



VENTAJAS

- Una etapa de prefiltración, típicamente un filtro de bolsa
- Una etapa final de filtración; Un filtro compacto hidrofóbico de eficacia F9-E12
- Cubiertas impermeables
- Un separador de gotas para protección contra la niebla y la humedad

Aplicación	Recomendado en ambientes con una carga de polvo de baja a media
Sistema de montaje	Se puede suministrar en acero al carbono pintado, acero inoxidable o aluminio de grado marino. Opciones: sistema anticongelante, rejillas para retención de basura o de insectos, enfriamiento de la admisión de aire
Nota	Póngase en contacto con la oficina de Camfil más cercana para elegir el tamaño, la puesta en marcha y la configuración. Pídanos una evaluación del Coste Total de Propiedad basado en las condiciones de su instalación y / o solicite una evaluación in situ de las condiciones de la misma para validar el nivel de protección requerido.

El sistema de filtración estática ofrece operaciones sin mantenimiento con mucha flexibilidad para adaptarse a condiciones ambientales o regímenes operativos cambiantes. Las etapas múltiples aumentan la disponibilidad, facilitan el tratamiento del agua a bajas pérdidas de carga de operación y reducen el riesgo de derivación.