

Descrizione del Prodotto

Il cilindro pneumatico Festo DSNU-25-10-PPV-A è un attuatore a doppio effetto con diametro del pistone di 25 mm e corsa di 10 mm. Progettato secondo la norma ISO 6432, offre dimensioni di montaggio metriche standardizzate, garantendo intercambiabilità e facilità di installazione.

Caratteristiche Principali

- **Azione:** Doppio effetto
- **Diametro del pistone:** 25 mm
- **Corsa:** 10 mm
- **Pressione di esercizio:** 1 - 10 bar
- **Ammortizzazione:** Pneumatica regolabile su entrambi i lati (PPV)
- **Filettatura stelo pistone:** M10 x 1,25
- **Connessione pneumatica:** G 1/8
- **Temperatura di esercizio:** da -20°C a +80°C
- **Peso:** 249 g
- **Paese di origine:** Germania

Vantaggi

- **Conformità agli standard:** Rispetta la norma ISO 6432, assicurando dimensioni di montaggio standardizzate e intercambiabilità con altri cilindri conformi.
- **Materiali di alta qualità:** Stelo del pistone in acciaio inossidabile per una lunga durata e resistenza alla corrosione.
- **Flessibilità di montaggio:** Ampia gamma di accessori disponibili per diverse opzioni di installazione.
- **Ammortizzazione regolabile:** L'ammortizzazione pneumatica regolabile su entrambi i

lati consente un adattamento ottimale alle specifiche esigenze applicative.

Applicazioni Tipiche

Il cilindro DSNU-25-10-PPV-A è ideale per applicazioni che richiedono movimenti lineari precisi e affidabili, come nel settore dell'automazione industriale, assemblaggio, movimentazione materiali e altre applicazioni pneumatiche generali.

Note

Per garantire prestazioni ottimali e una lunga durata, si raccomanda di seguire le linee guida del produttore per l'installazione, l'uso e la manutenzione del cilindro.