#### **Descrizione del Prodotto**

La testa a forcella SG-M10X1,25 di Festo è progettata per il montaggio oscillante dei cilindri sul lato dell'asta del pistone, conforme alle normative DIN 71752 e ISO 8140. Questo componente garantisce un collegamento sicuro e affidabile tra l'asta del pistone e altri elementi meccanici.

## **Specifiche Tecniche**

**Dimensioni:** M10x1,25

Connessione Filettata: Filetto interno M10x1,25

Materiale della Forcella: Acciaio zincato

Materiale del Pernio: Acciaio zincato

Materiale del Dado: Acciaio zincato

Classe di Resistenza alla Corrosione (CRC): 1 - Bassa sollecitazione da corrosione

**Temperatura Ambiente:** da -40 °C a 150 °C

**Peso del Prodotto:** 103 g

### Conformità Normativa

La testa a forcella SG-M10X1,25 è conforme alle normative DIN 71752 e ISO 8140, garantendo standard elevati di qualità e compatibilità.

# **Applicazioni**

Questo componente è ideale per applicazioni che richiedono un montaggio oscillante dei cilindri, offrendo flessibilità e affidabilità nelle connessioni meccaniche.

## **Note Aggiuntive**

Il prodotto è conforme alla direttiva RoHS, assicurando l'assenza di sostanze pericolose e garantendo la sicurezza ambientale.