

300V R.K.O. 2376H 0W-30

**Lubricante específico para el kit HRC de HONDA.
100% Sintético - ESTER Core®**

APLICACIONES

Lubricante de motor Factory Line 100% sintético de motocicletas, para aplicaciones en alta competición desarrollado específicamente con HONDA para la Honda CBR 1000 RR-R equipada con HRC KIT (Honda Racing Corporation).
Para ser utilizado única y exclusivamente cuando el manual de especificaciones técnicas provisto con el HRC KIT recomienda el aceite MOTUL 300V Factory Line Racing Kit Oil 2376H 0W-30 como lubricante de motor.

PRESTACIONES

Durante decadas MOTUL ha desarrollado lubricantes sintéticos de Ester de altas prestaciones. Esta exclusiva selección de Esteres combinados con una óptima selección de otros aceites base sintéticos de altas prestaciones y acompañado con un innovador paquete de aditivos que trabajan en perfecta harmonia y sinergia, conformando la tecnología **ESTER Core®**. Esta exclusiva tecnología obtiene la mayor potencia del motor sin comprometer la fiabilidad ni el desgaste.

Lubricante en grado de viscosidad 0W-30 y 100% Sintético con la ultima generación de tecnología **ESTER Core®** para cumplir con los requisitos exclusivos de Honda Racing Corporation. Diseñado exclusivamente para conseguir la mayor potencia y fiabilidad del motor de la Honda CBR 1000 RR-R equipada según la preparación Honda HRC.

Las pruebas tribológicas han destacado el bajo coeficiente de tracción de esta tecnología **ESTER Core®** especialmente elegida para esta Honda HRC. El bajo coeficiente de tracción que ofrece esta tecnología Ester genera una reducción de fricción y por lo tanto proporciona una ganancia significativa en la potencia del motor.

El exclusivo desarrollo de la fórmula para la Honda CBR 1000 RR-R equipada con el KIT HRC permite una mejora significativa en el acoplamiento del embrague húmedo, lo que se traduce en una mayor transmisión de potencia a la rueda trasera y un aumento excepcional de la fiabilidad de las piezas móviles gracias a una selección de aditivos específicos de ultima generación para el control del desgaste.



300V R.K.O. 2376H 0W-30

Lubricante específico para el kit HRC de HONDA.
100% Sintético - ESTER Core®

RECOMENDACIONES

Cambio de aceite: Según la intensidad de su propio uso.

No mezclar con aceites sintéticos o minerales.

Antes de usar, siempre se recomienda consultar el manual de usuario del vehículo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Grado de viscosidad	SAE J 300	0W-30
Densidad a 20 °C (68 °F)	ASTM D1298	0.858
Viscosidad a 40 °C (104 °F)	ASTM D445	43.3 mm ² /s
Viscosidad a 100 °C (212 °F)	ASTM D445	11.1 mm ² /s
Índice de viscosidad	ASTM D2270	257.0
Punto de inflamación	ASTM D92	224.0 °C / 435.0 °F
Punto congelación	ASTM D97	-51.0 °C / -60.0 °F
TBN	ASTM D2896	3.3 mg KOH/g