



## 优势

- HemiPleat®技术:是我们独特的高效折叠滤料。合成的材质让褶皱保持开放和间隔均匀。开放的均匀褶皱,使更多的粉尘颗粒暴露在气流中,从而使更多的灰尘加载到滤芯上,然后在脉冲清洁时释放出来。HemiPleat 远比其他标准滤芯性能优异。Gold Cone™技术:GCX滤筒采用的Gold Cone™内部设计,带有开放式的地段,有效的扩大了滤筒的可用面积,使其寿命远比传统的滤芯持久。内部的金锥设计使反吹空气均匀的从上到下吹散到整个滤筒中。每一次的反吹, X-FLO 的滤筒都可以吹落掉更多的粉尘,从而保持低压降。GCX专用滤筒独特的设计使得粉尘可以更加容易落入灰桶。

分隔物	HemiPleat折纸工艺
安装选项	Gold Cone X-Flo 滤筒是专门为Gold Series X-Flo (GSX) 除尘设备配置的滤芯,是目前行业内领先的集尘系统。基于Gold Series系统产品线过去20余年的成功配套技术研发。可应对绝大多数有毒,易爆等粉尘,烟尘。除尘效率高,压降小,同等占地面积小将功率和风量最大化。
备注	Gold Cone™ X-Flo滤筒还采用康斐尔专利HemiPleat技术,其中合成球粒可使褶皱保持打开状态,使更多过滤表面暴露在气流中,并提供更好的过滤和清洁性能。此外,创新设计可实现低阻力,这意味着给定应用所需的过滤器更少。与Gold Series X-Flo除尘器搭配使用,您将获得市场上强大且具性价比的抽取系统。该系统可大幅提升气流,同时有效减少过滤器更换频率、压缩空气用量和能源成本。Gold Cone™ X-Flo脉冲过滤器有两种不同类型的滤材:纤维素/纸和纺粘/合成。滤材可用涂层处理或分层,以在各种工业应用中提供令人满意的分离效率。所有滤材均经过测试,符合欧洲粉尘过滤器EN 60335-2-69粉尘级别M标准。