

WOLF OFFICIALTECH OW30 MS-BFE

14/04/2025
65619

Este es un lubricante totalmente sintético basado en aceites base cuidadosamente seleccionados y de muy alta calidad. Está específicamente formulado para cumplir la especificación BMW Longlife-12 FE. Además, se ha adaptado a las exigencias de los motores turbo de última tecnología altamente sofisticados que requieren aceites de alto rendimiento con un bajo grado de viscosidad.

APLICACIONES

Este producto es obligatorio en los nuevos motores de gasolina y diésel BMW, lo que lo convierte en un aceite de aplicación para vehículos de diferentes tipos por la especificación ACEA C2. Además, tiene una fórmula óptima para los vehículos actuales con una película excepcionalmente fuerte que evita las rupturas y reduce la fricción proporcionando ahorro de combustible y fiabilidad.

CARACTERÍSTICAS

Protección total del motor: alto rendimiento de limpieza del motor
Ahorro de combustible: excelente ahorro de combustible y reducción de emisiones de CO2
Arranque en frío: excelente fluidez a bajas temperaturas

ESPECIFICACIONES

ACEA	C2	ILSAC	GF-5
API	SN	BMW	LOGLIFE-12FE

PROPIEDADES TÍPICAS

Ensayo	Método	Unidad	Resultado medio
Densidad a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.841
Viscosidad cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	53.7
Viscosidad cinemática a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	10.1
Índice de viscosidad	ASTM D2270		178
Punto de escurrimiento	ASTM D6892	°C	-57
Ceniza sulfatada	ASTM D874	Mass %	0.80
Punto de inflamación COC	ASTM D92	°C	225
Viscosidad de arranque en frío (CSS) a -35 °C	ASTM D5293	mPa.s	5400
Número de basicidad (método del HClO4)	ASTM D2896	mg KOH/g	8.3

Nos reservamos el derecho de modificar las características generales de nuestros productos con el fin de facilitar que nuestros clientes se beneficien de los últimos avances técnicos.

WOLF OIL CORPORATION NV
G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00
www.wolflubes.com

