

DYNATRANS LS 80W90



Ulei recomandat axelor echipate cu sistem diferential autoblocabil cu alunecare limitata.

APLICATII

Punți cu diferential autoblocabil cu alunecare limitata

- Conceput pentru lubrifierea puntilor echipate cu sistem diferential autoblocabil cu alunecare la limita ce echipează aplicatiile din constructiile civile si agricultura.
- Recomandat puntilor hipoide, nechipate cu diferential autoblocabil.

SPECIFICATII

Clasificari

Aprobari ale

Constructorilor

Intruneste specificatiile

- API GL - 5 - LS si MIL.L.2105D
- Omologat de constructorul ZF conform : ZF TE ML 05C, 12C, 16E si 21C
- Echipamente din constructii civile : LIEBHERR, VOLVO, TEREX, CASE, JCB, etc...
- Echipamente agricole: CLASS-RENAULT, FORD M2C 104A, STEYR, DEUTZ, etc...

AVANTAJE

Curatenie

Confort

Securitate

- Garanteaza starea de curatenie a discurilor autoblocante instalate în punte.
- Previne aparitia sau producerea zgomotelor si vibratiilor in conditiile unei utilizari intense.
- Datorita aditivilor de extrema presiune, lubrifiantul asigura o protectie maxima angrenajelor solicitate la eforturi mecanice liniare mari sau functionarilor in socuri.
- Excelenta compatibilitate cu materialele discurilor de frictiune.
- Excelenta comportare fata de garnituri sau angrenaje solicitate la sarcini mecanice mari.

CARACTERISTICI

DYNATRANS LS	Unitati	
Clasa	SAE	80W-90
Densitatea la 15 °C		0,899
Vascozitatea la 40 °C	mm ² /s	164
Vascozitatea la 100 °C	mm ² /s	16.2
Indice de vascozitate		102
Punctul de curgere	°C	- 30

Valorile parametrilor reprezentati in tabel, au caracter informativ.

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

DYNATRANS LS
Octombrie 2010



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 LS.

Pentru conformitate, Asistență Tehnică TOTAL LUBRICANTS ROMANIA SA – Mihaela Filipescu