

# Вытяжной рукав для всасывающего щелевого канала

Арт. №: 79 004 100



## Технические характеристики

### Основные данные

Диаметр	150 мм
Вес	24 кг

### Дополнительная информация

Тип вытяжного рукава	С рукавом в виде шланга
Длина вытяжного рукава	4 м

## 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
- Большие заготовки

## Преимущества

- Быстрый эффект благодаря большому радиусу действия и расширенным возможностям регулировки вытяжного рукава под тележкой (вращается на 360 градусов)
- 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

## Характеристики

- Шланг из полиэстера с ПВХ-покрытием, армированный стальной спиралью
- Вытяжной колпак с углом поворота 360 градусов, с дроссельной заслонкой
- Вытяжные рукава до 4 м

## Объем поставки

- Вытяжной рукав с колпаком
- Поворотный круг