

Напорно-всасывающий шланг для температур до 100°C

Арт. №: 114 0718



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 150 мм, длина 7,5 м

Технические характеристики

Основные данные	
Рабочее давление в ПА	10000 Па
Диаметр	150 мм
Длина в м	7.5 м
Материал	Полиэстер-полиуретан
Радиус изгиба	105 мм
Вес	0.78 кг/м
Толщина материала	0.4 мм
Цвет	Прозрачный цвет