Descrizione del Prodotto

Il silenziatore Festo 6842, noto anche come U-1/4-B, è progettato per ridurre il rumore e prevenire la contaminazione agli scarichi dei componenti pneumatici. Grazie al suo design compatto e robusto, è ideale per applicazioni in spazi ristretti.

Specifiche Tecniche

Serie: UB

Dimensione della Porta: 1/4 in

Pressione di Esercizio: 0 - 10 bar

Temperatura di Esercizio: -10 °C ... 70 °C

Dimensione Esagonale: 17 mm

Lunghezza Totale: 55,6 mm

Materiale: Alluminio pressofuso

Livello di Rumore: < 80 dB(A)

Portata: Fino a 2440 l/min

Caratteristiche Principali

- Funzionamento possibile con aria compressa lubrificata.
- Design compatto adatto per spazi limitati.
- Riduzione significativa del rumore di scarico senza influenzare la velocità del pistone del cilindro.
- Realizzato in alluminio pressofuso per una maggiore durata.

Applicazioni

Il silenziatore Festo 6842 è ideale per l'uso in sistemi pneumatici dove è necessario ridurre il rumore di scarico e prevenire la contaminazione, mantenendo al contempo elevate portate

e prestazioni affidabili.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si prega di consultare la documentazione tecnica disponibile sul sito ufficiale di Festo.