

#### 4. ACEITE MULTIGRADO SAE 85W-140 PARA TRANSMISIONES MECÁNICAS

##### ESPECIFICACIONES Y CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Aceite lubricante multigrado de extrema presión, recomendado para el empleo en diferenciales de vehículos o en grupos de transmisión, hipoides y helicoidales, así como mandos finales de transmisiones y cajas de cambios manuales donde se solicite un aceite API GL- 5 o superior.

PROPIEDADES	NORMAS	LÍMITES	
		MIN	MAX
Grado SAE	85W-140		
Viscosidad @ 100°C, cSt	ASTM D445	25	29
Viscosidad @ 40°C, cSt	ASTM D445	Reportar	---
Índice de Viscosidad	ASTM D2270	95	---
Punto de Inflamación, °C	ASTM D92	205	---
Punto de Fluidez, °C	ASTM D97	---	-12
Densidad @ 15°C, kg/L	ASTM D4052	Reportar	---
Viscosidad Brookfield cP, a -12 °C *	ASTM D2983		150,000
Espuma, mL / mL Secuencia II,	ASTM D892	40 / 0	---

