

Высокотемпературный шланг для температур до 250 °С

Арт. №: П4 0738



Применение

- Удаление горячего воздуха, вытяжные установки или установка дымоудаления
- Удаление горячих паров и газов

Характеристики

- Трудновоспламеняющийся, хорошо сжимается
- Сверхгибкий
- Температурный диапазон: от -20 °С до +250 °С, кратковременно — до +300 °С
- Стеклоткань с силиконовым покрытием

Объем поставки

- Два шланговых хомута
- Высокотемпературный шланг Ø 160 мм, длина 7,5 м

Технические характеристики

Основные данные	
Рабочее давление в ПА	70000 Па
Диаметр	165 мм
Длина в м	7.5 м
Материал	Стеклоткань с силиконовым покрытием
Радиус изгиба	51 мм
Вес	0.99 кг/м
Толщина материала	0.2 мм
Цвет	Красно-коричневый цвет