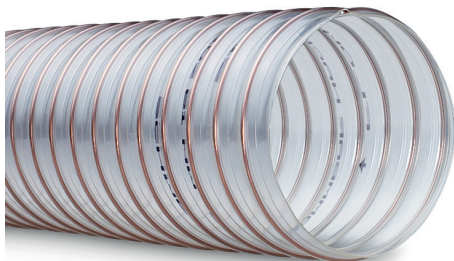


Напорно-всасывающий шланг для температур до 100°C

Арт. №: 114 0731



Применение

- Удаление пыли и мелкой стружки
- Техника кондиционирования воздуха и вентиляционная техника
- Удаление сварочного газа / дыма

Характеристики

- Шланги из полиэфирной ткани с покрытием ПВХ
- Очень легкий и сверхгибкий
- Трудновоспламеняющийся, хорошо сжимается
- Выдерживает температуру до +100 °C
- Постоянный антистатический эффект ($R \leq 10^8 \text{ Ом}$)

Объем поставки

- Два шланговых хомута
- Напорно-всасывающий шланг \varnothing 250 мм, длина 10 м

Технические характеристики

Основные данные	
Рабочее давление в ПА	5000 Па
Диаметр	250 мм
Длина в м	10 м
Материал	Полиэстер-полиуретан
Радиус изгиба	205 мм
Вес	1,28 кг/м
Толщина материала	0,4 мм
Цвет	Прозрачный цвет