

Ürün Bilgisi 08.20.10

27-07-2024

Compressol AS 46

Tarif

Compressol AS 46; yağ enjeksiyonlu döner valfli kompresörler ve döner vidalı kompresörler için yüksek kaliteli, tam sentetik Uzun Ömürlü kompresör yağıdır. Aşağıdaki özelliklere sahip olabilmesi için özel olarak seçilmiş, sentetik baz yağlar ve gelişmiş katkı maddelerinden oluşmaktadır:

- Düşük uçuculuk nedeniyle düşük yağ tüketimi
- Oksidasyona karşı çok dengelidir
- Korozyona karşı mükemmel koruma
- Mükemmel aşınma önleyici özellikler
- Mükemmel ısıl kararlılık
- Yüksek viskozite indeksi
- Köpüklenmeye karşı iyi dayanıklılık
- Daha uzun yağ değiştirme aralıklarına uygundur
- Mükemmel su ayrıştırma özelliği

Uygulama

Compressol AS 46; yüksek kaliteli, tam sentetik Uzun Ömürlü kompresör yağıdır. Birincil kullanım amacı tek adımlı ve iki adımlı yağ enjeksiyonlu döner valfli kompresörler ve döner vidalı kompresörlerdir. En şiddetli koşullarda ve yüksek çalışma sıcaklıklarında bile olağanüstü yağlama sağlar.

Spesifikasyonlar

ISO 6743-3A DAJ

Tipik özellikler

15 °C, kg/l de yoğunluk	0,834
Viskozite 40 °C, mm ² /s	44,10
Viskozite 100 °C, mm ² /s	7,79
Viskozite İndeksi	147
Alevlenme Noktası COC, °C	266
Akma Noktası, °C	-42

Mevcut ambalajlar



37532

15 L kutu içerisinde çanta



32753

20 L Bag in
Box



34736

20 L kova



37144

60 L bidon



34367

200 L bidon



37143

208 L bidon

Bu ürün bilgi formunda yer alan bilgilerle, okuyucuların ürünlerimizin özelliklerini ve uygulama şekil ve sahaları konusunda bilgilendirilmesi amaçlanmaktadır. Belirtilen tarihte bilgiler hazırlanırken gerekli tüm dikkat ve hassasiyet gösterilmiş olmasına rağmen, bu bilgilerdeki, özellikle de bariz yazım hatalarından kaynaklanan eksiklik ve/veya hatalardan dolayı oluşabilecek zarar ve ziyandan derleyici sorumlu tutulamaz. Tüm ürün tedariklerinde tedarikçinin teslimat şartları geçerlidir. Okuyucunun özellikle kritik uygulamalar için olmak üzere, nihai ürün seçimini tedarikçiye danışarak yapması önerilmektedir. Sürekli ürün araştırma ve geliştirme yapıldığından dolayı, burada yer alan bilgilerde herhangi bir bildirimde bulunmadan değişiklik yapılabilir.