



### Область применения:

Удаление выхлопных газов и агрессивных сред; кондиционирование/вентиляция воздуха; трубопроводы для горячего и холодного воздуха; в качестве стандартного промышленного шланга; удаление агрессивных сред; химическая промышленность; применение в условиях пониженного давления; автомобилестроение.

### Характеристики:

- хорошо сжимаем 1:6
- улучшенная химическая стойкость
- улучшенная температурная стойкость
- трудновоспламеняемый
- стоек к воздействию ультрафиолета и озона
- стоек к вибрации
- специальный метод соединения материала шланга с внешней спиралью обеспечивает высокую прочность на разрыв
- очень гибкий
- малый радиус изгиба
- внешняя спираль предохраняет шланг от износа

### Материалы:

**стенки шланга:** покрытая NYPALON-ом полиэстеровая ткань

**спираль:** оцинкованная стальная лента

### Технические характеристики:

#### Стандартное исполнение:

Диаметр:  $\varnothing$  от 50 мм до 600 мм

Цвет: Снаружи - черный, внутри - зеленый

Стандартная длина: 3 м 6 м

#### Диапазон рабочих температур:

Штатный режим: от -40°C до 175°C

Кратковременно: до 190°C