### **Descrizione del Prodotto**

Il Festo 9581, noto anche come SG-M36X2, è una forcella per stelo progettata per il montaggio oscillante di cilindri sul lato dell'asta del pistone, conforme alla norma ISO 8140.

# **Specifiche Tecniche**

- \*\*Dimensioni\*\*: M36x2
- \*\*Materiale\*\*: Acciaio zincato
- \*\*Classe di resistenza alla corrosione (CRC)\*\*: 1 Bassa sollecitazione alla corrosione
- \*\*Temperatura ambiente\*\*: da -40 °C a 150 °C
- \*\*Peso\*\*: 4,32 kg

### **Applicazioni**

Questa forcella è adatta per l'uso con aste di pistoni, fornendo un collegamento sicuro e conforme agli standard per applicazioni pneumatiche e idrauliche.

#### **Conformità**

- \*\*Standard\*\*: ISO 8140
- \*\*Conformità RoHS\*\*: Sì

# **Note Aggiuntive**

La forcella SG-M36X2 viene fornita con un dado esagonale per facilitare l'installazione e garantire una connessione sicura. È progettata per resistere a condizioni ambientali difficili, mantenendo prestazioni affidabili nel tempo.

### Riferimenti

Per ulteriori dettagli e documentazione tecnica, si consiglia di consultare il sito ufficiale di Festo o contattare un distributore autorizzato.