

HIGHTEC TOPGEAR MAX FE SAE 75W-80

لعلب التروس اليدوية والآلية HC زيت تروس متعدد الدرجات عالي الأداء يعتمد على تركيب

الوصف

هو زيت تروس متعدد الدرجات HIGHTEC TOPGEAR MAX FE SAE 75W-80 الاصطناعي بدرجة HC عالي الأداء يعتمد على زيت التروس يوفر أقصى حماية من التآكل ومقاومة عالية جداً للأكسدة والثبات الحراري، حتى مع فترات تغيير الزيت الممتدة. تبديل سلس في درجات الحرارة المنخفضة وثبات في درجات الحرارة العالية. أقصى قدر من الاقتصاد في استهلاك الوقود.

الاستخدام

يمكن استخدامها في كل من HIGHTEC TOPGEAR MAX FE SAE 75W-80 المركبات التجارية القديمة والحديثة وغيرها من التطبيقات. من الممكن استبدال الفترات الزمنية التي تصل إلى 540,000 كم إذا تمت مراعاة مواصفات الشركة المصنعة.

المواصفات

- API GL-4
- DTFR 13D120 (ex. MB 235.29)
- MAN 341 Type VR
- MAN 341 Type Z5
- Voith Oil class C
- Volvo 97307
- ZF TE-ML 01E, 02E, 16P

توصيات ROWE

- Iveco 18-1807 MSG-2

المزايا

- درجة ترشيد من الدرجة الأولى مع استخدام متعدد الوظائف
- أقصى قدر من الاقتصاد في استهلاك الوقود
- حماية ممتازة من التآكل والتآكل
- مقاومة عالية جداً للأكسدة والثبات الحراري، حتى مع فترات تغيير الزيت الممتدة التي تصل إلى 540,000 كم وفقاً لمواصفات الشركة المصنعة
- تضمن اللزوجة الموائية في درجات الحرارة المنخفضة تحسين قابلية التغيير، وتغلغل الزيت بشكل أسرع وتقليل "التآكل البارد"
- "ثبات شديد في القص - ثبات في الدرجة"
- تبديل مثالي في جميع درجات الحرارة بفضل مؤشر اللزوجة العالي
- ملائم بشكل مثالي للمثبطات والمثبطات - وفقاً لمواصفات الشركة المصنعة
- قابل للامتزاج ومتوافق مع زيوت التروس التقليدية والاصطناعية. ومع ذلك، للاستفادة من المزايا الكاملة للمنتج، يوصى بإجراء تغيير كامل لزيت التروس



القيم البيانية النمطية

الخاصية	الطريقة	الوحدة	القيمة
الكثافة عند 15 درجة مئوية	ASTM D-7042	g/ml	0.858
KV 100 اللزوجة الحركية	ASTM D-7042	mm²/s	9,35
KV 40 اللزوجة الحركية	ASTM D-7042	mm²/s	54
مؤشر اللزوجة	ASTM D2270	-	157
نقطة الوميض	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	240
نقطة الانسكاب	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-42

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 التي تؤثر على التعامل مع المنتجات واستخدامها من بالحق في تغيير جميع البيانات الفنية في معلومات هذا المنتج في أي وقت ودون إشعار مسبق. تنطبق الشروط العامة الحالية للتسليم والدفع ROWE للتطوير المستمر. لذلك تحتفظ ROWE قبل ملق منتجاتنا. تخضع منتجاتنا (www.rowe-oil.com) على جميع عمليات التسليم.

