Descrizione del Prodotto

La valvola pneumatica Festo VUWS-L30-M32C-M-G38 (codice prodotto 575578) è una valvola 3/2 vie monostabile, normalmente chiusa, progettata per applicazioni industriali che richiedono un controllo affidabile del flusso d'aria compressa.

Caratteristiche Principali

- **Funzione della valvola**: 3/2 vie, normalmente chiusa, monostabile
- **Tipo di attuazione**: Pneumatica
- **Dimensione nominale**: 9,4 mm
- **Connessioni pneumatiche**: G1/8 (porta pilota), G3/8 (porte di lavoro)
- **Pressione di esercizio**: da -0,9 a 10 bar
- **Portata nominale standard**: 2300 l/min
- **Temperatura di esercizio**: da -10°C a +60°C
- **Materiale del corpo**: Alluminio pressofuso verniciato
- **Materiale delle guarnizioni**: HNBR/NBR
- **Peso**: 394 g

Applicazioni

Questa valvola è ideale per applicazioni industriali che richiedono un controllo preciso del flusso d'aria compressa, come sistemi di automazione, macchinari industriali e impianti pneumatici.

Documentazione Tecnica

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