

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<http://norfi.nt-rt.ru> | | [nfa@nt-rt.ru](mailto:nfa@nt-rt.ru)

Вытяжной шланг типа SG – высокотемпературное средство, используемое в комплексах защиты воздуха помещений и других площадок сервисного обслуживания транспортных средств. Производится известным промышленным предприятием из Германии – компанией Norfi, поставщиком широкого спектра профессионального оборудования.

#### Назначение

Термостойкий рукав эксплуатируется в составе современных комплексов газоотведения, используемых для оснащения функциональных зон СТО, автотехсервисов, центров обслуживания транспортных средств, АТП.

#### Особенности и рабочие параметры

Гибкий износостойкий шланг произведён из двухслойной стеклоткани, которая усилена внешней металлической спиралью из проволоки. Благодаря многослойному исполнению рукав обладает очень высокой термостойкостью (максимальная температура эксплуатации +700 градусов), прочностью на разрыв и растяжение, не боится механических нагрузок.

Шланг с небольшим радиусом изгиба не подвержен деформации вследствие воздействия активных веществ, содержащихся в выхлопных газах двигателей внутреннего сгорания.

Вытяжной шланг выдерживает сильный мороз (до -50 градусов).

Надёжный материал с дополнительной защитой от износа.

Очень высокая стойкость к температурному воздействию.

Значительный запас прочности.

### Вытяжной шланг Norfi SG-700 DN 125



Артикул: 20-811-125 Norfi, Германия

Диаметр шланга 125 мм

Термостойкость от -50 до +700 °C

### Вытяжной шланг Norfi SG-700 DN 150



Артикул: 20-811-150 Norfi, Германия

Диаметр шланга 150 мм

Термостойкость от -40 до +700 °C

### Вытяжной шланг Norfi SG-700 DN 175



Артикул: 20-811-175 Norfi, Германия

Диаметр шланга 175 мм

Термостойкость от -50 до +700 °C

## Вытяжной шланг Norfi SG-700 DN 200



Артикул: 20-811-200      Norfi, Германия

Диаметр шланга      200 мм

Термостойкость      от -50 до +700 °С

## Вытяжной шланг Norfi SG-700 DN 250



Артикул: 20-811-250      Norfi, Германия

Диаметр шланга      250 мм

Термостойкость      от -50 до +700 °С

## Вытяжной шланг Norfi SG-700 DN 300



Артикул: 20-811-300      Norfi, Германия

Диаметр шланга      300 мм

Термостойкость      от -50 до +700 °С

## Шланг выхлопной Norfi SG-500 DN 100



Артикул: 20-804-100      Norfi, Германия

Диаметр шланга      100 мм

Термостойкость      от -50 до +500 °С

## Шланг выхлопной Norfi SG-500 DN 125



Артикул: 20-804-125      Norfi, Германия

Диаметр шланга      125 мм

Термостойкость      от -50 до +500 °С

## Шланг выхлопной Norfi SG-500 DN 150



Артикул: 20-804-150      Norfi, Германия

Диаметр шланга      150 мм

Термостойкость      от -50 до +500 °С

## Шланг выхлопной Norfi SG-500 DN 175



Артикул: 20-804-175      Norfi, Германия

Диаметр шланга      175 мм

Термостойкость      от -50 до +500 °С

## Шланг выхлопной Norfi SG-500 DN 200



Артикул: 20-804-200      Norfi, Германия

Диаметр шланга      200 мм

Термостойкость      от -50 до +500 °С

## Шланг выхлопной Norfi SG-500 DN 250



Артикул: 20-804-250      Norfi, Германия

Диаметр шланга      250 мм

Термостойкость      от -50 до +500 °С

## Шланг выхлопной Norfi SG-500 DN 300



Артикул: 20-804-300      Norfi, Германия

Диаметр шланга      300 мм

Термостойкость      от -50 до +500 °С

## Шланг выхлопной Norfi SG-300 DN 100



Артикул: 20-807-100      Norfi, Германия

Диаметр шланга      100 мм

Термостойкость      от -50 до +300 °С

## Шланг выхлопной Norfi SG-300 DN 125



Артикул: 20-807-125      Norfi, Германия

Диаметр шланга      125 мм

Термостойкость      от -50 до +300 °С

## Шланг выхлопной Norfi SG-300 DN 150



Артикул: 20-807-150      Norfi, Германия

Диаметр шланга      150 мм

Термостойкость      от -50 до +300 °С

## Шланг выхлопной Norfi SG-300 DN 200



Артикул: 20-807-200      Norfi, Германия

Диаметр шланга      200 мм

Термостойкость      от -50 до +300 °С

## Шланг выхлопной Norfi SG-300 DN 250



Артикул: 20-807-250      Norfi, Германия

Диаметр шланга      250 мм

Термостойкость      от -50 до +300 °С

## Шланг выхлопной Norfi SG-300 DN 300



Артикул: 20-807-300      Norfi, Германия

Диаметр шланга      300 мм

Термостойкость      от -50 до +300 °С

## Выхлопной шланг Norfi SG-200 DN 100



Артикул: 20-808-100      Norfi, Германия

Диаметр шланга      100 мм

Термостойкость      от -50 до +200 °С

## Выхлопной шланг Norfi SG-200 DN 125



Артикул: 20-808-125      Norfi, Германия

Диаметр шланга      125 мм

Термостойкость      от -50 до +200 °С

## Выхлопной шланг Norfi SG-200 DN 150



Артикул: 20-808-150      Norfi, Германия

Диаметр шланга      150 мм

Термостойкость      от -50 до +200 °С

## Выхлопной шланг Norfi SG-200 DN 175



Артикул: 20-808-175      Norfi, Германия

Диаметр шланга      175 мм

Термостойкость      от -50 до +200 °С

## Выхлопной шланг Norfi SG-200 DN 200



Артикул: 20-808-200      Norfi, Германия

Диаметр шланга      200 мм

Термостойкость      от -50 до +200 °С

# Выхлопной шланг Norfi SG-200 DN 250



Артикул: 20-808-250

Norfi, Германия

Диаметр шланга

250 мм

Термостойкость

от -50 до +200 °С

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16

Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93