



NAVIGATOR GL-5 85W-140

Descrizione

Lubrificante multigrado Estrema Pressione, raccomandato per differenziali di veicoli o gruppi di trasmissione ipoidi ed elicoidali in cui sia richiesto un livello qualitativo API GL-5. Questo lubrificante è stato particolarmente formulato per soddisfare i requisiti di lubrificazione stabiliti dai principali costruttori.

Caratteristiche

- Grande capacità di sopportare carichi e temperature elevate momentanee.
- Eccellenti proprietà antiusura ed anticorrosione, prolunga la vita utile della trasmissione.
- Ottima resistenza all'invecchiamento.
- L'elevata capacità portante degli ingranaggi evita rotture dei componenti meccanici tipici delle severe condizioni di guida dei veicoli commerciali e dei lavori pubblici.

Livelli di qualità, approvazioni e raccomandazioni

- API: GL-5

Caratteristiche tecniche

	UNITÀ	METODO	VALORE
GRADO SAE			85W-140
Densità a 15 °C	g/mL	ASTM D4052	0,904
Viscosità a 100°C	cSt	ASTM D445	26,6
Viscosità a 40°C	cSt	ASTM D445	368
Viscosità a -12 °C	cP	ASTM D2983	<150.000
Indice di viscosità	-	ASTM D2270	97
Punto di infiammabilità, vaso aperto	°C	ASTM D92	210
Punto di scorrimento	°C	ASTM D97	-18

Le caratteristiche indicate rappresentano valori tipici e non possono essere considerate specifiche di prodotto.