

Bilyalı Rulmanlar
Mafsal Yataklar
Lineer Teknoloji

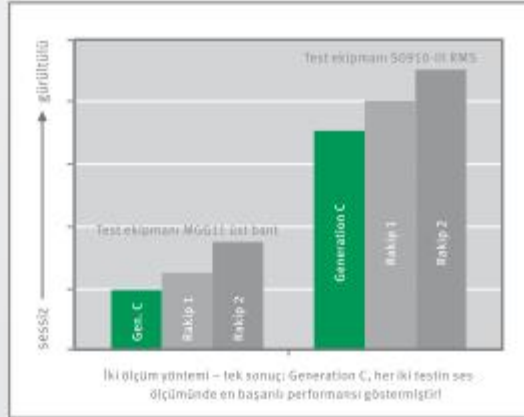
FAG

Generation C Sabit Bilyalı Rulmanlar



SCHAEFFLER

ÖNEMLİ AVANTAJLAR

Generation C – Bilyalı Rulmanlarda Yeni Standartlar**Ürün Özellikleri**

- Daha yüksek bilya kalitesi
- Optimize edilmiş dış bilezik salınımı
- Gelişmiş yuvarlanma yüzeyi parametreleri
 - Yuvarlaklık
 - Dalgalanma
 - Pürüzlülük (azaltılmış ses ve sürtünme)
- Optimize edilmiş perçin kafes
 - Hassasiyet
 - Rijit yapı (yüksek hız, düşük ses ve sürtünme)

Müşteriye Sunduğu Avantajlar

- Sessiz uygulamalar
- Düşük enerji tüketimi
- Daha yüksek güvenilirlik
- Daha yüksek çalışma ömrü
- Daha yüksek hız
- Daha düşük toplam sahip olma maliyeti (TCO)

FAG Generation C sabit bilyalı rulmanlar gürültüsüz ortamda çalışma şansı sunuyor.

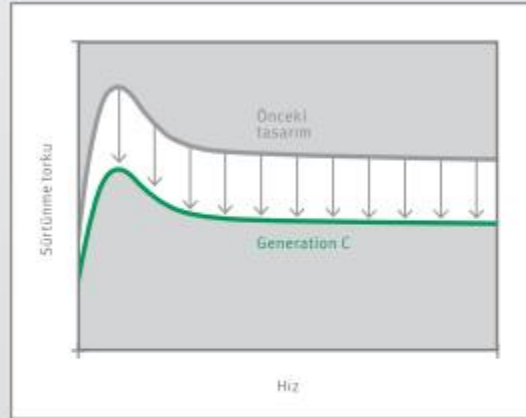
MÜŞTERİYE SUNDUĞU AVANTAJLAR

Modüler sistem

- Keçe
 - Yeni Z tipi toz keçesi ile geliştirilmiş sızdırmazlık kapasitesi
- Conta
 - BRS temassız plastik conta
 - HRS tek dudak temaslı plastik conta
 - ELS tek dudak temaslı plastik conta

- Kafesler
 - Perçin çelik kafes
 - Poliamit kafes
- Standart
 - ISO, Tolerance sınıfı: P6, DIN 620-2

FAG Generation C sabit bilyalı rulmanlar daha düşük enerji tüketimi sağlıyor.



- Ürün gamı
 - Bilyalı rulmanlar 26 – 90 mm dış çap
- Seriler
 - 629-C
 - 6000-C, 6001-C, 6002-C, 6004-C
 - 6200-C 'den 6210-C 'ye
 - 6301-C, 6305-C 'den 6308-C 'ye

Schaeffler Rulmanları Ticaret Limited Şirketi

Saray Mah. Ömer Faik Atakan Cad.

Yılmaz Plaza No 3, Ümraniye

34768 İstanbul - Türkiye

info.tr@schaeffler.comwww.schaeffler.com.tr

+90 212 279 27 41

Bu yayında bulunan bilgilerin doğruluğunu sağlamak için her türlü özen gösterilmiştir, fakat olabilecek hata yahut eksiklikler nedeniyle sorumluluk kabul edilmemektedir. Teknik değişiklikler yapma hakkımız saklıdır.

© Schaeffler Technologies AG & Co. KG

Basım: 2015, Mayıs

Bu yayın ya da herhangi bir bölümü iznimiz olmadan çoğaltılamaz.