



优势

- 能够使用在任何散填分子过滤器中
- 不同粒径的滤料来优化工业级深床过滤器的性能
- 滤料经过ISO 10121-1:2014测试
- 对大多数的有机排放物有广谱吸附能力
- 适用于中高分子质量和低挥发性的污染物
- 同时也能处理大分子量的碳氢化合物和异氰酸酯

应用	用于去除中高分子量, 低挥发性污染物, 最适用于在深床过滤器
滤材	活性炭
最高温度 (°C)	40
最低温度 (°C)	0
最大相对湿度	70%
安装选项	所有散填的分子过滤器

