

DYNATRANS AC



Fren sürtünme diskli hidrolik sistemler ve transmisyon (aks ve dili kutuları) sistemleri

UYGULAMALAR

Hidrolik Sistemler

Powershift dili kutuları
Aks
Diferansiyel

Mekanik Dili Kutusu

- Üreticinin önerdiği aşağıdaki özellikler için powershift dili kutuları, akslar, diferansiyeller ve hidrolik sistemlerinde kullanılır.
- CATERPILLAR ekipmanları için (-10 °C ile 40 °C arasında);
-SAE 10W 'nin hidrolik sistemlerde
-SAE 30 'nin powershift dili kutularında
-SAE 50 'nin aks ve diferansiyellerde kullanılması önerilir.

ONAYLAR

Üretici Onayları

ALLISON: C4- N°33132010 (SAE 10W)
C4- N°33132010 (SAE 30)

Üretici Spesifikasyonlarını
Karılar

CATERPILLAR TO-4
KOMATSU KES 07-868-1
KOMATSU MICRO CLUTCH

Transmisyon sistemleri
için uygundur

DANA, EATON FULLER, KOMATSU, ROCKWELL...

AVANTAJLAR

Güvenlik
Uzun ekipman mr

- Aşınmaya korozyona ve köpüklenmeye karşı üstün koruma
- Contalarla uyumluluk
- Köpürme nleme özelliđi
- Sürtünme özelliđinin referans ekipmanlara uyumluluđu sayesinde mükemmel performans

KARAKTERİSTİKLER

DYNATRANS AC	Birim	10W	30	50
Viskozite @ 40 °C	mm ² /s	37	105	225
Viskozite @ 100 °C	mm ² /s	6,0	12	19
Viskozite İndeksi		106	99	97
Akma Noktası	°C	-30	-24	-12

Verilen tipik özellikler ortalama deđerleri temsil etmektedir.

TOTAL OIL TÜRKİYE A.

Onur Ofis Park İ Merkezi
Saray Mah. ntel Sok. No:10 B1 Blok 34768
Ümraniye-İSTANBUL

1/1

Total Madeni yağları amacına uygun kullanıldığı sürece çevreye ve insan sağlığına zarar vermezler .
rnlerimiz ile ilgili AB nomlarına uygun ürün güvenlik fileri merkez ofisimizden temin edilebilir..

DYNATRANS AC
Revizyon Tarihi : Ocak 2013

Certified ISO 9001 by

