

## Шланг для дизтоплива Ду 19



**Алматы** (7273)495-231  
**Ангарск** (3955)60-70-56  
**Архангельск** (8182)63-90-72  
**Астрахань** (8512)99-46-04  
**Барнаул** (3852)73-04-60  
**Белгород** (4722)40-23-64  
**Благовещенск** (4162)22-76-07  
**Брянск** (4832)59-03-52  
**Владивосток** (423)249-28-31  
**Владикавказ** (8672)28-90-48  
**Владимир** (4922)49-43-18  
**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  
**Коломна** (4966)23-41-49  
**Кострома** (4942)77-07-48  
**Краснодар** (861)203-40-90  
**Красноярск** (391)204-63-61  
**Курск** (4712)77-13-04  
**Курган** (3522)50-90-47  
**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  
**Ноябрьск** (3496)41-32-12  
**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  
**Петрозаводск** (8142)55-98-37  
**Псков** (8112)59-10-37  
**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  
**Саранск** (8342)22-96-24  
**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  
**Сыктывкар** (8212)25-95-17  
**Тамбов** (4752)50-40-97  
**Тверь** (4822)63-31-35

**Тольятти** (8482)63-91-07  
**Томск** (3822)98-41-53  
**Тула** (4872)33-79-87  
**Тюмень** (3452)66-21-18  
**Ульяновск** (8422)24-23-59  
**Улан-Удэ** (3012)59-97-51  
**Уфа** (347)229-48-12  
**Хабаровск** (4212)92-98-04  
**Чебоксары** (8352)28-53-07  
**Челябинск** (351)202-03-61  
**Череповец** (8202)49-02-64  
**Чита** (3022)38-34-83  
**Якутск** (4112)23-90-97  
**Ярославль** (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47



## Шланг для дизтоплива, Ду 19

G 1" нар.-G 1" вн, витон

Номер артикула: 23 142 860  
 Код товара:  
 Группа скидок: 0

### Технические данные

Резьба 1:	G 1" нар.
Резьба 2:	G 1" вн. с накидной муфтой
Общая длина (м):	по желанию заказчика
Внутренний диаметр (дюйм):	3/4"
Внутренний диаметр (мм):	19
Наружный диаметр (мм):	27
Материал (снаружи):	очень прочный и абсолютно погодостоек
Материал (внутри):	Резина устойчивая к выщелачиванию и гибкая на холоде, не твердеет, соответствует EN 12115
Каркас:	две малорастяжимых текстильных оплетки
Цвет внутренность и оболочка:	черный
Разряжение (мм):	0,6
Макс. рабочее давление. (атм):	10
Материал резьбовых соединений:	AlSi 12 (устойчив к морской воде)
Материал прокладки:	FKM (Витон®)
Тип прокладки:	Прокладка
Вес (кг/м):	0,75

### Спецификация

- Надпись по DIN
- Малый рост объема под давлением
- Идеально в качестве шланга для барабана

### Особенности

- Соединение шлангов накидной муфтой, поэтому удобно скручиваются
- Прокладки пригодны для применения с биодизелем

### Упаковка

Количество в упаковке: 1.0



## Шланг для дизтоплива Ду 19

Номер артикула:	80 371
Код товара:	
Группа скидок:	D

### Технические данные

Номинальный диаметр (мм):	19
Внутренний диаметр (мм):	4
Допуск внутренний диаметр (мм):	± 0,5
Наружный диаметр (мм):	27
Допуск наружного диаметра (мм):	± 0,5
Материал внутрененного шланга и оболочки:	синтетическая резина
Обмотка:	масло- и погодостойкий, стоек к стиранию
Цвет оболочки:	черный
Усиление:	Вкладыш из текстиля
Устойчивость:	Устойчив к дизтопливу, бензину и маслам
Температурная устойчивость (°C):	-30 bis +60
Рабочее давление (атм):	3
Проверочное давление (атм):	12
Пиковое давление (атм):	30
Радиус изгиба (мм):	≤ 150
Вес (кг/м):	0,46

### Спецификация

- Малый рост объема под давлением
- Идеально в качестве шланга для барабана

### Упаковка

Размеры, ДхШхВ (мм):	720 x 720 x 150
Длина шланга в упаковке (м):	48,3
Вес единицы упаковки (кг):	22,4
Количество в упаковке:	1.0



### Шланг для дизтоплива

4 м, G 1" нар., G 1" нар., Ду 19

Номер артикула:	23 155 953
Код товара:	
Группа скидок:	D

#### Технические данные

Резьба 1:	G 1" нар.
Резьба 2:	G 1" нар.
Общая длина (м):	4
Внутренний диаметр (дюйм):	3/4"
Внутренний диаметр (мм):	19
Наружный диаметр (мм):	27
Материал (снаружи):	очень прочный и абсолютно погодостоек
Материал (внутри):	Резина устойчивая к выщелачиванию и гибкая на холоде, не твердеет, соответствует EN 12115
Каркас:	две малорастяжимых текстильных оплетки
Цвет внутренность и оболочка:	черный
Разряжение (мм):	0,6
Макс. рабочее давление. (атм):	10
Материал резьбовых соединений:	AlSi 12 (устойчив к морской воде)
Материал прокладки:	Резина 70
Тип прокладки:	Прокладка
Вес (кг):	1,6

#### Спецификация

- Надпись по DIN
- Малый рост объема под давлением
- Идеально в качестве шланга для барабана

#### Упаковка

Количество в упаковке:	1.0
------------------------	-----

**Шланг для дизтоплива Ду 19**

4 м-уголок-G 1" вн.-G 1" вн.

**Номер артикула:** 23 144 100  
**Код товара:**  
**Группа скидок:** D

**Технические данные**

**Длина (м):** 4  
**Резьба 1:** G 1" вн.  
**Резьба 2:** G 1" вн.  
**Внутренний диаметр шланга (мм):** 19  
**Материал внутрененного шланга и оболочки:** синтетическая резина  
**Усиление:** Вкладыш из текстиля  
**Вес (кг):** 1,5

**Спецификация**

- Уголок 90°

**Особенности**

- пригоден для насосов для дизтоплива PREMAxx с механическим раздаточным пистолетом

**Упаковка**

**Упаковочная единица:** 1,0



### Шланг для дизтоплива Ду 19

4 м-уголок-G1" вн.-Соединение-G1" нар.

Номер артикула:	23 144 200
Код товара:	
Группа скидок:	D

#### Технические данные

Длина (м):	4
Резьба 1:	G 1" вн.
Резьба 2:	G 1" нар.
Внутренний диаметр шланга (мм):	19
Материал внутрененного шланга и оболочки:	синтетическая резина
Усиление:	Вкладыш из текстиля
Вес (кг):	1,5

#### Спецификация

- Уголок 90°
- Соединение G1" нар.

#### Особенности

- пригоден для насосов для дизтоплива PREMAxx с автоматическим раздаточным пистолетом

#### Упаковка

Упаковочная единица:	1,0
----------------------	-----

**Шланг для дизтоплива**  
0,38 м-G 1" нар.-G 1" вн.-Ду 19

**Номер артикула:** 23 152 899  
**Код товара:**  
**Группа скидок:** D



**Технические данные**  
**Резьба 1:** G 1" нар.  
**Резьба 2:** G 1" вн. с накидной муфтой  
**Общая длина (м):** 0,38  
**Вес (кг):** 19

**Упаковка**  
**Упаковочная единица:** 1,0



### Шланг для дизтоплива

4 м-G 1" нар.-G 1" вн.-Ду 19

Номер артикула:	23 155 957
Код товара:	
Группа скидок:	D

#### Технические данные

Резьба 1:	G 1" нар.
Резьба 2:	G 1" вн. с накидной муфтой
Общая длина (м):	4
Внутренний диаметр (дюйм):	3/4"
Внутренний диаметр (мм):	19
Наружный диаметр (мм):	27
Материал (снаружи):	очень прочный и абсолютно погодостоек
Материал (внутри):	Резина устойчивая к выщелачиванию и гибкая на холоде, не твердеет, соответствует EN 12115
Каркас:	две малорастяжимых текстильных оплетки
Цвет внутренность и оболочка:	черный
Разряжение (атм.):	0,6
Макс. рабочее давление. (атм.):	10
Материал резьбовых соединений:	AISI 12 (устойчив к морской воде)
Материал прокладки:	Резина 70
Тип прокладки:	Прокладка
Вес (кг):	1,6

#### Спецификация

- Надпись по DIN
- Малый рост объема под давлением
- Идеально в качестве шланга для барабана

#### Особенности

- Соединение шлангов накидной муфтой, поэтому удобно скручиваются - затяжной момент 45-50 Нм

#### Упаковка

Упаковочная единица:	1,0
----------------------	-----





### Шланг для дизтоплива

6 м-G 1" нар.-G 1" вн.-Ду 19

Номер артикула:	23 155 958
Код товара:	
Группа скидок:	D

#### Технические данные

Резьба 1:	G 1" нар.
Резьба 2:	G 1" вн. с накидной муфтой
Общая длина (м):	6
Внутренний диаметр (дюйм):	3/4"
Внутренний диаметр (мм):	19
Наружный диаметр (мм):	27
Материал (снаружи):	очень прочный и абсолютно погодостоек
Материал (внутри):	Резина устойчивая к выщелачиванию и гибкая на холоде, не твердеет, соответствует EN 12115
Каркас:	две малорастяжимых текстильных оплетки
Цвет внутренность и оболочка:	черный
Материал:	GD-AISi12 - 3.2582
Разряжение (атм.):	0,6
Макс. рабочее давление. (атм.):	10
Материал резьбовых соединений:	AISi 12 (устойчив к морской воде)
Материал прокладки:	Резина 70
Тип прокладки:	Прокладка
Вес (кг):	2,6

#### Спецификация

- Надпись по DIN
- Малый рост объема под давлением
- Идеально в качестве шланга для барабана

#### Особенности

- Соединение шлангов накидной муфтой, поэтому удобно скручиваются - затяжной момент 45-50 Нм

#### Упаковка

Упаковочная единица:	1,0
----------------------	-----



## Шланг для дизтоплива Ду 19

6 м-G 1" нар.-G 1" вн.

Номер артикула:	23 155 966
Код товара:	
Группа скидок:	D

### Технические данные

Резьба 1:	G 1" нар.
Резьба 2:	G 1" нар.
Общая длина (м):	8
Внутренний диаметр (дюйм):	3/4"
Внутренний диаметр (мм):	19
Наружный диаметр (мм):	27
Материал (снаружи):	очень прочный и абсолютно погодостоек
Материал (внутри):	Резина устойчивая к выщелачиванию и гибкая на холоде, не твердеет, соответствует EN 12115
Каркас:	две малорастяжимых текстильных оплетки
Цвет внутренность и оболочка:	черный
Разряжение (атм.):	0,6
Макс. рабочее давление. (атм.):	10
Материал резьбовых соединений:	AISI 12 (устойчив к морской воде)
Материал прокладки:	Резина 70
Тип прокладки:	Прокладка
Вес (кг):	2,9

### Спецификация

- Надпись по DIN
- Малый рост объема под давлением
- Идеально в качестве шланга для барабана

### Упаковка

Упаковочная единица:	1,0
----------------------	-----



### Шланг для дизтоплива

3,8 м-G 1" нар.-G 1" вн.-Ду 19

Номер артикула:	23 155 967
Код товара:	
Группа скидок:	D

#### Технические данные

Резьба 1:	G 1" нар.
Резьба 2:	G 1" вн. с накидной муфтой
Общая длина (м):	3,8
Внутренний диаметр (дюйм):	3/4"
Внутренний диаметр (мм):	19
Наружный диаметр (мм):	27
Материал (снаружи):	очень прочный и абсолютно погодостоек
Материал (внутри):	Резина устойчивая к выщелачиванию и гибкая на холоде, не твердеет, соответствует EN 12115
Каркас:	две малорастяжимых текстильных оплетки
Цвет внутренность и оболочка:	черный
Разряжение (атм.):	0,6
Макс. рабочее давление. (атм.):	10
Материал резьбовых соединений:	AlSi 12 (устойчив к морской воде)
Материал прокладки:	Резина 70
Тип прокладки:	Прокладка
Вес (кг):	1,6

#### Спецификация

- Надпись по DIN
- Малый рост объема под давлением
- Идеально в качестве шланга для барабана

#### Особенности

- Соединение шлангов накидной муфтой, поэтому удобно скручиваются - затяжной момент 45-50 Нм

#### Упаковка

Упаковочная единица:	1,0
----------------------	-----



## Шланг для дизтоплива Ду 19

8 м-G 1" нар.-G 1" вн.

Номер артикула:	23 155 979
Код товара:	
Группа скидок:	D

### Технические данные

Резьба 1:	G 1" нар.
Резьба 2:	G 1" вн. с накидной муфтой
Общая длина (м):	8
Внутренний диаметр (дюйм):	3/4"
Внутренний диаметр (мм):	19
Наружный диаметр (мм):	27
Материал (снаружи):	очень прочный и абсолютно погодостоек
Материал (внутри):	Резина устойчивая к выщелачиванию и гибкая на холоде, не твердеет, соответствует EN 12115
Каркас:	две малорастяжимых текстильных оплетки
Цвет внутренность и оболочка:	черный
Разряжение (атм.):	0,6
Макс. рабочее давление. (атм.):	10
Материал резьбовых соединений:	AISI 12 (устойчив к морской воде)
Материал прокладки:	Резина 70
Тип прокладки:	Прокладка
Вес (кг):	3,32

### Спецификация

- Надпись по DIN
- Малый рост объема под давлением
- Идеально в качестве шланга для барабана

### Особенности

- Соединение шлангов накидной муфтой, поэтому удобно скручиваются - затяжной момент 45-50 Нм

### Упаковка

Размеры, ДхШхВ (мм):	450 x 450 x 100
Вес с упаковкой (кг):	3,32
Упаковочная единица:	1,0



## Шланг для дизтоплива Ду 19

10 м-G 1" нар.-G 1" вн.

Номер артикула:	23 157 957
Код товара:	
Группа скидок:	D

### Технические данные

Резьба 1:	G 1" нар.
Резьба 2:	G 1" вн. с накидной муфтой
Общая длина (м):	10
Внутренний диаметр (дюйм):	3/4"
Внутренний диаметр (мм):	19
Наружный диаметр (мм):	27
Материал (снаружи):	очень прочный и абсолютно погодостоек
Материал (внутри):	Резина устойчивая к выщелачиванию и гибкая на холоде, не твердеет, соответствует EN 12115
Каркас:	две малорастяжимых текстильных оплетки
Цвет внутренность и оболочка:	черный
Разряжение (атм.):	0,6
Макс. рабочее давление. (атм.):	10
Материал резьбовых соединений:	AISI 12 (устойчив к морской воде)
Материал прокладки:	Резина 70
Тип прокладки:	Прокладка
Вес (кг):	4,8

### Спецификация

- Надпись по DIN
- Малый рост объема под давлением
- Идеально в качестве шланга для барабана

### Особенности

- Соединение шлангов накидной муфтой, поэтому удобно скручиваются - затяжной момент 45-50 Нм

### Упаковка

Упаковочная единица:	1,0
----------------------	-----

**Шланг для дизтоплива**

Д=140 мм-G 1" нар.-G 1" вн.-Ду 19



**Номер артикула:** 89 126  
**Код товара:**  
**Группа скидок:** D

**Технические данные**

**Резьба 1:** G 1" вн.  
**Резьба 2:** G 1" вн. с накидной муфтой  
**Общая длина (мм):** 140  
**Внутренний диаметр (дюйм):** 3/4"  
**Внутренний диаметр (мм):** 19  
**Наружный диаметр (мм):** 27  
**Материал (снаружи):** очень прочный и абсолютно погодостоек  
**Материал (внутри):** Резина устойчивая к выщелачиванию и гибкая на холоде, не твердеет, соответствует EN 12115  
**Каркас:** две малорастяжимых текстильных оплетки  
**Цвет внутренность и оболочка:** черный  
**Разряжение (атм.):** 0,6  
**Макс. рабочее давление. (атм.):** 10  
**Материал резьбовых соединений:** AISi 12 (устойчив к морской воде)  
**Материал прокладки:** Резина 70  
**Тип прокладки:** Прокладка  
**Вес (кг):** 0,205

**Особенности**

- Надпись по DIN
- Малый рост объема под давлением
- Соединение шлангов накидной муфтой, поэтому удобно скручиваются - затяжной момент 45-50 Нм

**Упаковка**

Упаковочная единица: 1,0

**Заборный шланг для дизеля-0,65 м**

G 1" нар., G 1" вн., Ду 19

Номер артикула:	91 217
Код товара:	
Группа скидок:	D

**Технические данные**

Длина (м):	0,65
Резьба 1:	G 1" нар.
Резьба 2:	G 1" вн.
Внутренний диаметр (ID) (мм):	19
Наружный диаметр (мм):	27
Среды:	Mineralöl, Diesel, AdBlue®
Диапазон температур (°C):	-20/+70
Толщина стенки (мм):	3,8
Радиус изгиба (мм):	80
Материал шланга:	Полиуретан
Вкладыш:	TPU
Усиление:	Стальная проволока
Цвет:	черный
Вес (кг):	0,41

**Спецификация**

- Со встроенной стальной спиралью

**Упаковка**

Упаковочная единица:	1,0
----------------------	-----

**Раздаточный шланг-комплект в сборе**

Ду 19-1500 мм

**Номер артикула:** 13 044 010  
**Код товара:** 4103810701580  
**Группа скидок:** А

**Технические данные**

**Длина шланга (мм):** 1500  
**Внутренний диаметр шланга (мм):** 19  
**Материал внутреннего шланга и оболочки:** синтетическая резина  
**Устойчивость:** Устойчив к дизтопливу, бензину и маслам

**Спецификация**

- Шланг для дизтоплива Ду 19, 1500 мм (80 371)
- Стальной изогнутый слив (00 844)
- 2 зажим шланга
- Уголок 90° с елочкой

**Особенности**

- Пригоден для (13 044); (13 055); (13 056); (13 057)

**Упаковка**

**Упаковочная единица:** 1,0



**Раздаточный шланг-комплект в сборе**

Ду 19-2000 мм

**Номер артикула:** 13 044 020**Код товара:****Группа скидок:** А**Технические данные**

Длина шланга (мм): 2000

Внутренний диаметр шланга (мм): 19

Материал внутрененного шланга и оболочки: синтетическая резина

Устойчивость: Устойчив к дизтопливу, бензину и маслам

**Спецификация**

- Шланг для дизтоплива Ду 19, 2000 мм (80 371)
- Стальной изогнутый слив (00 844)
- 2 зажим шланга
- Уголок 90° с елочкой

**Особенности**

- Пригоден для (13 044); (13 055); (13 056); (13 057)

**Упаковка**

Упаковочная единица: 1,0



**Раздаточный шланг-DN 13-20 мм нар.**

NBR-2000 мм-10 атм.

**Номер артикула:** 17 003 001  
**Код товара:** 4103810705588  
**Группа скидок:** А

**Технические данные**

**Материал:** Резина с текстильной оплеткой, 13 x 3,5 мм  
**Макс. рабочее давление. (атм.):** 10  
**Пиковое давление (атм.):** 40  
**Температурная устойчивость (°C):** -10 / +50  
**Диаметр (мм):** 20  
**Длина (мм):** 2000  
**Вес (кг):** 0,49

**Упаковка**

**Упаковочная единица:** 1,0

**Алматы** (7273)495-231  
**Ангарск** (3955)60-70-56  
**Архангельск** (8182)63-90-72  
**Астрахань** (8512)99-46-04  
**Барнаул** (3852)73-04-60  
**Белгород** (4722)40-23-64  
**Благовещенск** (4162)22-76-07  
**Брянск** (4832)59-03-52  
**Владивосток** (423)249-28-31  
**Владикавказ** (8672)28-90-48  
**Владимир** (4922)49-43-18  
**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  
**Коломна** (4966)23-41-49  
**Кострома** (4942)77-07-48  
**Краснодар** (861)203-40-90  
**Красноярск** (391)204-63-61  
**Курск** (4712)77-13-04  
**Курган** (3522)50-90-47  
**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  
**Ноябрьск** (3496)41-32-12  
**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  
**Петрозаводск** (8142)55-98-37  
**Псков** (8112)59-10-37  
**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  
**Саранск** (8342)22-96-24  
**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  
**Сыктывкар** (8212)25-95-17  
**Тамбов** (4752)50-40-97  
**Тверь** (4822)63-31-35

**Тольятти** (8482)63-91-07  
**Томск** (3822)98-41-53  
**Тула** (4872)33-79-87  
**Тюмень** (3452)66-21-18  
**Ульяновск** (8422)24-23-59  
**Улан-Удэ** (3012)59-97-51  
**Уфа** (347)229-48-12  
**Хабаровск** (4212)92-98-04  
**Чебоксары** (8352)28-53-07  
**Челябинск** (351)202-03-61  
**Череповец** (8202)49-02-64  
**Чита** (3022)38-34-83  
**Якутск** (4112)23-90-97  
**Ярославль** (4852)69-52-93

**Россия** +7(495)268-04-70

**Казахстан** +7(7172)727-132

**Киргизия** +996(312)96-26-47

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