## **Descrizione del Prodotto**

L'elettrovalvola Festo modello VMPA1-M1H-N-PI (codice 533348) è progettata per applicazioni pneumatiche che richiedono un controllo affidabile del flusso d'aria. Questa valvola a 3 vie e 2 posizioni offre prestazioni elevate in un design compatto e robusto.

## **Specifiche Tecniche**

Serie: VMPA

Dimensione nominale: 10 mm

Pressione di esercizio: da 3 a 10 bar

Temperatura di esercizio: da -5°C a +50°C

Portata: 300 L/min

Numero di vie: 3

Numero di posizioni: 2

Fluido operativo: Aria compressa

**Tipo di attuatore:** Elettrico

Materiale del corpo: Alluminio pressofuso

Materiale delle guarnizioni: NBR

**Dimensioni (L x P x A):** 114,1 mm x 28,8 mm x 52,2 mm

## **Caratteristiche Principali**

- Valvola individuale montata su base
- Ampia gamma di funzioni valvola
- Design sottile e ad alte prestazioni in un robusto alloggiamento metallico
- Montaggio a parete sicuro

## **Documentazione**

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