

Масленки промышленные





По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35 Астана +7 (7172) 69-68-15 Астрахань +7 (8512) 99-46-80 Барнаул +7 (3852) 37-96-76 Белгород +7 (4722) 20-58-80 Брянск +7 (4832) 32-17-25 Владивосток +7 (4232) 49-26-85 Владимир +7 (4922) 49-51-33 Волгоград +7 (8442) 45-94-42 Воронеж +7 (4732) 12-26-70 Екатеринбург +7 (343) 302-14-75 Иваново +7 (4932) 70-02-95 Ижевск +7 (3412) 20-90-75 Иркутск +7 (3952) 56-24-09 Йошкар-Ола +7 (8362) 38-66-61 Казань +7 (843) 207-19-05

Калининград +7 (4012) 72-21-36 Калуга +7 (4842) 33-35-03 Кемерово +7 (3842) 21-56-70 Киров +7 (8332) 20-58-70 Краснодар +7 (861) 238-86-59 Красноярск +7 (391) 989-82-67 Курск +7 (4712) 23-80-45 Липецк +7 (4742) 20-01-75 Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81 Москва +7 (499) 404-24-72 Мурманск +7 (8152) 65-52-70 Наб. Челны +7 (8552) 91-01-32 Ниж. Новгород +7 (831) 200-34-65 Нижневартовск +7 (3466) 48-22-23 Нижнекамск +7 (8555) 24-47-85

Новороссийск +7 (8617) 30-82-64 Новосибирск +7 (383) 235-95-48 Омск +7 (381) 299-16-70 Орел +7 (4862) 22-23-86 Оренбург +7 (3532) 48-64-35 Пенза +7 (8412) 23-52-98 Первоуральск +7 (3439) 26-01-18 Пермь +7 (342) 233-81-65 Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65 Рязань +7 (4912) 77-61-95 Самара +7 (846) 219-28-25 Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09 Саранск +7 (845) 239-86-35 Смоленск +7 (4812) 51-55-32 Сочи +7 (862) 279-22-65 Ставрополь +7 (8652) 57-76-63 Сургут +7 (3462) 77-96-35 Сызрань +7 (8464) 33-50-64 Сыктывкар +7 (8212) 28-83-02 Тверь +7 (4822) 39-50-56 Томск +7 (3822) 48-95-05 Тула +7 (4872) 44-05-30 Тюмень +7 (3452) 56-94-75 Ульяновск +7 (8422) 42-51-95 Уфа +7 (347) 258-82-65 Хабаровск +7 (421) 292-95-69 Чебоксары +7 (8352) 28-50-89 Челябинск +7 (351) 277-89-65 Череповец +7 (8202) 49-07-18 Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: pressol.pro-solution.ru | эл. почта: pss@pro-solution.ru телефон: 8 800 511 88 70





Промышленная масленка-200 мл-ZGD

EWMP-трубка-135 мм

Номер артикула: 03 802

Код товара: 4103810038020

Группа скидок: А

Технические данные

Объем емкости (мл):

Лакировка емкости: серый металлик

Материал емкости: Цинк литой, Z 410, DIN 1743

Материал механизма насоса: латунь + цинк

Рабочий объем насоса: 1 Длина трубки (mm): 135

Материал трубки: Алюминий Высота (мм): 270 Основание ДхШ (мм): 75 x 60 Вес (кг): 0,4432

Спецификация

- Трубка, алюминий, изогнутая (01 068)
- латунный насос простого действия (EWMP)
- Благодаря гравитационному исполнению заборной трубки на подшипнике достигается практически полное опустошение емкости
- Насосный блок позволяет дозировку по каплям
- Все вентили выполнены как шаровые краны
- Насосный блок с 2 шаровыми кранами
- Запорный механизм, с каплесборником
- Со штрих-кодом

Особенности

- удароустойчив и прочен
- эргономичная форма
- высокое качество поверхности

Упаковка

Размеры, ДхШхВ (мм): 335 x 230 x 120

 Вес с упаковкой (кг):
 2,826

 Количество в упаковке:
 6.0





Промышленная масленка-500 мл-ZDG

EWMP-трубка-165 мм

Номер артикула: 03 805

Код товара: 4103810038051

Группа скидок: А

Технические данные

Объем емкости (мл): 500

Лакировка емкости: серый металлик

Материал емкости: Цинк литой, Z 410, DIN 1743

Материал механизма насоса: латунь + цинк

 Рабочий объем насоса:
 1

 Длина трубки (mm):
 165

Материал трубки: Алюминий Высота (мм): 350 Основание ДхШ (мм): 105 x 80 Вес (кг): 0,62

Спецификация

- Трубка из алюминия, изогнутая (00 220)
- латунный насос простого действия (EWMP)
- Благодаря гравитационному исполнению заборной трубки на подшипнике достигается практически полное опустошение емкости
- Насосный блок позволяет дозировку по каплям
- Все вентили выполнены как шаровые краны
- Насосный блок с 2 шаровыми кранами
- Запорный механизм, с каплесборником
- Со штрих-кодом

Особенности

- удароустойчив и прочен
- эргономичная форма
- высокое качество поверхности

Упаковка

Размеры, ДхШхВ (мм): 430 x 260 x 120

 Вес с упаковкой (кг):
 3,86

 Количество в упаковке:
 6.0





Промышленная масленка-200 мл-ZDG

DWMP-трубка-135 мм

Номер артикула: 03 902

Код товара: 4103810039027

Группа скидок: А

Технические данные

Объем емкости (мл):

Лакировка емкости: серый металлик

Материал емкости: Цинк литой, Z 410, DIN 1743

Материал механизма насоса: латунь + цинк

 Насос (мл/ход):
 1

 Длина трубки (mm):
 135

Материал трубки:АлюминийВысота (мм):270Основание ДхШ (мм):120 x 60

Вес (кг): 0,45

Спецификация

- Трубка, алюминий, изогнутая (01 068)
- латунный насос двойного действия (DWMP)
- Благодаря гравитационному исполнению заборной трубки на подшипнике достигается практически полное опустошение емкости
- Насосный блок позволяет дозировку по каплям
- Все вентили выполнены как шаровые краны
- Запорный механизм, с каплесборником
- Со штрих-кодом

Особенности

- удароустойчив и прочен
- эргономичная форма
- высокое качество поверхности

Упаковка

Размеры, ДхШхВ (мм): 330 x 245 x 180

 Вес с упаковкой (кг):
 5,5

 Количество в упаковке:
 6.0





Поомышленная масленка-300 мл-ZDG

DWMP-трубка-165 мм

Номер артикула: 03 903

Код товара: 4103810039034

Группа скидок: А

Технические данные

Объем емкости (мл): 300

Лакировка емкости: серый металлик

Материал емкости: Цинк литой, Z 410, DIN 1743

Материал механизма насоса: латунь + цинк

Насос (мл/ход): 1 Длина трубки (mm): 165

 Материал трубки:
 Алюминий

 Высота (мм):
 320

 Отменения Пиш (мм):
 25 м 70

Основание ДхШ (мм): 85 x 70 Вес (кг): 0,5

Спецификация

- Трубка из алюминия, изогнутая (00 220)
- латунный насос двойного действия (DWMP)
- Благодаря гравитационному исполнению заборной трубки на подшипнике достигается практически полное опустошение емкости
- Насосный блок позволяет дозировку по каплям
- Все вентили выполнены как шаровые краны
- Запорный механизм, с каплесборником
- Со штрих-кодом

Особенности

- удароустойчив и прочен
- эргономичная форма
- высокое качество поверхности

Упаковка

Размеры, ДхШхВ (мм): 335 x 230 x 120

 Вес с упаковкой (кг):
 3,14

 Количество в упаковке:
 6.0





Промышленная масленка-500 мл-ZDG

DWMP-трубка-165 мм

Номер артикула: 03 905

Код товара: 4103810039058

Группа скидок: А

Технические данные

Объем емкости (мл): 500

Лакировка емкости: серый металлик

Материал емкости: Цинк литой, Z 410, DIN 1743

Материал механизма насоса: латунь + цинк

Насос (мл/ход): 1 Длина трубки (mm): 165

Материал трубки:АлюминийВысота (мм):350Основание ДхШ (мм):135 x 80Вес (кг):0,62

Спецификация

- Трубка из алюминия, изогнутая (00 220)
- латунный насос двойного действия (DWMP)
- Благодаря гравитационному исполнению заборной трубки на подшипнике достигается практически полное опустошение емкости
- Насосный блок позволяет дозировку по каплям
- Все вентили выполнены как шаровые краны
- Запорный механизм, с каплесборником
- Со штрих-кодом

Особенности

- удароустойчив и прочен
- эргономичная форма
- высокое качество поверхности

Упаковка

Размеры, ДхШхВ (мм): 430 x 260 x 120

 Вес с упаковкой (кг):
 3,9

 Количество в упаковке:
 6.0

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35 Астана +7 (7172) 69-68-15 Астрахань +7 (8512) 99-46-80 Барнаул +7 (3852) 37-96-76 Белгород +7 (4722) 20-58-80 Брянск +7 (4832) 32-17-25 Владивосток +7 (4232) 49-26-85 Владимир +7 (4922) 49-51-33 Волгоград +7 (8442) 45-94-42 Воронеж +7 (4732) 12-26-70 Екатеринбург +7 (343) 302-14-75 Иваново +7 (4932) 70-02-95 Ижевск +7 (3412) 20-90-75 Иркутск +7 (3952) 56-24-09 Йошкар-Ола +7 (8362) 38-66-61 Казань +7 (843) 207-19-05

Калининград +7 (4012) 72-21-36 Калуга +7 (4842) 33-35-03 Кемерово +7 (3842) 21-56-70 Киров +7 (8332) 20-58-70 Краснодар +7 (861) 238-86-59 Красноярск +7 (391) 989-82-67 Курск +7 (4712) 23-80-45 Липецк +7 (4742) 20-01-75 Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81 Москва +7 (499) 404-24-72 Мурманск +7 (8152) 65-52-70 Наб. Челны +7 (8552) 91-01-32 Ниж. Новгород +7 (831) 200-34-65 Нижневартовск +7 (3466) 48-22-23 Нижнекамск +7 (8555) 24-47-85

Новороссийск +7 (8617) 30-82-64 Новосибирск +7 (383) 235-95-48 Омск +7 (381) 299-16-70 Орел +7 (4862) 22-23-86 Оренбург +7 (3532) 48-64-35 Пенза +7 (8412) 23-52-98 Первоуральск +7 (3439) 26-01-18 Пермь +7 (342) 233-81-65 Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65 Рязань +7 (4912) 77-61-95 Самара +7 (846) 219-28-25 Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09 Саранск +7 (8342) 22-95-16 Саратов +7 (845) 239-86-35 Смоленск +7 (4812) 51-55-32 Сочи +7 (862) 279-22-65 Ставрополь +7 (8652) 57-76-63 Сургут +7 (3462) 77-96-35 Сызрань +7 (8464) 33-50-64 Сыктывкар +7 (8212) 28-83-02 Тверь +7 (4822) 39-50-56 Томск +7 (3822) 48-95-05 Тула +7 (4872) 44-05-30 Тюмень +7 (3452) 56-94-75 Ульяновск +7 (8422) 42-51-95 Уфа +7 (347) 258-82-65 Хабаровск +7 (421) 292-95-69 Чебоксары +7 (8352) 28-50-89 Челябинск +7 (351) 277-89-65 Череповец +7 (8202) 49-07-18 Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: pressol.pro-solution.ru | эл. почта: pss@pro-solution.ru телефон: 8 800 511 88 70

