

LUKOIL STEELO 68

Endüstriyel şanzıman ve rulmanlar için yüksek kalite yağlar

ONAYLAR

Wikov
Scottel
Krauss Maffei Berstorff
Danielli
Joy Mining Machinery
REDUCTOR
Flowserver

PERFORMANSLAR

DIN 51517 Part 3
AGMA 9005-EO2 (EP)
David Brown SEB 181226
AIST 224

ÜRÜN TANIMI

LUKOIL STEELO 68 ürünü ağır iş endüstriyel dişli kutuları için geliştirilmiş yüksek kaliteli yağlardır.

LUKOIL STEELO 68 ürünü yüksek viskozite indeksi, sülfür ve fosfor içeren özel katık paketiyle birlikte özenle seçilmiş çok iyi rafine baz yağlarından dolayı mükemmel performans sunar. EP özellikleri ile sürtünme önleyici katıkların uygun oranı, LUKOIL STEELO 68 endüstriyel donanımlarının çeşitli bileşenleri ile ünitelerinde etkili bir şekilde kullanılmasına izin verir.

KULLANIM YERİ

LUKOIL STEELO 68 ürünü endüstriyel dişli kutuları ve EP yağlarının gerektiği çelik dişlilere sahip dişli kutuları ve üniteleri için tavsiye edilir. Farklı endüstriyel donanımlarda yataklar, çarklar, sonsuz ve sarmalı dişlilerinin yanı sıra yağ sirkülasyon ve püskürtmeli yağlama sistemleri gibi yerlerde kullanılabilir.

TİPİK ÖZELLİKLER

ÖZELLİK	BİRİM	TEST METODU	LUKOIL STEELO 68
ISO VG			68
Yoğunluk, 20°C	kg/m ³	ASTM D 4052	887.4
Kinematik Viskozite 40 °C	mm ² /s	ASTM D 445	67.1
Kinematik Viskozite 100 °C	mm ² /s	ASTM D 445	8.5
Viskozite indeksi		ASTM D 2270	95
Parlama Noktası, COC	°C	ASTM D 92	237
Akma Noktası	°C	ASTM D 97	- 31

Yukarıda verdiğimiz değerler normal üretim toleransları içindeki tipik değerlerdir.

