

Etabloc G 50-160/15 4

مشخصات فنی

استاندارد تست ISO9906/A

آب بندی محور توسط مکانیکال سیل

مهار محور الکتروموتور توسط بلبرینگ های الکتروموتور

اندازه بدنه منطبق با استاندارد EN 733 / DIN 24255

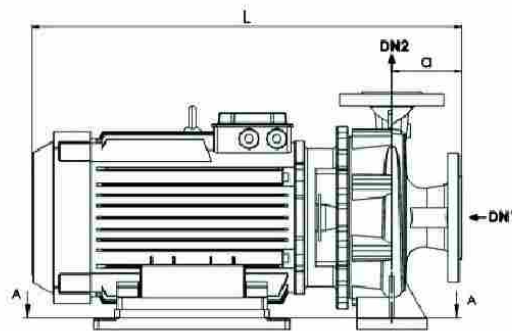
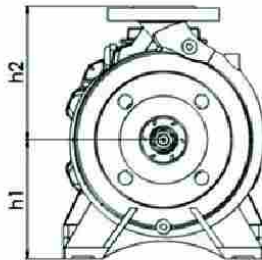
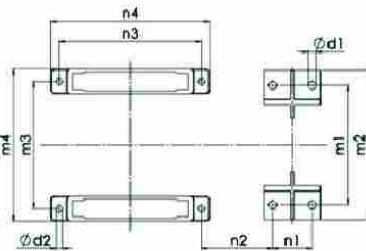
الکتروموتورهای مورد استفاده سه فاز و مطابق استاندارد IEC

دما و فشار کاری حداکثر به ترتیب 10- تا 120 درجه سانتیگراد و 16 بار

فلنج های ورودی و خروجی منطبق با استاندارد EN 1092-2 / PN 16

پمپ گریز از مرکز با یک محفظه، یک طبقه، با پروانه بسته و محور یکپارچه

*** جهت دریافت اطلاعات بیشتر با واحد مهندسی فروش کارخانه تماس بگیرید.



جدول مشخصات ابعادی

| Pump Type | Weight (kg) | DN1 | DN2 | h1 | h2 | L | a | n1 | n2 | n3 | n4 | m1 | m2 | m3 | m4 | d1 | d2 |
|-------------------------|-------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|
| Etabloc G 50- 160/ 15 4 | 57 | 65 | 50 | 180 | 160 | 492 | 100 | 70 | 100 | 184 | 212 | 212 | 265 | 142 | 182 | 14 | 11 |

جدول مشخصات الکتریکی

| Pump Type | IP | Current (A) 3Phase | Voltage (V) | Power (kw) | Speed (rpm) |
|-------------------------|----|--------------------|-------------|------------|-------------|
| Etabloc G 50- 160/ 15 4 | 54 | 3.7 | 380Δ | 1.5 | 1450 C.W |