Descrizione del Prodotto

L'attuatore rotativo pneumatico Festo DSR-25-180-P (codice 11911) è un dispositivo a doppio effetto progettato per applicazioni che richiedono movimenti rotatori precisi. Utilizza il principio della paletta rotante e offre un angolo di rotazione regolabile fino a 180 gradi.

Caratteristiche Tecniche

Tipo: Doppio effetto

Serie: DSR

Angolo di rotazione: 0° - 180°

Coppia nominale: 5 Nm

Diametro dell'albero: 12 mm

Pressione di esercizio: 1,5 - 8 bar

Temperatura ambiente: -10°C - 60°C

Tipo di ammortizzazione: Anelli/placche di ammortizzazione elastici su entrambi i lati

Tipo di montaggio: Fori passanti

Materiale: Zinco pressofuso

Dimensioni: 98 mm (L) x 94,5 mm (P) x 68,1 mm (A)

Caratteristiche Principali

- Principio della paletta rotante con angolo di rotazione regolabile in modo continuo.
- Il sistema di arresto è separato dalla paletta rotante, permettendo l'assorbimento delle forze tramite camme di arresto e ammortizzazione con pad in plastica flessibile.
- Ammortizzazione non regolabile su entrambe le estremità.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile al seguen	te
link: Scheda Tecnica Festo 11911	