

Высокотемпературный шланг для температур до 250 °С

Арт. №: П4 0744



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 250 мм, длина 2,5 м

Технические характеристики

| Основные данные | |
|-----------------------|-------------------------------------|
| Рабочее давление в ПА | 40000 Па |
| Диаметр | 250 мм |
| Длина в м | 2.5 м |
| Материал | Стеклоткань с силиконовым покрытием |
| Радиус изгиба | 102 мм |
| Вес | 1.68 кг/м |
| Толщина материала | 0.2 мм |
| Цвет | Красно-коричневый цвет |