Descrizione del Prodotto

Il silenziatore FESTO 161419, modello UC-1/8, è progettato per ridurre il rumore generato dagli scarichi d'aria nei sistemi pneumatici. Realizzato in polietilene (PE), offre un design compatto e una facile installazione in qualsiasi posizione.

Specifiche Tecniche

Serie: UC

Connessione pneumatica: G1/8

Pressione di esercizio: 0 - 10 bar

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

Portata verso l'atmosfera: 1700 l/min

Livello di pressione sonora: 59 dB(A)

Materiale: Polietilene (PE)

Posizione di montaggio: Qualsiasi

Dimensioni (L x P x A): 38 x 14 x 14 mm

Peso: 2,67 g

Caratteristiche Principali

- Operazione possibile con mezzo lubrificato
- Design compatto
- Elevate portate fino a 19.900 l/min

Applicazioni

Il silenziatore UC-1/8 è ideale per l'uso in sistemi pneumatici dove è necessario ridurre il rumore degli scarichi d'aria, migliorando così l'ambiente di lavoro e proteggendo i componenti sensibili al rumore.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione tecnica fornita dal produttore.