



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。