

Топливораздаточные колонки

TANKFlxx



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



TANKFixx 60 л/мин-Фильтр

220 В-50 Гц-DAZ-ZVAD-4 м

Номер артикула:	23 370
Код товара:	
Группа скидок:	D

Технические данные

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):	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
Размеры, ДхШхВ (мм):	350 x 350 x 1670
Вес (кг):	55

Спецификация

- Шиберный насос со всторенным байпасом (23 430)
- Включение и выключение при изъятии раздаточного пистолета
- Запираемая дверь
- Защита от вытекания согласно Закона о сохранении водных ресурсов, постоянно действующая
- Сменный фильтр дизельного топлива, 30 μ (23 209)
- Цифровое табло, доступ по коду (DAZ)
- 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)
- Упакована в прочном ящике для транспортировки

Примечания

- Первоклассный продукт электро-и машиностроения
- Разработан для длительного срока службы
- Рассчитан на длительную непрерывную работу
- 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
- Высота всасывания 5 м

- Малыми допусками достигнуты высокие показатели всасывания и нагнетания при отличных коэффициентах полезного действия
- Сменный фильтр дизтоплива задерживает частички свыше 30 мкм и абсорбирует содержащуюся в дизтопливе воду в объеме до 130 мл
- Крышка защищает от брызг воды
- Закрываемый алюминиевый корпус
- Все несущие элементы, а также корпус, защищены покрытием толщиной 10 мкм
- Заборный шланг подключается к дну корпуса
- Устойчивая подставка с возможностью прикрепления к полу
- Держатель для шланга, расположенный сбоку

Упаковка

Размеры, ДхШхВ (мм):	1790 x 445 x 525
Вес с упаковкой (кг):	98,6
Количество в упаковке:	1.0



TANKFixx 60 л/мин-Фильтр

220 В-50 Гц-DAZ-ZVAD-6 м

Номер артикула: 23 370 001

Код товара:

Технические данные

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):	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
Размеры, ДхШхВ (мм):	350 x 350 x 1670
Вес (кг):	55

Спецификация

- Шиберный насос со встроеным байпасом (23 430)
- Включение и выключение при изъятии раздаточного пистолета
- Запираемая дверь
- Защита от вытекания согласно Закона о сохранении водных ресурсов, постоянно действующая
- Сменный фильтр дизельного топлива, 30 μ (23 209)
- Цифровое табло, доступ по коду (DAZ)
- 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)
- Упакована в прочном ящике для транспортировки

Особенности

- Первоклассный продукт электро-и машиностроения
- Разработан для длительного срока службы
- Рассчитан на длительную непрерывную работу
- 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
- Высота всасывания 5 м
- Малыми допусками достигнуты высокие показатели всасывания и нагнетания при отличных коэффициентах полезного действия

- Сменный фильтр дизтоплива задерживает частички свыше 30 мкм и абсорбирует содержащуюся в дизтопливе воду в объеме до 130 мл
- Крышка защищает от брызг воды
- Закрываемый алюминиевый корпус
- Все несущие элементы, а также корпус, защищены покрытием толщиной 10 мкм
- Заборный шланг подключается к дну корпуса
- Устойчивая подставка с возможностью прикрепления к полу
- Держатель для шланга, расположенный сбоку

Упаковка

Размеры, ДхШхВ (мм):	1790 x 445 x 525
Вес с упаковкой (кг):	98,6
Количество в упаковке:	1.0



TANKFixx 60 л/мин-Фильтр

220 В-50 Гц-DMS-ZVAD-4 м

Номер артикула: 23 371

Код товара:

Технические данные

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):	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
Размеры, ДхШхВ (мм):	350 x 350 x 1670
Вес (кг):	55

Спецификация

- Шиберный насос со встроеным байпасом (23 430)
- Включение и выключение при изъятии раздаточного пистолета
- Запираемая дверь
- Защита от вытекания согласно Закона о сохранении водных ресурсов, постоянно действующая
- Сменный фильтр дизельного топлива, 30 м (23 209)
- Система управления раздачей дизтоплива (DMS) в алюминиевом корпусе со встроенным подогревом (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)
- Упакована в прочном ящике для транспортировки

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 коэффициентах полезного действия
- Сменный фильтр дизтоплива задерживает частички свыше 30 мкм и абсорбирует содержащуюся в дизтопливе воду в объеме до 130 мл
- Крышка защищает от брызг воды
- Закрываемый алюминиевый корпус
- Все несущие элементы, а также корпус, защищены покрытием толщиной 10 мкм
- Заборный шланг подключается к дну корпуса
- Устойчивая подставка с возможностью прикрепления к полу
- Держатель для шланга, расположенный сбоку

Упаковка

Размеры, ДхШхВ (мм): 1790 x 445 x 525

Вес с упаковкой (кг): 98,6

Количество в упаковке: 1.0



TANKFixx 60 л/мин-Фильтр

220 В-50 Гц-DMS-ZVAD-6 м

Номер артикула: 23 371 001

Код товара:

Технические данные

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):	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
Размеры, ДхШхВ (мм):	350 x 350 x 1670
Вес (кг):	55

Спецификация

- Шиберный насос со встроеным байпасом (23 430)
- Включение и выключение при изъятии раздаточного пистолета
- Запираемая дверь
- Защита от вытекания согласно Закона о сохранении водных ресурсов, постоянно действующая
- Сменный фильтр дизельного топлива, 30 μ (23 209)
- Система управления раздачей дизтоплива (DMS) в алюминиевом корпусе со встроенным подогревом (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)
- Упакована в прочном ящике для транспортировки

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 коэффициентах полезного действия
- Сменный фильтр дизтоплива задерживает частички свыше 30 мкм и абсорбирует содержащуюся в дизтопливе воду в объеме до 130 мл
- Крышка защищает от брызг воды
- Закрываемый алюминиевый корпус
- Все несущие элементы, а также корпус, защищены покрытием толщиной 10 мкм
- Заборный шланг подключается к дну корпуса
- Устойчивая подставка с возможностью прикрепления к полу
- Держатель для шланга, расположенный сбоку

Упаковка

Размеры, ДхШхВ (мм): 1790 x 445 x 525

Вес с упаковкой (кг): 98,6

Количество в упаковке: 1.0



TANKFixx 100 л/мин-Фильтр

220 В-50 Гц-DAZ-ZVAD-4 м

Номер артикула: 23 372

Код товара:

Технические данные

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):	2,2
Высота всасывания (м):	5
Перекачиваемые среды:	Газойль и дизельное топливо
Данные двигателя	
Напряжение (В):	230
Частота (Гц):	50
Потребление тока (А):	5,7
Мощность (кВт):	1,2
Термозащита:	самосбрасывающийся
Время включения (мин):	Рассчитан на длительную непрерывную работу
Вращающий момент (нм):	4,1
Число оборотов (об/мин):	1400
Конструктив:	IMB 3
Тип защиты:	IP 54
Материалы частей, контактирующих со средой	
Прокладки:	FKM (Витон®)
Корпус насоса:	AlSi (устойчив к морской воде)
Статор:	1.4301
Крыло:	POM
Размеры, ДхШхВ (мм):	350 x 350 x 1670
Вес (кг):	61

Спецификация

- Шиберный насос со встроеным байпасом (23 433)
- Включение и выключение при изъятии раздаточного пистолета
- Запираемая дверь
- Защита от вытекания согласно Закона о сохранении водных ресурсов, постоянно действующая
- Сменный фильтр дизельного топлива, 30 μ (23 209)
- Счетчик/импульсный датчик, цифровой (23 820)
- Цифровое табло, доступ по коду (DAZ)
- Автоматический раздаточный пистолет (23 178) с шатуном
- Раздаточный шланг, 4 м, Ду 25, G 1" нар. G 1" вн. (23155 950)
- Упакована в прочном ящике для транспортировки

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 коэффициентах полезного действия

- Сменный фильтр дизтоплива задерживает частички свыше 30 мкм и абсорбирует содержащуюся в дизтопливе воду в объеме до 130 мл
- Крышка защищает от брызг воды
- Закрываемый алюминиевый корпус
- Все несущие элементы, а также корпус, защищены покрытием толщиной 10 мкм
- Заборный шланг подключается к дну корпуса
- Устойчивая подставка с возможностью прикрепления к полу
- Держатель для шланга, расположенный сбоку

Упаковка

Размеры, ДхШхВ (мм):	1790 x 445 x 525
Вес с упаковкой (кг):	104,6
Количество в упаковке:	1.0



TANKFixx 100 л/мин-Фильтр

220 В-50 Гц-DAZ-ZVAD-6 м

Номер артикула: 23 372 001

Код товара:

Технические данные

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):	2,2
Высота всасывания (м):	5
Перекачиваемые среды:	Газойль и дизельное топливо
Данные двигателя	
Напряжение (В):	230
Частота (Гц):	50
Потребление тока (А):	5,7
Мощность (кВт):	1,2
Термозащита:	самосбрасывающийся
Время включения (мин):	Рассчитан на длительную непрерывную работу
Вращающий момент (нм):	4,1
Число оборотов (об/мин):	1400
Конструктив:	IMB 3
Тип защиты:	IP 54
Материалы частей, контактирующих со средой	
Прокладки:	FKM (Витон®)
Корпус насоса:	AlSi (устойчив к морской воде)
Статор:	1.4301
Крыло:	POM
Размеры, ДхШхВ (мм):	350 x 350 x 1670
Вес (кг):	61

Спецификация

- Шиберный насос со встроеным байпасом (23 433)
- Включение и выключение при изъятии раздаточного пистолета
- Запираемая дверь
- Защита от вытекания согласно Закона о сохранении водных ресурсов, постоянно действующая
- Сменный фильтр дизельного топлива, 30 μ (23 209)
- Счетчик/импульсный датчик, цифровой (23 820)
- Цифровое табло, доступ по коду (DAZ)
- Автоматический раздаточный пистолет (23 178) с шатуном
- Раздаточный шланг, 6 м, Ду 25, G 1" нар., G 1" вн. (23 155 956)
- Упакована в прочном ящике для транспортировки

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 коэффициентах полезного действия

- Сменный фильтр дизтоплива задерживает частички свыше 30 мкм и абсорбирует содержащуюся в дизтопливе воду в объеме до 130 мл
- Крышка защищает от брызг воды
- Закрываемый алюминиевый корпус
- Все несущие элементы, а также корпус, защищены покрытием толщиной 10 мкм
- Заборный шланг подключается к дну корпуса
- Устойчивая подставка с возможностью прикрепления к полу
- Держатель для шланга, расположенный сбоку

Упаковка

Размеры, ДхШхВ (мм):	1790 x 445 x 525
Вес с упаковкой (кг):	104,6
Количество в упаковке:	1.0



TANKFixx 100 л/мин-Фильтр

220 В-50 Гц-DMS-ZVAD-4 м

Номер артикула: 23 373

Код товара:

Технические данные

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):	2,2
Высота всасывания (м):	5
Перекачиваемые среды:	Газойль и дизельное топливо
Данные двигателя	
Напряжение (В):	230
Частота (Гц):	50
Потребление тока (А):	5,7
Мощность (кВт):	1,2
Термозащита:	самосбрасывающийся
Время включения (мин):	Рассчитан на длительную непрерывную работу
Вращающий момент (нм):	4,1
Число оборотов (об/мин):	1400
Конструктив:	IMB 3
Тип защиты:	IP 54
Материалы частей, контактирующих со средой	
Прокладки:	FKM (Витон®)
Корпус насоса:	AlSi (устойчив к морской воде)
Статор:	1.4301
Крыло:	POM
Размеры, ДхШхВ (мм):	350 x 350 x 1670
Вес (кг):	61

Спецификация

- Шиберный насос со встроеным байпасом (23 433)
- Включение и выключение при изъятии раздаточного пистолета
- Запираемая дверь
- Защита от вытекания согласно Закона о сохранении водных ресурсов, постоянно действующая
- Сменный фильтр дизельного топлива, 30 μ (23 209)
- Система управления раздачей дизтоплива (DMS) в алюминиевом корпусе со встроенным подогревом (23 499)
- Счетчик/импульсный датчик, цифровой (23 820)
- Автоматический раздаточный пистолет (23 178) с шатуном
- Раздаточный шланг, 4 м, Ду 25, G 1" нар. G 1" вн. (23155 950)
- Упакована в прочном ящике для транспортировки

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 коэффициентах полезного действия
- Сменный фильтр дизтоплива задерживает частички свыше 30 мкм и абсорбирует содержащуюся в дизтопливе воду в объеме до 130 мл
- Крышка защищает от брызг воды
- Закрываемый алюминиевый корпус
- Все несущие элементы, а также корпус, защищены покрытием толщиной 10 мкм
- Заборный шланг подключается к дну корпуса
- Устойчивая подставка с возможностью прикрепления к полу
- Держатель для шланга, расположенный сбоку

Упаковка

Размеры, ДхШхВ (мм): 1790 x 445 x 525

Вес с упаковкой (кг): 104,6

Количество в упаковке: 1.0



TANKFixx 100 л/мин-Фильтр

220 В-50 Гц-DMS-ZVAD-6 м

Номер артикула: 23 373 001

Код товара:

Технические данные

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):	2,2
Высота всасывания (м):	5
Перекачиваемые среды:	Газойль и дизельное топливо
Данные двигателя	
Напряжение (В):	230
Частота (Гц):	50
Потребление тока (А):	5,7
Мощность (кВт):	1,2
Термозащита:	самосбрасывающийся
Время включения (мин):	Рассчитан на длительную непрерывную работу
Вращающий момент (нм):	4,1
Число оборотов (об/мин):	1400
Конструктив:	IMB 3
Тип защиты:	IP 54
Материалы частей, контактирующих со средой	
Прокладки:	FKM (Витон®)
Корпус насоса:	AlSi (устойчив к морской воде)
Статор:	1.4301
Крыло:	POM
Размеры, ДхШхВ (мм):	350 x 350 x 1670
Вес (кг):	61

Спецификация

- Шиберный насос со встроеным байпасом (23 433)
- Включение и выключение при изъятии раздаточного пистолета
- Запираемая дверь
- Защита от вытекания согласно Закона о сохранении водных ресурсов, постоянно действующая
- Сменный фильтр дизельного топлива, 30 μ (23 209)
- Система управления раздачей дизтоплива (DMS) в алюминиевом корпусе со встроенным подогревом (23 499)
- Счетчик/импульсный датчик, цифровой (23 820)
- Автоматический раздаточный пистолет (23 178) с шатуном
- Раздаточный шланг, 6 м, Ду 25, G 1" нар., G 1" вн. (23 155 956)
- Упакована в прочном ящике для транспортировки

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 коэффициентах полезного действия
- Сменный фильтр дизтоплива задерживает частички свыше 30 мкм и абсорбирует содержащуюся в дизтопливе воду в объеме до 130 мл
- Крышка защищает от брызг воды
- Закрываемый алюминиевый корпус
- Все несущие элементы, а также корпус, защищены покрытием толщиной 10 мкм
- Заборный шланг подключается к дну корпуса
- Устойчивая подставка с возможностью прикрепления к полу
- Держатель для шланга, расположенный сбоку

Упаковка

Размеры, ДхШхВ (мм): 1790 x 445 x 525

Вес с упаковкой (кг): 104,6

Количество в упаковке: 1.0



Заправочная колонка-100л/мин
Система раздачи дизтоплива

Номер артикула: 23 373 009
Код товара:
Группа скидок: D

Технические данные

Длина кабеля (м): 0
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): 230
Частота (Гц): 50
Потребление тока (А): 3,2
Мощность (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
Материал частей, контактирующих со средой
Диапазон температур (° C): -30 до +60
Прокладки: HNBR
Корпус насоса: AISi (устойчив к морской воде)
Статор: Чугун 25
Крыло: Полиэтилен
Допуск шибер-корпус насоса (мм): +/- 0,025
Размеры ДхШхВ (мм): 350 x 350 x 1670
Вес (кг): 75

Спецификация

- Шиберный насос со встроеным байпасом (23 102)
- Включение и выключение при изъятии раздаточного пистолета
- Запираемая дверь
- Защита от вытекания согласно Закона о сохранении водных ресурсов, постоянно действующая
- Счетчик/импульсный датчик, цифровой (23820)
- Система управления раздачей дизтоплива (DMS) в алюминиевом корпусе со встроенным подогревом (23505)
- Счетчик/импульсный датчик, цифровой (23820)
- Упакована в прочном ящике для транспортировки

Примечания

- Малыми допусками достигнуты высокие показатели всасывания и нагнетания при отличных коэффициентах полезного действия
- Пара материалов крыльчатка-статор гарантирует стабильность формы крыльчатки до 200 ° С
- Тщательным подбором материалов достигнут малый вес и долгий срок службы
- Крышка защищает от брызг воды
- Закрываемый алюминиевый корпус
- Все несущие элементы, а также корпус, защищены покрытием толщиной 10 м
- Заборный шланг подключается к дну корпуса
- Устойчивая подставка с возможностью прикрепления к полу
- Держатель для шланга, расположенный сбоку

Упаковка

Размер ДхШхВ (мм): 450 x 450 x 1750

Вес (кг): 84

Количество в упаковке: 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