



VENTAJAS

- Se puede instalar en los filtros de relleno suelto de cualquier fabricante
- Media probada según la norma ISO 10121-1:2014
- Disponible en varios tamaños (el más común es el de 4 mm)
- Carbón extruido impregnado para atacar los vapores de mercurio
- Ideal para profundidades de lecho de bajas a medias y sistemas con un tiempo de contacto inferior a 0,1s

| | |
|------------------------------|--|
| Aplicación | Se dirige a los vapores de mercurio. Se utiliza sobre todo en la industria minera. |
| Media | Carbón activo impregnado |
| Temperatura máx. (°C) | 60 |
| Temperatura mín. (°C) | 10 |
| Humedad relativa max | 40%-90% |
| Sistema de montaje | Todos los filtros de aire moleculares de relleno suelto. |

