



VENTAJAS

- Control excepcional de los olores procedentes del cannabis y otras fuentes malolientes
- Se puede instalar en los filtros de relleno suelto de cualquier fabricante
- Medias probadas según la norma ISO 10121-1:2014
- La media molecular más versátil disponible en una gama de tamaños de malla
- Ideal para contaminantes de peso molecular bajo y medio y de mayor volatilidad
- Excelente adsorción para los contaminantes atmosféricos criterio: ozono, dióxido de nitrógeno y dióxido de azufre.

Aplicación	La mejor media para el control de olores de todo tipo. Ideal para contaminantes de bajo y medio peso molecular y mayor volatilidad. Puede utilizarse en configuraciones de lecho poco profundo, moderado y profundo.
Media	Carbón activo
Temperatura máx. (°C)	40
Temperatura min. (°C)	0
Humedad relativa max	70%
Sistema de montaje	Todos los filtros de aire moleculares de relleno suelto.

