



ELSAN Elektrik San. ve Tic. A.Ş.

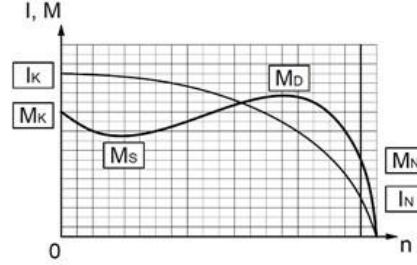
Etler Mah. 1458. Cad. No:40
06790 Etimesgut / Ankara / TÜRKİYE
T: +90 312 244 09 94 F: +90 312 243 14 38
M: info@emtas.com.tr W: www.emtas.com.tr



TEKNİK VERİ SAYFASI

ÜÇ FAZLI ASENKRON ELEKTRİK MOTORU

| | | | |
|----------------------------------|--------------------|------------|---|
| Tip | VHS - DKPM-S 185/4 | | |
| Koruma Sınıfı | IP23 | | |
| Çalışma Rejimi / Servis Faktörü | VFD S1 | 1.0 | |
| Yalıtım Sınıfı | F | | |
| Yapı Tipi / Gövde Büyüklüğü | V1 / 315 | | |
| Rakım/ Çevre Sıcaklığı | 1000 m | 40 C° | |
| Müşteri / Tarih / Teyit Numarası | - | 10.07.2023 | - |

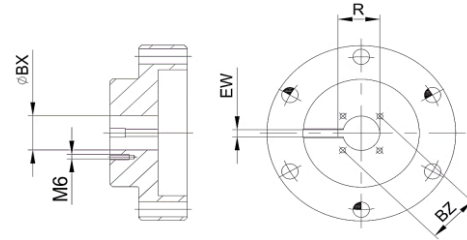
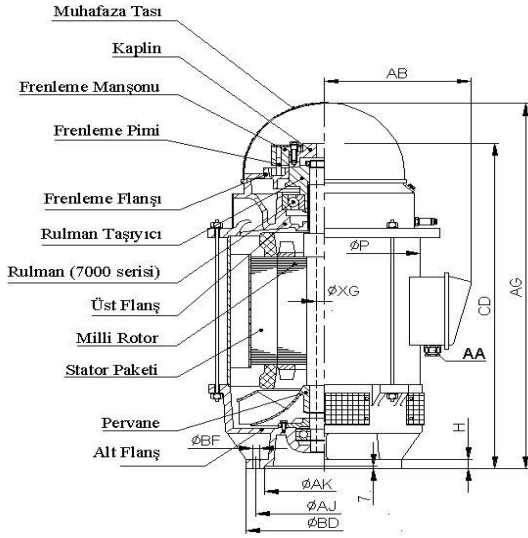


İŞLETME DEĞERLERİ (TAM YÜK)

| Çıkış Gücü (kW) | Hız (1/min) | Voltaj (V) | Frekans (Hz) | Akım (A) | Verim (%) | Güç Faktörü (Cos φ) | Anma Momenti MN (Nm) | Kalkış Akımı Oranı IK/IN | Kalkış Momenti Oranı MK/MN | Devrilme Momenti Oranı MD/MN | Eksenel Yük Kapasitesi (kN) |
|-----------------|-------------|------------|--------------|----------|-----------|---------------------|----------------------|--------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|
| 185 | 1480 | 380 | 50 | 350,7 | 94,30 | 0,85 | 1193,8 | 5,00 | 1,60 | 2,00 | 7625,0 |

MEKANİK DEĞERLER

| | | | | |
|---------------------|------------------|--------------|--------------------|-------------|
| Gövde | Sac | Rulmanlar | Ön Rulman | Arka Rulman |
| Ön ve Arka Kapaklar | Pik Döküm (GG20) | | Standart | 2x7324 |
| Ayaklar | - | | | |
| Pervane | Aluminyum | Aksesuarlar | None | |
| Klemens Kutusu | Pik döküm(GG20) | Renk | RAL 2011 - Turuncu | |
| Rakor | Pirinç - Pg48 | Ağırlık (kg) | 920 | |



ÖLÇÜLER (mm) (Gövde ve Kaplin)

| Gövde | | | | | | | | | | | Kaplin | | | |
|-------|-------|-------|-------|------|--------|--------|-------|-------|------|------|--------|------|------|------|
| H | AK | AJ | BD | AA | CD | AG | AB | P | XG | BF | BX | EW | BZ | R |
| 35,0 | 343,0 | 375,0 | 508,0 | Pg48 | 1302,0 | 1420,0 | 425,0 | 580,0 | 58,0 | 17,5 | 49,2 | 12,7 | 63,5 | 54,9 |

Önemli Not: Bu sayfadaki veriler, ön tasarım verileri olup, nihai ürtünde farklılık olabilir.