



DYNATRANS AC 10W-30-50



Sürtünlü fren sistemi ve transmisyon (aks ve dişli kutuları) yağı

SPESİFİKASYONLAR VE ONAYLAR

ÜRETİCİ ONAYLARI:

- ✓ Allison C4 - n° 33132010 (SAE 10W)
- ✓ Allison C4 - N° 33122010 (SAE 30)
- ✓ ZF TE ML 03 C (SAE 10W and 30)
- ✓ ZF TE ML 07 F (SAE 30)

KARŞILADIĞI ÜRETİCİ SEVİYELERİ:

- ✓ Caterpillar TO-4
- ✓ Komatsu KES 07-868-1
- ✓ Komatsu Micro-Clutch

Uygun olduğu transmisyon sistemleri:

DANA, EATON-FULLER, KOMATSU, ROCKWELL...

UYGULAMALAR

TOTAL DYNATRANS AC 10W-30-50, araç üreticisinin yukarıda belirtilen onaylardan herhangi birini istediği durumlarda, **hidrolik sistemlerde, powershift güç aktarım sistemlerinde, akslarda ve arka dişli takımlarında** kullanılır.

CATERPILLAR ekipmanları için, -10 °C ve +40 °C arasında:

- Hidrolik sistemlerde SAE 10W sınıfı
- Powershift güç aktarım sistemleri SAE 30 sınıfı
- Akslarda ve arka dişli takımlarında SAE 50 sınıfı kullanılır.

PERFORMANSLAR VE AVANTAJLAR

- Korozyona ve aşınmaya karşı mükemmel koruma
- Contalarla mükemmel uyum
- Köpürme önleme özelliği
- Sürtünme özelliğinin referans ekipmanlara uyumluluğu sayesinde mükemmel performans

KARAKTERİSTİKLER

TOTAL DYNATRANS AC	Birim	Metot	10W	30	50
Kinematik Viskozite @40 °C	mm ² /s	ASTM D445	37	105	225
Kinematik Viskozite @100 °C	mm ² /s	ASTM D445	6	12	19
Viskozite İndeksi	-	ASTM D2270	106	104	95
Akma noktası	°C	ASTM D97	-30	-24	-12

Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

TOTAL TURKEY PAZARLAMA A.Ş

Saray Mah. Dr. Adnan Büyükdenez Cad.
Akkom Ofis Park Kelif Plaza
3.Blok No:2 Kat:3
34768 Ümraniye-İSTANBUL

TOTAL DYNATRANS AC 10W-30-50
Revizyon Tarihi : Aralık 2015

Certified ISO 9001 by



Total Madeni yağları amacına uygun kullanıldığı sürece çevreye ve insan sağlığına zarar vermezler .
Ürünlerimiz ile ilgili AB nomlarına uygun ürün güvenlik fişleri merkez ofisimizden temin edilebilir..