

## 带HEPA过滤的碳纤维MFS

混合型过滤器可过滤少量颗粒和气体。



带HEPA过滤的碳纤维MFS将微粒过滤和碳过滤结合在一起，使用方便，是产生少量粉尘、气体或气味的工艺的解决方案。过滤器框架可直接安装在墙壁、横梁或柜台上，节省了宝贵的工作空间。进气口可直接连接到抽气臂或抽气罩，用于从源头捕捉污染物。内置风扇或管道可直接连接到过滤器出口，以便在必要或法规要求时将空气重新循环或排出室外。

模块化设计使得 MFS 过滤器可以组合安装，以扩大容量或提升过滤能力，适用于小型和大型操作。此外，我们还提供用于自动操作、改进服务和降低噪音的配件和附件。

易于安装、操作和维护的过滤解决方案，几乎可以安装在任何地方。

HEPA 过滤器和活性炭的独特组合可实现全面的微粒和气体过滤。


模块化设计、入口/出口选项、附件和过滤器选项可满足独特的要求。

创新的过滤器设计可实现有效过滤，并减少使用过程中的与人体的接触。

在允许的情况下再循环清洁空气与排气相比可以节省能源并降低运营成本。

品名	带HEPA过滤的碳纤维MFS
风量 (m/h)	500
过滤面积 (平方米)	3,1
滤芯	Micro fibre glass / Activated carbon
颜色	
重量 (公斤)	27
技术数据声明	Filter efficiency – 99.95% @ 0.2 µm H13 Certified HEPA

## 带HEPA过滤的碳纤维MFS

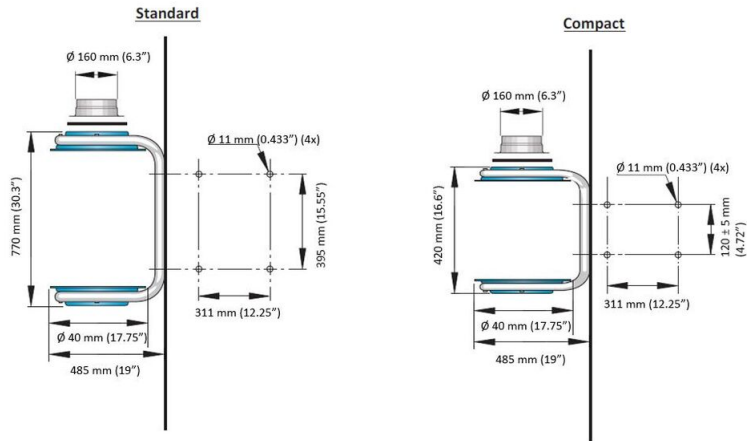
[image]	产品名称	产品编号
	Wallcart配气体/微粒过滤器	12600344*

\*Filter efficiency – 99.95% @ 0.2  $\mu$  m H13 Certified HEPA

## 带HEPA过滤的碳纤维MFS

附件		产品编号
	标准尺寸MFS过滤器的墙面替换支架	12600644
	MFS, Replacement Cartridge Kit, HEPA + Carbon	12600911

## 带HEPA过滤的碳纤维MFS



MFS dimensions