



优势

- 符合EC 1935:2004食品接触要求
- 符合VDI 6022
- 不含双酚A、邻苯二甲酸盐和甲醛
- 符合ISO 846的微生物惰性成分
- 耐受化学灭活剂和清洁剂

应用	适用于洁净室的HEPA/ULPA过滤器, 常用于洁净通风末端。
外框	阳极氧化铝
密封垫	Silicone液槽胶;无缝聚氨酯密封垫
滤材	玻璃纤维
分隔物	热熔胶
密封胶	聚氨酯
进风面护网	表面喷涂金属网(RAL 9010)
出风面护网	表面喷涂金属网(RAL 9010)
最大终阻力	MD: 500 Pa, MX: 600 Pa, MG:800 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%



料号	类型	EN1822	尺寸 WxHxD (mm)	风量/初阻力 (m³/h/Pa)	重量 (kg)
15002002C	MD13- 305x610-10/22	H13	305x610x66	300/116	2,75
15002003C	MD13- 610x610-10/22	H13	610x610x66	605/115	4,66
15002005C	MD13- 914x610-10/22	H13	914x610x66	905/114	6,56
15002006C	MD13- 1219x610-10/22	H13	1219x610x66	1205/114	8,47
15002202C	MD14-0305/0610/0066-1PU	H14	305x610x66	300/150	3,2
15002203C	MD14-0610/0610/0066-1PU	H14	610x610x66	600/140	5,4
15002205C	MD14-914x610-10/22	H14	914x610x66	905/140	6,36
15002206C	MD14-1219x610-10/22	H14	1219x610x66	1205/140	8,2
15002802C	MX14-0305/0610/0090-1PU	H14	305x610x90	300/105	3,9
15002803C	MX14-0610/0610/0090-1PU	H14	610x610x90	605/95	6,5
15002805C	MX14-914x610-10/22	H14	914x610x90	905/95	7,62
15002806C	MX14-1219x610-10/22	H14	1219x610x90	1205/95	9,83
15003402C	MG14-0305/0610/0110-1PU	H14	305x610x110	300/75	5,2
15003403C	MG14-0610/0610/0110-1PU	H14	610x610x110	605/65	8,6
15003405C	MG14-914x610-10/22	H14	914x610x110	905/64	9,69
15003406C	MG14-1219x610-10/22	H14	1219x610x110	1205/64	12,55
15002402C	MD15-0305/0610/0066-1PU	U15	305x610x66	300/160	3,2
15002403C	MD15-0610/0610/0066-1PU	U15	610x610x66	605/145	5,4
15002405C	MD15-0915/0610/0066-1PU	U15	915x610x66	900/140	7,7
15002406C	Megalam MD U15	U15	1219x610x66	1200/140	10
15003002C	MX15-0305/0610/0090-1PU	U15	305x610x90	300/125	3,9
15003003C	MX15-0610/0610/0090-1PU	U15	610x610x90	605/115	6,5
15003005C	MX15-0914x610-10/22	U15	914x610x90	905/115	8,23
15003006C	MX15-1219x610-10/22	U15	1219x610x90	1205/115	10,65
15003602C	MG15-0305/0610/0110-1PU	U15	305x610x110	300/90	5,2
15003603C	MG15-0610/0610/0110-1PU	U15	610x610x110	605/80	8,6
15003606C	MG15-1220/0610/0110-1PU	U15	1220x610x110	1205/80	15,7