

4T 20W-50 API SL

Lubricantes Moto



Fecha

Abril 1, 2025

Características Técnicas

Descripción	Método	Especificación
Grado SAE		20W-50
Densidad a 15 °C	D1298	0.88
Viscosidad A 40 °C Cst.	D-445	170
Viscosidad a 100 °C Cst	D-445	19
Índice de viscosidad	D2270	127
Temp. De Inflamación °C	D-92	250

Información clave

Rendimiento	Especificación	Ventajas	Materiales
Sus propiedades han sido especialmente diseñadas para lubricar motores de baja, media y alta cilindrada.	Se recomienda para utilizarse en motocicletas que requieren un aceite que cumpla con las especificaciones JASO MA2 y API SL.	Proporciona buena limpieza y protección contra desgaste o corrosión de motores 4 tiempos.	Especialidad formulada con básicos minerales seleccionados de importación.