

Descrizione del Prodotto

La valvola elettropneumatica Festo VUVG-L18-B52-T-G14-1R8L è una valvola 5/2 bistabile progettata per applicazioni industriali che richiedono un controllo pneumatico preciso in un formato compatto.

([tameson.com](https://tameson.com/products/festo-5-2-bistable-air-solenoid-valve-g1-4-1380l-min-8031533?utm_source=openai))

Caratteristiche Tecniche

- **Funzione della valvola:** 5/2 bistabile
- **Tipo di attuazione:** Elettrica
- **Dimensione della valvola:** 18 mm
- **Portata nominale standard:** 1380 l/min
- **Pressione di esercizio:** 1,5 - 8 bar
- **Connessione pneumatica:** G1/4
- **Tensione di esercizio:** 24 V DC
- **Consumo di potenza della bobina:** 1 W
- **Grado di protezione:** IP65
- **Temperatura ambiente:** -5°C a +60°C
- **Materiale del corpo:** Lega di alluminio
- **Materiale delle guarnizioni:** HNBR, NBR
- **Classe di resistenza alla corrosione (CRC):** 2 - Stress da corrosione moderato

Applicazioni

Questa valvola è ideale per sistemi di automazione industriale che richiedono un controllo pneumatico preciso in un formato compatto.

([tameson.com](https://tameson.com/products/festo-5-2-bistable-air-solenoid-valve-g1-4-1380l-min-8031533?utm_source=openai))

Certificazioni

- c CSA us (OL)
- c UL us - Recognized (OL)
- Marchio di conformità RCM

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da Festo.
([landefeld.com](https://www.landefeld.com/artikel/en/vuvg-l18-b52-t-g14-1r8l-8031533-sole-noid-valve/OT-FESTO040970?utm_source=openai))