

HYDRAULIC SAE 10W

Üstün Performanslı Hidrolik Sistem Yağı

Tanımı

Petrol Ofisi Hydraulic SAE 10W, özellikle ağır çalışma koşullarına sahip iş makinelerinin hidrolik sistemlerinde kullanılmak üzere geliştirilmiş, üstün performanslı hidrolik yağdır.

Kullanıldığı Yerler

İnşaat, taşımacılık, madencilik ve tarım gibi yol ve arazi şartlarında çalışan iş makineleri ve ağır vasıta araç imalatçılarının ekipmanlarındaki hidrolik sistemlerde kullanılır.

Özellikleri ve Faydaları

- Depozit oluşumunu azaltarak aşınmayı önler.
- Yüksek viskozite indeksi sayesinde değişik sıcaklıklarda kolay çalışabilir.
- Sistemde oluşan nemin ve suyun pas yapmasını engeller.
- Yüksek oksidasyon ve korozyon dayanımı sayesinde daha uzun ekipman ömrü sağlar.
- Yağ değişim periyotlarının uzamasına yardımcı olur, işletme giderlerinden tasarruf sağlar.

Karşıladığı Şartnameler ve Onaylar

API CF/CF-4/SG, MIL-L-2104D, ALLISON C3, CAT TO-2

Tipik Özellikler*

SAE Viskozite Sınıfı		SAE 10W
Yoğunluk, @ 15 °C, kg/m ³	ASTM D 4052	0,880
Parlama Noktası, COC, °C	ASTM D 92	220
Viskozite, 40 °C, mm ² /s	ASTM D 445	39,8
Viskozite, 100 °C, mm ² /s		6,2
Viskozite İndeksi	ASTM D 2270	107
Akma Noktası, °C	ASTM D 97	-30

* Değerler üretimden üretime farklılıklar gösterebilir.



Petrol Ofisi