Ecco la scheda tecnica del prodotto FESTO 2309:

### **Descrizione del Prodotto**

Il silenziatore FESTO U-3/8 è progettato per ridurre il rumore nei sistemi pneumatici, garantendo un flusso d'aria ottimale. Con una portata di 6000 l/min, una connessione G 3/8 e una pressione operativa da 0 a 10 bar, assicura un'efficace soppressione del rumore per applicazioni ad aria compressa.

# **Specifiche Tecniche**

- Pressione operativa: 0 ... 10 bar

- Portata con riferimento all'atmosfera: 6000 l/min

- Connessione pneumatica: G 3/8

- Temperatura ambiente: -10 ... 70 °C

- Livello di rumore: 82 dB(A)

- Peso del prodotto: 29,6 g

Materiale dell'alloggiamento: POM (Poliossimetilene)Materiale dell'inserto ammortizzante: PE (Polietilene)

- Conformità RoHS: Sì

#### Caratteristiche

- Design in polimero con filettatura maschio
- Riduzione del rumore all'uscita dei componenti pneumatici
- Operazione con lubrificazione dell'aria possibile

## **Applicazioni**

Ideale per l'uso in sistemi pneumatici industriali dove è necessaria la riduzione del rumore senza compromettere il flusso d'aria.

#### **Documentazione Tecnica**

Per ulteriori dettagli, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di FESTO.