

MFS模块化过滤系统

理想的源头捕捉烟尘抽排系统



模块化的过滤系统能够净化工业环境的空气污染物（例如粉尘，烟雾，气溶胶）以及气体和异味。模块化的结构可适应不同的工作场所，无论小型工作区还是较大的制造工厂都适用。搭配尼的曼风机，抽排臂和控制箱，可以为不同的工作场所找到合适解决方案。

取决于过滤类型，典型的应用包括处理焊接和打磨过程产生的污染物，实验室和医院口腔诊疗，以及异味和化学品处理。



- 部分部件可快速安装
- 模块化系统便于在需要时进行扩展
- 可与风机、抽排臂和控制箱搭配使用
- 经济高效

品名	MFS模块化过滤系统
过滤效能 (%)	99,995
安装	室内
适用于易爆粉尘	False
应用	烟气, 粉尘
风量 (m/h)	500 - 1000
过滤面积 (平方米)	Standard = 18 HEPA = 13 Compact = 5
除尘器类型	滤筒式过滤器
滤芯数量	1
颜色	
技术数据声明	每个过滤器装置的风量不得超过500 m3/h。 风量越小，过滤能力/吸收能力越强。



烟气 粉尘

MFS模块化过滤系统

[image]	产品名称	滤芯	重量 (公斤)	产品编号
	配滤芯、支架和接头的 MFS 过滤器	18m2 filterarea, Cellulose paper (Category M)	8,8	12600144
	Wallcart配气体/微粒过滤器	Micro fibre glass / Activated carbon	27	12600344
	配滤芯、支架和接头的 MFS 过滤器	Activated carbon (15 kg)	21	12600544*

*每个过滤器装置的风量不得超过 500 m3/h。

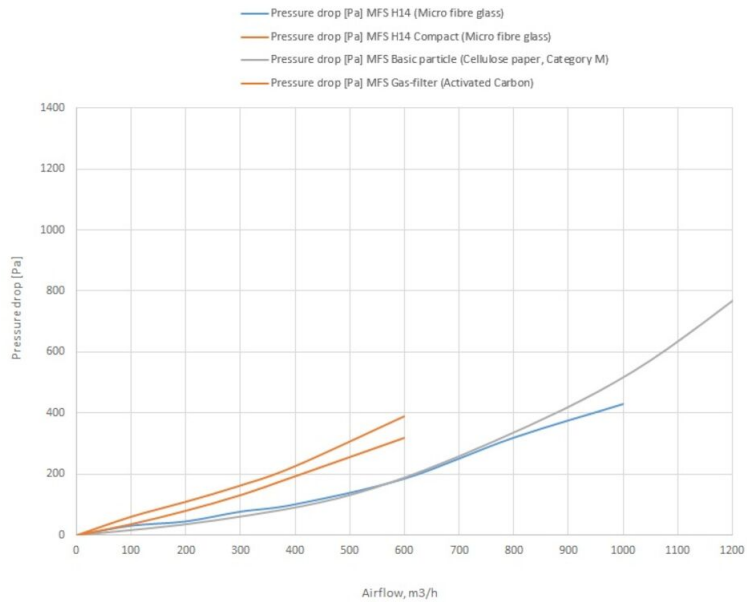
风量越小，过滤能力/吸收能力越强。

MFS模块化过滤系统

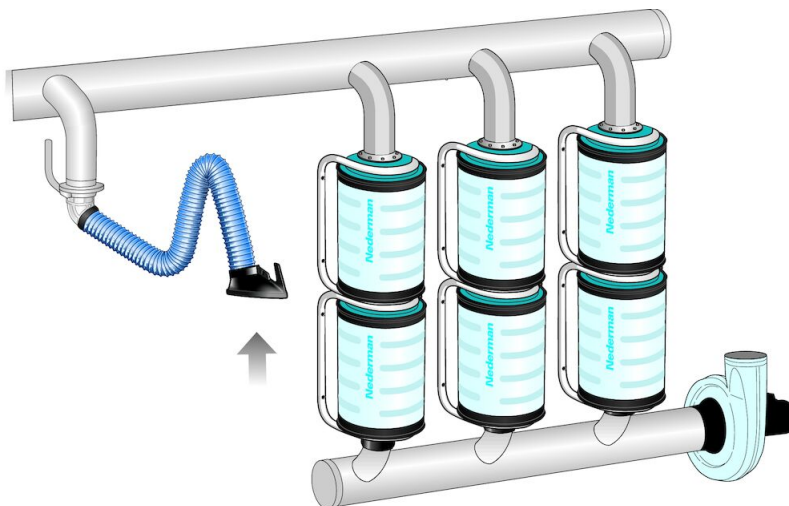
附件		产品编号
	标准尺寸MFS过滤器的墙面替换支架	12600644
	Replacement filter for MFS Basic filter	12600711
	Replacement filter for MFS HEPA + Carbon filter	12600911
	Replacement filter for MFS Carbon filter	12603461
	MFS过滤器, 粉尘	70333000

MFS模块化过滤系统

Modular filter system Pressure drop curves



▲ For maximum airflow. Please see filter manual



Installation example

MFS模块化过滤系统

