Descrizione del Prodotto

Il regolatore di portata unidirezionale Festo VFOE-LE-T-G14-Q6 (codice prodotto 8068728) è progettato per controllare il flusso d'aria in una direzione, consentendo un controllo preciso della velocità degli attuatori pneumatici. Questo componente è ideale per applicazioni che richiedono una regolazione affidabile del flusso d'aria in sistemi pneumatici.

Caratteristiche Principali

- **Design a L**: La forma a L consente un'installazione compatta e flessibile in vari layout di sistema.
- **Funzione di regolazione dell'aria di scarico**: Progettato per controllare il flusso d'aria in uscita, migliorando l'efficienza del sistema.
- **Manopola di regolazione con scatti**: Permette una regolazione precisa e ripetibile del flusso d'aria.

Specifiche Tecniche

- **Connessione pneumatica 1**: Connettore a innesto rapido per tubi da 6 mm.
- **Connessione pneumatica 2**: Filettatura esterna G1/4".
- **Pressione di esercizio**: Da 0,2 a 10 bar.
- **Peso**: 0,1 kg.

Applicazioni Tipiche

Questo regolatore di portata è comunemente utilizzato in sistemi pneumatici per controllare la velocità di attuatori, cilindri e altri componenti, garantendo un funzionamento fluido e controllato delle macchine.

Accessori Raccomandati

Per un'installazione ottimale, si consiglia l'uso di tubi pneumatici Festo compatibili da 6 mm e raccordi adeguati per garantire una connessione sicura e affidabile.

Documentazione e Download

Per ulteriori dettagli tecnici, disegni e istruzioni di installazione, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Festo.