Descrizione del Prodotto

Il Festo 174387, noto anche come SNC-80, è un flangia girevole progettata per l'uso con cilindri pneumatici standardizzati, in particolare con i cilindri della serie DSBC. Questo componente è realizzato in alluminio pressofuso, garantendo leggerezza e resistenza.

Specifiche Tecniche

- **Codice Prodotto:** 174387
- **Tipo:** SNC-80
- **Materiale: ** Alluminio pressofuso
- **Diametro Pistone Compatibile:** 80 mm
- **Lunghezza:** 93 mm
- **Peso del Prodotto:** 620 g
- **Classe di Resistenza alla Corrosione (CRC):** 1 Basso stress da corrosione
- **Temperatura Ambiente Operativa:** da -40°C a 150°C

Caratteristiche Principali

- **Compatibilità:** Progettato per l'uso con cilindri standardizzati DSBC.
- **Resistenza alla Corrosione: ** Adatto per ambienti con basso stress da corrosione.
- **Ampio Intervallo di Temperatura:** Funzionamento affidabile in un intervallo di temperatura da -40°C a 150°C.
- **Protezione del Pernio:** Il perno è protetto contro la rotazione mediante una spina elastica.

Applicazioni

Il flangia girevole SNC-80 è ideale per applicazioni che richiedono un montaggio flessibile e resistente dei cilindri pneumatici, garantendo una connessione sicura e affidabile in vari ambienti industriali.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la scheda tecnica ufficiale fornita da Festo.