### **Descrizione del Prodotto**

Il Festo 9262 è un occhio di biella della serie SGS, progettato per il montaggio sferico oscillante dei cilindri sul lato dell'asta del pistone, conforme alla norma DIN ISO 8139. Questo componente è ideale per applicazioni che richiedono movimenti oscillanti e rotatori, garantendo una connessione affidabile tra l'asta del pistone e il carico.

# **Specifiche Tecniche**

**Dimensioni:** M12 x 1,25

Classe di resistenza alla corrosione (CRC): 1 - Basso stress da corrosione

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

**Peso del prodotto:** 130 g

#### Materiali:

- Anello esterno: Ottone

- Alloggiamento: Acciaio zincato

- Anello interno: Acciaio

- Dado: Acciaio zincato

Conformità: Conforme alla direttiva RoHS

## **Applicazioni**

Il Festo 9262 è utilizzato principalmente in sistemi pneumatici per collegare l'asta del pistone del cilindro al carico, permettendo movimenti oscillanti e rotatori. È adatto per applicazioni in ambienti con basse sollecitazioni da corrosione e temperature comprese tra -40°C e +150°C.

### **Documentazione**

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la scheda tecnica del prodotto disponibile sul sito ufficiale di Festo.