

## **Descrizione del Prodotto**

La valvola elettropneumatica Festo MFH-5/3E-1/4-S-B è progettata per il controllo preciso dei flussi d'aria in sistemi pneumatici. Con una configurazione a 5 vie e 3 posizioni, offre versatilità in applicazioni industriali.

## **Specifiche Tecniche**

- **Codice Prodotto:** 31002
- **Tipo di Attuazione:** Elettrica
- **Tipo di Controllo:** Pilotata
- **Funzione della Valvola:** 5/3 vie, posizione centrale in scarico
- **Dimensione Nominale:** 10 mm
- **Portata Nominale Standard:** 1600 l/min
- **Pressione di Esercizio:** da -0,9 a 10 bar
- **Temperatura di Esercizio:** da -10 °C a 60 °C
- **Connessioni Pneumatiche:**
  - Porte di lavoro: G1/4
  - Porte di scarico pilota: M5
  - Porte di alimentazione pilota: G1/8
- **Materiale del Corpo:** Alluminio pressofuso
- **Materiale delle Guarnizioni:** NBR
- **Peso:** 0,45 kg

## **Applicazioni**

Questa valvola è ideale per applicazioni che richiedono un controllo affidabile e preciso del flusso d'aria in sistemi pneumatici, come nell'automazione industriale e nei processi di produzione.

## **Note Aggiuntive**

La valvola è fornita senza bobina e connettore, che devono essere ordinati separatamente per garantire la compatibilità con le specifiche esigenze dell'applicazione.

## **Riferimenti**

Per ulteriori dettagli, consultare la scheda tecnica ufficiale disponibile sul sito di Festo.