



Eni i-Sint tech VV 0W-20

Eni i-Sint tech VV 0W-20 es un lubricante "synthetic technology" desarrollado específicamente para motores gasolina y diesel equipados en turismos y furgonetas de la marca VOLVO.

CARACTERÍSTICAS (Valores Típicos)

Grado SAE		0W-20
Densidad a 15°C	kg/m ³	853
Viscosidad a 100°C	mm ² /s	8,3
Viscosidad a -30°C	mPa·s	6.000
Índice de viscosidad	-	171
Punto de Inflamación COC	°C	216
Punto de Fluidez Crítica	°C	-36

PROPIEDADES Y PRESTACIONES

- La peculiar tecnología de aditivación de **Eni i-Sint tech VV 0W-20** ("low SAPS") garantiza la máxima protección del filtro de partículas (DPF).
- Además, garantiza la mejor protección del motor, reduciendo el desgaste y la formación de depósitos, incluso en las condiciones de conducción más extremas, asegurando siempre las prestaciones del motor.
- Su elevada fluidez permite una mejor lubricación del motor y la reducción de la fricción, contribuyendo activamente a la economía de combustible con reducción simultánea de las emisiones de dióxido de carbono (CO₂).
- Eni i-Sint tech VV 0W-20** asegura, gracias a su fluidez extremadamente alta, un excelente arranque en frío, incluso a muy bajas temperaturas, garantizando siempre la mejor lubricación.

ESPECIFICACIONES Y APROBACIONES

Eni i-Sint tech VV 0W-20 cumple las exigencias de las siguientes especificaciones:

- **ACEA** C5
- **VOLVO** RBS0-2AE