



VENTAJAS

- Cambio de filtro sin herramientas tanto para el HEPA como para el prefiltro
- Opción de escalado de filtro incorporado
- Construcción robusta totalmente soldada para una fiabilidad y estanqueidad duraderas
- Alta protección contra la corrosión de los agentes descontaminantes
- Sonda de barrido integrada para realizar pruebas de integridad in situ
- Funcionamiento de la puerta sin herramientas para un acceso inmediato al filtro
- Puerta de extracción intercambiable con o sin prefiltro

Aplicación	Extracción de aire en salas limpias y otros entornos controlados con requisitos de escaneo de filtros homologados, para su instalación en la pared.
Sistema de montaje	Sistema de montaje universal para la fijación por compresión en la pared, kit de sujeción rápida opcional y adaptador de conducto rectangular a circular.
Nota	<p>Construcción: Acero, ensamblado a partir de módulos totalmente soldados</p> <p>Acabado: Capa de polvo de doble espesor resistente a la descontaminación</p> <p>Color estándar RAL 9010 (SW) o RAL personalizado</p> <p>Opción: Acero inoxidable SS 304 (S4) o SS 316L (S6)</p> <p>Filtros PU: MEGALAM MD(66mm)/(78mm)/MX(90mm)/MG(110mm)</p> <p>Equipo de control: Puertos accesibles en el lado de la sala para la medición de la pérdida de carga, más puertos secundarios para la lectura remota de la pérdida de carga</p> <p>Sistema de exploración manual de filtros MIP integrado</p> <p>Disponibles en versión plenum abierto</p> <p>Para obtener más información sobre los filtros y las placas frontales de los difusores de aire compatibles, consulte las páginas de los productos correspondientes.</p>

Para conocer el alcance completo de los productos estándar, consulte las descargas de planos del cliente en la página web.