



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Nombre	Value	Método
Índice de viscosidad	160 mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 2270
Densidad a 15 °C	850 kg/m <sup>3</sup>	DIN EN ISO 12 185
Punto de fluidez	-40 °C	ISO 3016
Punto de inflamación (Cleveland)	210 °C	ISO 2592
Número de base total (TBN)	6,6 mg KOH/g	ASTM D 2896
Cenizas sulfatadas	0,67 %	DIN 51 575
Viscosidad a -30°C	4770 mPa,s	ASTM D 5293

## INSTRUCCIONES

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