

Шланги для масла



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 масла

0,5 м, G 3/4" вн., G 3/4" вн.

Номер артикула: 19 530
Код товара:
Группа скидок: D

Технические данные

Длина (м): 0,5
Резьба 1: G 3/4" вн., 60° конус
Резьба 2: G 3/4" вн., 60° конус
Внутренний диаметр шланга (мм): 20
Макс. рабочее давление. (атм.): 45
Размер \varnothing (мм): 37 x 510
Вес (кг): 0,596

Спецификация

- большая производительность
- по DIN 20 021 (EN 854)

Упаковка

Упаковочная единица: 1,0



Шланг для масла

1 м, G 3/4" вн., G 3/4" нар.

Номер артикула: 19 531
Код товара:
Группа скидок: D

Технические данные

Длина (м): 1
Резьба 1: G 3/4" вн., 60° конус
Резьба 2: G 3/4" нар., 60° конус
Внутренний диаметр шланга (мм): 20
Макс. рабочее давление. (атм.): 105
Размер \varnothing (мм): 70 x 370
Вес (кг): 1,020

Спецификация

- большая производительность
- по DIN 20 022 (EN 853)

Упаковка

Упаковочная единица: 1,0

**Шланг для масла**

3 м, G 3/4" вн., G 3/4" нар.

Номер артикула: 19 533**Код товара:****Группа скидок:** D**Технические данные**

Длина (м): 3
Резьба 1: G 3/4" вн., 60° конус
Резьба 2: G 3/4" нар, 60° конус
Внутренний диаметр шланга (мм): 20
Макс. рабочее давление. (атм.): 105
Размер ø (мм): 70 x 400
Вес (кг): 2

Спецификация

- большая производительность
- по DIN 20 022 (EN 853)

Упаковка**Упаковочная единица:** 1,0**Шланг для масла**

4 м, G 3/4" вн., G 3/4" нар.

Номер артикула: 19 534**Код товара:****Группа скидок:** D**Технические данные**

Длина (м): 4
Резьба 1: G 3/4" вн., 60° конус
Резьба 2: G 3/4" нар, 60° конус
Внутренний диаметр шланга (мм): 20
Макс. рабочее давление. (атм.): 105
Размер ø (мм): 80 x 450
Вес (кг): 2,850

Спецификация

- большая производительность
- по DIN 20 022 (EN 853)

Упаковка**Упаковочная единица:** 1,0

**Шланг для масла**

5 м, G ¾" вн., G ¾" нар.

Номер артикула:	19 535
Код товара:	
Группа скидок:	D

Технические данные

Длина (м):	5
Резьба 1:	G 3/4" вн., 60° конус
Резьба 2:	G 3/4" нар., 60° конус
Внутренний диаметр шланга (мм):	20
Макс. рабочее давление. (атм.):	105
Размер ø (мм):	65 x 550
Вес (кг):	3,058

Спецификация

- большая производительность
- по DIN 20 022 (EN 853)

Упаковка

Abmessung LxVxH (mm)	
Упаковочная единица:	1,0

**Шланг для масла**

8 м, G ¾" вн., G ¾" нар.

Номер артикула:	19 538
Код товара:	
Группа скидок:	D

Технические данные

Длина (м):	8
Резьба 1:	G 3/4" вн., 60° конус
Резьба 2:	G 3/4" нар., 60° конус
Внутренний диаметр шланга (мм):	20
Макс. рабочее давление. (атм.):	105
Размер ø (мм):	110 x 450
Вес (кг):	5,533

Спецификация

- большая производительность
- по DIN 20 022 (EN 853)

Упаковка

Abmessung LxVxH (mm)	
Упаковочная единица:	1,0

Шланг для масла

1, 5 м, G 3/4" вн., G 3/4" вн.

Номер артикула: 19 550
Код товара:
Группа скидок: D

Технические данные

Длина (м): 1,5
Резьба 1: G 3/4" вн., 60° конус
Резьба 2: G 3/4" вн., 90° изгиб
Внутренний диаметр шланга (мм): 20
Макс. рабочее давление. (атм.): 105
Размер ø (мм): 65 x 350
Вес (кг): 1,560

Спецификация

- для соединения насос/трубопровод
- с обеих сторон накидная муфта
- по DIN 20 022 (EN 853)

Упаковка

Упаковочная единица: 1,0

Шланг для масла

1 м, G 1/2" вн., G 1/2" нар.

Номер артикула: 19 561
Код товара:
Группа скидок: D

Технические данные

Общая длина (м): 1
Резьба 1: G 1/2" вн., 60° конус
Резьба 2: G 1/2" нар., 60° уплотняющий конус
Норма: DIN 20 022
Внутренний диаметр шланга (мм): 12
Макс. рабочее давление. (атм.): 100
Материал: 11SMnPb30 +C - 1.0718
Размер ø (мм): 50 x 250
Вес (кг): 0,650

Упаковка

Упаковочная единица: 1,0



**Шланг для масла**

2 м, G 1/2" вн., G 1/2" нар.

Номер артикула:	19 562
Код товара:	
Группа скидок:	D

Технические данные

Общая длина (м):	2
Резьба 1:	G 1/2" вн., 60° конус
Резьба 2:	G 1/2" нар., 60° уплотняющий конус
Норма:	DIN 20 022
Внутренний диаметр шланга (мм):	12
Макс. рабочее давление. (атм.):	100
Материал:	11SMnPb30 +C - 1.0718
Размер ø (мм):	60 x 300
Вес (кг):	1,082

Упаковка

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

**Шланг для масла**

3 м, G 1/2" вн., G 1/2" нар.

Номер артикула:	19 563
Код товара:	
Группа скидок:	D

Технические данные

Общая длина (м):	3
Резьба 1:	G 1/2" вн., 60° конус
Резьба 2:	G 1/2" нар., 60° уплотняющий конус
Норма:	DIN 20 022
Внутренний диаметр шланга (мм):	12
Макс. рабочее давление. (атм.):	100
Материал:	11SMnPb30 +C - 1.0718
Размер ø (мм):	70 x 300
Вес (кг):	1,500

Упаковка

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

Шланг для масла

4 м, G 1/2" вн., G 1/2" нар.

**Номер артикула:** 19 564**Код товара:****Группа скидок:** D**Технические данные**

Общая длина (м): 4
 Резьба 1: G 1/2" вн., 60° конус
 Резьба 2: G 1/2" нар., 60° уплотняющий конус
 Норма: DIN 20 022
 Внутренний диаметр шланга (мм): 12
 Макс. рабочее давление. (атм.): 100
 Материал: 11SMnPb30 +C - 1.0718
 Размер \varnothing (мм): 70 x 330
 Вес (кг): 1,6978

Упаковка

Упаковочная единица: 1,0

Шланг для масла

5 м, G 1/2" вн., G 1/2" нар.

**Номер артикула:** 19 565**Код товара:****Группа скидок:** D**Технические данные**

Общая длина (м): 5
 Резьба 1: G 1/2" вн., 60° конус
 Резьба 2: G 1/2" нар., 60° уплотняющий конус
 Норма: DIN 20 022
 Внутренний диаметр шланга (мм): 12
 Макс. рабочее давление. (атм.): 100
 Материал: 11SMnPb30 +C - 1.0718
 Размер \varnothing (мм): 60 x 350
 Вес (кг): 2,405

Упаковка

Упаковочная единица: 1,0

**Шланг для масла**

8 м, G 1/2" вн., G 1/2" нар.

Номер артикула:	19 568
Код товара:	
Группа скидок:	D

Технические данные

Общая длина (м):	8
Резьба 1:	G 1/2" вн., 60° конус
Резьба 2:	G 1/2" нар., 60° уплотняющий конус
Норма:	DIN 20 022
Внутренний диаметр шланга (мм):	12
Макс. рабочее давление. (атм.):	100
Материал:	11SMnPb30 +C - 1.0718
Размер ø (мм):	60 x 550
Вес (кг):	3,520

Упаковка

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

**Шланг для масла**

10 м, G 1/2" вн., G 1/2" нар.

Номер артикула:	19 570
Код товара:	
Группа скидок:	D

Технические данные

Общая длина (м):	10
Резьба 1:	G 1/2" вн., 60° конус
Резьба 2:	G 1/2" нар., 60° уплотняющий конус
Наружный диаметр шланга (мм):	19,6
Норма:	DIN 20 022
Внутренний диаметр шланга (мм):	12
Макс. рабочее давление. (атм.):	100
Материал:	11SMnPb30 +C - 1.0718
Размер ø (мм):	85 x 400
Вес (кг):	3,47

Упаковка

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



Шланг для масла

15 м, G 1/2" вн., G 1/2" нар.

Номер артикула:	19 575
Код товара:	
Группа скидок:	D

Технические данные

Общая длина (м):	15
Резьба 1:	G 1/2" вн., 60° конус
Резьба 2:	G 1/2" нар., 60° уплотняющий конус
Норма:	DIN 20 022
Внутренний диаметр шланга (мм):	12
Макс. рабочее давление. (атм.):	100
Материал:	11SMnPb30 +C - 1.0718
Размер \varnothing (мм):	125 x 420
Вес (кг):	6,500

Упаковка

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



Шланг для масла

0,5 м, G 1/2" вн., G 1/2" вн.

Номер артикула:	19 580 001
Код товара:	
Группа скидок:	D

Технические данные

Длина (м):	0,5
Резьба 1:	G 1/2" вн., 60° конус, 90° отвод
Резьба 2:	G 1/2" вн., 60° конус
Внутренний диаметр шланга (мм):	12
Макс. рабочее давление. (атм.):	100
Размер \varnothing (мм):	30 x 250
Вес (кг):	0,900

Спецификация

- для соединения насос/трубопровод
- с обеих сторон накидная муфта

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