

WOLF OFFICIALTECH 5W-30 MS-SFE

07/04/2025
65663

Un aceite de motor para automóviles Low SAPS ACEA C3 que se centra en la especificación FPW9.55535/03 más reciente de Stellantis y en las especificaciones de PSA B71 2290 y B71 2297 (para climas cálidos). También apto para motores diésel y gasolina de otros fabricantes de automóviles que requieran un lubricante ACEA C3 SAE 5W-30.

APLICACIONES

Desarrollado para una amplia gama de turismos, SUV y furgonetas ligeras. Está diseñado para automóviles modernos de gasolina, diésel e híbridos de alta eficiencia de Stellantis (PSA, Opel, Vauxhall), MB y GM, así como para vehículos asiáticos que requieren específicamente una especificación de lubricante SAE 5W-30.

CARACTERÍSTICAS

Protección de postratamiento: protección total para dispositivos de postratamiento.

Arranque en frío: excelente fluidez a bajas temperaturas.

Ahorro de combustible: excelente ahorro de combustible y reducción de CO₂.

ESPECIFICACIONES

ACEA	C3	MB	229.52
API	SN Plus	PSA	B71 2290
GM	dexos2™	PSA	B71 2297
MB	229.31	STELLANTIS	FPW9.55535/03
MB	229.51		

PROPIEDADES TÍPICAS

Ensayo	Método	Unidad	Resultado medio
Densidad a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.847
Viscosidad cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	66.1
Viscosidad cinemática a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	11.5
Índice de viscosidad	ASTM D2270		170
Punto de escurrimiento	ASTM D6892	°C	-42
Punto de inflamación COC	ASTM D92	°C	254

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

