



PRISTA® MHP 40A

HİDRODİNAMİK ŞANZİMAN YAĞLARI

Açıklama ve Uygulama

Prista® MHP-40A, üreticileri tarafından GM Type A Suffix A performans seviyeli yağların kullanılması önerilen yol yapım, kaldırma ve off-road alet ve makinelerin hidrodinamik şanzımanlarında çalışma sıvısı olarak amaçlanmış madeni tip, kırmızı boyalı bir şanzıman yağdır.

Yararları

- Mükemmel aşınma korunumu
- Uzun süreli çalışma koşullarında bile atık ve kalıntı oluşmasını önlemek için mükemmel termal ve oksidasyon kararlılığı
- Aşırı soğuk iklimlerde bile kolay çalışmayı ve iyi düşük sıcaklık performansı sağlayan çok iyi düşük sıcaklık özellikleri
- Çok iyi sızdırmazlık uyumluluğu

Teknik Özellikler

	Hidrodinamik Şanzıman Yağ
GM	Type A Suffix A

Tipik Karakteristikleri

Parametre	Test Yöntemi	Tipik Değer
Yoğunluk 20°C, g/ml	EN ISO 3675	0.875
Kinematik Viskozite 100°C'de mm ² /s	EN ISO 3104	7.4
Kinematik Viskozite 40°C'de mm ² /s	EN ISO 3104	40
Viskozite İndeksi	ISO 2909	153
Parlama Noktası, COC, °C	EN ISO 2592	196
Akma Noktası, °C	ISO 3016	-40
Brookfield viskozitesi Eksi 40°C, cP	ASTM D 2983	52 000
Bakır Şerit Korozyon	EN ISO 2160	1b

Önemli not: Tipik veri değerleri bir spesifikasyonu teşkil etmez; mevcut üretim esaslı bir göstergedir ve izin verilebilir üretim toleranslarından etkilenebilir. Modifikasyon yapma hakkı saklıdır.

Sağlık, Güvenlik ve Kullanım

Mevcut ürün bilgileri esaslı olarak bu ürünün, amaçlanan uygulama için kullanıldığı takdirde sağlık açısından olumsuz bir etki yaratması beklenilmemektedir.

Ürün MSDS'leri, saklama ve raf ömrü şartları ve koşulları ile ilgili daha fazla bilgi için: www.prista-oil.com

Kutular

210L