معلومات المنتج



HIGHTEC RACING CLASSIC SAE 20W-50

الوصف

ريت محرك متعدد النطاقات معتمد على مركّب الهيدروكربون المحتوي على نسبة عالية من الزنك للسيارات الكلاسيكية والسيارات الكلاسيكية العصرية ومزود بتقنية الإستر المتعدد ومصمم خصيصًا للاستخدم في رياضة .سباقُ السيّارات

يوصى باستخدام هذا المنتج أيضًا عندما يُطلب الالتزام بتعليمات التعبئة التالية

API SL/CF



معلومات المنتج

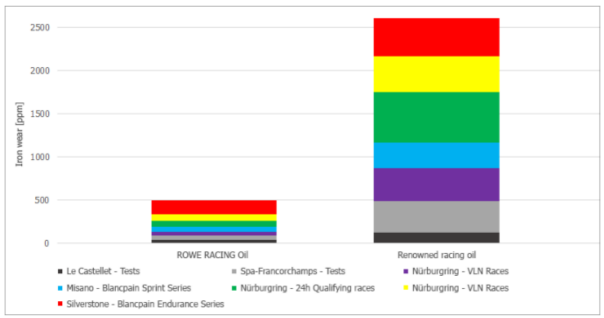


القيم البيانية النمطية

الخاصية	الطريقة	الوحدة	القيمة
الكثافة عند 15 درجة مئوية	ASTM D-7042	g/ml	0.881
100 KV اللزوجة الحركية	ASTM D-7042	mm²/s	20
14 KV اللزوجة الحركية	ASTM D-7042	mm²/s	176
مؤشر اللزوجة	ASTM D2270	-	131
(CCS) فصل وتخزين ثاني أكسيد الكربون	ASTM D-5293	cP@°C	6060 @ -15
العدد الإجمالي الأساسي	DIN 51639-1	mgKOH/g	8,6

هذه القيم البيانية النمطية مخصصة للإنتاج الحالي. لا تحتوي البيانات على أي تأكيد للخصائص أو ضمان المطابقة لاستخدام معين. يجب مراعاة الأحكام واللوائح القانونية الحالية بالحق في تغيير جميع البيانات الفنية في ROWE للتطوير المستمر. لذلك تحتفظ ROWE التي تؤثر على التعامل مع المنتجات واستخدامها من قبل متلقي منتجاتنا. تخضع منتجات .(www.rowe-oil.com)، معلومات هذا المنتج في أي وقت ودون إشعار مسبق. تنطبق الشروط العامة الحالية للتسليم والدفع على جميع عمليات التسليم

Iron wear comparison



The diagram (above) shows the iron wear accumulated over several races/test drives. The iron already shows more wear with the renowned racing oil after the third run (right) than it does with the ROWE RACING oil (left) after all 7 races / test drives together.

ROWE MINERALÖLWERK GMBH Langgewann 101, D-67547 Worms

