Descrizione del prodotto

La valvola di intercettazione Festo 153467, serie HE, è progettata per il controllo manuale del flusso d'aria compressa in sistemi pneumatici. Con un design a 2 vie e 2 posizioni, consente un'efficace gestione del flusso d'aria, garantendo prestazioni affidabili in varie applicazioni industriali.

Specifiche tecniche

- Serie: HE

- **Dimensione nominale:** 5 mm

- Connessione: QS-6

- Pressione operativa: da -0,95 a 10 bar- Temperatura operativa: da 0 a 60 °C

- Portata: 278 L/min- Numero di vie: 2

Numero di posizioni: 2Fluido: Aria compressaTipo di attuatore: Manuale

- **Tipo di attuatore:** Manuale

- Materiale del corpo: PBT (Polibutilentereftalato)
- Dimensioni (L x P x A): 53,2 mm x 17 mm x 40,5 mm

Caratteristiche principali

- Design compatto e leggero, ideale per spazi ristretti.
- Connessione rapida QS-6 per un'installazione semplice e veloce.
- Ampio range di pressione operativa, adatto a diverse applicazioni pneumatiche.
- Costruzione in PBT per una maggiore resistenza chimica e durata nel tempo.
- Controllo manuale affidabile per operazioni di apertura e chiusura del flusso d'aria.

Applicazioni tipiche

- Sistemi pneumatici industriali.
- Linee di produzione automatizzate.
- Applicazioni che richiedono un controllo manuale del flusso d'aria.

Documentazione

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

scheda tecnica ufficiale fornita da Festo.