Descrizione del Prodotto

La valvola elettromagnetica FESTO modello MFH-5/3B-1/4-B (codice prodotto 19788) è progettata per il controllo preciso dei flussi pneumatici in applicazioni industriali. Questa valvola a 5/3 vie con centri pressurizzati offre un'elevata affidabilità e durata, rendendola ideale per sistemi di automazione che richiedono un controllo pneumatico accurato.

Caratteristiche Principali

- **Funzione della valvola**: 5/3 vie con centri pressurizzati
- **Tipo di attuazione**: Elettrica
- **Larghezza**: 32 mm
- **Portata nominale standard**: 1600 l/min
- **Pressione di esercizio**: 3 10 bar
- **Connessioni pneumatiche**: G1/4
- **Principio di tenuta**: Guida dell'armatura con tubo
- **Conformità ATEX**: Conforme alle direttive UE per la protezione contro le esplosioni
- **Peso**: 0,5 kg

Applicazioni

Questa valvola è adatta per applicazioni industriali che richiedono un controllo pneumatico preciso, come sistemi di automazione, macchinari per l'assemblaggio e altre applicazioni che necessitano di una gestione affidabile dei flussi d'aria.

Note

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

Documentazione Tecnica

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la

documentazione tecnica ufficiale fornita da FESTO.