



## Насос для AdBlue®

30 л/мин-7.9 галлонов в минуту-12 В постоянного тока

Номер артикула:

25 281

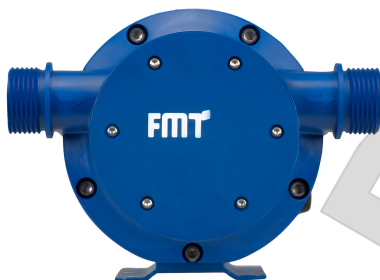
Код товара:

4048358252814



### Технические данные

Длина кабеля (м) / (фут):	3 / 10
Резьба со стороны забора:	G 1" нар.
Резьба со стороны подачи:	G 1" нар.
Гидравлические данные	
Тип насоса:	Мембранный насос, самовсасывающий
Производительность при свободном протекании до (л/мин) / (gpm):	30 / 7.9
Высота всасывания до (м) / (фут):	3 / 10
Давление подачи до (атм.) / (psi):	1,7 / 24.6
Перекачиваемые среды:	AdBlue®, вода
Данные двигателя	
Класс изоляции:	F
Напряжение (В):	12 V DC
Потребление тока (А):	18
Мощность (Вт):	220
Предохранитель:	25
Время включения (мин) при свободном протекании макс.:	180
Время работы (мин) при закрытом кране макс.:	2
Число оборотов (об/мин):	2800
Конструктив:	IMB 5
Тип защиты:	IP66
Материалы частей, контактирующих со средой	
Мембрана и прокладки:	EPDM / FKM
Корпус насоса:	PA 6 GF 30
Размеры, ДхШхВ (мм) / (дюйм):	315 x 185 x 130 / 12.4 x 7.28 x 5.11
Вес (кг) / (фунт):	5,8 / 12.7



### Спецификация

- Мембранный насос со встроенным байпасом
- Подводящий кабель с зажимами и держателем предохранителя (80 725)

### Особенности

- Первокласный 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
- Корпус насоса можно устанавливать в любом положении шагами по 90°
- Корпуса мотора и переключателя из ударопрочного литого алюминия
- Непрерывная работа - 3 часа при открытом кране
- Высота всасывания, 3 м / 9,8 фут
- Тщательным подбором материалов достигнут малый вес и долгий срок службы
- Насос можно использовать как мобильный или стационарный
- Для всех областей применения, в которых имеется возможность питания только от аккумулятора, например на стройплощадке, в сельском хозяйстве, на катерах и т.д.

### Упаковка

Размеры, ДхШхВ (мм) / (дюйм):	338 x 200 x 196 / 13.3 x 7.8 x 7.7
Вес с упаковкой (кг) / (фунт):	6,4 / 14.1
Упаковочная единица:	1,0



ARTAZ.RU