

TRANSMISSION GL-5 80W90

CAMBI E TRASMISSIONI



Lubrificanti

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.
- Miglior comportamento a basse temperatura rispetto ad un lubrificante monogrado grazie alla sua minore frizione tra i denti degli ingranaggi, offre pertanto una migliore risposta ai sincronismi delle scatole cambio manuali.
- Eccellenti proprietà antiusura ed anticorrosione, prolunga la vita utile della trasmissione.
- Ottima resistenza all'invecchiamento.

Specifiche e omologazioni

- API GL-5

Caratteristiche tecniche

	UNITA'	METODO	VALORE
Densità a 15° C	g/mL	ASTM D 4052	0,894
Viscosità a 100° C	cSt	ASTM D 445	13,8
Viscosità a 40° C	cSt	ASTM D 445	133
Viscosità a -26° C	cP	ASTM D 2983	<150.000
Indice di viscosità	-	ASTM D 2270	100
Punto di infiammabilità, V/A	°C	ASTM D 92	200
Punto di congelamento	°C	ASTM D 97	-30

Scheda di dati di sicurezza disponibile su richiesta.

repsol.com
+34 901 111 999

Scheda tecnica Lubrificanti. Revisione 2. Aprile 2016.