

Müşteri

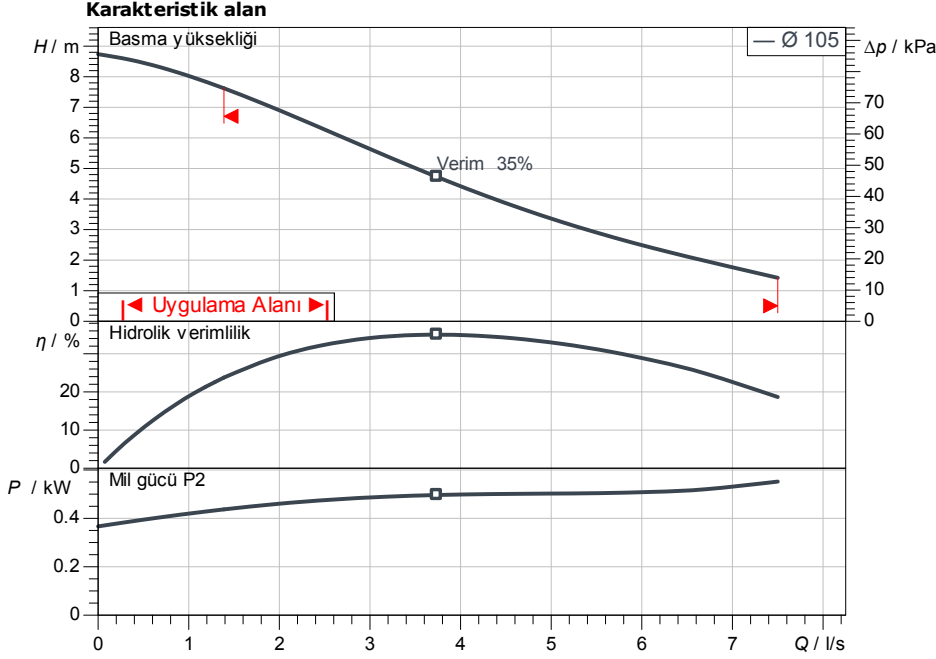
Teknik veriler

Dalgıç motorlu atıksu pompası Rexa UNI V05/T06-540

Proje numarası Adsız proje 2024-05-20 13:12:02.487

Proje adı
Montaj yeri
Müşteri konum no

Tarih 2024-AA-n. Chr.



İşletme verileri ön bilgisi

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Debi | |
| Basma yüksekliği | |
| Akışkan | Su 100 % |
| Akışkan sıcaklığı | 20.00 °C |
| Yoğunluk | 998.30 kg/m ³ |
| Kinematik viskozite | 1.00 mm ² /s |

Hidrolik verileri (çalışma noktası)

| | |
|-------------------|--|
| Debi | |
| Basma yüksekliği | |
| Güç çekişi P1 | |
| Toplam verimlilik | |

Ürün verileri

Dalgıç motorlu atıksu pompası
Rexa UNI V05/T06-540

| | |
|-----------------------|--------------------|
| Maks. işletme basıncı | 96 kPa |
| Akışkan sıcaklığı | 3 °C ... +40 °C |
| Maks. dalma derinliği | 7 m |
| Serbest küresel geçiş | 44 mm |
| Çark türü | Serbest akış çarkı |
| Şamandıra şalter | Hayır |

Motor verileri

Motor tipi Dalgıç motoru – yüzey

| | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Elektrik şebekesi bağlantısı | 3~400 V / 50 Hz |
| İzin verilen voltaj toleransı | +/-10 % |
| Nominal devir hızı | 2819 1/min |
| Nominal güç P2 | 0.55 kW |
| Güç çekişi P1 | 0.81 kW |
| Nominal akım | 1.50 A |
| Açma türü | Doğrudan online (DOL) |
| Koruma sınıfı | IP68 |
| Patlama koruması türü | - |
| Motor koruması | Bimetal |
| Yalıtım sınıfı | F |
| İşletim tipi (su altında) | S1 |
| İşletim tipi (su altından çıkarılmış) | S2-15 min, S3-10% |

Kablo

| | |
|---------------------------|-------------|
| Bağlantı kablosu uzunluğu | 10 m |
| Kablo tipi | H07RN-F |
| Kablo kesiti | 6G1 |
| Fiş | Hayır |
| Bağlantı kablosu türü | Çözülebilir |

Bağlantı ölçüleri

| | |
|----------------------------------|----------------|
| Emiş tarafında boru bağlantısı | -,-/PN 10 |
| Basınç tarafında boru bağlantısı | DN 50, -/PN 10 |

Malzemeler

| | |
|---------------------------------|---------|
| Pompa gövdesi | PP-GF30 |
| Çark | PP-GF30 |
| Mil | 1.4401 |
| Pompa tarafında conta malzemesi | Q QPGG |
| Motor tarafında conta malzemesi | NBR |
| Conta malzemesi | NBR |
| Motor malzemesi | 1.4301 |

Sipariş bilgileri

| | |
|---------------|---------|
| Ağırlık yakl. | 13.8 kg |
| No | 6082119 |

