Descrizione del Prodotto

Il perno di rotazione Festo ZNCF-50 (codice prodotto 174413) è progettato per l'uso con cilindri pneumatici conformi alla norma ISO 15552, in particolare con i cilindri delle serie DSBC e quelli conformi agli standard ATEX. Questo componente consente il montaggio oscillante del cilindro, facilitando movimenti rotatori e adattamenti angolari.

Specifiche Tecniche

- **Dimensione:** 50 mm
- **Standard di riferimento:** ISO 15552
- **Classe di resistenza alla corrosione (CRC):** 2 (stress da corrosione moderato)
- **Temperatura ambiente operativa:** da -40 °C a +150 °C
- **Peso del prodotto:** 473 g
- **Materiale del perno: ** Acciaio inossidabile fuso
- **Materiale delle viti di fissaggio:** Acciaio zincato
- **Conformità: ** Privo di rame e PTFE, conforme alla direttiva RoHS

Applicazioni

Il perno di rotazione ZNCF-50 è ideale per applicazioni che richiedono il montaggio oscillante di cilindri pneumatici, permettendo movimenti angolari e rotatori. È particolarmente adatto per ambienti con stress da corrosione moderato e può operare in un ampio intervallo di temperature, rendendolo versatile per diverse condizioni operative.

Note Aggiuntive

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