## **Descrizione del Prodotto**

Il kit assiale EAMM-A-V32-57A di Festo, codice prodotto 4597016, è progettato per l'installazione assiale di motori passo-passo modello EMMS-ST-57. Questo kit facilita l'integrazione del motore con attuatori lineari, garantendo un montaggio sicuro e allineato.

## **Specifiche Tecniche**

- Codice Prodotto: 4597016

- **Serie:** EAMM-A

- Compatibilità: Motore passo-passo EMMS-ST-57

- Dimensioni: 56,4 mm (L) x 56,4 mm (H)- Posizione di Montaggio: Arbitraria

- Temperatura di Stoccaggio: da -25°C a 60°C

- Temperatura Ambiente: da -10°C a 60°C

- Umidità Relativa: 0% - 95%
- Classe di Protezione: IP40
- Coppia Trasmissibile: 1,5 Nm
- Codice Interfaccia Attuatore: V32
- Codice Interfaccia Motore: 57A

- Conformità Materiali: Conforme RoHS

Velocità Massima: 10.000 giri/min
 Momento d'Inerzia: 0,19 kg·mm²
 Lunghezza Nominale: 41,5 mm

- **Peso del Prodotto:** 180 g

## **Applicazioni**

Il kit assiale EAMM-A-V32-57A è ideale per applicazioni che richiedono un montaggio assiale preciso di motori passo-passo su attuatori lineari, come nei sistemi di automazione industriale e robotica.

## **Documentazione**

Per ulteriori dettagli tecnici e istruzioni di installazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da Festo.