

Насос для мочевины-30 л/мин-7.9 gpm-12 В DC ZVMUD-GPM



Номер артикула: 25 243 001
Код товара:
Группа скидок: D

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 (кВт): 0,22
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: IP 56
Материалы частей, контактирующих со средой
Мембрана и прокладки: Этилен-пропилен-диен-каучук/Витон
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): 11,5



Спецификация

- Мембранный насос, самовсасывающий (25 281)
- Выключатель
- Механический пистолет для мочевины (23 161 879)
- Кронштейн для монтажа на бочке (82 883)
- Держатель раздаточного пистолета (85 036)
- Обратный клапан с фильтром (23 200)

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
- Непрерывная работа - 3 часа при открытом кране
- Высота всасывания 3 м / 9,8 фут
- Тщательным подбором материалов достигнут малый вес и долгий срок службы



Упаковка

Размеры, ДхШхВ (мм) / (дюйм): 430 x 415 x 300 / 16.93 x 16.34 x 11.81
Вес с упаковкой (кг): 13,4
Количество в упаковке: 1.0

