

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

Шланг с гофрированной металлической центральной трубкой и оплеткой из нержавеющей стали



Шланг с гофрированной центральной трубкой из стали 316L и оплеткой из нержавеющей стали

Гофрированный армированный шланг в оплетке изготовлен из нержавеющей стали, что позволяет максимально снизить проницаемость и абсорбцию. Гофрированная центральная трубка из нержавеющей стали марки 316L обеспечивает достаточную гибкость и снижает риск образования перегибов. предлагает на выбор большое число соединительных элементов.

Гофрированные армированные шланги для высокого давления серии FX

Характеристики:

Материалы	Центральная трубка: Гофра из нержавеющей стали марки 316L Армирование: Оплетка из нержавеющей стали 321 Соединения: Нержавеющая сталь марки 316
Типоразмеры	1/4, 3/8, 1/2, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, и 2 дюйма
Рабочее давление	От вакуума до 413 бар (для шланга 1/4 дюйма) От вакуума до 344 бар (для шланга 3/8 дюйма) От вакуума до 248 бар (для шланга 1/2 дюйма) От вакуума до 206 бар (для шланга 3/4 дюйма) От вакуума до 179 бар (для шланга 1 дюйма) От вакуума до 151 бар (для шланга 1 1/4 дюйма) От вакуума до 115 бар (для шланга 1 1/2 дюйма) От вакуума до 115 бар (для шланга 2 дюйма)
Диапазон температур	от -200 до 537°C (от -325 до 1000°F)
Соединения	Трубопроводные фитинги и адаптеры, фитинги с трубной резьбой NPT, фитинги с торцевой металлической уплотнительной прокладкой VCR®, фитинги с торцевым уплотнительным кольцом VCO® (внутренняя резьба), фитинги с накидной гайкой SAE 37° (JIC) (внутренняя резьба)

Гофрированные армированные шланги серий FM, FJ и FL

Характеристики:

Материалы	Центральная трубка: Гофра из нержавеющей стали марки 316L Армирование: Оплетка из нержавеющей стали Соединения: Нержавеющая сталь 316
Типоразмеры	от 1/4 дюйма до 2 дюймов
Рабочее давление	От вакуума до 213 бар
Диапазон температур	от -200 до 454°C (от -325 до 850°F)
Соединения	Трубопроводные фитинги и адаптеры, фитинги с трубной резьбой NPT, фитинги с торцевой металлической уплотнительной прокладкой VCR®, фитинги с торцевым уплотнительным кольцом VCO® (внутренняя резьба), фитинги с накидной гайкой SAE 37° (JIC) (внутренняя резьба), приварка встык

Шланг с гофрированной центральной трубкой из сплава С-276 и оплеткой из нержавеющей стали

Гофрированные армированные шланги серии АН

Характеристики:

Материалы	Центральная трубка: гофрированная, из сплава С-276 Армирование: оплетка из нерж. стали 316L Торцевые соединения: нерж. сталь 316
Номинальные размеры шланга	От 1/2 до 2 дюймов
Рабочее давление	От вакуума до 1110 фунтов на кв. дюйм, ман. (76,4 бара)
Диапазон температур	От -325 до 300 °F (от -200 до 148 °C)
Торцевые соединения	Трубные обжимные фитинги, трубные переходники, фитинги с резьбой NPT, фитинги с торцевым уплотнением VCR® с металлической прокладкой, фитинги с торцевым кольцевым уплотнением VCO® и внутренней резьбой, фитинги с приемным шарнирным соединением SAE 37° (JIC), соединения под приварку встык

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

<https://swgik.nt-rt.ru/> || skg@nt-rt.ru