

Топливораздаточные колонки DIESELFIxx



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 Владикавказ (8672)28-90-48 Волоград (844)278-03-48 Волоград (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 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
8
Орел (4862)44-53-42

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 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

Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78

Севастополь (8692)22-31-93 Саранск (8342)22-96-24

Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 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-Уда (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 Яроспавль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47





DIESELFIxx 60 л/мин 220 В, 50 Гц, шланг 4 м

Номер артикула: 23 080

Код товара: 4048358230805

Группа скидок: D

Технические данные

Соединительный кабель: 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): 56 Высота всасывания (м): 4 Давление подачи (атм): 1,8

Перекачиваемые среды: Газойль и дизельное топливо

Данные двигателя

Напряжение (В):230Частота (Гц):50Потребление тока (А):2,4Мощность (кВт):0,37

Термозащита: самосбрасывающийся Время включения (мин): Длительная работа

 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: AlSi (устойчив к морской воде)

 Статор:
 Чугун 25

 Крыло:
 Полиэтилен

Допуск шибер-корпус насоса

(MM): +/- 0,025

Размеры ДхШхВ (мм): 350 x 410 x 350

Вес (кг): 16,1

- Шиберный насос со встроенным байпасом (23 034)
- Включение и выключение при изъятии раздаточного пистолета
- Защита от вытекания согласно Закона о сохранении водных ресурсов, постоянно действующая
- Счетчик NUMERIxx³, трехзначный (23 193)
- Автоматический раздаточный пистолет с шатуном ZVAD, (23 176)
- Раздаточный шланг 6 м, Ду 19, G 1" нар., G 1" вн. (23 155 958)
- Обратный клапан с фильтром (19 890)
- Резьба для бочки G 2" нар, G 1" нар. (19 514)
- Необходим заборный шланг в зависимости от монтажа:
- 1,6 м (23 156)
- 2,0 м (23 158 959)
- 4,0 м (23 155 950)



- 6,0 м (23 155 956)
- упакован в коробку

Примечания

- Малыми допусками достигнуты высокие показатели всасывания и нагнетания при отличных коэффициэнтах полезного действия
- Пара материалов крыльчатка-статор гарантирует стабильность формы крыльчатки до 200 ° С
- Тщательным подбором материалов достигнут малый вес и долгий срок службы
- Может быть прикручен прямо на стену или со стойкой (23 070) смонтирован свободностоящим в виде раздаточной колонки
- в алюминиевом корпусе, поверхность покрыта
- Красивый корпус

Упаковка

Размер ДхШхВ (мм): 579 x 540 x 415

 Вес (кг):
 22,0

 Количество в упаковке:
 1.0





50 Гц-EUS-EBZM-ZVAD-6 м

Номер артикула: 23 420

Код товара: 4048358234209

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 Высота всасывания (м): 5 Давление подачи до (атм): 1,8

Перекачиваемые среды: Газойль и дизельное топливо

Данные двигателя

Напряжение (В):230Частота (Гц):50Потребление тока (А):2,4Мощность (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): 21,1

Спецификация

- Шиберный насос со всторенным байпасом (23 100)
- Включение и выключение при изъятии раздаточного пистолета
- Защита от вытекания согласно Закона о сохранении водных ресурсов, постоянно действующая
- Счетчик NUMERIxx³, трехзначный (23 192)
- Раздаточный шланг 6 м, Ду 19, G 1" нар., G 1" вн. (23 155 958)
- Автоматический раздаточный пистолет с шатуном, ZVAD (23 176)
- Обратный клапан с фильтром (19 890)
- Резьба для бочки G 2" нар, G 1" нар.
- Необходим заборный шланг в зависимости от монтажа:
- 1,6 м (23 156)
- 2,0 м (23 158 959)
- 4,0 m (23 155 950)
- 6,0 м (23 155 956)
- упакован в коробку

Примечания

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



- Может быть прикручен прямо на стену или со стойкой (23 070 010) смонтирован свободностоящим в виде раздаточной колонки
- в алюминиевом корпусе, поверхность покрыта
- Красивый корпус

Упаковка

 Вес с упаковкой (кг):
 22

 Количество в упаковке:
 1.0





DIESELFIxx 60 л/мин 220 В, 50 Гц, шланг 4 м

Номер артикула: 23 454

Код товара: 4048358234544

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): 56 Высота всасывания (м): 4 Давление подачи (атм): 1,8

Перекачиваемые среды: Газойль и дизельное топливо

Данные двигателя

Напряжение (В):230Частота (Гц):50Потребление тока (А):2,4Мощность (кВт):0,37

 Термозащита:
 самосбрасывающийся

 Время включения (мин):
 Длительная работа

 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:
 Чугун 25

 Крыло:
 Полиэтилен

Допуск шибер-корпус насоса

(MM): $\pm 0,025$

Размеры ДхШхВ (мм)

Вес (кг)

- Шиберный насос со всторенным байпасом (23 034)
- Включение и выключение при изъятии раздаточного пистолета
- Abschließbares Gehäuse
- Защита от вытекания согласно Закона о сохранении водных ресурсов, постоянно действующая
- Автоматический раздаточный пистолет с шатуном ZVAD, (23 176)
- Раздаточный шланг 6 м, Ду 19, G 1" нар., G 1" вн. (23 155 958)
- Einbauzähler/Impulsgeber (IPG), digital (19 692 690)
- Обратный клапан с фильтром (19 890)
- Резьба для бочки G 2" нар, G 1" нар. (19 514)
- Система управления раздачей дизтоплива (DMS)
- Необходим заборный шланг в зависимости от монтажа:
- 1,6 м (23 156)



- 2,0 м (23 158 959)
- 4,0 м (23 155 950)
- 6,0 м (23 155 956)
- упакован в коробку

Примечания

- Малыми допусками достигнуты высокие показатели всасывания и нагнетания при отличных коэффициэнтах полезного действия
- Пара материалов крыльчатка-статор гарантирует стабильность формы крыльчатки до 200 ° С
- Тщательным подбором материалов достигнут малый вес и долгий срок службы
- Может быть прикручен прямо на стену или со стойкой (23 070) смонтирован свободностоящим в виде раздаточной колонки
- в алюминиевом корпусе, поверхность покрыта
- Красивый корпус

Упаковка

Размер ДхШхВ (мм): 447 x 420 x 600

Вес (кг)





DIESELFIxx 60 л/мин 220 В, 50 Гц, шланг 4 м

Номер артикула: 23 460

Код товара: 4048358234605

Группа скидок: D

Технические данные

Соединительный кабель: 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): 56 Высота всасывания (м): 4 Давление подачи (атм): 1,8

Перекачиваемые среды: Газойль и дизельное топливо

Данные двигателя

Напряжение (В):230Частота (Гц):50Потребление тока (А):2,4Мощность (кВт):0,37

 Термозащита:
 самосбрасывающийся

 Время включения (мин):
 Длительная работа

 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: AlSi (устойчив к морской воде)

 Статор:
 Чугун 25

 Крыло:
 Полиэтилен

Допуск шибер-корпус насоса

(MM): +/- 0,025

Размеры ДхШхВ (мм)

Вес (кг)

- Шиберный насос со встроенным байпасом (23 034)
- Включение и выключение при изъятии раздаточного пистолета
- Защита от вытекания согласно Закона о сохранении водных ресурсов, постоянно действующая
- Счетчик NUMERIxx³, трехзначный (23 193)
- Автоматический раздаточный пистолет с конструктивным допуском (23 168 155)
- Раздаточный шланг 4 м, Ду 19, G 1" нар., G 1" вн. (23 155 957)
- Обратный клапан с фильтром (19 890)
- Резьба для бочки G 2" нар, G 1" нар. (19 514)
- Необходим заборный шланг в зависимости от монтажа:
- 1,6 м (23 156)
- 2,0 м (23 158 959)
- 4,0 м (23 155 950)



- 6,0 м (23 155 956)
- упакован в коробку

Примечания

- Малыми допусками достигнуты высокие показатели всасывания и нагнетания при отличных коэффициэнтах полезного действия
- Пара материалов крыльчатка-статор гарантирует стабильность формы крыльчатки до 200 ° С
- Тщательным подбором материалов достигнут малый вес и долгий срок службы
- Может быть прикручен прямо на стену или со стойкой (23 070) смонтирован свободностоящим в виде раздаточной колонки
- в алюминиевом корпусе, поверхность покрыта
- Красивый корпус

Упаковка

Размер ДхШхВ (мм): 579 x 540 x 415

Вес (кг)





DIESELFIxx 60 л/мин 220 В, 50 Гц, шланг 4 м

Номер артикула: 23 464

Код товара: 4048358234643

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): 56 Высота всасывания (м): 4 Давление подачи (атм): 1,8

Перекачиваемые среды: Газойль и дизельное топливо

Данные двигателя

Напряжение (В):230Частота (Гц):50Потребление тока (А):2,4Мощность (кВт):0,37

 Термозащита:
 самосбрасывающийся

 Время включения (мин):
 Длительная работа

 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:
 Чугун 25

 Крыло:
 Полиэтилен

Допуск шибер-корпус насоса

(MM): $\pm 0,025$

Размеры ДхШхВ (мм)

Вес (кг)

- Шиберный насос со всторенным байпасом (23 034)
- Включение и выключение при изъятии раздаточного пистолета
- Abschließbares Gehäuse
- Защита от вытекания согласно Закона о сохранении водных ресурсов, постоянно действующая
- Автоматический раздаточный пистолет с конструктивным допуском (23 168 155)
- Раздаточный шланг 4 м, Ду 19, G 1" нар., G 1" вн. (23 155 957)
- Einbauzähler/Impulsgeber (IPG), digital (19 692 690)
- Обратный клапан с фильтром (19 890)
- Резьба для бочки G 2" нар, G 1" нар. (19 514)
- Система управления раздачей дизтоплива (DMS)
- Необходим заборный шланг в зависимости от монтажа:
- 1,6 м (23 156)



- 2,0 м (23 158 959)
- 4,0 м (23 155 950)
- 6,0 м (23 155 956)
- упакован в коробку

Примечания

- Малыми допусками достигнуты высокие показатели всасывания и нагнетания при отличных коэффициэнтах полезного действия
- Пара материалов крыльчатка-статор гарантирует стабильность формы крыльчатки до 200 ° С
- Тщательным подбором материалов достигнут малый вес и долгий срок службы
- Может быть прикручен прямо на стену или со стойкой (23 070) смонтирован свободностоящим в виде раздаточной колонки
- в алюминиевом корпусе, поверхность покрыта
- Красивый корпус

Упаковка

Размер ДхШхВ (мм): 447 x 420 x 600

Вес (кг)





DIESELFIxx 60 л/мин 220 В, 50 Гц, шланг 4 м

Номер артикула: 23 470

Код товара: 4048358234704

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 Высота всасывания (м): 4 Давление подачи (атм): 2,5

Перекачиваемые среды: Газойль и дизельное топливо

Данные двигателя

Напряжение (В):230Частота (Гц):50Потребление тока (А):3,2Мощность (кВт):0,5

 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: AISi 12 (устойчив к морской воде)

 Статор:
 Чугун 25

 Крыло:
 Полиэтилен

Допуск шибер-корпус насоса

(MM): $\pm 0,025$

Размеры ДхШхВ (мм)

Вес (кг)

- Шиберный насос со всторенным байпасом (23 036)
- Включение и выключение при изъятии раздаточного пистолета
- Abschließbares Gehäuse
- Защита от вытекания согласно Закона о сохранении водных ресурсов, постоянно действующая
- Автоматический раздаточный пистолет (23 178) с шатуном
- Раздаточный шланг, 6 м, Ду 25, G 1" нар., G 1" вн. (23 155 956)
- Счетчик NUMERIxx³, трехзначный (23 193)
- Обратный клапан с фильтром (19 890)
- Резьба для бочки G 2" нар, G 1" нар. (19 514)
- Необходим заборный шланг в зависимости от монтажа:
- 1,6 м (23 156)
- 2,0 м (23 158 959)



- 4,0 м (23 155 950)
- 6,0 м (23 155 956)
- упакован в коробку

Примечания

- Малыми допусками достигнуты высокие показатели всасывания и нагнетания при отличных коэффициэнтах полезного действия
- Пара материалов крыльчатка-статор гарантирует стабильность формы крыльчатки до 200 ° С
- Тщательным подбором материалов достигнут малый вес и долгий срок службы
- Может быть прикручен прямо на стену или со стойкой (23 070) смонтирован свободностоящим в виде раздаточной колонки
- в алюминиевом корпусе, поверхность покрыта
- Красивый корпус

Упаковка

Размер ДхШхВ (мм): 447 x 420 x 600

Вес (кг)





DIESELFIxx 60 л/мин 220 В, 50 Гц, шланг 4 м

Номер артикула: 23 474

Код товара: 4048358234742

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 Высота всасывания (м): 4 Давление подачи (атм): 2,5

Перекачиваемые среды: Газойль и дизельное топливо

Данные двигателя

Напряжение (В):230Частота (Гц):50Потребление тока (А):3,2Мощность (кВт):0,5

 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: AISi 12 (устойчив к морской воде)

 Статор:
 Чугун 25

 Крыло:
 Полиэтилен

Допуск шибер-корпус насоса

(MM): $\pm 0,025$

Размеры ДхШхВ (мм)

Вес (кг)

- Шиберный насос со всторенным байпасом (23 036)
- Включение и выключение при изъятии раздаточного пистолета
- Abschließbares Gehäuse
- Защита от вытекания согласно Закона о сохранении водных ресурсов, постоянно действующая
- Автоматический раздаточный пистолет (23 178) с шатуном
- Раздаточный шланг, 6 м, Ду 25, G 1" нар., G 1" вн. (23 155 956)
- счетчик/импульсный датчик, цифровой (19693 690)
- Обратный клапан с фильтром (19 890)
- Резьба для бочки G 2" нар, G 1" нар. (19 514)
- Система управления раздачей дизтоплива (DMS)
- Необходим заборный шланг в зависимости от монтажа:
- 1,6 м (23 156)



- 2,0 м (23 158 959)
- 4,0 м (23 155 950)
- 6,0 м (23 155 956)
- упакован в коробку

Примечания

- Малыми допусками достигнуты высокие показатели всасывания и нагнетания при отличных коэффициэнтах полезного действия
- Пара материалов крыльчатка-статор гарантирует стабильность формы крыльчатки до 200 ° С
- Тщательным подбором материалов достигнут малый вес и долгий срок службы
- Может быть прикручен прямо на стену или со стойкой (23 070) смонтирован свободностоящим в виде раздаточной колонки
- в алюминиевом корпусе, поверхность покрыта
- Красивый корпус

Упаковка

Размер ДхШхВ (мм): 447 x 420 x 600

Вес (кг)





DIESELFIxx 60 л/мин 220 В, 50 Гц, шланг 4 м

Номер артикула: 23 484

Код товара: 4048358234841

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 Высота всасывания (м): 4 Давление подачи (атм): 2,5

Перекачиваемые среды: Газойль и дизельное топливо

Данные двигателя

Напряжение (В):230Частота (Гц):50Потребление тока (А):3,2Мощность (кВт):0,5

 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: AISi 12 (устойчив к морской воде)

 Статор:
 Чугун 25

 Крыло:
 Полиэтилен

Допуск шибер-корпус насоса

(MM): $\pm 0,025$

Размеры ДхШхВ (мм)

Вес (кг)

- Шиберный насос со всторенным байпасом (23 036)
- Включение и выключение при изъятии раздаточного пистолета
- Abschließbares Gehäuse
- Защита от вытекания согласно Закона о сохранении водных ресурсов, постоянно действующая
- Автоматический раздаточный пистолет с конструктивным допуском и шатуном, ZVABD (23 160)
- Раздаточный шланг, 4 м, Ду 25, G 1" нар. G 1" вн. (23155 950)
- счетчик/импульсный датчик, цифровой (19693 690)
- Обратный клапан с фильтром (19 890)
- Резьба для бочки G 2" нар, G 1" нар. (19 514)
- Система управления раздачей дизтоплива (DMS)
- Необходим заборный шланг в зависимости от монтажа:



- 1,6 м (23 156)
- 2,0 м (23 158 959)
- 4,0 м (23 155 950)
- 6,0 м (23 155 956)
- упакован в коробку

Примечания

- Малыми допусками достигнуты высокие показатели всасывания и нагнетания при отличных коэффициэнтах полезного действия
- Пара материалов крыльчатка-статор гарантирует стабильность формы крыльчатки до 200 ° С
- Тщательным подбором материалов достигнут малый вес и долгий срок службы
- Может быть прикручен прямо на стену или со стойкой (23 070) смонтирован свободностоящим в виде раздаточной колонки
- в алюминиевом корпусе, поверхность покрыта
- Красивый корпус

Упаковка

Размер ДхШхВ (мм): 447 x 420 x 600

Вес (кг)





50 Гц-EUS-EBZM-ZVAD-6 м

Номер артикула: 23 513

Код товара: 4048358235138

Технические данные

Длина кабеля (м): 2
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

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:
 IP 54

Материалы частей, контактирующих

со средой

Прокладки: FKM (Витон®)

Корпус насоса: AlSi 12 (устойчив к морской воде)

Статор: 1.4301 Крыло: POM

Спецификация

- Шиберный насос со всторенным байпасом (23 430)
- Включение и выключение при изъятии раздаточного пистолета
- Защита от вытекания согласно Закона о сохранении водных ресурсов, постоянно действующая
- Счетчик NUMERIxx³, трехзначный (23 192)
- Раздаточный шланг, 6 м, Ду 19, G 1" нар., G 1" вн. (23 155 958)
- Автоматический раздаточный пистолет с шатуном, ZVAD (23 176)
- Обратный клапан с фильтром (19 890)
- Резьба для бочки G 2" нар, G 1" нар.
- Необходим заборный шланг в зависимости от монтажа:
- 1,6 м (23 156)
- 2,0 м (23 158 959)
- 4,0 м (23 155 950)
- 6,0 м (23 155 956)
- упакован в коробку

Особенности

- Первоклассный продукт электро-и машиностроения
- Разработан для длительного срока службы



- Электромотор в капсуле, тем самым практически предотвращается образование конденсата при сильных колебаниях температуры, которое может привести к короткому замыканию
- Корпуса мотора и переключателя из ударопрочного литого алюминия
- Рассчитан на длительную непрерывную работу
- Высота всасывания 5 м
- Малыми допусками достигнуты высокие показатели всасывания и нагнетания при отличных коэффициэнтах полезного действия
- Может быть прикручен прямо на стену или со стойкой (23 070 020) смонтирован свободностоящим в виде раздаточной колонки
- в алюминиевом корпусе, поверхность покрыта
- Красивый корпус

Упаковка





50 Гц-EUS-EBZM-ZVABD-4 м

Номер артикула: 23 513 001 **Код товара:** 4048358707642

Технические данные

Длина кабеля (м): 2
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

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:
 IP 54

Материалы частей, контактирующих

со средой

Прокладки: FKM (Витон®)

Корпус насоса: AlSi 12 (устойчив к морской воде)

Статор: 1.4301 Крыло: POM

Спецификация

- Шиберный насос со всторенным байпасом (23 430)
- Включение и выключение при изъятии раздаточного пистолета
- Защита от вытекания согласно Закона о сохранении водных ресурсов, постоянно действующая
- Счетчик NUMERIxx³, трехзначный (23 192)
- Автоматический раздаточный пистолет с конструктивным допуском, ZVABD (23 168)
- Раздаточный шланг, 4 м, Ду 19, G 1" нар., G 1" вн. (23 155 957)
- Обратный клапан с фильтром (19 890)
- Резьба для бочки G 2" нар, G 1" нар.
- Необходим заборный шланг в зависимости от монтажа:
- 1,6 м (23 156)
- 2,0 m (23 158 959)
- 4,0 м (23 155 950)
- 6.0 м (23 155 956)
- упакован в коробку

Особенности

- Первоклассный продукт электро-и машиностроения
- Разработан для длительного срока службы



- Электромотор в капсуле, тем самым практически предотвращается образование конденсата при сильных колебаниях температуры, которое может привести к короткому замыканию
- Корпуса мотора и переключателя из ударопрочного литого алюминия
- Рассчитан на длительную непрерывную работу
- Высота всасывания 5 м
- Малыми допусками достигнуты высокие показатели всасывания и нагнетания при отличных коэффициэнтах полезного действия
- Может быть прикручен прямо на стену или со стойкой (23 070 020) смонтирован свободностоящим в виде раздаточной колонки
- в алюминиевом корпусе, поверхность покрыта
- Красивый корпус

Упаковка





50 Гц-EUS-EBZM-F-ZVAD-6 м

Номер артикула: 23 513 002 **Код товара:** 4048358707659

Технические данные

Длина кабеля (м): 2
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

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:
 IP 54

Материалы частей, контактирующих

со средой

Прокладки: FKM (Витон®)

Корпус насоса: AlSi 12 (устойчив к морской воде)

Статор: 1.4301 Крыло: POM

Спецификация

- Шиберный насос со всторенным байпасом (23 430)
- Включение и выключение при изъятии раздаточного пистолета
- Защита от вытекания согласно Закона о сохранении водных ресурсов, постоянно действующая
- Счетчик NUMERIxx³, трехзначный (23 192)
- Сменный фильтр дизельного топлива, 30 µ (23 209)
- Автоматический раздаточный пистолет с шатуном, ZVAD (23 176)
- Раздаточный шланг, 6 м, Ду 19, G 1" нар., G 1" вн. (23 155 958)
- Обратный клапан с фильтром (19 890)
- Резьба для бочки G 2" нар, G 1" нар.
- Необходим заборный шланг в зависимости от монтажа:
- 1,6 m (23 156)
- 2.0 m (23 158 959)
- 4,0 м (23 155 950)
- 6,0 м (23 155 956)
- упакован в коробку

Особенности

- Первоклассный продукт электро-и машиностроения
- Разработан для длительного срока службы



- Электромотор в капсуле, тем самым практически предотвращается образование конденсата при сильных колебаниях температуры, которое может привести к короткому замыканию
- Корпуса мотора и переключателя из ударопрочного литого алюминия
- Рассчитан на длительную непрерывную работу
- Высота всасывания 5 м
- Малыми допусками достигнуты высокие показатели всасывания и нагнетания при отличных коэффициэнтах полезного действия
- Сменный фильтр дизтоплива задерживает частички свыше 30 µм и абсорбирует содержащуюся в дизтопливе воду в объеме до 130 мл
- Может быть прикручен прямо на стену или со стойкой (23 070 020) смонтирован свободностоящим в виде раздаточной колонки
- в алюминиевом корпусе, поверхность покрыта
- Красивый корпус

Упаковка





50 Гц-EUS-EBZM-F-ZVAD-4 м

Номер артикула: 23 513 011 **Код товара:** 4048358707666

Технические данные

Длина кабеля (м): 2
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

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:
 IP 54

Материалы частей, контактирующих

со средой

Прокладки: FKM (Витон®)

Корпус насоса: AlSi 12 (устойчив к морской воде)

Статор: 1.4301 Крыло: POM

Спецификация

- Шиберный насос со всторенным байпасом (23 430)
- Включение и выключение при изъятии раздаточного пистолета
- Защита от вытекания согласно Закона о сохранении водных ресурсов, постоянно действующая
- Счетчик NUMERIxx³, трехзначный (23 192)
- Сменный фильтр дизельного топлива, 30 µ (23 209)
- Автоматический раздаточный пистолет с шатуном, ZVAD (23 176)
- Раздаточный шланг, 4 м, Ду 19, G 1" нар., G 1" вн. (23 155 957)
- Обратный клапан с фильтром (19 890)
- Резьба для бочки G 2" нар, G 1" нар.
- Необходим заборный шланг в зависимости от монтажа:
- 1,6 m (23 156)
- 2.0 m (23 158 959)
- 4,0 м (23 155 950)
- 6,0 м (23 155 956)
- упакован в коробку

Особенности

- Первоклассный продукт электро-и машиностроения
- Разработан для длительного срока службы



- Электромотор в капсуле, тем самым практически предотвращается образование конденсата при сильных колебаниях температуры, которое может привести к короткому замыканию
- Корпуса мотора и переключателя из ударопрочного литого алюминия
- Рассчитан на длительную непрерывную работу
- Высота всасывания 5 м
- Малыми допусками достигнуты высокие показатели всасывания и нагнетания при отличных коэффициэнтах полезного действия
- Сменный фильтр дизтоплива задерживает частички свыше 30 µм и абсорбирует содержащуюся в дизтопливе воду в объеме до 130 мл
- Может быть прикручен прямо на стену или со стойкой (23 070 020) смонтирован свободностоящим в виде раздаточной колонки
- в алюминиевом корпусе, поверхность покрыта
- Красивый корпус

Упаковка





50 Гц-EUS-DMS-IPG-F-ZVAD-6 м

Номер артикула:23 513 100Код товара:4048358707727

Технические данные

Длина кабеля (м):

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

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

работ

Вращающий момент (нм): 1,27 Число оборотов (об/мин): 2800 Конструктив: IMB 3 Тип защиты: IP 54

Материалы частей, контактирующих

со средой

Прокладки: FKM (Витон®)

Корпус насоса: AlSi 12 (устойчив к морской воде)

Статор: 1.4301 Крыло: POM

Спецификация

- Шиберный насос со всторенным байпасом (23 430)
- Включение и выключение при изъятии раздаточного пистолета
- Запираемый корпус
- Защита от вытекания согласно Закона о сохранении водных ресурсов, постоянно действующая
- Система управления раздачей дизтоплива (DMS) (23 499)
- Счетчик/импульсный датчик, цифровой (23 820)
- Сменный фильтр дизельного топлива, 30 µ (23 209)
- Автоматический раздаточный пистолет с шатуном, ZVAD (23 176)
- Раздаточный шланг, 6 м, Ду 19, G 1" нар., G 1" вн. (23 155 958)
- Обратный клапан с фильтром (19 890)
- Резьба для бочки G 2" нар, G 1" нар. (19 524)
- Необходим заборный шланг в зависимости от монтажа:
- 1,6 м (23 156)
- 2,0 м (23 158 959)
- 4,0 m (23 155 950)
- 6,0 м (23 155 956)
- упакован в коробку

Особенности

• Первоклассный продукт электро-и машиностроения



- Разработан для длительного срока службы
- Электромотор в капсуле, тем самым практически предотвращается образование конденсата при сильных колебаниях температуры, которое может привести к короткому замыканию
- Корпуса мотора и переключателя из ударопрочного литого алюминия
- Рассчитан на длительную непрерывную работу
- Высота всасывания 5 м
- Малыми допусками достигнуты высокие показатели всасывания и нагнетания при отличных коэффициэнтах полезного действия
- Сменный фильтр дизтоплива задерживает частички свыше 30 µм и абсорбирует содержащуюся в дизтопливе воду в объеме до 130 мл
- Может быть прикручен прямо на стену или со стойкой (23 070 021) смонтирован свободностоящим в виде раздаточной колонки

1.0

- в алюминиевом корпусе, поверхность покрыта
- Красивый корпус

Упаковка





50 Гц-EUS-DMS-IPG-ZVAD-6 м

Номер артикула:23 513 101Код товара:4048358707703

Технические данные

Длина кабеля (м): 2

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

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

работ

 Вращающий момент (нм):
 1,27

 Число оборотов (об/мин):
 2800

 Конструктив:
 IMB 3

 Тип защиты:
 IP 54

Материалы частей, контактирующих

со средой

Прокладки: FKM (Витон®)

Корпус насоса: AlSi 12 (устойчив к морской воде)

Статор: 1.4301 Крыло: POM

Спецификация

- Шиберный насос со всторенным байпасом (23 430)
- Включение и выключение при изъятии раздаточного пистолета
- Запираемый корпус
- Защита от вытекания согласно Закона о сохранении водных ресурсов, постоянно действующая
- Система управления раздачей дизтоплива (DMS) (23 499)
- Счетчик/импульсный датчик, цифровой (23 820)
- Автоматический раздаточный пистолет с шатуном, ZVAD (23 176)
- Раздаточный шланг, 6 м, Ду 19, G 1" нар., G 1" вн. (23 155 958)
- Обратный клапан с фильтром (19 890)
- Резьба для бочки G 2" нар, G 1" нар. (19 524)
- Необходим заборный шланг в зависимости от монтажа:
- 1,6 м (23 156)
- 2,0 м (23 158 959)
- 4,0 m (23 155 950)
- 6,0 м (23 155 956)
- упакован в коробку

Особенности

- Первоклассный продукт электро-и машиностроения
- Разработан для длительного срока службы



- Электромотор в капсуле, тем самым практически предотвращается образование конденсата при сильных колебаниях температуры, которое может привести к короткому замыканию
- Корпуса мотора и переключателя из ударопрочного литого алюминия
- Рассчитан на длительную непрерывную работу
- Высота всасывания 5 м
- Малыми допусками достигнуты высокие показатели всасывания и нагнетания при отличных коэффициэнтах полезного действия
- Может быть прикручен прямо на стену или со стойкой (23 070 021) смонтирован свободностоящим в виде раздаточной колонки
- в алюминиевом корпусе, поверхность покрыта
- Красивый корпус

Упаковка



50 Гц-EUS-DMS-IPG-F-ZVAD-4 м

Номер артикула: 23 513 102 **Код товара:** 4048358707734

Технические данные

Длина кабеля (м):

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

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

работ

Вращающий момент (нм): 1,27 Число оборотов (об/мин): 2800 Конструктив: IMB 3 Тип защиты: IP 54

Материалы частей, контактирующих

со средой

Прокладки: FKM (Витон®)

Корпус насоса: AlSi 12 (устойчив к морской воде)

Статор: 1.4301 Крыло: POM

Спецификация

- Шиберный насос со всторенным байпасом (23 430)
- Включение и выключение при изъятии раздаточного пистолета
- Запираемый корпус
- Защита от вытекания согласно Закона о сохранении водных ресурсов, постоянно действующая
- Система управления раздачей дизтоплива (DMS) (23 499)
- Счетчик/импульсный датчик, цифровой (23 820)
- Сменный фильтр дизельного топлива, 30 µ (23 209)
- Автоматический раздаточный пистолет с шатуном, ZVAD (23 176)
- Раздаточный шланг, 4 м, Ду 19, G 1" нар., G 1" вн. (23 155 957)
- Обратный клапан с фильтром (19 890)
- Резьба для бочки G 2" нар, G 1" нар. (19 524)
- Необходим заборный шланг в зависимости от монтажа:
- 1,6 м (23 156)
- 2,0 м (23 158 959)
- 4,0 м (23 155 950)
- 6,0 м (23 155 956)
- упакован в коробку

Особенности

• Первоклассный продукт электро-и машиностроения



- Разработан для длительного срока службы
- Электромотор в капсуле, тем самым практически предотвращается образование конденсата при сильных колебаниях температуры, которое может привести к короткому замыканию
- Корпуса мотора и переключателя из ударопрочного литого алюминия
- Рассчитан на длительную непрерывную работу
- Высота всасывания 5 м
- Малыми допусками достигнуты высокие показатели всасывания и нагнетания при отличных коэффициэнтах полезного действия
- Сменный фильтр дизтоплива задерживает частички свыше 30 µм и абсорбирует содержащуюся в дизтопливе воду в объеме до 130 мл
- Может быть прикручен прямо на стену или со стойкой (23 070 021) смонтирован свободностоящим в виде раздаточной колонки

1.0

- в алюминиевом корпусе, поверхность покрыта
- Красивый корпус

Упаковка







50 Гц-EUS-FMS-IPG-ZVABD-6 м

Номер артикула:23 513 103Код товара:4048358707888

Группа скидок: D

Технические данные

Длина кабеля (м):

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): 65 Давление подачи до (атм.): 1,8 Высота всасывания (м): 3

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®)/NBR

Корпус насоса: AlSi 12 (устойчив к морской воде)

 Статор:
 1.4301

 Крыло:
 POM

- Шиберный насос со встроенным байпасом (23 430)
- Включение и выключение при изъятии раздаточного пистолета
- Запираемый корпус
- Защита от вытекания согласно Закона о сохранении водных ресурсов, постоянно действующая
- Система управления раздачей жидкостей (FMS) (23 499)
- Счетчик/импульсный датчик, цифровой (23 820)
- Автоматический раздаточный пистолет с конструктивным допуском, ZVABD (23 168)
- Раздаточный шланг, 6 м, Ду 19, G 1" нар., G 1" вн. (23 155 958)
- Обратный клапан с фильтром (19 890)
- Резьба для бочки G 2" нар, G 1" нар. (19 524)
- Необходим заборный шланг в зависимости от монтажа:



- 1,6 м (23 156)
- 2,0 м (23 158 959)
- 4,0 м (23 155 950)
- 6,0 м (23 155 956)
- упакован в коробку

Особенности

- Первоклассный продукт электро-и машиностроения
- Разработан для длительного срока службы
- Электромотор в капсуле, тем самым практически предотвращается образование конденсата при сильных колебаниях температуры, которое может привести к короткому замыканию
- Корпуса мотора и переключателя из ударопрочного литого алюминия
- Рассчитан на длительную непрерывную работу
- Высота всасывания 3 м
- Малыми допусками достигнуты высокие показатели всасывания и нагнетания при отличных коэффициэнтах полезного действия
- Может быть прикручен прямо на стену или со стойкой (23 070 011) смонтирован свободностоящим в виде раздаточной колонки
- в алюминиевом корпусе, поверхность покрыта
- Красивый корпус

Упаковка

Упаковочная единица: 1,0





50 Гц-EUS-DMS-IPG-ZVAD-4 м

Номер артикула:23 513 111Код товара:4048358707710

Технические данные

Длина кабеля (м): 2

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

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

работ

Вращающий момент (нм): 1,27 Число оборотов (об/мин): 2800 Конструктив: IMB 3 Тип защиты: IP 54

Материалы частей, контактирующих

со средой

Прокладки: FKM (Витон®)

Корпус насоса: AlSi 12 (устойчив к морской воде)

Статор: 1.4301 Крыло: POM

Спецификация

- Шиберный насос со всторенным байпасом (23 430)
- Включение и выключение при изъятии раздаточного пистолета
- Запираемый корпус
- Защита от вытекания согласно Закона о сохранении водных ресурсов, постоянно действующая
- Система управления раздачей дизтоплива (DMS) (23 499)
- Счетчик/импульсный датчик, цифровой (23 820)
- Автоматический раздаточный пистолет с шатуном, ZVAD (23 176)
- Раздаточный шланг, 4 м, Ду 19, G 1" нар., G 1" вн. (23 155 957)
- Обратный клапан с фильтром (19 890)
- Резьба для бочки G 2" нар, G 1" нар. (19 524)
- Необходим заборный шланг в зависимости от монтажа:
- 1,6 м (23 156)
- 2,0 м (23 158 959)
- 4,0 m (23 155 950)
- 6,0 м (23 155 956)
- упакован в коробку

Особенности

- Первоклассный продукт электро-и машиностроения
- Разработан для длительного срока службы



- Электромотор в капсуле, тем самым практически предотвращается образование конденсата при сильных колебаниях температуры, которое может привести к короткому замыканию
- Корпуса мотора и переключателя из ударопрочного литого алюминия
- Рассчитан на длительную непрерывную работу
- Высота всасывания 5 м
- Малыми допусками достигнуты высокие показатели всасывания и нагнетания при отличных коэффициэнтах полезного действия
- Может быть прикручен прямо на стену или со стойкой (23 070 021) смонтирован свободностоящим в виде раздаточной колонки
- в алюминиевом корпусе, поверхность покрыта
- Красивый корпус

Упаковка

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 Владикавказ (8672)28-90-48 Владикавказ (8672)28-90-48 Владикарказ (8672)28-00-48 Волоград (844)278-03-48 Вологра (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 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Когорома (4942)77-07-48 Красноарок (391)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81

Россия +7(495)268-04-70

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 Пермы (342)205-81-47

Магнитогорск (3519)55-03-13

Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12

Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93

Казахстан +7(7172)727-132

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 Саранок (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

Киргизия +996(312)96-26-47

Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Томень (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