Descrizione del Prodotto

Il silenziatore Festo 6845, noto anche come U-3/4-B, è progettato per ridurre il rumore e prevenire la contaminazione agli scarichi dei componenti pneumatici. È adatto per l'uso con aria compressa conforme alla norma ISO 8573-1:2010 [7:-:-] e può operare con o senza lubrificazione.

Specifiche Tecniche

• Codice Tipo: U-3/4-B

Connessione Pneumatica: G3/4
Pressione di Esercizio: 0 - 10 bar
Portata Massima: 10.000 l/min

• Temperatura Ambiente: -10 °C ... 70 °C

• Livello di Rumore: 83 dB(A)

Posizione di Montaggio: Qualsiasi
Materiale del Corpo: Alluminio

Materiale dell'Inserto Ammortizzatore: PE
Materiale del Pernio di Fissaggio: Alluminio

• Classe di Resistenza alla Corrosione (CRC): 1 - Bassa sollecitazione alla corrosione

• Peso del Prodotto: 120 q

• Conformità: Privo di rame e PTFE, conforme RoHS

Caratteristiche Principali

- Design compatto e robusto, ideale per spazi ristretti.
- Riduzione significativa del rumore di scarico senza influenzare la velocità del pistone del cilindro.
- Possibilità di funzionamento con aria lubrificata.
- Elevate portate fino a 10.000 l/min.

Applicazioni

Il silenziatore Festo 6845 è utilizzato in sistemi pneumatici per ridurre il rumore e prevenire la contaminazione agli scarichi dei componenti, garantendo un ambiente di lavoro più silenzioso e pulito.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la documentazione ufficiale fornita da Festo.	