

Ventajas

1. mejora el ahorro de combustible
2. minimiza el riesgo de preignición a baja velocidad
3. diseñado para motores modernos de gasolina e híbridos

Descripción del producto

BIZOL Initial SAE 5W-30 es un aceite de motor de alto rendimiento adecuado para vehículos con motor de gasolina y para vehículos híbridos. La última tecnología de aditivos evita la formación de sedimentos, protege contra el desgaste y la corrosión y minimiza el riesgo de preignición a baja velocidad (LSPI).



Aceite Base

HC-Sintético

Clasificaciones y especificaciones

API SP/SN Plus | ILSAC GF-6A

GM DEXOS 1 Gen. 2 | Ford WSS-M2C-946-A/WSS-M2C-961-A1

Tamaños de envases

1 L Art. 181330 5 L Art. 181331 20 L Art. 181332 60 L Art. 181333
200 L Art. 181334

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Nombre	Value	Método
SAE, grado de viscosidad	5W-30	
Viscosidad a 100°C	11,0 mm ² /s	ASTM D 7042
Índice de viscosidad	> 167	ASTM D 2270
Densidad a 15 °C	850 kg/m ³	DIN EN ISO 12 185
Punto de fluidez	<-36 °C	ISO 3016
TBN (Número Básico Total)	>7,4 mg KOH/g	ASTM D 2896

Nuestra información se basa en una investigación minuciosa y puede considerarse fiable. No obstante, las recomendaciones no son de obligado cumplimiento.

Debido al desarrollo continuado de productos y procesos de producción, los datos específicos de los productos están sujetos a cambios.

INSTRUCCIONES

Al rellenar y cambiar el aceite del motor, siga las instrucciones de funcionamiento del fabricante.