



優勢

- 能夠使用在任何的散填分子過濾器中
- 濾料經過ISO 10121-1:2014測試
- 可提供多種粒徑(常見為4mm)
- 針對汞蒸氣的擠出型浸漬煤制碳
- 適用於淺到中等碳層厚度, 接觸時間小於0.1秒

應用	用於去除汞蒸氣, 最常見用於採礦業
濾材	浸漬活性炭
最高溫度 (°C)	60
最低溫度 (°C)	10
最大相對溼度	40%-90%
安裝選項	所有散填的分子過濾器

