

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  
Казахстан (772)734-952-31

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  
Таджикистан (992)427-82-92-69

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

<https://swgk.nt-rt.ru/> || [skg@nt-rt.ru](mailto:skg@nt-rt.ru)

## Шланг с центральной трубкой из ПТФЭ, с гофрированным каналом



Обеспечивают надежность эксплуатации в условиях, где требуется повышенная гибкость и химическая совместимость. Предлагаются модификации с антистатической центральной трубкой, наполненной техническим углеродом (серия N). Возможно изготовление шлангов заданной длины и с торцевыми соединениями под заказ.

### Шланги серии Coreflex C с оплеткой из нержавеющей стали марки 300

#### Характеристики:

##### Материалы

Центральная трубка	гофрированная из ПТФЭ
Армирование	оплетка из нержавеющей стали марки 300
Покрытие	без покрытия (в стандартном исполнении); силикон
Муфта	нержавеющая сталь марки 300
Соединения	нержавеющая сталь марки 316
Типоразмер шланга	от 1/2 до 2 дюймов
Рабочее давление	до 103 бар
Диапазон температур	от -53 до 230 °C
Соединения	трубопроводные фитинги и адаптеры, фитинги с трубной резьбой NPT, санитарно-технические зажимы, трубные фитинги под стыковую сварку, фитинги с накидной гайкой SAE 37° (JIC) (внутренняя резьба), кулачково-пазовые соединения, патрубки, фитинги с торцевой металлической уплотнительной прокладкой VCR, фитинги с торцевым уплотнительным кольцом VCO (внутренняя резьба), фитинги с цилиндрической резьбой ISO/BSP, вакуумные фланцы, фланцы для соединения внахлест, соединение для биофармацевтики «I-line»

## Шланги серии Coreflex N, наполненные техническим углеродом, изоляционной обмоткой и оплеткой из арамидного волокна

### Характеристики:

#### Материалы

Центральная трубка	гофрированная из ПТФЭ, наполненная техническим углеродом
Армирование	изоляционная обмотка, оплетка из арамидного волокна
Муфта	нержавеющая сталь марки 300
Соединения	нержавеющая сталь марки 316
Типоразмер шланга	3/8, 1/2 и 3/4 дюйма
Рабочее давление	до 86,1 бар
Диапазон температур	от -53 до 230 °C

#### Соединения

трубопроводные фитинги и адаптеры, фитинги с трубной резьбой NPT, санитарно-технические зажимы, трубные фитинги под стыковую сварку, фитинги с накидной гайкой SAE 37° (JIC) (внутренняя резьба), кулачково-пазовые соединения, патрубки, фитинги с торцевой металлической уплотнительной прокладкой VCR, фитинги с торцевым уплотнительным кольцом VCO (внутренняя резьба), фитинги с цилиндрической резьбой ISO/BSP, вакуумные фланцы, фланцы для соединения внахлест, соединение для биофармацевтики «I-line»

**Подбор изделий с учетом требований безопасности: Для того чтобы проектировщик системы и пользователь могли гарантированно выполнить подбор изделий с учетом требований безопасности, необходимо принять в рассмотрение дизайн системы и полный каталог продукции. При выборе изделий следует принимать во внимание всю систему в целом, чтобы обеспечить ее безопасную и бесперебойную работу. Соблюдение назначения устройств, совместимости материалов, надлежащих рабочих параметров, правильный монтаж, эксплуатация и обслуживание являются обязанностями проектировщика системы и пользователя.**

**□ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Запрещается совместное использование и замена продуктов или компонентов, на производство которых не распространяются отраслевые стандарты проектирования (в том числе торцевых соединений трубных обжимных фитингов), продуктами или компонентами других производителей.**

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  
Казахстан (772)734-952-31

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  
Таджикистан (992)427-82-92-69

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