore lineare progettato per applicazioni industriali che richiedono precisione e affidabilità. Questo cilindro è conforme agli standard ISO, garantendo compatibilità e facilità di integrazione nei sistemi esistemi.

Caratteristiche Principali

- **Diametro del pistone**: 32 mm
- **Corsa**: Variabile in base alle esigenze specifiche
- **Pressione di esercizio**: 1 ... 10 bar
- **Temperatura di esercizio**: -20 ... +80 °C
- **Materiale del cilindro**: Acciaio inossidabile
- **Materiale delle guarnizioni**: NBR (nitrile butadiene rubber)
- **Tipo di ammortizzazione**: Ammortizzazione pneumatica regolabile
- **Tipo di montaggio**: Filettatura interna e perno passante

Applicazioni Tipiche

Il cilindro DSNU-32- è ideale per applicazioni in settori come l'automazione industriale, l'assemblaggio, l'imballaggio e altre aree che richiedono movimenti lineari precisi e affidabili.

Accessori Raccomandati

- **Sensori di posizione**: Per monitorare la posizione del pistone
- **Unità di manutenzione**: Per garantire una lunga durata e prestazioni ottimali
- **Kit di montaggio**: Per facilitare l'installazione in diverse configurazioni

Note

Per informazioni dettagliate sulle specifiche tecniche, opzioni di configurazione e istruzioni

di montaggio,	si consiglia di co	onsultare la docu	umentazione uf	ficiale fornita d	a Festo.