









VENTAJAS

- Puede instalarse en el depurador de biogás de cualquier fabricante
- Media probada según la norma ISO 10121-1:2014
- Clasificación UL 900 de inflamabilidad
- Ideal para aplicaciones de biogás
- Se centra en el sulfuro de hidrógeno para el suministro y en el dióxido de azufre para el escape
- Las medias coformadas garantizan la impregnación completa de las medias con una fórmula química propia

Aplicación	Eliminación de la contaminación por sulfuro de hidrógeno del metano producido por los procesos de digestión anaeróbica (AD) para evitar la corrosión en los motores de biogás y la inyección en la red.
Media	Carbón activo impregnado
Temperatura máx. (°C)	60
Temperatura min. (°C)	10
Humedad relativa max	40%-90%
Sistema de montaje	Todos los filtros de aire moleculares de relleno suelto.
Nota	Certificación UL