



优势

- 在对空间限制和资本支出有严格要求的情况下, 这是一种紧凑型外壳
- 运输成本低于标准系统
- 过滤器更换维护要求更低
- 通过有限的过滤器选择提高发动机效率和可用性
- 高效的两级静态过滤系统
- 它提供了有限的灵活性, 可根据不断变化的环境/运行条件调整过滤器解决方案
- 占地面积最小

应用

建议用于限制占地面积的应用场合

安装选项

防雨罩(雨雪天气)
用于防雾防潮的雨水分离器
一个预过滤段, 与终过滤段封闭连接
终过滤段: 紧凑型过滤器, 从 F9 到 E12, 效率更高
可根据环境添加其他功能, 如防结冰/进风加热系统、垃圾或昆虫防护网
可提供喷漆碳钢、不锈钢或船用铝合金材质的产品

备注

请联系离您最近的康斐尔办事处, 了解尺寸、分段和配置选择。请要求我们根据您的现场条件进行生命周期成本评估, 和/或要求对您的现场条件进行现场评估, 以验证所需的保护级别。

在占地面积有限的情况下, 将预过滤级和终过滤级紧密耦合, 可以节省空间, 同时还能高效或 EPA 过滤级提供保护。紧凑型设计使用了加厚型过滤器, 因此即使面风速增加, 实际介质滤速也不会受到影响, 从而保持了过滤器效率和涡轮机性能。

我们的 CamFlex 紧凑型过滤器采用大容量过滤器, 因此占地面积更小。