

WOLF EXTENDTECH 5W40 HM

30/10/2025
28116

Lubrificante totalmente sintético baseado em óleos base cuidadosamente selecionados de qualidade muito elevada de última geração, especialmente concebido para satisfazer os requisitos dos construtores de motores mais exigentes. Formulado com óleos base não convencionais e aditivos avançados.

APLICAÇÕES

Este óleo pode ser utilizado, de uma maneira geral, em motores a gasolina de carros de passageiros e respeita os mais elevados níveis de desempenho. Motores a diesel de carros de passageiros com turbo e injeção direta de combustível. É possível alargar os intervalos entre mudanças de óleo, de acordo com as indicações específicas do OEM. Este óleo não é adequado para motores a diesel equipados com um filtro de partículas diesel (DPF).

CARACTERÍSTICAS

Proteção total do motor: bom desempenho na manutenção de limpeza do motor

Arranque a frio: excelente fluidez a baixas temperaturas

Extensão do período de purga: intervalo maior entre mudanças de óleo

ESPECIFICAÇÕES

ACEA	A3/B3-16
ACEA	A3/B4
API	SN Plus
API	SN/CF
API	SP
BMW	LOGLIFE-01
CHRYSLER	MS 12991
FIAT	9.55535-H2
FIAT	9.55535-M2
FIAT	9.55535-N2
FIAT	9.55535-Z2
MB	226.5
MB	229.3
MB	approval 229.5
OPEL	GM-LL-B-025
PORSCHE	A40
PSA	B71 2296
RENAULT	RN 0700
RENAULT	RN 0710
VW	502 00
VW	505 00

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolflubes.com



PROPRIEDADES

Teste	Método	Unidade	Resultado médio
Densidade a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.857
Viscosidade cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	83.3
Viscosidade cinemática a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	13.8
Índice de viscosidade	ASTM D2270		170
B.N. (método com HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	10.1
Ponto de fluidez	ASTM D6892	°C	-45
Viscosidade CCS a -30 °C	ASTM D5293	mPa.s	6300
Cinza sulfatada	ASTM D874	Mass %	1.1
Ponto de inflamação COC	ASTM D92	°C	228

Reservamo-nos o direito de alterar as características gerais dos nossos produtos a fim de permitir que os nossos clientes tirem partido das mais recentes inovações técnicas.

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolflubes.com

