

Установки раздачи масла с резервуаром на 750/1000 л



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



**Установка раздачи масла с резервуаром и пневмонасосом (750л)
Pressol 19000250**

- Внутренняя стенка-полиэтилен высокой плотности
- Уровнемер и оптический датчик протечек
- Насос для масла пневматический 3:1
- Фильтр-редуктор-лубликатор
- Шланг G 1/2" 8 м.
- Держатель шланга
- Заборная гарнитура
- Пистолет - расходомер



**Установка раздачи масла с резервуаром и пневмонасосом (750л)
Pressol 19000251**

- Внутренняя стенка-полиэтилен высокой плотности
- Уровнемер и оптический датчик протечек
- Насос для масла пневматический 3:1
- Фильтр-редуктор-лубликатор
- Шланг на катушке G 1/2" 10 м. Держатель шланга
- Заборная гарнитура
- Пистолет - расходомер



Компактная установка-750 л насос для масла 220 В-шланг 8 м

Номер артикула: 23 005 250
Код товара:
Группа скидок: D

Технические данные

Резервуар

Емкость резервуара (л): 750
Материал наружной емкости: Жесть, оцинкована наваркой
Материал внутренней емкости: HDPE
Разъемы: 4 x G 2" вн. резьба на бочку
Наружные размеры ДхШхВ (мм): 1040 x 800 x 1700
Пустой вес (кг): 66
Заполнение: 2" заливная горловина
Употребление: для хранения выше уровня земли масла и трудновоспламеняемых жидкостей масел

Подача масла:

Издание: FMT Swiss AG
Длина кабеля (м): 1,8
Резьба со стороны забора: G 3/4" нар (с обеих сторон)
Резьба со стороны подачи: G 1/2" нар.

Гидравлические данные

Тип насоса: Шестеренный насос, самовсасывающий

Производительность при свободном протекании (л/мин): 10

Высота всасывания (м): 3,5

Давление подачи до (атм.): 10

Перекачиваемые среды: масла до SAE 90

Данные двигателя

Напряжение (В): 230

Частота (Гц): 50

Потребление тока (А): 5,5

Мощность (кВт): 0,5

Термозащита: самосбрасывающийся

Время включения (мин): Рассчитан на длительную непрерывную работу

Вращающий момент (нм): 2

Число оборотов (об/мин): 1450

Конструктив: IMB 3

Тип защиты: IP54

Размеры насоса ДхШхВ (мм): 310 x 195 x 205

Вес мотор и насос (кг): 13

Раздача масла: Раздаточный пистолет с цифровым счетчиком

Спецификация

- масляный насос (23 337)
- Шланг, 8 м, G 1/2" нар/вн
- Держатель для шланга (19 669)
- Заборная гарнитура
- Обратный клапан (84 546)
- Монтажная плата (88 130)
- Резервуар, 750 л, с уровнемером и оптическим указателем протечек (45 101)
- С раздаточным пистолетом с цифровым счетчиком (19 698 950), шатуном, каплеотсекателем
- Держатель для раздаточного пистолета, стаканчик-каплесборник (29 980)

Особенности

- В сборе на монтажной плате
- Двухстенный резервуар
- С общим строительным допуском Nr. Z-40.21-288 des DIBt-Berlin (для Германии)
- для хранения выше уровня земли в закрытых помещениях
- встроенные ручки
- Палетная стальная опора, демонтируемая

Упаковка

Упаковочная единица: 1,0



Компактная установка-750 л
насос 220 В-открытая катушка 10 м

Номер артикула: 23 005 251
Код товара:
Группа скидок: D

Технические данные

Резервуар
Емкость резервуара (л): 750
Материал наружной емкости: Жесть, оцинкована наваркой
Материал внутренней емкости: HDPE
Разъемы: 4 x G 2" вн. резьба на бочку
Наружные размеры ДхШхВ (мм): 1040 x 800 x 2000
Пустой вес (кг): 66
Заполнение: 2" заливная горловина
Употребление: для хранения выше уровня земли масла и трудновоспламеняемых жидкостей масел

Поддача масла: Электрический насос для масла
Издание: FMT Swiss AG
Длина кабеля (м): 1,8
Резьба со стороны забора: G 3/4" нар (с обеих сторон)
Резьба со стороны подачи: G 1/2" нар.

Гидравлические данные
Тип насоса: Шестеренный насос, самовсасывающий
Производительность при свободном протекании (л/мин): 10
Высота всасывания (м): 3,5
Давление подачи до (атм.): 10
Перекачиваемые среды: масла до SAE 90

Данные двигателя
Напряжение (В): 230
Частота (Гц): 50
Потребление тока (А): 5,5
Мощность (кВт): 0,5
Термозащита: самосбрасывающийся
Время включения (мин): Рассчитан на длительную непрерывную работу

Вращающий момент (нм): 2
Число оборотов (об/мин): 1450
Конструктив: IMB 3
Тип защиты: IP54
Размеры насоса ДхШхВ (мм): 310 x 195 x 205
Вес мотор и насос (кг): 13
Раздача масла: Раздаточный пистолет с цифровым счетчиком

Спецификация

- масляный насос (23 337)
- Заборная гарнитура
- Обратный клапан (84 546)
- Шланговая катушка, открытая, настенная, 10 м, (29 142)
- Монтажная плата (88 130)
- Резервуар, 750 л, с уровнемером и оптическим указателем протечек (45 101)
- С раздаточным пистолетом с цифровым счетчиком (19 698 950), шатуном, каплеотсекателем
- Держатель для раздаточного пистолета, стаканчик-каплесборник (29 980)

Особенности

- В сборе на монтажной плате
- Двухстенный резервуар
- С общим строительным допуском Nr. Z-40.21-288 des DIBt-Berlin (для Германии)
- для хранения выше уровня земли в закрытых помещениях
- встроенные ручки
- Палетная стальная опора, демонтируемая

Упаковка

Упаковочная единица: 1,0



Установка раздачи масла с резервуаром и пневмонасосом (1000л.) Pressol 19000350

- Внутренняя стенка-полиэтилен высокой плотности
- Уровнемер и оптический датчик протечек
- Насос для масла пневматический 3:1
- Фильтр-редуктор-лубликатор Шланг G 1/2" 8 м.
- Держатель шланга
- Заборная гарнитура
- Пистолет - расходомер



Установка раздачи масла с резервуаром и пневмонасосом (1000л.) Pressol 19000351

- Внутренняя стенка-полиэтилен высокой плотности
- Уровнемер и оптический датчик протечек
- Насос для масла пневматический 3:1
- Фильтр-редуктор-лубликатор
- Шланг на катушке G 1/2" 10 м.
- Держатель шланга
- Заборная гарнитура
- Пистолет - расходомер

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