



优势

- 可作为液滴分离过滤器
- 可选外部安装卡扣
- 无静电放电, 高效滤料
- 使用寿命长, 阻力低的预过滤器
- 重量轻, 易于安装

应用	适用于大部分地区, 包括潮湿和沿海地区 可用于燃气轮机, 大型工业空气压缩机, 柴油和燃气发动机, 发电机进气系统, 风电机组的预过滤器
外框	ABS
密封垫	聚氨酯; 氯丁橡胶
滤材	玻璃纤维; 复合纤维
密封胶	聚氨酯
推荐终阻力	450 Pa
最大相对湿度	100%
安装选项	可选配外部金属卡扣, 与下游过滤器紧密安装
备注	机械强度高 优化的疏水防液滴性能 高强度塑料框架 滤褶下游带支撑分隔物 可与下级过滤器快速安装配合



类型	ISO 29461	EN779	ASHRAE 52.2-2017	ISO16890	尺寸 WxHxD (mm)	风量/初阻力 (m³/h/Pa)	重量 (kg)
Camclose Compact - 592x592x96-T2	T2	G4	MERV 7	Coarse 70%	592x592x96	4250/60	2.5
		M6	MERV 11	ePM2,5 50%	592x592x96	4250/105	5.0