The WOLF brand and design are registered trademarks of Wolf Oil Corporation NV

WOLF OFFICIALTECH 5W-30 MS-SFE

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	mm²/s	66.1
Viscosidad cinemática a 100 °C	ASTM D445	mm²/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.

