

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/3906011?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/3906011?utm_source=openai))