

***Комплекты для раздачи
дизельного топлива***

со счетчиками NUMERlxx



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
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
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
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
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
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
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

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93



Комплект FZP 60 л/мин-220 В

EUS-GPM-EBZM-ZVD-4 м

Номер артикула: 23 410 001
Код товара: 4048358423764
Группа скидок: D

Технические данные

Длина кабеля (м): 1,8
 Резьба со стороны забора: G 1" вн.
 Резьба со стороны подачи: G 1" вн.
Гидравлические данные
 Тип насоса: Шиберный насос, самовсасывающий
 Производительность при свободном протекании (л/мин): 60
 Давление подачи до (атм): 1,8
 Высота всасывания (м): 5
 Перекачиваемые среды: Газойль и дизельное топливо
Данные двигателя
 Напряжение (В): 230
 Частота (Гц): 50
 Потребление тока (А): 2,4
 Мощность (кВт): 0,38
 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: IP 54
 Материалы частей, контактирующих со средой
 Прокладки: Резина 70
 Корпус насоса: AISi 12 (устойчив к морской воде)
 Статор: 1.4301
 Крыло: Полиэтилен
 Вес (кг): 14

Спецификация

- Шиберный насос со встроеным байпасом (23 100)
- Выключатель
- Защита от вытекания согласно Закона о сохранении водных ресурсов, постоянно действующая
- Собранный на монтажной плате для установки на стене или резервуаре
- Счетчик NUMERlxx³, трехзначный (23 192)
- Раздаточный пистолет с шатуном (23 171)
- Раздаточный шланг 4 м, Ду 19, G 1" нар., G 1" вн. (23 155 957)
- Обратный клапан с фильтром (19 890)

Примечания

- Малыми допусками достигнуты высокие показатели всасывания и нагнетания при отличных коэффициентах полезного действия
- Пара материалов крыльчатка-статор гарантирует стабильность формы крыльчатки до 200°C
- Тщательным подбором материалов достигнут малый вес и долгий срок службы

Упаковка

Размеры, ДхШхВ (мм): 535 x 430 x 320
 Вес с упаковкой (кг): 15,7
 Количество в упаковке: 1.0

Комплект FZP 100 л/мин-220 В
EUS-GPM-EBZM-ZVD-4 м



Номер артикула: 23 414 001
Код товара: 4048358423849
Группа скидок: D

Технические данные

Длина кабеля (м): 1,8
 Резьба со стороны забора: G 1" вн.
 Резьба со стороны подачи: G 1" вн.
 Гидравлические данные
 Тип насоса: Шиберный насос, самовсасывающий
 Производительность при свободном протекании (л/мин): 100
 Давление подачи до (атм): 1,8
 Высота всасывания (м): 5
 Перекачиваемые среды: Газойль и дизельное топливо
 Данные двигателя
 Напряжение (В): 230
 Частота (Гц): 50
 Потребление тока (А): 3,9
 Мощность (кВт): 0,6
 Термозащита: самосбрасывающийся
 Время включения (мин): Длительная работа
 Вращающий момент (нм): 4,1
 Число оборотов (об/мин): 1400
 Конструктив: IMB 3
 Тип защиты: IP 54
 Материалы частей, контактирующих со средой
 Прокладки: Резина 70
 Корпус насоса: AlSi 12 (устойчив к морской воде)
 Статор: 1.4301
 Крыло: Полиэтилен
 Вес (кг): 20,4

Спецификация

- Шиберный насос со встроеным байпасом (23 102)
- Выключатель
- Защита от вытекания согласно Закона о сохранении водных ресурсов, постоянно действующая
- Собранный на монтажной плате для установки на стене или резервуаре
- Счетчик NUMERlxx³, трехзначный (23 192)
- Раздаточный пистолет с шатуном (23 171)
- Раздаточный шланг, 4 м, Ду 25, G 1" нар. G 1" вн. (23155 950)
- Обратный клапан с фильтром (19 890)

Примечания

- Малыми допусками достигнуты высокие показатели всасывания и нагнетания при отличных коэффициентах полезного действия
- Пара материалов крыльчатка-статор гарантирует стабильность формы крыльчатки до 200 ° C
- Тщательным подбором материалов достигнут малый вес и долгий срок службы

Упаковка	
Размер ДхШхВ (мм):	535 x 430 x 320
Вес с упаковкой (кг):	21,3
Количество в упаковке:	1.0

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
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
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
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
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
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
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

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: www.pressol.nt-rt.ru || эл. почта: pss@nt-rt.ru

