Descrizione del Prodotto

La valvola pneumatica Festo VL/O-3-1/8-B (codice prodotto 7803) è progettata per il controllo efficiente dei flussi d'aria compressa in sistemi pneumatici. Con una configurazione a 3 vie e 2 posizioni, offre versatilità in applicazioni industriali. Il corpo in alluminio pressofuso garantisce durabilità e resistenza, mentre le guarnizioni in gomma nitrilica assicurano una tenuta affidabile. Le dimensioni compatte (45 mm di lunghezza, 26 mm di larghezza e 65 mm di altezza) facilitano l'integrazione in vari sistemi. ([festo.com](https://www.festo.com/it/it/a/7803/?utm source=openai))

Specifiche Tecniche

Le specifiche tecniche della valvola includono:

- Serie: VL

- Dimensione nominale: 5 mm- Dimensione della porta: G1/8

- Pressione operativa: da -0,95 a 10 bar- Temperatura operativa: da -10 a 60 °C

- Portata: 500 L/min- Numero di vie: 3

- Numero di posizioni: 2

- **Tipo di attuatore:** Pneumatico

- Materiale del corpo: Alluminio pressofuso
- Materiale delle guarnizioni: Gomma nitrilica
- Dimensioni: 45 mm (L) x 26 mm (P) x 65 mm (A)

Applicazioni

Questa valvola è ideale per applicazioni che richiedono un controllo preciso del flusso d'aria compressa, come nei sistemi di automazione industriale, macchinari per l'assemblaggio e altre applicazioni pneumatiche. La sua costruzione robusta e le specifiche tecniche la rendono adatta per ambienti industriali esigenti.

([festo.com](https://www.festo.com/it/it/a/7803/?utm_source=openai))

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da Festo.

([festo.com](https://www.festo.com/it/it/a/7803/?utm_source=openai))