## **Descrizione del Prodotto**

L'attuatore rotativo semi-rotante Festo DSR-32-180-P (codice 11912) è progettato per applicazioni che richiedono movimenti rotatori precisi e affidabili. Utilizza il principio del rotore a palette, consentendo un angolo di rotazione regolabile fino a 180 gradi. Il sistema di arresto è separato dal rotore, permettendo l'assorbimento delle forze tramite camme di arresto e l'ammortizzazione mediante piastre di plastica flessibili. L'ammortizzazione non è regolabile alle estremità.

## **Specifiche Tecniche**

• **Tipo:** Doppio effetto

• Serie: DSR

• Angolo di Rotazione: 0° - 180°

• Coppia Nominale: 10 Nm

• Diametro dell'Albero: 16 mm

• Pressione di Esercizio: 1,5 - 8 bar

• Temperatura di Esercizio: -10°C - 60°C

• Tipo di Ammortizzazione: Flessibile

• Tipo di Montaggio: Fori passanti

• Materiale: Zinco pressofuso

• **Dimensioni (L x P x A):** 130 mm x 125,5 mm x 92 mm

## Caratteristiche Principali

- Principio del rotore a palette con angolo di rotazione regolabile.
- Sistema di arresto separato per assorbire le forze tramite camme di arresto e ammortizzazione con piastre di plastica flessibili.
- Ammortizzazione non regolabile alle estremità.

## **Documentazione**

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile al seguente link:

Scheda Tecnica Festo 11912