

COMPRESSOR OIL SP SERİSİ

Sentetik Kompresör Yağı

Tanımı

Vidalı ve paletli tip kompresörlerde sorunsuz ve uzun süre kullanımı için özel katıklar ile üretilmiş sentetik kompresör yağıdır.

Kullanıldığı Yerler

Vidalı ve paletli kompresörlerin yağlanması ve soğutmasında kullanılmak üzere geliştirilmiştir. Kompresörlerin kullanım ömrü boyunca performans kaybına uğramadan çalışması için formüle edilmiştir.

Özellikleri ve Faydaları

- Güçlü oksidasyon koruması sayesinde uzun yağ değişim aralığı ve minimum servis maliyeti
- Sızdırmazlık elemanları, boya ve hava sistemler ile mükemmel uyum
- Aşınmaya karşı yüksek direnciyle uzun ekipman ömrü
- Düşük buharlaşma özelliğiyle; minimum yağ eksilmesi ve temiz operasyon
- Mükemmel hava ve sudan ayrılma özelliğiyle daha uzun bakım aralığı
- Yüksek termal kararlılığı ile değişik çalışma sıcaklıklarında maksimum koruma

Karşıladığı Şartnameler ve Onaylar

DIN 51506 VDL, DIN 51524 HLP, GM LJ , SAE MS1003-2

Tipik Özellikler*

ISO Viskozite Sınıfı		46	68
Yoğunluk, 15 °C, kg/litre	ASTM D4052	0.850	0.860
Viskozite, 40 °C, mm ² /s	ASTM D445	46,3	69,3
Viskozite İndeksi	ASTM D2270	135	138
Alevlenme Noktası, °C	ASTM D92/93	>250	>250
Akma Noktası, °C	ASTM D97	-33	-33
TAN, mg KOH/gr	ASTM D974	0,33	0,33

* Değerler üretimden üretime farklılıklar gösterebilir.



Petrol Ofisi