



优势

- 超大滤料面积
- 锥型袋口, 优化气流阻力
- 高效率
- CMS受控气流通道

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)
36X7136CN	P7	MERV 13	ePM10 80%	592x592x534	3400/115	10	2.92
36X7193CN	R7	MERV 13	ePM10 80%	287x592x534	1700/115	5	1.68
36X7194CN	Q7	MERV 13	ePM10 80%	490x592x534	2800/115	8	2.44
36X8039CN	P8	MERV 14	ePM10 85%	592x592x534	3400/135	10	2.92
36X8040CN	R8	MERV 14	ePM10 85%	287x592x534	1700/135	5	1.68
36X8242CN	Q8	MERV 14	ePM10 85%	490x592x534	2800/135	8	2.44

可选外框法兰厚度为20mm