

MOTOR OIL SF 20W-50

Descripción del producto:

MOTOR OIL SF 20W-50 Es un aceite de motor mineral multifuncional para motores más antiguos de gasolina, diésel y LGP de automóviles de pasajeros y furgonetas ligeras, con o sin turbocompresor. El aceite de motor SF 20W-50 no es adecuado para motores equipados con un Filtro de Partículas Diésel (DPF).

MOTOR OIL SF 20W-50 Está formulado con bases seleccionadas especialmente en combinación con un paquete único de aditivos para alcanzar las siguientes propiedades:

- Índice de viscosidad estable.
- Buena protección contra el óxido, la corrosión y el desgaste.
- Buenas propiedades de dispersión y detergencia.
- Buenas propiedades antiespumantes.

MOTOR OIL SF 20W-50 cumple con los siguientes criterios de rendimiento:

MOTORIOL SF 20W-50 Roband-Credows

API SF/CD

| Propiedad | Unidad | Método de prueba | Valor típico |
|----------------------------|---------|------------------|--------------|
| Grado SAE | | SAE J300 | 20W-50 |
| Densidad @15°C | kg/m³ | ASTM D4052 | 881 |
| cSt Viscosidad @40°C | mm²/s | ASTM D7042 | 154 |
| cSt Viscosidad @100°C | mm²/s | ASTM D7042 | 18.03 |
| Índice de Viscosidad | | ASTM D2270 | 129 |
| Viscosidad CCS @-15°C, máx | сР | ASTM D5293 | 5770 |
| Punto de Inflamación COC | °C | ASTM D92 | >201 |
| Punto de Fluidez | °C | ASTM D7346 | -30 |
| Número total de bases | mgKOH/g | ASTM D2896 | 5.6 |
| Ceniza sulfata | %Wt | ASTM D874 | 0.66 |

Nº producto: 42140 Fecha de emisión: 10-12-2019

Fecha de sustitución: 15-01-2018 Nº revisión: 03