

## 碳纤维 MFS

活性炭过滤器可吸附气体、挥发性有机化合物和异味。



碳纤维MFS过滤器为需要控制气体或气味的工艺（如增材制造、3D打印或实验室工作）提供简单而经济的洁净空气解决方案。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排臂或吸气罩，用于从源头捕捉污染物。内置风扇或管道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。

活性炭颗粒可有效过滤多种气体、气味和挥发性有机化合物污染物。


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	碳纤维 MFS
风量 (m/h)	800
滤芯	Activated carbon (15 kg)
颜色	
重量 (公斤)	21
技术数据声明	每个过滤器装置的风量不得超过 500 m <sup>3</sup> /h。 风量越小，过滤能力/吸收能力越强。



## 碳纤维 MFS

The remote server returned an unexpected response: (502) Bad Gateway.	产品名称	The remote server returned an unexpected response: (502) Bad Gateway.
	配滤芯、支架和接头的 MFS 过滤器	12600544*

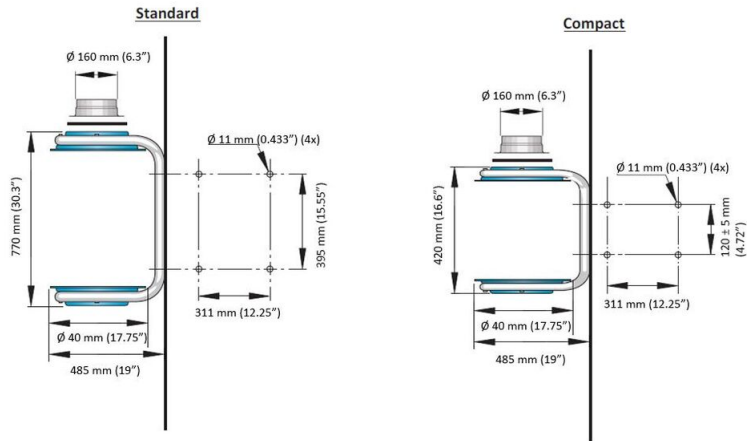
\*每个过滤器装置的风量不得超过 500 m<sup>3</sup>/h。

风量越小，过滤能力/吸收能力越强。

## 碳纤维 MFS

The remote server returned an unexpected response: (502) Bad Gateway.		The remote server returned an unexpected response: (502) Bad
	标准尺寸MFS过滤器的墙面替换支架	12600644
	MFS, Replacement Cartridge Kit, Carbon	12603461

## 碳纤维 MFS



MFS dimensions