Descrizione del Prodotto

L'elettrovalvola Festo MEH-5/3G-5,0-B (codice prodotto 173140) è una valvola solenoide a 5 vie e 3 posizioni, progettata per applicazioni pneumatiche industriali. ([easternia.com](https://www.easternia.com/festo-173140?utm_source=openai))

Specifiche Tecniche

- **Tipo di attuazione:** Elettrica
- **Dimensione nominale:** 5 mm
- **Pressione di esercizio:** 3 8 bar
- **Temperatura ambiente:** -5°C ... 50°C
- **Portata nominale standard:** 600 l/min
- **Numero di vie:** 5
- **Numero di posizioni:** 3
- **Tipo di porta:** Subbase
- **Fluido operativo:** Aria compressa
- **Materiale del corpo: ** Alluminio pressofuso
- **Materiale delle guarnizioni:** HNBR/NBR
- **Dimensioni: ** 144 mm (L) x 17,8 mm (W) x 53 mm (H)

Caratteristiche Principali

- **Funzione della valvola: ** 5/3 chiusa
- **Larghezza:** 17,8 mm
- **Portata nominale standard:** 600 l/min
- **Pressione di esercizio:** 3 8 bar
- **Temperatura ambiente:** -5°C ... 50°C
- **Materiale del corpo:** Alluminio pressofuso

Applicazioni

Questa elettrovalvola è ideale per il controllo di attuatori pneumatici in sistemi industriali, offrendo affidabilità e prestazioni elevate in un'ampia gamma di condizioni operative.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione tecnica ufficiale fornita da Festo.