

### Насос для мочевины-35 л/мин-220 В-1~AC ZVAUD-EBZDU-GPM



**Номер артикула:** 25 225 001  
**Код товара:**  
**Группа скидок:** D

#### Технические данные

Длина кабеля (м): 2,8  
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 (л/мин): 35  
Высота всасывания (м): 3  
Давление подачи до (атм): 1,7  
Перекачиваемые среды: AdBlue®, вода  
Данные двигателя  
Класс изоляции: F  
Максимально допустимая температура (°C): 155  
Напряжение (В): 230  
Частота (Гц): 50  
Потребление тока (А): 1,5  
Мощность (кВт): 0,36  
Термозащита: самосбрасывающийся  
Время включения (мин): Рассчитан на длительную непрерывную работу  
Число оборотов (об/мин): 2800  
Конструктив: IMB 3  
Тип защиты: IP 54  
Материалы частей, контактирующих со средой  
Мембрана и прокладки: EPDM / FKM  
Корпус насоса: PP  
Размеры, ДхШхВ (мм): 310 x 180 x 160  
Вес (кг): 14,6



#### Спецификация

- Мембранный насос, самовсасывающий (25 280)
- Выключатель
- Кронштейн для монтажа на бочке (82 883)
- Держатель раздаточного пистолета (85 036 001)
- Einbauzähler, digital, Turbinenrad, mit Fittings, für Urea (EBZDU) (23 295 871)
- Urea-Abgabeschlauch, DN 19, 6 m, mit Bogen 90° G 1" i und Drehgelenk für ZVAUD (25 672)
- Автоматический кран для мочевины (23 171 980)
- Urea-Saugschlauch, DN 19, 1 m, für 200-l-Fass, Mauser 2" a S70x6, Fußventil (25 650)
- Urea-Verbindungsschlauch, DN 19, 0,5 m, mit Bogen 90° G 1" i und Schlauchtülle G 1" i (25 651)
- Вентиль проветривания и сброса воздуха (45 150)

#### 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
- Тщательным подбором материалов достигнут малый вес и долгий срок службы



**Упаковка**

Размеры, ДхШхВ (мм):	700 x 455 x 330
Вес с упаковкой (кг):	15,4
Количество в упаковке:	1.0

