



VENTAJAS

- Probado según ISO 5011, eficacia del 95% ante el polvo grueso y del 78% ante el polvo fino
- Pérdida de carga constante, autolimpiante
- Concepto modular, puede diseñarse para adaptarse al área disponible en función del caudal de aire previsto
- Eficacia superior en comparación con las rejillas de arena del mercado
- Vida útil mucho mayor para los prefiltros y los filtros de bolsa, lo que resulta en un ROI aproximado de un año

Aplicación

Filtro inercial autolimpiante diseñado para tratar grandes volúmenes de aire. Dynavane incorpora una separación inercial que proporciona una alta eficacia de eliminación de polvo particulado en el aire.

Marco

Acero inoxidable;Metal

Sistema de montaje

Construcción: acero calibre 11, construcción totalmente soldada, perno en la brida para conexión del sistema HVAC y salida de purga, paquete de cuchillas extraíbles y cuatro mallas en la entrada del filtro. El material de construcción puede ser acero dulce, SS304 y SS316

Tipo

Dynavane