

Вытяжной рукав

Арт. №: 79 002



Технические характеристики

Основные данные	
Вес	17 кг
Дополнительная информация	
Тип вытяжного рукава	С рукавом в виде шланга
Диаметр вытяжного рукава	150 мм
Длина вытяжного рукава	2 м
Колена	1

Применение

- Для подключения к вентиляторам и центральным вытяжным системам
- Для применения на участках с высокой интенсивностью образования дыма / пыли
- Работа в непрерывном режиме
- Сварочный дым, газы, пары, легкая пыль

Преимущества

- Быстродействие за счет расширенных возможностей регулировки
- На 40 % меньше перемещений вытяжного рычага благодаря особой конструкции колпака, оптимизирующей профиль потока
- Удобство в применении благодаря легкоходовому перемещению колпака, которое позволяет управлять рукавом одной рукой
- Удерживает заданную позицию без промежуточных опор за счет внутренней системы опорных штанг
- Вытяжные рукава можно подключать к вентиляторам, стационарным устройствам, центральным фильтровально-вытяжным установкам (последнее — при помощи трубопровода)

Характеристики

- Вытяжной колпак с углом поворота 360 градусов, с дроссельной заслонкой
- Внутренняя система опорных штанг в виде параллелограмма с поддерживающими пружинами

Объем поставки

- Вытяжной рукав с колпаком
- Настенный кронштейн

Кривая потерь давления

Габариты

