## **Descrizione del Prodotto**

Il regolatore di portata con silenziatore FESTO GRU-1/2-B (codice prodotto 9519) è progettato per controllare il flusso d'aria compressa e ridurre il rumore nei sistemi pneumatici.

## **Specifiche Tecniche**

- **Funzione della valvola:** Controllo della pressione sonora

- Connessione pneumatica: G1/2

- Pressione di esercizio: 0 - 10 bar

- Temperatura ambiente: -10 °C ... 70 °C

- Portata standard: 0 - 4000 l/min

- Posizione di montaggio: Opzionale

- **Tipo di montaggio:** Avvitamento

- Materiale del corpo: Alluminio

- Materiale della vite di regolazione: Poliammide (PA)

- Materiale dell'inserto del silenziatore: Polietilene (PE)

- **Peso del prodotto:** 100 g

- Conformità RoHS: Conforme

([sp-

spareparts.com](https://www.sp-spareparts.com/en/p/gru-1-2-b-festo?utm\_source=openai))

## **Applicazioni**

Il GRU-1/2-B è ideale per applicazioni in cui è necessario controllare il flusso d'aria compressa e ridurre il rumore generato dai sistemi pneumatici, migliorando così l'efficienza e la sicurezza operativa.

## **Note Aggiuntive**

- Funzioni aggiuntive: Dotato di silenziatore
- Componente di regolazione: Vite a testa piatta
- Mezzo operativo: Aria compressa secondo ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
- Nota sui materiali: Conforme alla direttiva RoHS

([sp-

spareparts.com](https://www.sp-spareparts.com/en/p/gru-1-2-b-festo?utm\_source=openai))