



#### 优势

- 专为严苛环境设计
- 多种尺寸可选
- 高效的雨水分离器
- 独特的叶片设计, 高效分离水分

#### 应用

安装于进气口有效保护雨水进入, 防止过滤器被水, 雨和潮湿问题侵扰的发生。  
适用于海上平台、沿海地区等。

#### 安装选项

可以根据客户要求安装法兰。

#### 备注

产品性能:  
CamVane通过独特的分离叶片设计, 高效分离空气种的水分  
外框材质: 高品质防锈铝  
叶片材质: 高品质防锈铝  
尺寸范围(WxH): 250x250mm 至 2500x2500mm  
厚度: 100mm  
适用风速: 1.0-5.0m/s  
可选 不锈钢外框材质+防锈铝叶片型材  
分离效率: EN 13030:2001:Class A  
可选: 安装法兰, 排水孔/排水槽, 表面喷涂



CamVane通过独特的分离叶片设计, 迫使潮湿空气以湍流形式进入, 水分被叶片拦截分离, 借助重力分离排出, 干燥气体顺利进入进气系统。分离器底部设置排水孔槽或排水导管将水分排至分离器外部, 可根据需求设置于底部、上游或下游。