

DYNATRANS AC 50



Ulei recomandat componentelor transmisiilor si circuitelor hidraulice (cutii de viteza sau punti) echipate cu discuri de frictiune specifice.

APLICATII

Circuite hidraulice
Cutii de viteza automate
Punti
Reductoare finale
Cutii de viteză mecanice

- Circuite hidraulice, cutii de viteza automate, punti si reductii finale pentru care constructorul recomanda utilizarea unui lubrifiant cu specificatia CATERPILLAR TO-4.
- Pentru echipamente CATERPILLAR, ce functioneaza la temperaturi cuprinse intre -10°C și + 40°C :
 - clasa SAE 50 se utilizeaza la punti si reductoare finale.

SPECIFICATII

Aprobari ale
Constructorilor

ZF TE-ML 03C

Respecta specificatiile

KOMATSU MICRO-CLUTCH
CATERPILLAR TO-4
ALLISON C4

Recomandat sistemelor de
transmisie

ALLISON, DANA, EATON FULLER, KOMATSU, ROCKWELL, ZF...

AVANTAJE

Siguranta si
durată lunga de utilizare

- Excelente proprietati de protectie anti-uzura si anti-coroziune.
- Bună comportare fata de garnituri.
- Bune proprietati anti-spumante.
- Proprietati de frictiune adaptate tipurilor de materiale utilizate.

CARACTERISTICI

DYNATRANS AC	Unitati	50
Densitatea la 15°C		0,907
Vascozitatea la 40°C	mm ² /s	225
Vascozitatea la 100°C	mm ² /s	19
Indice de vascozitate		97
Punctul de curgere	°C	- 12

Valorile parametrilor reprezentați în tabel, au caracter informativ.

TOTAL LUBRIFIANTS
562, Avenue du Parc de l'île
92029 Nanterre CEDEX –
FRANCE

Lubrifiantul utilizat în baza recomandărilor și pentru aplicațiile pentru care a fost destinat, nu prezintă riscuri particulare.
Fișa de securitate, în conformitate cu reglementările UE, se poate obține prin intermediul consultantului nostru tehnic și comercial.
Acest document reprezintă o traducere a specificației uleiului DYNATRANS AC 50.
Pentru conformitate, Asistență Tehnică TOTAL LUBRIFIANTS ROMANIA S.A. – Mihaela Filipescu



Termen de valabilitate 3 ani.
Revizia: 0 /11.2008