



## 优势

- 能够使用在任何的散填分子过滤器中
- 滤料经过ISO 10121-1:2014测试
- 可提供多种粒径(常见为4mm)
- 针对汞蒸气的挤出型浸渍煤制炭
- 适用于浅到中等炭层厚度, 接触时间小于0.1s

应用	用于去除汞蒸气, 最常见用于采矿业
滤材	浸渍活性炭
最高温度 (°C)	60
最低温度 (°C)	10
最大相对湿度	40%-90%
安装选项	所有散填的分子过滤器

