Descrizione del Prodotto

Il giunto autoallineante FK-M6 di Festo, codice prodotto 2061, è progettato per compensare disallineamenti angolari e radiali, facilitando il montaggio sul lato dello stelo del pistone.

Specifiche Tecniche

- **Dimensione:** M6
- **Carico massimo:** 1200 N
- **Temperatura ambiente:** da -40 °C a 150 °C
- **Peso del prodotto:** 23 g
- **Classificazione di resistenza alla corrosione (CRC):** 2 (stress da corrosione moderato)
- **Materiali:**
- **Corpo e boccola:** Acciaio zincato
- **Perno sferico e disco sferico:** Acciaio cementato
- **Dado:** Acciaio zincato
- **Conformità: ** Privo di rame e PTFE, conforme alla normativa RoHS

Dimensioni

- **Diametro:** 14,5 mm
- **Lunghezza:** 37 mm

Applicazioni

Il giunto FK-M6 è ideale per l'uso con cilindri pneumatici di dimensione M6, garantendo un collegamento affidabile e compensando eventuali disallineamenti durante il funzionamento.

Note Aggiuntive

Per ulteriori dettagli tecnici e documentazione, si consiglia di consultare la scheda tecnica ufficiale fornita da Festo.