**ОПИСАНИЕ** Антифрикционное моторное масло на основе синтетической технологии. Сочетание НС-синтетических базовых масел и современная технология присадок уменьшает трение внутри двигателя до минимума и максимально обеспечивает динамические характеристики двигателя, а также низкий расход топлива.

**СВОЙСТВА** - минимизация трения

- обеспечивает максимальную производительность двигателя

- экономия топлива и снижение выбросов загрязняющих веществ

- превосходная чистота двигателя

- отличная устойчивость к старению

- испытано с турбокомпрессорами и каталитическими нейтрализаторами

**Спецификации и допуски:**

ACEA: C5  
Volvo: VCC RBS0-2AE

**ТЕХНИЧЕСКИЕ**

**ДАННЫЕ:** Класс вязкости : 0W-20

Плотность при +15 °C 0,845 g/cm³ DIN 51757

Вязкость при +40°C 45,5 mm²/s ASTM D 7042-04

Вязкость при +100 °C 9,0 mm²/s ASTM D 7042-04

Вязкость при -40 °C (MRV) <= 60000 mPas ASTM D 4684

Вязкость при -35 °C (CCS) <= 6200 mPas ASTM D 5293

Индекс вязкости: 183 DIN ISO 2909

Температура воспламенения: 226 °C DIN ISO 2592

Температура застывания: <= - 48 °C DIN ISO 3016

Динамическая вязкость HTHS при 150 °C

>= 2,6 mPas ASTM D 5481

Испаряемость (Noack) 13 % CEC-L-10-A-93

Щелочное число 7,9 mg KOH/g DIN ISO 3771

ASTM цветовое цисло: L 3,0 DIN ISO 2049

**ОБЛАСТЬ**

**ПРИМЕНЕНИЯ** Эта разработка в первую очередь для использования в различных моделях Volvo. Испытано на безопасность с каталитическими нейтрализаторами и турбокомпрессорами.

**ПРИМЕНЕНИЕ** Соблюдайте правила эксплуатации и предписания производителей автомобилей. Максимальная эффективность гарантируется только при использовании чистого, несмешанного продукта.

**ФАСОВКА** Special Tec V 0W-20 1 литр арт. 20631

5 литров арт. 20632

20 литров арт. 20633 60 литров арт. 20634

205 литров арт. 20635