



## 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

<b>Aplicación</b>	Extracción de aire en salas limpias y otros entornos controlados con requisitos de escaneo de filtros homologados, para su instalación en la pared.
<b>Sistema de montaje</b>	Sistema de montaje universal para la fijación por compresión en la pared, kit de sujeción rápida opcional y adaptador de conducto rectangular a circular.
<b>Nota</b>	<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>Disponible 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.