

Une huile moteur SAE 0W20 permettant une économie de carburant, composée d'huiles de base synthétiques, auxquelles des additifs de pointe sont ajoutés pour obtenir les caractéristiques suivantes:

- économie de carburant
- un indice de viscosité élevé et stable
- une grande résistance au "shearing"
- une démarrage à froid facile aussi chez des températures extérieures très bas
- une pellicule de lubrification sûre en températures de fonctionnement
- un très bon effet détergent et dispersant
- une très bonne puissance anti-usure, anticorrosion et antimousse

Performance

- ACEA: A1 / B1 / C5
- VOLVO: VCC RBS0-2AE

Applications

Une huile moteur permettant une économie de carburant adapté pour moteurs à essence et diesel des voitures Volvo, où le fabricant prescrit un produit qui répond à la spécification VCC RBS0-2AE avec viscosité SAE 0W20.

Characteristics	Unité	Moyenne
Densité à 15 °C	kg/l	0.843
Viscosité -20 °C	mPas	5570
Viscosité 40 °C	mm ² /s	45.90
Viscosité 100 °C	mm ² /s	8.70
Indice de viscosité		173
Point d'éclair COC	°C	220
Point d'écoulement	°C	-45
Alcalinité	mgKOH/g	7.7
Cendres sulfatées	%	0.80