## **Descrizione del Prodotto**

La valvola di accensione/spegnimento Festo MS6-EM1-1/2-S-Z (codice articolo 541269) è progettata per il controllo manuale del flusso d'aria compressa in sistemi pneumatici. Questa valvola a 3/2 vie bistabile presenta un design a disco rotante e include un silenziatore integrato per la riduzione del rumore durante l'operazione. ([landefeld.com](https://www.landefeld.com/artikel/da/ms6-em1-12-s-z-541269-on-off-valve/OT-FESTO024125?utm source=openai))

## Caratteristiche Tecniche

Tipo di attuazione: Manuale

Funzione di scarico: Non regolabile

Tipo di pilotaggio: Diretto

Pressione di esercizio: 0 - 18 bar

**Temperatura ambiente:** -10°C a 60°C

Flusso nominale standard: 8.700 l/min

**Connessioni pneumatiche:** G1/2 per porte 1 e 2; porta 3 con silenziatore integrato

Materiale del corpo: Alluminio pressofuso

Materiale delle guarnizioni: TPE-U(PU)

Classe di resistenza alla corrosione: 2 - Stress da corrosione moderato

Conformità: Priva di rame e PTFE, conforme RoHS

## **Applicazioni**

Questa valvola è ideale per applicazioni che richiedono un controllo manuale affidabile del flusso d'aria compressa, come l'avvio e l'arresto di macchinari pneumatici, garantendo al contempo una riduzione del rumore grazie al silenziatore integrato. ([landefeld.com](https://www.landefeld.com/artikel/da/ms6-em1-12-s-z-541269-on-off-valve/

OT-FESTO024125?utm\_source=openai))

## Note

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

([festo.com](https://www.festo.com/it/it/e/supporto/documentazione-tecnica-id\_1907109/?ut m\_source=openai))