## Descrizione del Prodotto

L'unità lineare rotante Festo 556511, modello DSL-32-50-270-CC-A-S2-B, è progettata per combinare movimenti rotatori e lineari, offrendo un controllo preciso e simultaneo di entrambi. ([easternia.com](https://www.easternia.com/festo-556511?utm source=openai))

## **Specifiche Tecniche**

• Serie: DSL

• Angolo di Rotazione: 0° - 246°

• Coppia Nominale: 0,8 Nm

• Dimensione della Porta: G1/8

• Pressione di Esercizio: 2,5 - 8 bar

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

• Tipo di Ammortizzazione: CC/P

• Tipo di Montaggio: Filettato

• Materiale: Lega di alluminio forgiato

• Finitura: Anodizzato liscio

• **Dimensioni:** 343 mm (Lunghezza) x 104 mm (Altezza)

## **Caratteristiche Principali**

- Controllo individuale o simultaneo dei movimenti rotatori e lineari.
- Elevata precisione di ripetizione.
- Disponibile con guida a cuscinetto liscio o a ricircolo di sfere.

## **Documentazione**

- Scheda Tecnica
- <u>Catalogo</u>