

WOLF OFFICIALTECH OW20 UHPD EXTRA FE

08/01/2024
65632

Este lubricante totalmente sintético se ha desarrollado para que los motores IVECO más recientes cuenten con la mayor protección posible y rindan al máximo. Su particular fórmula proporciona unas características extraordinarias al producto.

APLICACIONES

Este lubricante se ha desarrollado para vehículos IVECO Stralis que dispongan de motores Cursor Euro 6 con un paquete de ahorro de combustible (FEP1). Por ello, no es de extrañar que lo aproveche como ningún otro lubricante del mercado. Asimismo, tiene una fórmula Low SAPS y cumple con la especificación IVECO 18-1804 CLASSE TLV-LS.

CARACTERÍSTICAS

Protección de postratamiento: protección total del sistema de postratamiento
Ahorro de combustible: excelente ahorro de combustible y reducción de emisiones de CO2
Protección total del motor: excelente limpieza y vida útil del motor

ESPECIFICACIONES

IVECO 18-1804 Classe TLV LS

PROPIEDADES TÍPICAS

Ensayo	Método	Unidad	Resultado medio
Densidad a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.845
Coefficiente de viscosidad cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	48.2
Coefficiente de viscosidad cinemática a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	8.9
Índice de viscosidad	ASTM D2270		167
Número de basicidad (método del HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	12.8
Punto de escurrimiento	ASTM D6892	°C	-66
Punto de inflamación COC	ASTM D92	°C	220

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.