

Descrizione del Prodotto

La valvola elettropneumatica FESTO VUVG-L10-T32C-AT-M7-1R8L (codice prodotto 574218) è una valvola compatta 2×3/2 monostabile con funzione chiusa, progettata per connessioni individuali. Offre un'elevata intensità di flusso in un design salvaspazio, rendendola adatta sia per applicazioni singole che su manifold.

Specifiche Tecniche

Funzione della Valvola: 2×3/2 vie, normalmente chiusa, monostabile

Tipo di Azionamento: Elettrico

Dimensione della Valvola: 10 mm

Portata Nominale Standard: 170 - 190 l/min

Pressione di Esercizio: 1,5 - 8 bar

Connessioni Pneumatiche: M7

Temperatura Ambiente: -5°C ... 60°C

Materiale del Corpo: Lega di alluminio forgiato

Materiale delle Guarnizioni: HNBR, NBR

Connessione Elettrica: Tramite base elettrica (E-box)

Consumo di Potenza della Bobina: 1 W

Grado di Protezione: IP65 con presa

Posizione di Montaggio: Qualsiasi

Conformità LABS (PWIS): VDMA24364-B1/B2-L

Applicazioni

Questa valvola è ideale per sistemi pneumatici industriali che richiedono un controllo affidabile del flusso d'aria in spazi ristretti, grazie al suo design compatto e alle elevate

prestazioni.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, consultare la documentazione ufficiale fornita da FESTO.