



优势

- CMS受控气流通道
- 超大滤料面积
- 高效率
- 锥形袋口, 优化气流设计
- 全系列效率等级

应用	空调系统应用及洁净室的预过滤器
外框	镀锌钢
滤材	复合纤维
推荐终阻力	450 Pa
最高温度 (°C)	70 °C
安装选项	可选正面压紧或侧面抽拉式的安装框架
备注	建议终阻力: 450Pa (节能型终阻力: 250Pa) 阻燃等级: UL900



料号	类型	ASHRAE 52.2-2017	ISO16890	尺寸 WxHxD (mm)	风量/初阻力 (m³/h/Pa)	袋数	重量 (kg)
36X5001CN	A5	MERV 10	ePM10 60%	592x592x600	3400/75	6	2.4
36X5002CN	C5	MERV 10	ePM10 60%	287x592x600	1700/75	3	1.5
36X6001CN	A6	MERV 11	ePM10 70%	592x592x600	3400/100	6	2.4
36X6002CN	C6	MERV 11	ePM10 70%	287x592x600	1700/100	3	1.5
36X7001CN	A7	MERV 13	ePM10 80%	592x592x600	3400/110	6	2.4
36X7002CN	C7	MERV 13	ePM10 80%	287x592x600	1700/110	3	1.5
36X8001CN	A8	MERV 14	ePM10 85%	592x592x600	3400/145	6	2.4
36X8002CN	C8	MERV 14	ePM10 85%	287x592x600	1700/145	3	1.5