

EP 80W-85



Olio multigrado per trasmissioni e cambi meccanici

APPLICAZIONI

**Cambi e trasmissioni
meccaniche**

- **TOTAL EP 80W-85** è un lubrificante multigrado concepito per la lubrificazione di cambi, ponti poco caricati e scatole di rinvio.
- Tutti i tipi di ingranaggi dove venga richiesto un olio di livello API GL-4 o MIL-L-2105.
- Olio raccomandato da MERCEDES BENZ per la lubrificazione della scatole cambio dei Veicoli Industriali

PRESTAZIONI

**Specifiche Internazionali
Omologazione Costruttori**

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

VANTAGGI CLIENTI

**Tenuta
Prestazioni**

- Elevato indice di viscosità.
- Proprietà Estrema-Pressione elevata.
- Eccellenti proprietà anti usura, anti ossidanti e anti ruggine.
- Eccellenti proprietà anti schiuma ed anti corrosione.

CARATTERISTICHE

TOTAL EP	Unità	Grado SAE 80W-85
Densità a 15°C	Kg/Dm ³	0.892
Viscosità a 40°C	mm ² /s	105
Viscosità a 100°C	mm ² /s	11,5
Punto d'infiammabilità Cleveland	°C	224
Indice di viscosità		96
Punto di scorrimento	°C	- 24

I valori delle caratteristiche forniti in questa tabella sono dei dati tipici a titolo indicativo.

TOTAL LUBRIFIANTS
16, rue de la République
F- 92800 PUTEAUX
1/1

EP 80W-85
Settembre 2007
N° MPR 09/07



Questo lubrificante utilizzato secondo le nostre raccomandazioni e per l'applicazione per la quale è previsto non presenta dei rischi particolari. Una scheda dei dati di sicurezza conforme alla legislazione in vigore nella C.E. è disponibile presso gli uffici commerciali.