



优势

- 可完全燃烧处理
- 紧凑型HEPA过滤器(法兰框)

应用	空调箱系统末端高效过滤段及洁净工艺应用
外框	ABS; 法兰厚25mm
密封垫	无缝发泡聚氨酯; 平密封垫
滤材	玻璃纤维
分隔物	热熔胶
密封胶	聚氨酯
推荐终阻力	两倍初阻力
最大终阻力	500 Pa
最大风量	额定风量等级
最高温度(°C)	70°C
最大相对湿度	100%
安装选项	可选择正面安装或侧面安装框架
备注	所有过滤器严格按照EN1822 逐片扫描测试, 随包装附有检测报告。

料号	类型	EN1822	尺寸 WxHxD (mm)	风量/初阻力 (m³/h/Pa)	重量(kg)
2442003C	VGHF12-592X287X296-0P	E12	592x287x296	1350/250	3
2442002C	VGHF12-592X490X296-0P	E12	592x490x296	2450/250	4
2442001C	VGHF12-592X592X296-0P	E12	592x592x296	3000/250	5
2440006C	VGHF14-592X287X296-0P	H14	592x287x296	1350/250	3
2440005C	VGHF14-592X490X296-0P	H14	592x490x296	2450/250	4
2440004C	VGHF14-592X592X296-0P	H14	592x592x296	3000/250	5