#### **Descrizione del Prodotto**

La valvola elettropneumatica Festo VUVG-B10-T32C-AZT-F-1T1L (codice 573410) è una valvola standard compatta progettata per applicazioni universali. Offre un'elevata portata in relazione alle sue dimensioni ridotte e può essere utilizzata sia come valvola singola che in configurazioni su manifold.

# **Caratteristiche Principali**

- \*\*Funzione della valvola\*\*: 2×3/2 normalmente chiusa, monostabile
- \*\*Tipo di attuazione\*\*: Elettrica
- \*\*Dimensione nominale\*\*: 10 mm
- \*\*Portata nominale\*\*: 150 l/min
- \*\*Pressione di esercizio\*\*: 1,5 10 bar
- \*\*Temperatura di esercizio\*\*: -5°C 60°C
- \*\*Materiale del corpo\*\*: Lega di alluminio forgiato
- \*\*Materiale delle guarnizioni\*\*: HNBR/NBR
- \*\*Tipo di montaggio\*\*: Su piastra di connessione
- \*\*Posizione di montaggio\*\*: Qualsiasi
- \*\*Connessione elettrica\*\*: Tramite piastra di connessione
- \*\*Classe di protezione\*\*: IP65, IP67
- \*\*Certificazioni\*\*: c UL us Recognized (OL)

### Funzionalità Aggiuntive

- \*\*Tecnologia di connessione\*\*: Tramite e-box
- \*\*Funzione di scarico\*\*: Regolabile

- \*\*Attuazione manuale\*\*: Non detentiva, detentiva
- \*\*Alimentazione dell'aria pilota\*\*: Esterna
- \*\*Indicatore di stato del segnale\*\*: LED

## **Documentazione Tecnica**

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la documentazione ufficiale di Festo disponibile al seguente link: <u>Documentazione Tecnica Festo</u>

### Note

Le immagini del prodotto sono a scopo illustrativo e potrebbero non rappresentare esattamente l'articolo. Si consiglia di fare riferimento alle specifiche tecniche per informazioni dettagliate.