

MARINE SYSTEM OIL

Tanımı

Parafinik esaslı baz yağlara oksidasyon, korozyon ve pas inhibitörleri ilavesi ile üretilen deniz dizel yağlarıdır.

Kullanıldığı Yerler

Düşük hızda çalışan deniz dizellerin karterinde kullanılır.

Özellikleri ve Faydaları

Petrol Ofisi Marine System Oil, çok iyi oksidasyon ve termal kararlılığa sahiptir ve yatakları korozyona karşı korur, köpürmez.

Karşıladığı Şartnameler ve Onaylar

API CF

Tipik Özellikler*

SAE Viskozite Sınıfı		SAE 30	SAE 40
Yoğunluk, @ 15 °C, kg/m ³	ASTM D 4052	0,89	0,895
Parlama Noktası, COC, °C	ASTM D 92	244	278
Viskozite, 40 °C, mm ² /s	ASTM D 445	102	148
Viskozite, 100 °C, mm ² /s		12	14,5
Viskozite İndeksi	ASTM D 2270	104	95
T.B.N., mgKOH/gr	ASTM D 2896	6	6
Akma Noktası, °C	ASTM D 97	-12	-15

* Değerler üretimden üretime farklılıklar gösterebilir.



Petrol Ofisi