

ВЫ СМОТРЕЛИ



Серия 27/3-NN
Шланги вакуумно-напорные.
Высокотемпературные.
Neopren.

САМЫЙ МАССОВЫЙ СПРОС ЗДЕСЬ -ОТВОД ВЫХЛОПНЫХ ГАЗОВ В АВТОСЕРВИСАХ, ГДЕ T=150 ГР. С

Хорошо сжимаем 1:6, улучшенная термостойкость, устойчив к к вибрации, высокая прочность на разрыв, очень гибкий, малый радиус изгиба, внешняя спираль предохраняет шланг от износа. Стенки шланга: покрытая НЕОПРЕН-ом полиэстерная ткань. Спираль: оцинкованная стальная лента.

Применение: Кондиционирование/вентиляция воздуха; трубопроводы для горячего и холодного воздуха; автомобилестроение и автосервис; удаление выхлопных газов; удаление агрессивных сред в химической промышленности; применение в условиях пониженного давления.

Цвет: Черный

Температурный диапазон: от -35 °С до +125 °С

Стандарт: Сертификаты, ТУ

Страна производитель: Россия

Серия: 27/3-NN

Тип шланга: Шланг

Отрасль применения: Газоудаление, Автосервисы

Режим работы: напорный, вакуумный

**Диаметр
внутренний (мм)** от 50 до 600

**Рабочее
давление (Бар)** от 0,9 до 0,12

**Длина в
бухте (м)** от 0,9 до 0,04

3 - 6