

Резервуары для масла на 2000 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



Резервуар-2000 л-двухстенный-SR HDPE

Номер артикула: 45 065
Код товара:
Группа скидок: D

Технические данные

Емкость резервуара (л): 2000
Норма: UNE 53432/92 1+2, EN 13341
Материал: HDPE (полиэтилен высокой плотности)
Размеры, ДхШхВ (мм): 2410 x 875 x 1730
Пустой вес (кг): 170

Спецификация

- Двухстенный резервуар
- Указатель уровня
- Указатель протечек

Особенности

- пригоден для:
- Дизель и газойль
- Декларация CE DP-DVI I-001 в соответствии с EN 13341

Упаковка

Упаковочная единица: 1,0



Компактная установка-Дизель-2000 л

FZP 65 л/мин-220 В-50 Гц-EBZM

Номер артикула: 45 066

Код товара:

Группа скидок: D

Технические данные

Резервуар

Емкость резервуара (л): 2000
 Материал внутреннего резервуара: PEHD
 Материал внешнего резервуара: PEHD
 Цвет внешнего резервуара: серый
 Разъемы: 4 x G 2" вн. резьба на бочку
 Среды: Дизель и газойль



Насос

Гидравлические данные

Тип насоса: Шиберный насос, самовсасывающий
 Производительность при свободном протекании (л/мин): 65
 Давление подачи до (атм.): 1,8
 Перекачиваемые среды: Газойль и дизельное топливо

Данные двигателя

Класс изоляции: F
 Максимально допустимая температура (°C): 155
 Напряжение (В): 230
 Частота (Гц): 50
 Потребление тока (А): 3
 Мощность (кВт): 0,6
 Термозащита: самосбрасывающийся
 Время включения (мин): Рассчитан на длительную непрерывную работу

Вращающий момент (нм): 1,27

Число оборотов (об/мин): 2800

Конструктив: IMB 3

Тип защиты: IP66

Материалы частей, контактирующих со средой

Прокладки: FKM (Витон®)
 Корпус насоса: AISi 12 (устойчив к морской воде)
 Ротор: Чугун 25
 Крыло: POM

Счетчик

производительность мин. (л/мин): 2
 Производительность макс. (л/мин): 100
 Допустимая температура измеряемой среды (°C): -10 / +60
 Допустимая температура окружающей среды (°C): -10 / +80
 Точность измерения (%): +/- 1
 Номинальное давление (атм.): 3,5
 Пиковое давление (атм.): 28

Среды:	самосмозывающиеся жидкие среды
Материалы частей, контактирующих со средой	
Корпус счетчика:	AlSi 12 (устойчив к морской воде)
овальные колеса:	POM
привод:	ABS-пластик
Прокладки:	Резина 70
Размеры, ДхШхВ (мм):	2410 x 875 x 1730
Вес (кг):	211

Спецификация

- Резервуар, 2000 л, с уровнемером и оптическим указателем протечек
- Выключатель
- Защита от вытекания согласно Закона о сохранении водных ресурсов, постоянно действующая
- Счетчик: текущий трехзначный, обнуляемый, деление 100 мл
- Сумматор шестизначный, считает литрами
- Вентиль проветривания G 2" нар.
- Шибберный насос со встроенным байпасом (23 430)
- Счетчик NUMERlxx³, трехзначный (23 192)
- Сменный фильтр дизельного топлива, 30 μ (23 209)
- Автоматический раздаточный пистолет с шатуном, ZVAD (23 176)
- Шатун (19 621)
- Раздаточный шланг, 8 м, Ду 19, G 1" нар., G 1" вн. (23 155 979)
- Монтажная плата
- Обратный клапан с фильтром (19 890)

Особенности

- стационарный
- Двухстенный резервуар
- Устойчив к ультрафиолету
- В сборе на монтажной плате
- Держатель раздаточного пистолета
- Первоклассный продукт электро-и машиностроения
- Рассчитан на длительную непрерывную работу
- Сменный фильтр дизтоплива задерживает частички свыше 30 μм и абсорбирует содержащуюся в дизтопливе воду в объеме до 130 мл
- Декларация CE DP-DVI I-001 в соответствии с EN 13341

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