Descrizione del Prodotto

La valvola elettropneumatica Festo modello VUVG-B14-T32C-AZT-F-1T1L (codice articolo 573476) è una valvola compatta e universale progettata per applicazioni pneumatiche che richiedono elevate prestazioni in spazi ridotti.

Caratteristiche Principali

- **Funzione della valvola**: 2×3/2 vie, normalmente chiusa, monostabile
- **Tipo di attuazione**: Elettrica
- **Dimensione nominale**: 14 mm
- **Portata nominale standard**: 490 l/min
- **Pressione di esercizio**: 1,5 10 bar
- **Temperatura ambiente**: -5 ... 60 °C
- **Materiale del corpo**: Lega di alluminio forgiato
- **Materiale delle guarnizioni**: HNBR/NBR
- **Connessione pneumatica**: Flangia
- **Connessione elettrica**: Tramite sub-base
- **Tensione di esercizio**: 24 V DC
- **Consumo di potenza della bobina**: 1 W
- **Grado di protezione**: IP65/IP67
- **Peso**: 102 g

Applicazioni

Questa valvola è ideale per applicazioni che richiedono un'elevata portata in dimensioni compatte, come sistemi di automazione industriale, macchine utensili e impianti di produzione automatizzati.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione tecnica ufficiale fornita da Festo.