



TRANSMISSION

OLIO MULTIGRADO PER TRASMISSIONI MANUALI

APPLICAZIONI

- Lubrificante multigrado concepito per la lubrificazione di scatole cambio, ponti poco caricati, scatole di rinvio.
- Per tutti gli ingranaggi, quando il costruttore richiede un olio di tipo API GL-1 o comunque utilizzati con carichi leggeri che non richiedono oli del ti EP.

PROPRIETA'

- Buon indice di viscosità.
- Buone proprietà di untuosità.
- Buona stabilità in servizio.

CARATTERISTICHE

EP	Unità	Grado SAE	
		85W-90	85W-140
Densità a 15°C	kg/m ³	895	905
Viscosità a 40°C	mm ² /s	200	430
Viscosità a 100°C	mm ² /s	18	29
Indice di viscosità	-	95	95
Punto d'infiammabilità Cleveland	°C	270	280
Punto di scorrimento	°C	- 12	- 12

Le caratteristiche tipiche sono fornite a titolo indicativo.

SPECIFICHE

API GL-1

SCHEDA CARATTERISTICHE
Giugno 01

