



### 优势

- 辐射状出风面设计
- LCC认证
- 能耗低、寿命长.
- 结构坚固、重量轻

应用	空调系统应用及洁净室的预过滤器
外框	ABS
滤材	玻璃纤维
分隔物	热熔胶
密封胶	聚氨酯
尺寸	过滤器截面尺寸(EN15805)
最大风量	1,25 x 额定风量
最高温度 (°C)	70°C
最大相对湿度	100%
安装选项	可选正面压紧或侧面抽拉式的安装框架
备注	UL认证



料号	类型	EN779	ISO16890	尺寸 WxHxD (mm)	风量/初阻力 (m³/h/Pa)	重量 (kg)	能耗	能耗等级	ePM1	ePM1min	ePM2,5	ePM2,5min	ePM10
2400501C	ES6	M6	ePM10 70%	592x592x296	3400/60	5	770	B	28	28	40	40	74
2400502C	ES6	M6	ePM10 70%	592x490x296	2800/60	4		B					
2400503C	ES6	M6	ePM10 70%	592x287x296	1700/60	3		B					
2400601C	ES7	F7	ePM1 60%	592x592x296	3400/65	5	838	A+	61	61	70	70	87
2400602C	ES7	F7	ePM1 60%	592x490x296	2800/65	4		A+					
2400603C	ES7	F7	ePM1 60%	592x287x296	1700/65	3		A+					
2400701C	ES8	F8	ePM1 70%	592x592x296	3400/75	5	1020	A	72	72	80	80	92
2400702C	ES8	F8	ePM1 70%	592x490x296	2800/75	4		A					
2400703C	ES8	F8	ePM1 70%	592x287x296	1700/75	3		A					
2400801C	ES9	F9	ePM1 80%	592x592x296	3400/90	5	1212	A	83	83	87	87	95
2400802C	ES9	F9	ePM1 80%	592x490x296	2800/90	4		A					
2400803C	ES9	F9	ePM1 80%	592x287x296	1700/90	3		A					

最低能耗, kWh/year:参考欧洲准则 4/21-2019

能耗标准: 参考欧洲RS 4/C/001-2019

\*00-无密封垫, 01-出风面密封垫, 10-进风面密封垫