

HIGHTEC TOPGEAR SAE 80W-90 HC

لتوافق الحركة اليدوية ومحركات المحور. حماية مثالية من التآكل، يضمن سهولة HC زيت تروس متعدد الدرجات عالي الأداء يعتمد على تركيب التبديل في درجات حرارة منخفضة. متوفر في استهلاك الوقود.

الوصف

مكافئ نوعياً وفقاً لقانون الاتحاد الأوروبي

- SAE J2360
- API GL-4/GL-5/MT-1
- AVTOVAZ
- Mack GO-J
- MAN 341 Type E2/Z2/342 Type M2
- MB 235.0
- MERITOR
- NATO O-226
- Scania STO 1:0
- ZF TE-ML 02B, 05A, 07A, 08, 12E, 16B/C/D, 17A/B, 19B, 21A

يوصى باستخدام هذا المنتج أيضاً عندما يُطلب الالتزام بتعليمات التبيئة التالية

- MF 1134
- MIL-L-2105D/PRF-2105E
- Volvo 97310/97312



القيم القياسية النمطية

| الخاصية | الطريقة | الوحدة | القيمة |
|---------------------------|-----------------------------|--------------------|--------|
| الكتافة عند 15 درجة مئوية | ASTM D-7042 | g/ml | 0.881 |
| اللزوجة KV 100 | ASTM D-7042 | mm ² /s | 15,0 |
| اللزوجة KV 40 | ASTM D-7042 | mm ² /s | 119,3 |
| مؤشر اللزوجة | ASTM D2270 | - | 131 |
| نقطة الوميض | ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592 | °C | 198 |
| نقطة الانسحاب | ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016 | °C | -30 |

هذه القيم القياسية 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 التي تؤثر على التعامل مع المنتجات واستخدامها من قبل ملتقي متحاجنا. تخضع منتجات (www.rose-oil.com).

