

VARIO 0014

Çok amaçlı sentetik gres



Bir bakışta avantajlarınız

- Birçok uygulama için denenmiş çok amaçlı sentetik greştir.
- Yüksek yükler altında sürtünme noktalarını korur.
- Geliştirilmiş aşınma özelliği sayesinde parça ömrü uzatır.

Sizin ihtiyaçlarınız - bizim çözümlerimiz

VARIO 0014, içerdiği sentetik baz yağ ve özel lityum sabun ile ömür boyu yağlama sağlar. İçerdiği katılar sayesinde aşınmayı azaltır, ve güvenilir çalışma sağlar.

Elastomerler ile uyumu çok iyidir.

Uygulama

VARIO 0014 birçok endüstride, uygulamada ve yağlama noktasında kullanım için uygundur.

Uygulama notları

VARIO 0014 spatula, gres tabancası ve otomatik yağlama sistemleri ile uygulanabilir.

Malzeme güvenlik bilgi formu

Malzeme güvenlik bilgi formlarını www.klueber.com adresli web sitemizden temin edebilirsiniz. Ayrıca Klüber Lubrication yetkilisi aracılığı ile de ulaşabilirsiniz.

Ambalaj boyutları	VARIO 0014
Fıçı 180 kg	+

Ürün bilgisi	VARIO 0014
Artikel numarası	012346
Kimyasal yapı, yağ tipi	PAG
Kimyasal yapı, kalınlaştırıcı	özel lityum sabun
En düşük çalışma sıcaklığı	yaklaşık -35 °C / -31 °F
En yüksek çalışma sıcaklığı	160 °C / 320 °F
Renk	bej
Yapı	homojen
Yapı	lifli
Çalışmış penetrasyon, DIN ISO 2137, 25 °C, alt limit değeri	250 x 0.1 mm
Çalışmış penetrasyon, DIN ISO 2137, 25 °C, üst limit değeri	280 x 0.1 mm



VARIO 0014

Çok amaçlı sentetik gres

Ürün bilgisi	VARIO 0014
Kinematik baz yağ viskozitesi, DIN 51562 pt. 01/ASTM D-445/ASTM D 7042, 40 °C	yaklaşık 220 mm ² /s
Kinematik baz yağ viskozitesi, DIN 51562 pt. 01/ASTM D-445/ASTM D 7042, 100 °C	yaklaşık 18 mm ² /s
Greslerin korozyon önleyici özellikleri, DIN 51802, (SKF-EMCOR), test süresi: 1 hafta, saf su	<= 1 korozyon derecesi
Greslerin akış basıncı, DIN 51805, test sıcaklığı: -35 °C	<= 1 400 mbar
Yağ ayrışması, ASTM D 6184 [FTMS 791 C 321]'e dayalı, 30 sa/150 °C sonra	<= 3 % ağırlıkça
Damlama noktası, DIN ISO 2176	>= 250 °C
Üretimden itibaren minimum raf ömrü - kuru, serin yerde ve açılmamış orijinal ambalajında, yaklaşık	24 months

Klüber Lubrication – your global specialist

Bizim tutkumuz, yenilikçi tribolojik çözümlerdir. Kişisel hizmet ve danışmanlığımızla, müşterilerimize dünya genelinde başarılı olmaları için bütün endüstriyel alanlarda ve bütün pazarlarda yardımcı oluyoruz. İddialı mühendislik konseptleri ve deneyimli, yetkin elemanlarımızla 80 yıldan bu güne, yüksek kaliteli yağlardan beklenen özellikleri ustaca karşılıyoruz. Bize ulaşmanızı dört gözle bekliyoruz.

Klüber Lubrication Yağlama Ürünleri San. ve Tic. A.Ş.

Çerkezköy Organize Sanayi Bölgesi, Atatürk Cad. 10. Sok.

Kapaklı / Tekirdağ / Türkiye

Telefon: +90 282 758 1530, Fax +90 282 758 2935

Bu ürün bilgi formunda bulunan bilgiler basım tarihindeki mevcut bilgi ve tecrübelerimize dayanarak yazılmıştır ve teknik tecrübelerle dayanarak uygun kullanım veya uygulamalar hakkında bilgi amaçlıdır. Ürün hakkında garanti veya taahhüt içermez. Belirli bir uygulama için seçilen ürün ile ön saha testlerini gerçekleştirme yükümlülüğünü kullanıcıya bırakır. Yağlayıcı bileşimi, kullanım amacı ve uygulama metoduna bağlı tüm bilgiler rehber niteliğindedir. Yağların teknik değerleri mekanik, dinamik, kimyasal ve termal yüklerle, zamana ve basınca bağlı olarak değişebilir. Bu değişiklikler, bir ekipmanın fonksiyonunu etkileyebilir. Spesifik uygulamalarınız ve daha kapsamlı bilgi için satış danışmanımızla irtibat kurmanız tavsiye edilir. Klüber ürünleri sürekli olarak geliştirilmektedir. Dolayısıyla Klüber Lubrication bu ürün bilgi föyündeki bilgilerin tamamını bilgi vermeksizin değiştirme hakkını saklı tutar.

Yayıncı ve Telif Hakkı: Klüber Lubrication München KG. Yeniden basımı, kısmen de olsa, sadece kaynak gösterilerek ve bir örneği gönderilerek sadece Klüber Lubrication München KG izni alınarak mümkündür.