

***Масленки  
стандартные  
стальные***





**Стандартная масленка, 125 мл, сталь, красная**  
трубка 105 мм  
Артикул:05111

**Технические данные:**

Объем емкости (мл) 125  
Материал емкости сталь  
Лакировка емкости красный, RAL 3000  
Материал механизма насоса Полиэтилен  
Рабочий объем насоса 1  
Длина трубки (мм) 105  
Материал трубки Алюминий  
Высота (мм) 110  
Основание ДхШ (мм) 90 x 50  
Вес (кг) 0,1262

**Спецификация:**

Изогнутая трубка, алюминий (01 070)  
Изогнутая трубка, позволяет смазывание в труднодоступных местах  
Пластиковый насос простого действия (EWKP)  
Насосный блок позволяет дозировку по каплям  
Все вентили выполнены как шаровые краны  
Насосный блок с 2 шаровыми кранами  
Высокое качество поверхности, лакировка качественным водным лаком  
Со штрих-кодом

**Особенности:**

Эргономичная форма

**Характеристики:**

Наличие насоса: Да  
Материал: сталь  
Объем: до 200 мл.



**Стандартная масленка, 175 мл, сталь, красная**  
трубка 105 мм  
Артикул:05112

**Технические данные:**

Объем емкости (мл) 175  
Материал емкости сталь  
Лакировка емкости красный, RAL 3000  
Материал механизма насоса Полиэтилен  
Рабочий объем насоса 1  
Длина трубки (mm) 105  
Материал трубки Алюминий  
Высота (мм) 130  
Основание ДхШ (мм) 90 x 50  
Вес (кг) 0,14

**Спецификация:**

Изогнутая трубка, алюминий (01 070)  
Изогнутая трубка, позволяет смазывание в труднодоступных местах  
Пластиковый насос простого действия (EWKP)  
Насосный блок позволяет дозировку по каплям  
Все вентили выполнены как шаровые краны  
Насосный блок с 2 шаровыми кранами  
Высокое качество поверхности, лакировка качественным водным лаком  
Со штрих-кодом

**Особенности:**

Эргономичная форма

**Характеристики:**

Наличие насоса: Да  
Материал: сталь  
Объем: до 200 мл.



### Стандартная масленка, 250 мл, сталь, красная

EWKP, трубка 135 мм

**Номер артикула:** 05 113  
**Код товара:** 4103810051135  
**Группа скидок:** А

#### Технические данные

**Объем емкости (мл):** 250  
**Материал емкости:** сталь  
**Лакировка емкости:** красный, RAL 3000  
**Материал механизма насоса:** Полиэтилен  
**Длина трубки (mm):** 135  
**Материал трубки:** Алюминий  
**Высота (мм):** 120  
**Основание ДхШ (мм):** 135 x 70  
**Вес (кг):** 0,21

#### Спецификация

- Изогнутая трубка, алюминий (01 071)
- изогнутая трубка, позволяет смазывание в труднодоступных местах
- пластиковый насос простого действия (EWKP)
- прочный механизм насоса позволяет дозировку по каплям
- Все вентили выполнены как шаровые краны
- высокое качество поверхности, лакировка качественным водным лаком
- Со штрих-кодом

#### Примечания

- эргономичная форма

#### Упаковка

**Вес с упаковкой (кг):** 1,43  
**Размер ДхШхВ (мм):** 335 x 230 x 120  
**Количество в упаковке:** 6.0



### Стандартная масленка, 350 мл, St, красная

EWKP, трубка 135 мм

**Номер артикула:** 05 114  
**Код товара:** 4103810051142  
**Группа скидок:** А

#### Технические данные

**Объем емкости (мл):** 350  
**Материал емкости:** сталь  
**Лакировка емкости:** красный, RAL 3000  
**Материал механизма насоса:** Полиэтилен  
**Длина трубки (mm):** 135  
**Материал трубки:** Алюминий  
**Высота (мм):** 120  
**Основание ДхШ (мм):** 145 x 85  
**Вес (кг):** 0,225

#### Спецификация

- Изогнутая трубка, алюминий (01 071)
- изогнутая трубка, позволяет смазывание в труднодоступных местах
- пластиковый насос простого действия (EWKP)
- прочный механизм насоса позволяет дозировку по каплям
- Все вентили выполнены как шаровые краны
- высокое качество поверхности, лакировка качественным водным лаком
- Со штрих-кодом

#### Примечания

- эргономичная форма

#### Упаковка

**Вес с упаковкой (кг):** 1,52  
**Размер ДхШхВ (мм):** 340x230x120  
**Количество в упаковке:** 6.0



### Стандартная масленка, 500 мл, St, красная

EWKP, трубка 135 мм

**Номер артикула:** 05 115  
**Код товара:** 4103810051159  
**Группа скидок:** А

#### Технические данные

**Объем емкости (мл):** 500  
**Материал емкости:** сталь  
**Лакировка емкости:** красный, RAL 3000  
**Материал механизма насоса:** Полиэтилен  
**Длина трубки (mm):** 135  
**Материал трубки:** Алюминий  
**Высота (мм):** 150  
**Основание ДхШ (мм):** 145 x 85  
**Вес (кг):** 0,2548

#### Спецификация

- Изогнутая трубка, алюминий (01 071)
- изогнутая трубка, позволяет смазывание в труднодоступных местах
- пластиковый насос простого действия (EWKP)
- прочный механизм насоса позволяет дозировку по каплям
- Все вентили выполнены как шаровые краны
- высокое качество поверхности, лакировка качественным водным лаком
- Со штрих-кодом

#### Примечания

- эргономичная форма

#### Упаковка

**Вес с упаковкой (кг):** 1,7144  
**Размер ДхШхВ (мм):** 305 x 305 x 140  
**Количество в упаковке:** 6.0



**Стандартная масленка, 125 мл, сталь, красная**  
прозрачная гибкая трубка  
Артикул:05121

**Технические данные:**

Объем емкости (мл) 125  
Материал емкости сталь  
Лакировка емкости красный, RAL 3000  
Материал механизма насоса Полиэтилен  
Рабочий объем насоса 1  
Длина гибкой трубки (мм) 150  
Материал гибкой трубки Поливинилхлорид  
Высота (мм) 110  
Основание ДхШ (мм) 90 x 50  
Вес (кг) 0,12

**Спецификация:**

Гибкий шланг, прозрачный (01 136)  
Пластиковый насос простого действия (EWKP)  
Насосный блок позволяет дозировку по каплям  
Все вентили выполнены как шаровые краны  
Насосный блок с 2 шаровыми кранами  
Высокое качество поверхности, лакировка качественным водным лаком  
Со штрих-кодом

**Особенности:**

Эргономичная форма

**Характеристики:**

Наличие насоса: Да  
Материал: сталь  
Объем: до 200 мл.



**Стандартная масленка, 175 мл, сталь, красная**  
прозрачная гибкая трубка  
Артикул:05122

**Технические данные:**

Объем емкости (мл) 175  
Материал емкости сталь  
Лакировка емкости красный, RAL 3000  
Материал механизма насоса Полиэтилен  
Рабочий объем насоса 1  
Длина гибкой трубки (мм) 150  
Материал гибкой трубки Поливинилхлорид  
Высота (мм) 130  
Основание ДхШ (мм) 90 x 50  
Вес (кг) 0,14

**Спецификация:**

Гибкий шланг, прозрачный (01 136)  
Пластиковый насос простого действия (EWKP)  
Насосный блок позволяет дозировку по каплям  
Все вентили выполнены как шаровые краны  
Насосный блок с 2 шаровыми кранами  
Высокое качество поверхности, лакировка качественным водным лаком  
Со штрих-кодом

**Особенности:**

Эргономичная форма

**Характеристики:**

Наличие насоса: Да  
Материал: сталь  
Объем: до 200 мл.

### Стандартная масленка, 350 мл, сталь, красная

EWKP, гибкий прозрачный шланг

**Номер артикула:** 05 134  
**Код товара:** 4103810051340  
**Группа скидок:** А



#### Технические данные

**Объем емкости (мл):** 350  
**Материал емкости:** сталь  
**Лакировка емкости:** красный, RAL 3000  
**Материал механизма насоса:** Полиэтилен  
**Длина гибкой трубки (мм):** 210  
**Материал гибкой трубки:** Поливинилхлорид  
**Высота (мм):** 120  
**Основание ДхШ (мм):** 145 x 85  
**Вес (кг):** 0,225

#### Спецификация

- Гибкий шланг, прозрачный (01 130)
- пластиковый насос простого действия (EWKP)
- прочный механизм насоса позволяет дозировку по каплям
- Все вентили выполнены как шаровые краны
- высокое качество поверхности, лакировка качественным водным лаком
- Со штрих-кодом

#### Примечания

- эргономичная форма

#### Упаковка

**Размер ДхШхВ (мм):** 335 x 230 x 120  
**Вес с упаковкой (кг):** 1,53  
**Количество в упаковке:** 6.0

### Стандартная масленка, 250 мл, сталь, синяя

EWMP, гибкий шланг и жесткая трубка



**Номер артикула:** 05 223  
**Код товара:** 4103810052231  
**Группа скидок:** А

#### Технические данные

**Объем емкости (мл):** 250  
**Материал емкости:** сталь  
**Лакировка емкости:** синий, RAL 5010  
**Материал механизма насоса:** Латунь  
**Длина трубки (mm):** 135  
**Материал трубки:** Алюминий  
**Длина гибкой трубки (мм):** 210  
**Материал гибкой трубки:** PVC  
**Высота (мм):** 110  
**Основание ДхШ (мм):** 135 x 70  
**Вес (кг):** 0,24

#### Спецификация

- Изогнутая трубка, алюминий (01 071)
- изогнутая трубка, позволяет смазывание в труднодоступных местах
- Гибкий шланг, прозрачный (01 130)
- латунный насос простого действия (EWMP)
- прочный механизм насоса позволяет дозировку по каплям
- Все вентили выполнены как шаровые краны
- высокое качество поверхности, лакировка качественным водным лаком
- Со штрих-кодом

#### Примечания

- эргономичная форма

#### Упаковка

**Размер ДхШхВ (мм):** 335 x 230 x 120  
**Вес с упаковкой (кг):** 1,6  
**Количество в упаковке:** 6.0



### Стандартная масленка, 350 мл, сталь, синяя

EWMP, гибкий шланг и жесткая трубка

Номер артикула: 05 224  
Код товара: 4103810052248  
Группа скидок: А

#### Технические данные

Объем емкости (мл): 350  
Материал емкости: сталь  
Лакировка емкости: синий, RAL 5010  
Материал механизма насоса: Латунь  
Длина трубки (mm): 135  
Материал трубки: Алюминий  
Длина гибкой трубки (мм): 210  
Материал гибкой трубки: PVC  
Высота (мм): 120  
Основание ДхШ (мм): 145 x 85  
Вес (кг): 0,26

#### Спецификация

- Изогнутая трубка, алюминий (01 071)
- изогнутая трубка, позволяет смазывание в труднодоступных местах
- Гибкий шланг, прозрачный (01 130)
- латунный насос простого действия (EWMP)
- прочный механизм насоса позволяет дозировку по каплям
- Все вентили выполнены как шаровые краны
- высокое качество поверхности, лакировка качественным водным лаком
- Со штрих-кодом

#### Примечания

- эргономичная форма

#### Упаковка

Размер ДхШхВ (мм): 335 x 230 x 120  
Вес с упаковкой (кг): 1,67  
Количество в упаковке: 6.0



### Стандартная масленка, 500 мл, сталь, синяя

EWMP, гибкий шланг и жесткая трубка

Номер артикула: 05 225  
Код товара: 4103810052255  
Группа скидок: А

#### Технические данные

Объем емкости (мл): 500  
Материал емкости: сталь  
Лакировка емкости: синий, RAL 5010  
Материал механизма насоса: Латунь  
Длина трубки (mm): 135  
Материал трубки: Алюминий  
Длина гибкой трубки (мм): 210  
Материал гибкой трубки: PVC  
Высота (мм): 150  
Основание ДхШ (мм): 145 x 85  
Вес (кг): 0,28

#### Спецификация

- Изогнутая трубка, алюминий (01 071)
- изогнутая трубка, позволяет смазывание в труднодоступных местах
- Гибкий шланг, прозрачный (01 130)
- латунный насос простого действия (EWMP)
- прочный механизм насоса позволяет дозировку по каплям
- Все вентили выполнены как шаровые краны
- высокое качество поверхности, лакировка качественным водным лаком
- Со штрих-кодом

#### Примечания

- эргономичная форма

#### Упаковка

Размер ДхШхВ (мм): 310x310x135  
Вес с упаковкой (кг): 1,91  
Количество в упаковке: 6.0



Стандартная масленка, 750 мл, сталь, синяя  
EWMP, гибкий шланг и жесткая трубка

Номер артикула: 05 226  
Код товара: 4103810052262  
Группа скидок: А

Технические данные

Объем емкости (мл): 750  
Материал емкости: Сталь  
Лакировка емкости: синий, RAL 5010  
Материал механизма насоса: Латунь  
Длина трубки (mm): 135  
Материал трубки: Алюминий  
Длина гибкой трубки (мм): 210  
Материал гибкой трубки: PVC  
Высота (мм): 200  
Основание ДхШ (мм): 150 x 100  
Вес (кг): 0,33

Спецификация

- Изогнутая трубка, алюминий (01 071)
- изогнутая трубка, позволяет смазывание в труднодоступных местах
- Гибкий шланг, прозрачный (01 130)
- латунный насос простого действия (EWMP)
- прочный механизм насоса позволяет дозировку по каплям
- Все вентили выполнены как шаровые краны
- высокое качество поверхности, лакировка качественным водным лаком
- со штрих-кодом

Примечания

- эргономичная форма

Упаковка

Вес (кг): 2,17  
Размер ДхШхВ (мм): 330 x 270 x 210  
Количество в упаковке: 6.0

**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)