

## Система раздачи масла на 200/220л



**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



Система раздачи масла, передвижная  
SRL 860, для 200/220 л бочек

Номер артикула: 19 000 960  
Код товара:  
Группа скидок: D

Технические данные

Длина заборной трубки: 860  
Подключение сжатого воздуха: Штекер для разъема Rectus, Тип 26, Ду 7,2 мм  
Резьба: G 2" нар, резьба на бочку  
Нагрузка на тележку (кг): 200

Спецификация

- Ölsystem, fahrbar
- Не поверяем
- для емкостей 200/220-л
- Пневматический насос для масла 3:1 (19 285)
- Фильтр-редуктор-лубликатор (20 218 950)
- Заборная трубка с изгибом и обратным клапаном, G 3/4" вн., G 2" нар. (19 523)
- Заборный шланг, 2 м, G 3/4" вн./нар. (19 512)
- Шланг, 5 м, G 1/2" нар/вн
- Настенное крепление для насоса
- с раздаточным пистолетом с цифровым счетчиком (19 698), шатуном, каплеотсекателем
- Тележка высшего качества с легким и тихим ходом (17 009)

Упаковка

Размер ДхШхВ (мм): 1040 x 760 x 870  
Вес (кг): 49,323  
Количество в упаковке: 1.0



Система раздачи масла, передвижная  
длина заборной трубки 870 мм, для 200/220 л бочек

Номер артикула: 19 243  
Код товара:  
Группа скидок: D

#### Технические данные

Длина заборной трубки: 860  
Подключение сжатого воздуха: Штекер для разъема Rectus, Тип 26, Ду 7,2 мм  
Резьба: G 2" нар, резьба на бочку  
Нагрузка на тележку (кг): 200

#### Спецификация

- Ölsystem, fahrbar
- Не поверяем
- для емкостей 200/220-л
- Пневматический насос для масла 3:1
- Штекер (20 062)
- Заборная трубка G 3/4" нар.
- Шланг, 4 м, G 1/2" нар/вн
- с раздаточным пистолетом (19 718), шатуном, каплеотсекателем
- Тележка высшего качества с легким и тихим ходом (17 009)

#### Примечания

- Пневматический насос для масла использовать с фильтр-редуктор-лубликатором (20 218 950)

#### Упаковка

Размер ДхШхВ (мм): 870 x 760 x 1400  
Вес (кг): 36,200  
Количество в упаковке: 1.0



**Система раздачи масла, передвижная-(17 075)-  
3:1, SRL 860-200/220-I-BE-FV-AS-AMS 19243560**

Номер артикула: 19243560  
Код товара:  
Группа скидок: D

**Технические данные**

Длина заборной трубки: 860  
Подключение сжатого воздуха: Штекер для разъема Rectus, Тип 26, Ду 7,2 мм  
Резьба: G 2" нар, резьба на бочку  
Нагрузка на тележку (кг): 200

**Спецификация**

- Система для раздачи масла, передвижная
- для емкостей 200/220-л
- Пневматический насос для масла 3:1
- Штекер (20 062)
- Заборная трубка G 3/4" нар.
- Раздаточный шланг, 4 м, G 1/2" нар./вн. (19 564)
- Раздаточный пистолет с шатуном и каплеотсекателем (19 718 954)
- Тележка высшего качества с легким и тихим ходом (17 075)

**Примечания**

- Пневматический насос использовать с фильтр-редуктор-лубликатором (20 218 950)

**Упаковка**

Размер ДхШхВ (мм): 870 x 760 x 1400  
Вес (кг): 36,200  
Количество в упаковке: 1.0



### Система раздачи масла, передвижная

длина заборной трубки 860 мм, для 200/220 л бочек

Номер артикула: 19 244  
 Код товара:  
 Группа скидок: D

#### Технические данные

Длина заборной трубки (мм): 860  
 Подключение сжатого воздуха: Штекер для разъема Rectus, Тип 26, Ду 7,2 мм  
 Резьба: G 2" нар, резьба на бочку  
 Нагрузка на тележку (кг): 200

#### Спецификация

- Система для раздачи масла, передвижная
- Не поверяем (NEF)
- для емкостей 200/220-л
- Пневматический насос для масла 3:1
- Штекер (20 062)
- Заборная трубка G 3/4" нар.
- Раздаточный шланг, 4 м, G 1/2" нар./вн. (19 564)
- с раздаточным пистолетом с цифровым счетчиком (19 698 950), шатуном, каплеотсекателем
- Тележка высшего качества с легким и тихим ходом (17 009)

#### Особенности

- Пневматический насос использовать с фильтр-редуктор-лубрикатором (20 218 950)

#### Упаковка

Размеры, ДхШхВ (мм): 870 x 760 x 1400  
 Вес (кг): 36,900  
 Количество в упаковке: 1.0



**Система раздачи масла, передвижная-(17 009 390)-NEF-3:1, 4 м-SRL 860-200-I-BE-HZ-AS-AMS**

**Номер артикула:** 19244396  
**Код товара:**  
**Группа скидок:** D

**Технические данные**

**Длина заборной трубки (мм):** 860  
**Подключение сжатого воздуха:** Штекер для разъема Rectus, Тип 26, Ду 7,2 мм  
**Резьба:** G 2" нар, резьба на бочку  
**Нагрузка гна тележку (кг):** 200

**Спецификация**

- Тележка (17009 390)
- С раздаточным пистолетом с цифровым счетчиком (19 698), шатуном, каплеотсекателем
- Пневматический насос 3:1 (19 235)
- Раздаточный шланг, 4 м, G 1/2" нар./вн. (19 564)
- Заборная трубка G 3/4" нар.
- Штекер (20 062)

**Особенности**

- Пневматический насос использовать с фильтр-редуктор-лубрикатором (20 218 950)

**Упаковка**

**Размеры, ДхШхВ (мм):** 700 x 800 x 1000  
**Вес (кг):** 26,0  
**Количество в упаковке:** 1.0



Система раздачи масла, передвижная  
длина заборной трубки 860 мм, для 200/220 л бочек

Номер артикула: 19 244 551  
Код товара:  
Группа скидок: D

#### Технические данные

Длина заборной трубки: 860  
Подключение сжатого воздуха: Штекер для разъема Rectus, Тип 26, Ду 7,2 мм  
Резьба: G 2" нар, резьба на бочку  
Нагрузка на тележку (кг): 200

#### Спецификация

- Ölsystem, fahrbar
- Не поверяем
- для емкостей 200/220-л
- Пневматический насос для масла 3:1
- Штекер (20 062)
- Заборная трубка G 3/4" нар.
- Шланг, 4 м, G 1/2" нар/вн
- с раздаточным пистолетом с цифровым счетчиком (19 698), шатуном, каплеотсекателем
- Тележка высшего качества с легким и тихим ходом (17 009)

#### Примечания

- Пневматический насос для масла использовать с фильтр-редуктор-лубликатором (20 218 950)

#### Упаковка

Размер ДхШхВ (мм): 870 x 760 x 1400  
Вес (кг): 40,200  
Количество в упаковке: 1.0

**Система раздачи масла, передвижная**

длина заборной трубки 860 мм, для 200/220 л бочек

**Номер артикула:** 19 244 553  
**Код товара:**  
**Группа скидок:** D

**Технические данные**

**Длина заборной трубки (мм):** 860  
**Подключение сжатого воздуха:** Штекер для разъема Rectus, Тип 26, Ду 7,2 мм  
**Резьба:** G 2" нар, резьба на бочку  
**Нагрузка на тележку (кг):** 200

**Спецификация**

- Система для раздачи масла, передвижная
- Не поверяем (NEF)
- для емкостей 200/220-л
- Пневматический насос для масла 3:1
- Штекер (20 062)
- Заборная трубка G 3/4" нар.
- Раздаточный шланг, 4 м, G 1/2" нар./вн. (19 564)
- Для пистолета со счетчиком, цифрового, с предварительной установкой, (19 730), со сливной трубкой, каплеотсекателем, автоматическим, с шатуном
- Тележка высшего качества с легким и тихим ходом (17 009)

**Особенности**

- Пневматический насос использовать с фильтр-редуктор-лубрикатором (20 218 950)

**Упаковка**

**Размеры, ДхШхВ (мм):** 870 x 760 x 1400  
**Вес (кг):** 39,9  
**Количество в упаковке:** 1.0





### Система раздачи масла, передвижная-(17 075)-NEF-PNP 3:1-4 м, SRL 860-200/220-I-BE-HZ-AR-AAS

Номер артикула:	19244560
Код товара:	
Группа скидок:	D

#### Технические данные

Длина заборной трубки (мм):	860
Подключение сжатого воздуха:	Штекер для разъема Rectus, Тип 26, Ду 7,2 мм
Резьба:	G 2" нар, резьба на бочку
Нагрузка гна тележку (кг):	200

#### Спецификация

- Система для раздачи масла, передвижная
- для емкостей 200/220-л
- Пневматический насос для масла 3:1
- Штекер (20 062)
- Заборная трубка G 3/4" нар.
- Раздаточный шланг, 4 м, G 1/2" нар./вн. (19 564)
- с раздаточным пистолетом с цифровым счетчиком (19 698 950), шатуном, каплеотсекателем
- Тележка высшего качества с легким и тихим ходом (17 075)

#### Особенности

- Пневматический насос использовать с фильтр-редуктор-лубликатором (20 218 950)

#### Упаковка

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



### Система раздачи масла, передвижная-(17 075)-NEF-PNP 3:1-4 м, SRL 860-200/220-I-BE-HZ-AR-AAS

Номер артикула:	19244561
Код товара:	
Группа скидок:	D

#### Технические данные

Длина заборной трубки (мм):	860
Подключение сжатого воздуха:	Штекер для разъема Rectus, Тип 26, Ду 7,2 мм
Резьба:	G 2" нар, резьба на бочку
Нагрузка гна тележку (кг):	200

#### Спецификация

- Система для раздачи масла, передвижная
- для емкостей 200/220-л
- Пневматический насос для масла 3:1
- Штекер (20 062)
- Заборная трубка G 3/4" нар.
- Раздаточный шланг, 4 м, G 1/2" нар./вн. (19 564)
- С раздаточным пистолетом с цифровым счетчиком (19 698), шатуном, каплеотсекателем
- Тележка высшего качества с легким и тихим ходом (17 075)

#### Особенности

- Пневматический насос использовать с фильтр-редуктор-лубликатором (20 218 950)

#### Упаковка

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



### Система раздачи масла, передвижная Труба 860, 200/220 л емкость

Номер артикула:	19246
Код товара:	
Группа скидок:	D

#### Технические данные

Длина заборной трубки (мм):	860
Подключение сжатого воздуха:	Штекер для разъема Rectus, Тип 26, Ду 7,2 мм
Резьба:	G 2" нар, резьба на бочку
Нагрузка на тележку (кг):	200

#### Спецификация

- Система для раздачи масла, передвижная
- Не поверяем
- для емкостей 200/220-л
- Пневматический насос для масла 3:1
- Штекер (20 062)
- Заборная трубка G 3/4" нар.
- Шланговая катушка, шатун снаружи, настенная, 10 м (29 172)
- с раздаточным пистолетом (19 718), шатуном, каплеотсекателем
- Тележка высшего качества с легким и тихим ходом (17 009)

#### Особенности

- Пневматический насос для масла использовать с фильтр-редуктор-лубрикатором (20 218 950)

#### Упаковка

Размеры, ДхШхВ (мм)	870 x 760 x 1400
Вес с упаковкой (кг)	53.5
Количество в упаковке:	1.0



### Система раздачи масла, передвижная Труба 860, 200/220 л емкость

Номер артикула:	19248
Код товара:	
Группа скидок:	D

#### Технические данные

Длина заборной трубки (мм):	860
Подключение сжатого воздуха:	Штекер для разъема Rectus, Тип 26, Ду 7,2 мм
Резьба:	G 2" нар, резьба на бочку
Нагрузка на тележку (кг):	200

#### Спецификация

- Система для раздачи масла, передвижная
- Не поверяем
- для емкостей 200/220-л
- Пневматический насос для масла 3:1
- Штекер (20 062)
- Заборная трубка G 3/4" нар.
- Шланговая катушка, шатун снаружи, настенная, 10 м (29 172)
- с раздаточным пистолетом с цифровым счетчиком (19 698 950), шатуном, каплеотсекателем
- Тележка высшего качества с легким и тихим ходом (17 009)

#### Особенности

- Пневматический насос для масла использовать с фильтр-редуктор-лубрикатором (20 218 950)

#### Упаковка

Размеры, ДхШхВ (мм)	870 x 760 x 1400
Вес с упаковкой (кг)	53.7
Количество в упаковке:	1.0



Система раздачи масла, передвижная  
длина заборной трубки 860 мм, для 200/220 л бочек

Номер артикула: 19 248 551  
Код товара:  
Группа скидок: D

#### Технические данные

Длина заборной трубки: 860  
Подключение сжатого воздуха: Штекер для разъема Rectus, Тип 26, Ду 7,2 мм  
Резьба: G 2" нар, резьба на бочку  
Нагрузка на тележку (кг): 200

#### Спецификация

- Ölsystem, fahrbar
- Не поверяем
- для емкостей 200/220-л
- Пневматический насос для масла 3:1
- Штекер (20 062)
- Заборная трубка G 3/4" нар.
- Шланговая катушка, шатун снаружи, настенная, 10 м (29 172)
- с раздаточным пистолетом с цифровым счетчиком (19 698), шатуном, каплеотсекателем
- Тележка высшего качества с легким и тихим ходом (17 009)

#### Примечания

- Пневматический насос для масла использовать с фильтр-редуктор-лубликатором (20 218 950)

#### Упаковка

Размер ДхШхВ (мм): 870 x 760 x 1400  
Вес (кг): 53,400  
Количество в упаковке: 1.0



## Система раздачи масла, передвижная Труба 860, 200/220 л емкость

Номер артикула: 19257  
Код товара:  
Группа скидок: D

### Технические данные

Длина заборной трубки: 860  
Подключение сжатого воздуха: Штекер для разъема Rectus, Тип 26, Ду 7,2 мм  
Резьба: G 2" нар, резьба на  
Нагрузка на тележку (кг): бочку 200

### Спецификация

- Система для раздачи масла, передвижная
- Не поверяем
- для емкостей 200/220-л
- Пневматический насос для масла 3:1 (19 235)
- Штекер (20 062)
- Заборная трубка G 3/4" нар.
- Шланговая катушка, открытая, настенная, 10 м, (29 142)
- с раздаточным пистолетом с цифровым счетчиком (19 698 950), шатуном, каплеотсекателем
- Тележка высшего качества с легким и тихим ходом (17 009)

### Примечания

- Пневматический насос для масла использовать с фильтр-редуктор-лубликатором (20 218 950)

### Упаковка

Размер ДхШхВ (мм): 870 x 760 x 1400  
Вес (кг): 53,400  
Количество в упаковке: 1.0



Система раздачи масла, передвижная  
длина заборной трубки 860 мм, для 200/220 л бочек

Номер артикула: 19 257 551  
Код товара:  
Группа скидок: D

#### Технические данные

Длина заборной трубки: 860  
Подключение сжатого воздуха: Штекер для разъема Rectus, Тип 26, Ду 7,2 мм  
Резьба: G 2" нар, резьба на бочку  
Нагрузка на тележку (кг): 200

#### Спецификация

- Ölsystem, fahrbar
- Не поверяем
- для емкостей 200/220-л
- Пневматический насос для масла 3:1 (19 235)
- Штекер (20 062)
- Заборная трубка G 3/4" нар.
- Шланговая катушка, открытая, настенная, 10 м, (29 142)
- с раздаточным пистолетом с цифровым счетчиком (19 698), шатуном, каплеотсекателем
- Тележка высшего качества с легким и тихим ходом (17 009)

#### Примечания

- Пневматический насос для масла использовать с фильтр-редуктор-лубликатором (20 218 950)

#### Упаковка

Размер ДхШхВ (мм): 870 x 760 x 1400  
Вес (кг): 51,400  
Количество в упаковке: 1.0



### Система раздачи масла, передвижная-(17 075)-NEF-PNP 3:1-SAR-O, SRL 860-200/220-I-BE-FV-AS-AMS

Номер артикула: 19257560  
 Код товара:  
 Группа скидок: D

#### Технические данные

Длина заборной трубки: 860  
 Подключение сжатого воздуха: Штекер для разъема Rectus, Тип 26, Ду 7,2 мм  
 Резьба: G 2" нар, резьба на бочку  
 Нагрузка гна тележку (кг): 200

#### Спецификация

- Система для раздачи масла, передвижная
- для емкостей 200/220-л
- Пневматический насос для масла 3:1 (19 235)
- Штекер (20 062)
- Заборная трубка G 3/4" нар.
- Шланговая катушка, открытая, настенная, 10 м, (29 142)
- Раздаточный пистолет с шатуном и каплеотсекателем (19 718 954)
- Тележка высшего качества с легким и тихим ходом (17 075)

#### Примечания

- Пневматический насос использовать с фильтр-редуктор-лубликатором (20 218 950)

#### Упаковка

Размер ДхШхВ (мм): 870 x 760 x 1400  
 Вес (кг): 51,400  
 Количество в упаковке: 1.0



### Система раздачи масла, передвижная-(17 075)-NEF-PNP 3:1-SAR-O, SRL 860-200/220-I-BE-FV-AS-AMS

Номер артикула: 19257561  
 Код товара:  
 Группа скидок: D

#### Технические данные

Длина заборной трубки: 860  
 Подключение сжатого воздуха: Штекер для разъема Rectus, Тип 26, Ду 7,2 мм  
 Резьба: G 2" нар, резьба на бочку  
 Нагрузка гна тележку (кг): 200

#### Спецификация

- Система для раздачи масла, передвижная
- для емкостей 200/220-л
- Пневматический насос для масла 3:1 (19 235)
- Штекер (20 062)
- Заборная трубка G 3/4" нар.
- Шланговая катушка, открытая, настенная, 10 м, (29 142)
- С раздаточным пистолетом с цифровым счетчиком (19 698), шатуном, каплеотсекателем
- Тележка высшего качества с легким и тихим ходом (17 075)

#### Примечания

- Пневматический насос использовать с фильтр-редуктор-лубликатором (20 218 950)

#### Упаковка

Размер ДхШхВ (мм): 870 x 760 x 1400  
 Вес (кг): 51,400  
 Количество в упаковке: 1.0



Система для раздачи масел, передвижная  
заборная трубка 860/1600 мм, для бочек и резервуаров

Номер артикула: 23 344 551  
Код товара: 4048358428110  
Группа скидок: D

Технические данные

Длина заборной трубки: 860/1600  
Резьба: G 2" нар, резьба на бочку  
Подача масла: масляный насос  
Производительность при  
свободном протекании (л/мин): 10  
макс. давление подачи (атм): 10  
Напряжение (В): 230  
Производительность (кВт): 0,5  
Подключение тока: Евростекер, 1,8 м кабель

Спецификация

- Ölsystem, fahrbar
- Не поверяем
- для установки на 200/220-л бочки и резервуары
- Электрический насос для масла (23 337)
- Заборная трубка с изгибом и обратным клапаном, G 3/4" внн, G 2" нар. (19 523 001)
- Заборный шланг, 0,5 м, G 3/4" нар/вн.
- Шланг, 4 м, G 1/2" нар/вн
- Быстроразъемное соединение для быстрой замены бочек
- с раздаточным пистолетом с цифровым счетчиком (19 698), шатуном, каплеотсекателем
- Тележка высшего качества с легким и тихим ходом (17 009)

Упаковка

Размер ДхШхВ (мм): 900 x 750 x 1120  
Вес (кг): 62,000  
Количество в упаковке: 1.0



### ÖLSYS-SR-PNP 3:1

Комплект для резервуара IBC-HZD-AS-4 м-FS

Номер артикула: 19 258 001  
 Код товара: 4103810706356  
 Группа скидок: D

#### Технические данные

Длина всасывающего шланга (мм): 600  
 Подключение сжатого воздуха: Штекер для разъема Rectus, Тип 26, Ду 7,2 мм

#### Спецификация

- Стационарная система для масла
- Комплект для IBC резервуара смонтированный на плате
- Пневматический насос для масла 3:1 (19 285)
- Раздаточный шланг, 4 м, G 1/2" нар./вн. (19 564)
- Заборный шланг, 0,6 м, G 3/4" вн., G 3/4" вн. (19 530 960)
- Настенный кронштейн (19 521)
- С раздаточным пистолетом с цифровым счетчиком (19 698), шатуном, каплеотсекателем
- Держатель для раздаточного пистолета (29 980 950)
- Фильтр-редуктор-лубликатор (20 218)

#### Особенности

- Простая и быстрая замена резервуара IBC без инструментов
- Работа на сжатом воздухе
- Жидкость и пропускная способность видны благодаря прозрачному шлангу
- Практически полное опорожнение жидкости через выпускной кран резервуара IBC
- Непреднамеренное опорожнение резервуара предотвращается закрытием крана
- Держатель раздаточного пистолета позволяет безопасно положить пистолет
- Поддон с дренажным винтом для легкого опустошения и съемным ситом

#### Упаковка

Размеры, ДхШхВ (мм): 700 x 460 x 520  
 Вес с упаковкой (кг): 17  
 Упаковочная единица: 1,0







## ÖLSYS-SR-PNP 3:1-SAR-O

Комплект для резервуара IBC-HZD-AS-10 м-FS

Номер артикула: 19 258 563  
 Код товара: 4103810706363  
 Группа скидок: D

### Технические данные

Длина всасывающего шланга (мм): 600  
 Подключение сжатого воздуха: Штекер для разъема Rectus, Тип 26, Ду 7,2 мм

### Спецификация

- Стационарная система для масла
- Комплект для IBC резервуара смонтированный на плате
- Пневматический насос для масла 3:1 (19 285)
- Шланговая катушка, открытая, настенная, 10 м, (29 142)
- Заборный шланг, 0,6 м, G 3/4" вн., G 3/4" вн. (19 530 960)
- Настенный кронштейн (19 521)
- С раздаточным пистолетом с цифровым счетчиком (19 698), шатуном, каплеотсекателем
- Держатель для раздаточного пистолета (29 980 950)
- Фильтр-редуктор-лубликатор (20 218)

### Особенности

- Простая и быстрая замена резервуара IBC без инструментов
- Работа на сжатом воздухе
- Жидкость и пропускная способность видны благодаря прозрачному шлангу
- Практически полное опорожнение жидкости через выпускной кран резервуара IBC
- Непреднамеренное опорожнение резервуара предотвращается закрытием крана
- Держатель раздаточного пистолета позволяет безопасно положить пистолет
- Поддон с дренажным винтом для легкого опустошения и съемным ситом
- Благодаря катушке для шланга шланг можно вытащить и зафиксировать на нужную длину
- Простое, бережное использование и быстрый возврат шланга на место
- Безопасное и чистое подключение катушки со шлангом с помощью быстроразъемного соединения

### Упаковка

Размеры, ДхШхВ (мм): 1080 x 630 x 690  
 Вес с упаковкой (кг): 38,5  
 Упаковочная единица: 1,0





## ÖLSYS-SR-PNP 5:1-SAR-O

Комплект для резервуара IBC-HZD-AS-10 м-FS

Номер артикула: 19 258 565  
 Код товара: 4103810706370  
 Группа скидок: D

### Технические данные

Длина всасывающего шланга (мм): 600  
 Подключение сжатого воздуха: Штекер для разъема Rectus, Тип 26, Ду 7,2 мм

### Спецификация

- Стационарная система для масла
- Комплект для IBC резервуара смонтированный на плате
- Пневматический насос для масла 5:1 (19 385)
- Шланговая катушка, открытая, настенная, 10 м, (29 142)
- Заборный шланг, 0,6 м, G 3/4" вн., G 3/4" вн. (19 530 960)
- Настенный кронштейн (19 521)
- С раздаточным пистолетом с цифровым счетчиком (19 698), шатуном, каплеотсекателем
- Держатель для раздаточного пистолета (29 980 950)
- Фильтр-редуктор-лубликатор (20 218)

### Особенности

- Простая и быстрая замена резервуара IBC без инструментов
- Работа на сжатом воздухе
- Жидкость и пропускная способность видны благодаря прозрачному шлангу
- Практически полное опорожнение жидкости через выпускной кран резервуара IBC
- Непреднамеренное опорожнение резервуара предотвращается закрытием крана
- Держатель раздаточного пистолета позволяет безопасно положить пистолет
- Поддон с дренажным винтом для легкого опустошения и съёмным ситом
- Благодаря катушке для шланга шланг можно вытащить и зафиксировать на нужную длину
- Простое, бережное использование и быстрый возврат шланга на место
- Безопасное и чистое подключение катушки со шлангом с помощью быстроразъемного соединения

### Упаковка

Размеры, ДхШхВ (мм): 1080 x 630 x 690  
 Вес с упаковкой (кг): 39,5  
 Упаковочная единица: 1,0



**Система раздачи масла, стационарная**

длина заборной трубки 860 мм, для 200/220 л бочек

**Номер артикула:** 19 335 954  
**Код товара:** 4103810425233  
**Группа скидок:** D

**Технические данные**

**Длина заборной трубки (мм):** 860  
**Подключение сжатого воздуха:** Штекер для разъема Rectus, Тип 26, Ду 7,2 мм  
**Резьба:** G 2" нар, резьба на бочку

**Спецификация**

- Стационарная система для масла
- для емкостей 200/220-л
- Пневматический насос для масла 5:1
- Штекер (20 062)
- Заборная трубка G 3/4" нар.
- Раздаточный шланг, 4 м, G 1/2" нар./вн. (19 564)
- Раздаточный пистолет с шатуном и каплеотсекателем (19 718)

**Особенности**

- Пневматический насос использовать с фильтр-редуктор-лубликатором (20 218 950)

**Упаковка**

**Размеры, ДхШхВ (мм):** 1310 x 190 x 195  
**Вес (кг):** 8,500  
**Количество в упаковке:** 1.0

**ÖLSYS-SR-PNP 3:1-SAR-O**

SRL 1200-для резервуаров-HZD-AS-10 м-FS

Номер артикула: 19 464 410  
Код товара:  
Группа скидок: D

**Технические данные**

Длина заборной трубки (мм): 1200  
Подключение сжатого воздуха: Для разъема Rectus, тип 26  
Номинальная ширина (мм): 7,2  
Резьба со стороны подачи масла: Резьба для бочки, G 2" нар.

**Спецификация**

- С раздаточным пистолетом с цифровым счетчиком (19 698), шатуном, каплеотсекателем
- Шланговая катушка, 10 м 1/2" G N/C (29 142)
- Пневматический насос для масла 3:1 (19 265)
- Штекер (20 062)

**Особенности**

- Пневматический насос использовать с фильтр-редуктор-лубликатором (20 218 950)

**Упаковка**

Размеры, ДхШхВ (мм): 1310 x 580 x 360  
Вес (кг): 31,000  
Упаковочная единица: 1,0



**Маслораздаточная установка, стационар, насос 1:1 для 200/220 л емкостей, шланг 4м, с 19701 19135954**

**Технические данные**

Длина заборной трубки (мм) 860  
Подключение сжатого воздуха Штекер для разъема Rectus, Тип 26, Ду 7,2 мм  
Резьба G 2" нар, резьба на бочку

**Спецификация**

Стационарная система для масла  
Не поверяем  
для емкостей 200/220-л  
Пневматический насос 1:1 (19 135)  
Штекер (20 062)  
Заборная трубка G 1" нар.  
Шланг 4 м, G 3/4" нар./вн.  
Раздаточный пистолет с шатуном (19 701)

**Особенности**

Пневматический насос использовать с фильтр-редуктор-лубликатором (20 218 950)



**Пневматический насос 5:1, двойного действия-комплект**  
 трубка 860-для 200/220 л бочек

**Номер артикула:** 19 335 600  
**Код товара:**  
**Группа скидок:** D

**Технические данные**

**Длина заборной трубки (мм):** 860  
**Подключение сжатого воздуха:** Штекер для разъема Rectus, Тип 26, Ду 7,2 мм  
**Резьба со стороны подачи:** G 1/2" нар.  
**Резьба емкости:** G 2" нар, резьба на бочку  
**Вес (кг):** 8,88

**Спецификация**

- Монтажный комплект
- для емкостей 200/220-л
- Пневматический насос для масла 5:1 (19 335)
- Насос двойного действия, т.е. постоянная подача среды
- Заборная трубка G 3/4" нар.
- со штекером для быстроразъемного соединения Rectus, Тип 26
- маслораздаточный шланг 2 м, G 1/2" вн./нар, шаровый кран, G 1/2" вн.
- Фильтр-редуктор-лубликатор (20 218 950)
- со всеми необходимыми принадлежностями для монтажа
- Идеально для подключения к длинным трубопроводам, при этом рекомендован монтаж предохранительного вентиля ((19 648), 16 атм. или (19 506), 20 атм)
- без проблем комбинируется с несколькими шланговыми катушками

**Упаковка**

**Размеры, ДхШхВ (мм):** 1310 x 190 x 195  
**Вес (кг):** 9,58  
**Количество в упаковке:** 1.0



### Система раздачи масла, передвижная

SRL 860-200/220-I-BE-HZD-AR

**Номер артикула:** 23 001 960  
**Код товара:**  
**Группа скидок:** D

#### Технические данные

Длина заборной трубки (мм): 860  
 Резьба: G 2" нар, резьба на бочку  
 Подача масла: Электрический насос для масла  
 Производительность при свободном протекании (л/мин): 10  
 Макс. давление подачи (атм.): 10  
 Напряжение (В): 230  
 Производительность (кВт): 0,5  
 Подключение тока: Евроштекер, 1,8 м кабель  
 Нагрузка на тележку (кг): 200

#### Спецификация

- Система для раздачи масла, передвижная
- для емкостей 200/220-л
- Электрический насос для масла (23 321)
- Заборная трубка с изгибом и обратным клапаном, G 3/4" вн., G 2" нар. (19 523)
- Обратный клапан (84 546)
- Заборный шланг, 2 м, G 3/4" вн./нар. (19 512)
- Шланг, 5 м, G 1/2" нар/вн
- С раздаточным пистолетом с цифровым счетчиком (19 698 950), шатуном, каплеотсекателем
- Тележка высшего качества с легким и тихим ходом (17 009)

#### Упаковка

Размеры, ДхШхВ (мм): 840 x 750 x 1030  
 Вес (кг): 56  
 Упаковочная единица: 1,0

**Система раздачи масла, передвижная**

SRL 860-200/220-I-BE-HZD-AS



**Номер артикула:** 23 001 970  
**Код товара:** 4048358718242  
**Группа скидок:** D

**Технические данные**

**Длина заборной трубки (мм):** 860  
**Резьба:** G 2" нар, резьба на бочку  
**Подача масла:** Электрический насос для масла  
**Производительность при свободном протекании (л/мин):** 10  
**Макс. давление подачи (атм.):** 10  
**Напряжение (В):** 230  
**Производительность (кВт):** 0,5  
**Подключение тока:** Евроштекер, 1,8 м кабель  
**Нагрузка на тележку (кг):** 200

**Спецификация**

- Система для раздачи масла, передвижная
- для емкостей 200/220-л
- Электрический насос для масла (23 337)
- Заборная трубка с изгибом и обратным клапаном, G 3/4" вн., G 2" нар. (19 523)
- Обратный клапан (84 546)
- Заборный шланг, 2 м, G 3/4" вн./нар. (19 512)
- Шланг, 5 м, G 1/2" нар/вн
- С раздаточным пистолетом с цифровым счетчиком (19 698), шатуном, каплеотсекателем
- Тележка высшего качества с легким и тихим ходом (17 075)

**Упаковка**

**Размеры, ДхШхВ (мм):** 840 x 750 x 1030  
**Вес (кг):** 37  
**Упаковочная единица:** 1,0





### Система раздачи масла, передвижная

SRL 860-200/220-I-BE-FV-AS

Номер артикула: 23 001 971  
 Код товара: 4103810718274  
 Группа скидок: D

#### Технические данные

Длина заборной трубки (мм): 860  
 Резьба: G 2" нар, резьба на бочку  
 Подача масла: Электрический насос для масла  
 Производительность при свободном протекании (л/мин): 10  
 Макс. давление подачи (атм.): 10  
 Напряжение (В): 230  
 Производительность (кВт): 0,5  
 Подключение тока: Евроштекер, 1,8 м кабель  
 Нагрузка на тележку (кг): 200

#### Спецификация

- Система для раздачи масла, передвижная
- для емкостей 200/220-л
- Электрический насос для масла (23 337)
- Заборная трубка с изгибом и обратным клапаном, G 3/4" вн., G 2" нар. (19 523)
- Обратный клапан (84 546)
- Заборный шланг, 2 м, G 3/4" вн./нар. (19 512)
- Шланг, 5 м, G 1/2" нар/вн
- Раздаточный пистолет с шатуном и каплеотсекателем (19 718 954)
- Тележка высшего качества с легким и тихим ходом (17 075)

#### Упаковка

Размеры, ДхШхВ (мм): 840 x 750 x 1030  
 Вес (кг): 37  
 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)