

## MFS, Модульная фильтрующая система

Идеальное решение для Вашей системы удаления вредностей от источника

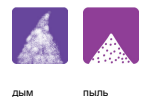


Модульная фильтрующая система MFS легко решает задачу очистки воздуха от частиц, дыма, пыли, газов и запахов. Модульная конструкция означает, что система подходит как для небольших производств, так и для более крупных. Добавляя вытяжные вентиляторы, рукава и блоки управления Nederman, Вы можете получить решение для любого рабочего места.

Типичные применения MFS - TIG и точечная сварка, лабораторная вытяжка, работа с пищевыми ингредиентами, испарениями и химическими материалами.

- Простой и быстрый монтаж - всего несколько элементов
- Легко увеличить производительность
- Может дополнительно комплектоваться вентилятором, вытяжным рукавом и блоком управления
- Экономично и эффективно






Наименование товара	MFS, Модульная фильтрующая система
Эффективность фильтрации (%)	99,995
Установка	Снаружи помещения
Подходит для взрывоопасной пыли	False
Применение	дым, пыль
Воздушный поток (м³/час)	500 - 1000
Площадь фильтра (м²)	Standard = 18 HEPA = 13 Compact = 5
Тип фильтра	Картриджный фильтр
Количество фильтроэлементов	1
Цвет	
Пояснение к техническим данным	The flow of air should not exceed 500 m3/h per filter unit. The lower the flow of air, the better the filtration ability/absorption.



дым







пыль

## MFS, Модульная фильтрующая система

[image]	Название листа технических данных	Фильтрующий материал	Вес (кг)	[model]
	Фильтр MFS с картриджем, консолью и соединениями	18m2 filterarea, Cellulose paper (Category M)	8,8	12600144
	Фильтр MFS с картриджем, консолью и соединениями	Micro fibre glass (H13) / Activated carbon	27	12600344
	Фильтр MFS с картриджем, консолью и соединениями	Activated carbon (15 kg)	21	12600544*
	MFS with Micro/HEPA filter H14	Micro fibre glass (HEPA H14 according to EN 1822) Filter area 13 m2	20,2	12612944
	MFS HEPA filter H14 Compact	Micro fibre glass (HEPA H14 acc. to EN 1822). Filter area 5 m2	18	12613144

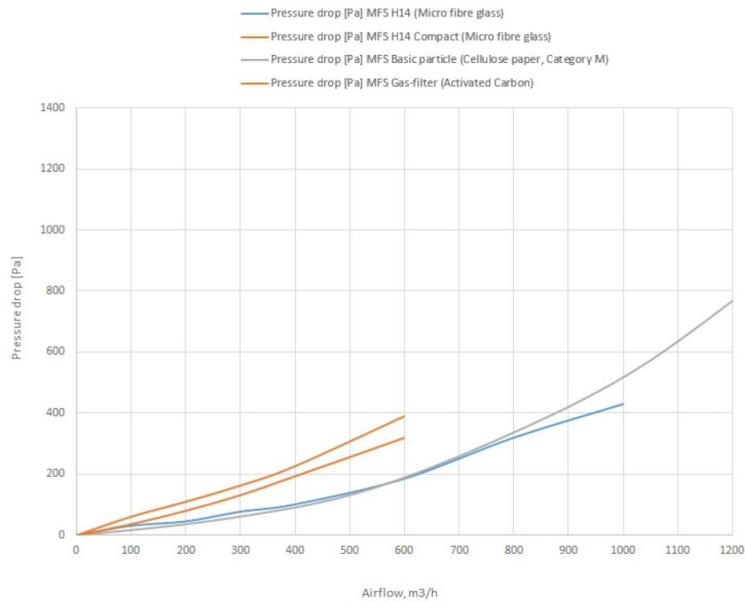
*\*The flow of air should not exceed 500 m3/h per filter unit.  
The lower the flow of air, the better the filtration ability/absorption.*

## MFS, Модульная фильтрующая система

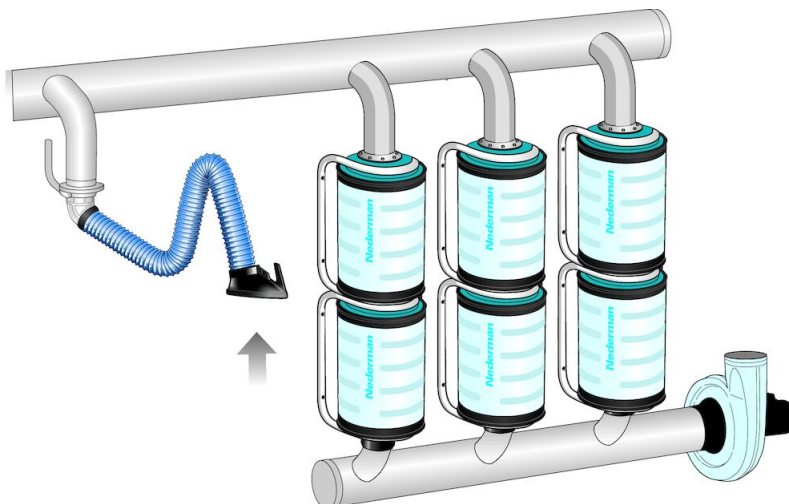
	[accessory]	[partno]
	MFS Настенный кронштейн комп.	12600644
	Replacement filter for MFS Basic filter	12600711
	Replacement filter for MFS HEPA + Carbon filter	12600911
	Replacement filter for MFS Carbon filter	12603461
	MFS, HEPA 14 - Replacement filter	12612844
	MFS Compact, HEPA 14 - Replacement filter	12613044
	Фильтр, частицы для MFS	70333000

## MFS, Модульная фильтрующая система

### Modular filter system Pressure drop curves



▲ For maximum airflow. Please see filter manual



Пример установки

## MFS, Модульная фильтрующая система

