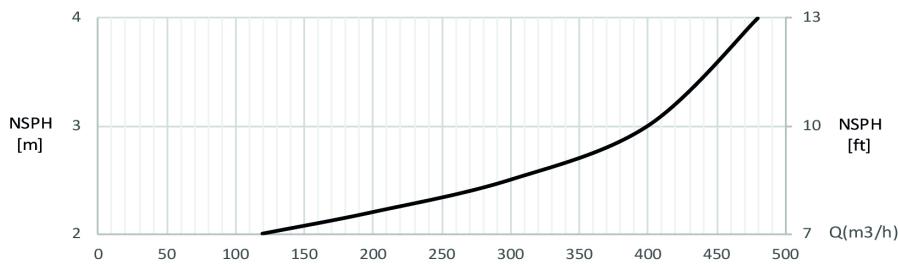


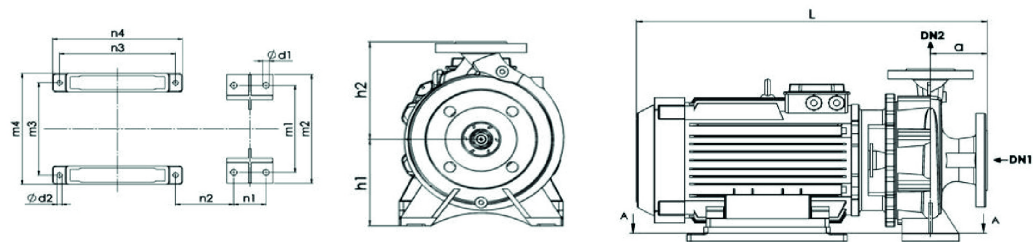
Etabloc G 150-250/3004

مشخصات فنی

استاندارد تست ISO9906/A
 آب بندی محور توسط مکانیکال سیل
 مهار محور الکتروپمپ 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 150- 250/ 3004 | 400 | 200 | 150 | 400 | 280 | 1025 | 160 | 150 | 226 | 425 | 485 | 450 | 550 | 309 | 396 | 23 | 18 |

جدول مشخصات الکتریکی

| Pump Type | IP | Current (A) 3Phase | Voltage (V) | Power (kw) | Speed (rpm) |
|--------------------------|----|--------------------|-------------|------------|-------------|
| Etabloc G 150- 250/ 3004 | 54 | 54.4 | 380Δ | 30 | 1450 C.W |