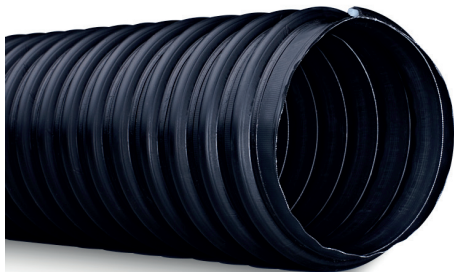


Шланг для отвода отработавших газов транспортных средств до 170 °С

Арт. №: 114 0828



Технические характеристики

Основные данные	
Диаметр	102 мм
Длина в м	2.5 м
Материал	Полиэфирная ткань, покрытая термопластичным эластомером
Радиус изгиба	250 мм
Вес	1.2 кг/м
Толщина материала	0.4 мм
Цвет	Черный цвет, RAL 9005

Применение

- Моторный и пружинный намотчик, всасывающие щелевые каналы, настенные устройства и установки анализа токсичности отработавших газов

Характеристики

- Профиль для защиты от внешнего истирания
- Легкая и очень пластичная полиэфирная ткань, покрытая термопластичным эластомером
- Устойчива к воздействию масел, консистентных смазок и растворителей
- Выдерживает температуру до +150°C, кратковременно — до +170°C

Объем поставки

- Два шланговых хомута
- Шланг для отвода отработавших газов транспортных средств Ø 100 мм, длина 2,5 м