

دیتاشیت و مشخصات فنی موتور ویبره آویرو

AVM 530/10

تیپ

Type

مشخصات فنی

Technical Information

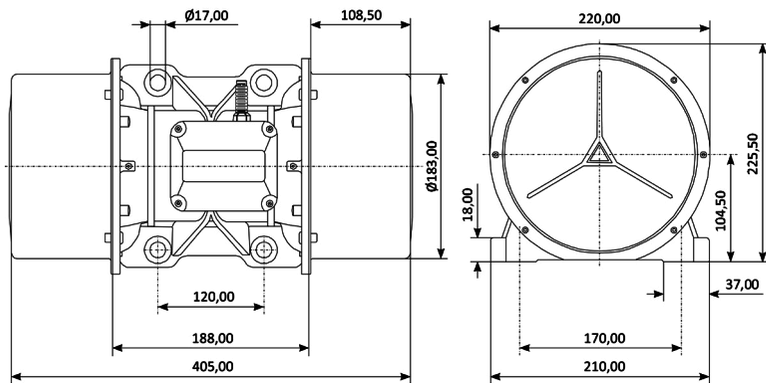
مشخصات عمومی

General information

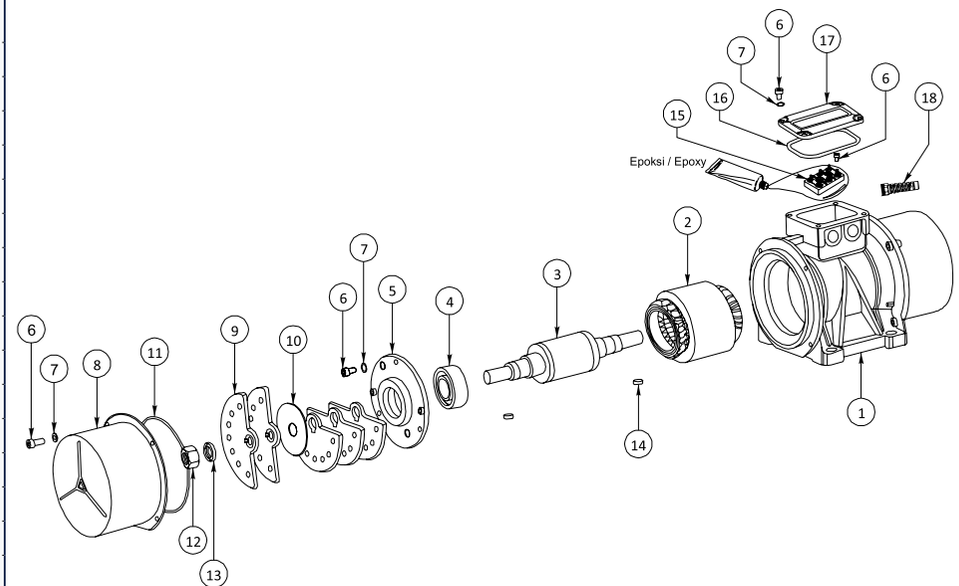
| | | | | | | | | |
|----------------------|--------------------------------------|---------------|-------------------------------|--------------|-----------|------------------------------------|---------------|------------------------------------|
| 1/05 (A) | جریان ورودی Input current | 534/1 (Kgmm) | گشتاور ثابت Static moment | 597 (Kg/F) | 5,85 (kN) | نیروی گریز از مرکز Frame | سه فاز 3PH | منبع تغذیه Power supply |
| 3/62 (A) | جریان راه اندازی Starting current | 1068/2 (Kgmm) | گشتاور کاری Working moment | 1000 (r.p.m) | | سرعت Speed | IP66 | درجه حفاظت Ingress Protection |
| 1/45 (A) | جریان نامی Maximum current | 32/5 (Kg) | وزن Weight | 450 (W) | | توان ورودی Input Power | 40B | سایز Size |
| -20 ≤ T°C ≤ +40 (°C) | دمای کاری Working Temp | 380 (V) | ولتاژ ورودی Input Voltage | 6 | | تعداد قطب ها Number of poles | 50 (HZ) | فرکانس کاری Operating frequency |
| | | | | 82 % | | راندمان Efficiency on Full load | | |

ابعاد و اندازه

Dimensions



| | No. |
|--------------------|-----|
| بدنه | 1 |
| استاتور | 2 |
| روتور به همراه شفت | 3 |
| بلبرینگ | 4 |
| درپوش بلبرینگ | 5 |
| پیچ اتصال | 6 |
| واشر | 7 |
| کاور محافظ وزنه | 8 |
| وزنه | 9 |
| صفحه تنظیم وزنه | 10 |
| رینگ | 11 |
| مهره | 12 |
| واشر | 13 |
| خار | 14 |
| ترمینال برق | 15 |
| رینگ آب بندی | 16 |
| درپوش ترمینال | 17 |
| نگهدارنده کابل | 18 |



نقشه انفجاری

Exploded map