Descrizione del Prodotto

La valvola elettropneumatica monostabile Festo VUVG-B10-T32C-AZT-F-1P3 (codice prodotto 566487) è progettata per controllare e dirigere il flusso di aria compressa nei sistemi pneumatici. Questa valvola compatta offre un'elevata portata in relazione alle sue dimensioni, rendendola ideale per applicazioni che richiedono efficienza e affidabilità. ([directpneumatics.com](https://www.directpneumatics.com/2787130/product/festo-566487? utm source=openai))

Specifiche Tecniche

Serie: VUVG

Dimensione nominale: 2,7 mm

Pressione di esercizio: da 1,5 a 10 bar

Temperatura di esercizio: da -5 a 60 °C

Portata standard nominale: da 150 a 170 l/min

Numero di vie: 3

Numero di posizioni: 2

Tipo di attuatore: Elettrico

Materiale del corpo: Lega di alluminio forgiato

Materiale delle guarnizioni: HNBR/NBR

Dimensioni: 10,2 mm (larghezza) x 32,5 mm (altezza)

Caratteristiche Principali

- Valvola universale compatta
- Tecnologia di connessione tramite e-box
- Elevata portata rispetto alle dimensioni

- Possibilità di utilizzo come valvola singola o su manifold
- Connessione pneumatica a flangia/base
- Tensione nominale di funzionamento: 24 V DC

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la scheda tecnica ufficiale fornita da Festo.

 $\label{lem:com} $$([all data sheet.com](https://www.all data sheet.com/data sheet-pdf/pdf/1286233/FESTO/566487.html?utm_source=openai))$$