Descrizione del Prodotto

Il silenziatore Festo AMTE-M-H-G14 (codice prodotto 1206623) è progettato per ridurre il rumore negli scarichi dei sistemi pneumatici. È adatto per l'uso con aria compressa conforme alla norma ISO 8573-1:2010 [7:-:-] e può operare in ambienti con temperature comprese tra -40°C e 80°C.

Specifiche Tecniche

Posizione di montaggio: qualsiasi

Dimensione della confezione: 20 pezzi

Pressione di esercizio: da 0 a 10 bar

Portata verso l'atmosfera: 1000 l/min

Medium operativo: aria compressa secondo ISO 8573-1:2010 [7:-:-]

Informazioni sul medium operativo e di pilotaggio: funzionamento con lubrificazione

possibile

Classe di resistenza alla corrosione: 1 - basso stress da corrosione

Livello di pressione sonora: 95 dB(A)

Temperatura ambiente: da -40°C a 80°C

Peso del prodotto: 9,5 g

Connessione pneumatica: G1/4

Materiale dell'inserto di smorzamento: bronzo

Materiale del perno filettato: ottone

Informazioni sui materiali: conforme RoHS

Documentazione

Per ulteriori dettagli, è possibile consultare la documentazione tecnica disponibile sul sito

del produttore.

Note

Assicurarsi che il silenziatore sia installato correttamente per garantire prestazioni ottimali e sicurezza nel sistema pneumatico.