

EP 80W-85



Ulei pentru angrenaje

APLICATII

- Cutii de viteze, punți mediu solicitate mecanic, cutii de transfer
- Angrenaje pentru care constructorul recomanda un nivel de performanta MIL-L-2105 si API GL-4.

PROPRIETATI

- Indice de vâscozitate ridicat.
- Bune proprietati de extrema presiune.
- Excelente proprietati de protectie anti-uzura, anti-oxidante, anti-spumare, anti-corozive, anti-rugina.

CARACTERISTI

EP	Unitati de masura	Clasa SAE 80W-85
Densitate la 15°C	kg/m ³	892
Vascozitatea la 40°C	mm ² /s	105
Vascozitatea la 100°C	mm ² /s	11,5
Indicele de vâscozitate	-	96
Punct de inflamabilitate Cleveland	°C	224
Punct de curgere	°C	- 24

Valorile parametrilor reprezentați în tabel, au caracter informativ.

SPECIFICATII

API GL-4
MAN 341 tip Z-1 (ex MAN 341 tip N)
MERCEDES BENZ pg 235.1
ZF TE-ML 02A, 17A

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 de transmisie EP 80W-85.
Pentru conformitate, Director Asistență Tehnică TOTAL LUBRICANTS ROMANIA S.A. – Dr. Adrian Pălușan



Termen de valabilitate 3 ani.

Revizia: 1 / 09 2007