Descrizione del Prodotto

La valvola elettromagnetica FESTO modello VSVA-B-B52-H-A2-1C1 (codice 546697) è una valvola pneumatica 5/2 vie bistabile, progettata per applicazioni industriali che richiedono un controllo preciso del flusso d'aria compressa.

([it.farnell.com](https://it.farnell.com/festo/546697/vsva-b-b52-h-a2-1c1-solenoid-valve/dp/39 06011?utm source=openai))

Caratteristiche Principali

• Funzione della valvola: 5/2 vie, bistabile

• Tipo di attuazione: Elettrica

• Dimensione della valvola: 18 mm

Portata nominale standard: 550 l/min
Pressione di esercizio: da 2 a 10 bar

• Tensione di esercizio: 24 V DC

• Materiale del corpo: Alluminio pressofuso

• Materiale delle guarnizioni: HNBR/NBR

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

• Connessione pneumatica: Piastra di base, dimensione 18 mm secondo ISO 15407-1

• Grado di protezione: IP65

• Connessione elettrica: Tipo C secondo DIN EN 175301-803

• Montaggio: Su piastra di base

• Conformità agli standard: ISO 15407-1, VDMA 24563

• Classe di resistenza alla corrosione (CRC): 0 - Nessuna sollecitazione da corrosione

• Certificazioni: c UL us - Recognized (OL)

Applicazioni

Questa valvola è ideale per sistemi di automazione industriale che richiedono un controllo affidabile e preciso del flusso d'aria compressa, garantendo prestazioni elevate e durature. ([it.farnell.com](https://it.farnell.com/festo/546697/vsva-b-b52-h-a2-1c1-solenoid-valve/dp/39 06011?utm source=openai))