

ZORLU KOŞULLAR İÇİN TASARLANDI

SIZDIRMAZLIK KORUMA SİSTEMİ

- IP56 toz ve sıvı koruma
- Sızdırmazlık özelliği artırılmış yüksek dayanımlı keçe
- Kapaklar ve gövde arasında sıvı conta kullanımı sayesinde yüksek IP korumada kesin başarı

GÜÇLÜ RULMANLAR

- 63. serisi büyük rulmanlar ile uzun ömür ve yüksek yük taşıma kapasitesi
- Yüksek sıcaklığa uygun rulman gresi
- Harici yağlama seçeneği

ÜSTÜN MEKANİK TASARIM

- Yüksek mukavemet ve düşük titreşim için güçlendirilmiş yapı
- Gövde üzerinde ilave iki farklı noktada topraklama noktası
- Kolay bağlantı için 90 derece döndürülebilir pik terminal kutusu

ETKİN SOĞUTMA SİSTEMİ

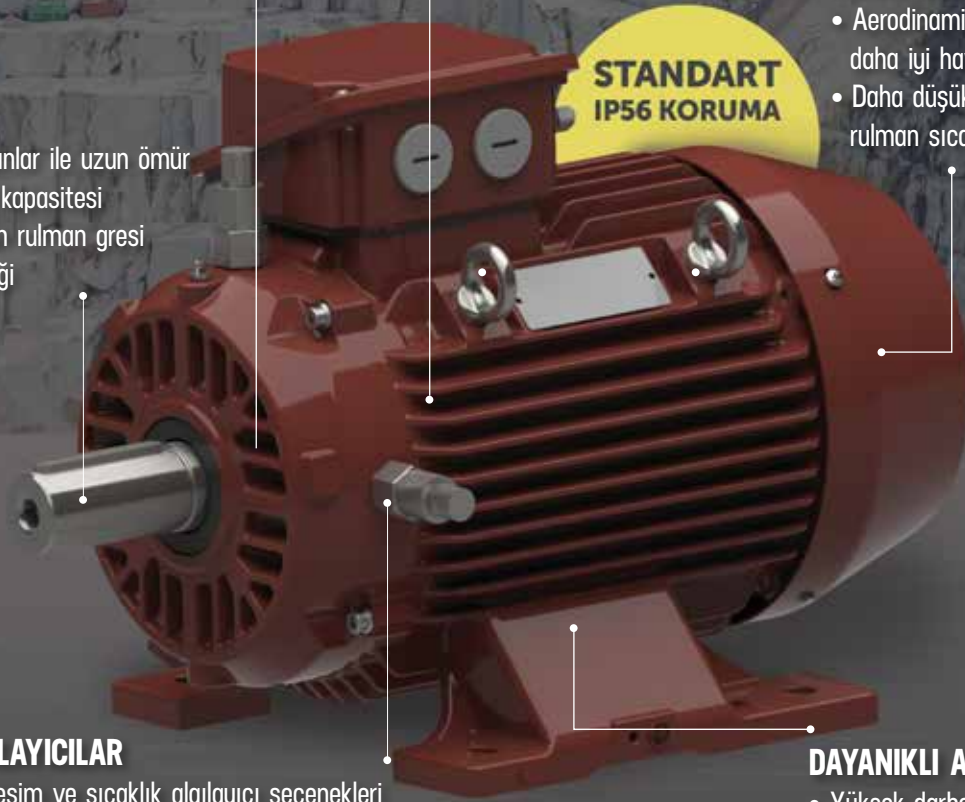
- Aerodinamik tasarım sayesinde daha iyi hava akışı ve düşük ses
- Daha düşük sargı ve rulman sıcaklığı

ALGILAYICILAR

- Titreşim ve sıcaklık algılayıcı seçenekleri
- Algılayıcıların kolay yerleştirilmesine imkan tanıyan tasarım

DAYANIKLI AYAKLAR

- Yüksek darbe sönümlenmesi ve düşük titreşim için yekpare ayaklar



Standart IP56
sızdırmazlık ve IK08
mekanik koruma
ile zorlu koşullara
dayanıklı & güvenilir
tasarım.



| Teknik Özellikler | Pik Motor Serisi |
|------------------------|--|
| Güç Aralığı | 4,0 ... 90kW |
| Kutup Sayısı | 2, 4, 6 |
| Gövde | 112 ... 280 |
| Verim Sınıfı | IE2 - IE3 [Diğer] ¹⁾ |
| İzolasyon Sınıfı | F [Diğer] ¹⁾ |
| Sıcaklık Artışı | B |
| Gövde Malzemesi | Pik Döküm |
| Kapak / Flanş | Pik Döküm |
| Ayaklar | Pik Döküm [Yüksek mukavemet için gövde ile yekpare tasarım] |
| Teminal Kutusu | Pik Döküm [90 derece döndürülebilir.] |
| Mil Malzemesi | 1.0511 [Paslanmaz Çelik, Silindirik makaralı rulmanlar için 4140] ¹⁾ |
| Rulmanlar | Bilyalı Rulman [Makaralı Rulman 132 - 280] ¹⁾ |
| Yağlama | ZZ [KT / KTA Yağlanabilir açık tip Z 132 - 280] ¹⁾ |
| Sızdırmazlık | Yaylı radyal mil keçesi |
| Soğutma Metodu | IC 411 [Diğer] ¹⁾ |
| Sızdırmazlık Koruma | Standart olarak IP56 [IP66] ¹⁾ |
| Mekanik Koruma | IK 08 |
| Korozyon Dayanımı | C2-M [C3/C5-I] ¹⁾ |
| Etiket Plakası | Alüminyum [Paslanmaz Çelik] ¹⁾ |
| Fan / Fan Kapağı | Plastik / Sac [Galvanize] |
| Fren | Opsiyonel |
| Isıl Koruma | 132...280 yerleşik PTC, 112...280 gövde opsiyonel çeşitli termal koruyucular |
| Algılayıcı Seçenekleri | 112...225 opsiyonel [X-Y eksenleri için iki titreşim sensörü, rulmanlar için ısı sensörü] |
| Diğer Seçenekler | Tropik Koruma, Yağunlaşma Önleyici Isıtıcı ve Tahliye Delikleri, Özel Titreşim ve Balans Sınıfı, Renk, Rulman İzolasyonu |

1) Talep Üzerine

2) Temin durumu için lütfen satış ofisi ile iletişime geçin.

Özellikler haber verilmeksizin değiştirilebilir. Ürünlerin belirli bir uygulamaya uygunluğunun tespiti kullanıcının sorumluluğundadır.

Tüm ticari markalar ilgili sahiplerinin maldır.

WAT MOTOR SANAYİ ve TİCARET A.Ş.
KARAAĞAÇ MAHALLESİ 8. SOKAK NO: 4 A/2
KAPAKLI 59510 TEKİRDAĞ, TÜRKİYE

SATIŞ OFİSİ
SÜTLÜCE MAHALLESİ KARAAĞAÇ CADDESİ NO: 2-6
BEYOĞLU 34445 İSTANBUL, TÜRKİYE

ÇAĞRI MERKEZİ
+90 850 399 4 928
wat.com.tr | sales@wat.com.tr

WAT | CIM tr 190