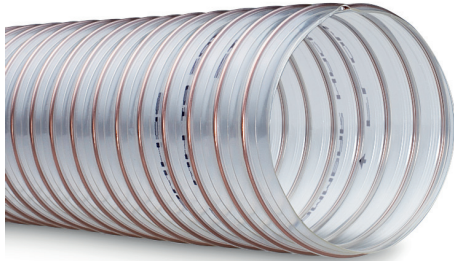


# Напорно-всасывающий шланг для температур до 100°C

Арт. №: 114 0720



## 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  $\varnothing 160 \text{ мм}$ , длина 2,5 м

## Технические характеристики

Основные данные	
Рабочее давление в ПА	9000 Па
Диаметр	160 мм
Длина в м	2.5 м
Материал	Полиэстер-полиуретан
Радиус изгиба	114 мм
Вес	0.85 кг/м
Толщина материала	0.4 мм
Цвет	Прозрачный цвет