Descrizione del Prodotto

Il prodotto FESTO 174397 è una flangia oscillante della serie SNCS, progettata per l'utilizzo con cilindri standard DSBC con diametro del pistone di 32 mm. Realizzata in alluminio pressofuso, offre una soluzione robusta e affidabile per applicazioni industriali.

Specifiche Tecniche

Serie: SNCS

Compatibilità: Cilindri standard DSBC

Diametro del pistone: 32 mm

Materiale: Alluminio pressofuso

Classe di resistenza alla corrosione: 1 - Basso stress da corrosione

Temperatura ambiente: da -40 °C a 150 °C

Conformità: Direttiva RoHS

Materiale del cuscinetto articolato: Acciaio

Materiale delle viti: Acciaio zincato

Dimensioni: Lunghezza 45 mm

Peso del prodotto: 86 g

Applicazioni

Questa flangia oscillante è ideale per il montaggio di cilindri pneumatici in applicazioni che richiedono movimenti oscillanti o angolari, garantendo flessibilità e affidabilità nel posizionamento e nel funzionamento dei cilindri.

Documentazione

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