Descrizione del Prodotto

Il cilindro pneumatico Festo DSBC-50-125-PPSA-N3 (codice prodotto 1376308) è un cilindro standard a doppio effetto conforme alla norma ISO 15552. È progettato per applicazioni universali e dispone di due slot per sensori per il rilevamento della posizione senza contatto.

Specifiche Tecniche

Diametro del pistone: 50 mm

Corsa: 125 mm

Forza teorica a 6 bar: 1178 N in avanzamento, 990 N in ritorno

Azione del cilindro: Doppio effetto

Connessione pneumatica: G1/4

Filettatura stelo: M16x1,5

Pressione di esercizio: 0,4 - 12 bar

Temperatura ambiente: -20°C a +80°C

Ammortizzazione: Pneumatica auto-regolante su entrambe le estremità

Materiale: Lega di alluminio forgiato con finitura anodizzata liscia

Caratteristiche Principali

- Rilevamento della posizione senza contatto tramite sensori di prossimità
- Ampia gamma di accessori per un'installazione versatile
- Ammortizzazione pneumatica auto-regolante su entrambe le estremità
- Stelo del pistone in acciaio ad alta lega per una lunga durata
- Conforme alla norma ISO 15552

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale d Festo.	i