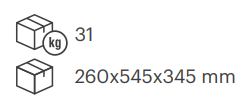
**CG-400HD ATEX**  
**ATEX Самовсмоктувальний відцентровий електричний насос**

|  |  |
| --- | --- |
| CG-400HD 230 V |  |
| ATEX - CG-400HD 230/400 V | ATEX 10240-CF00000 |

  
ГАБАРИТИ:  
  
  
**ВИКОРИСТАННЯ**

• Моноблочний самовсмоктуючий електричний насос з відкритим багатолопатевим робочим колесом.

Підходить для перекачування дизельного палива, бензину та інших сумісних продуктів,

виготовлено відповідно до ATEX 2014/34/UE (II2G Ex hIIB T4 Gb) стандартів.

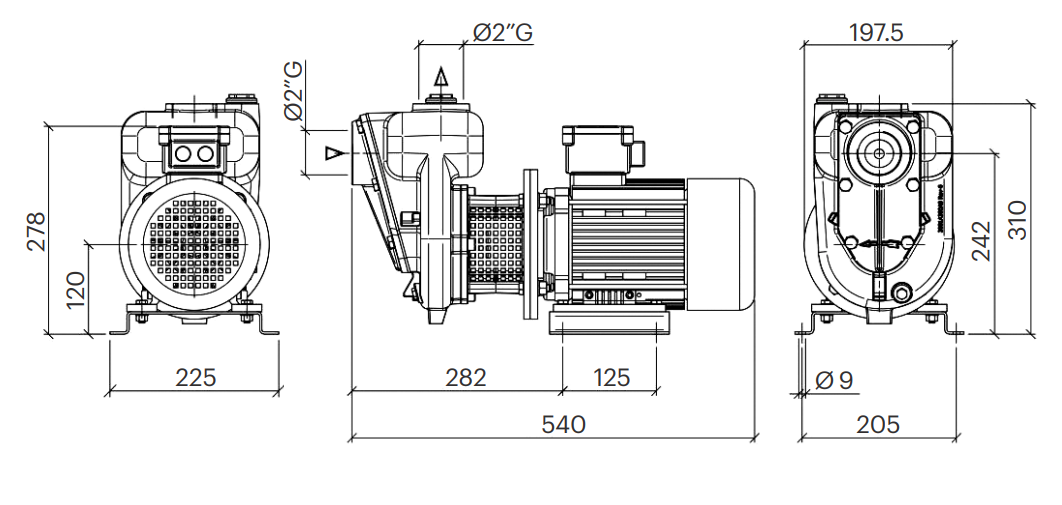
• Зворотний клапан розташований у корпусі насоса, щоб уникнути його спорожнення

після зупинки.  
  
**СПЕЦІАЛЬНІ ВЕРСІЇ**

• Інші напруги за запитом

• Частота: 60 Гц  
  
  
  
  
  
  
  
  
**ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Двигун | 1.5 кВт 50 Гц EExd (вибухобезпечний)  230 В | 1.5 кВт 50 Гц EExd (вибухобезпечний)  230 V/400В |
| Напруга | 12.3 A | 5.9 A / 3.4 A |
| Оберти за хвилину | 2800 | |
| Конденсатор (µF) | 30 | - |
| Макс. температура рідини | +50 ºC | |
| Клас захисту | IP-55 | |
| Макс. швидкість потоку | 400 л/хв | |
| Тиск | 1,9 Бар | |
| Макс. висота всмоктування | 6 м | |
| Класифікація моторної зони | II2G Ex h IIB T4 Gb | |
| Різьби підключення | Внутрішня 2” | |
| Матеріал корпусу насоса | Чавун | |
| Матеріал корпусу клапана | Чавун | |
| Допоміжний матеріал | Чавун | |
| Матеріал робочого колеса | Чавун | |
| Матеріал валу двигуна | Нержавіюча сталь AISI 316 | |
| Матеріал ущільнення | Вітон/карбон/оксид алюмінію | |

**РОЗМІРИ**

**КРИВІ ПОТОКУ**Допуск і криві відповідно до UNE EN ISO 9906