

HIGHTEC CLP 320 SYNTH

بأكسدة ثابتة حرارياً ومثبطات تآكل (PAO) زيوت تروس تجارية اصطناعية بالكامل ومزيلات استحلاب عالية الأداء تعتمد على البولي ألفا أوليفين بتعامل جيد جدًا مع درجة حرارة الزوجة ومؤشر لزوجة عالي HIGHTEC CLP-SYNTH بالإضافة إلى مكونات نشطة عالية الضغط. تتمتع زيوت مناسب لفترات تغير زيت ممتدة (VI) بصورة طبيعية.

الوصف

مكافئ نوعيًّا وفقًا لقانون الاتحاد الأوروبي

- DIN 51517-3



هل تبحث عن الزيت المناسب
لسياراتك؟
يمكنك الاطلاع على دليل الزيوت
من روَّه (ROWE) من هنا.

القيم القياسية النمطية

الخاصية	الطريقة	الوحدة	القيمة
الكثافة عند 15 درجة مئوية	ASTM D-7042	g/ml	0.848
KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	320
مؤشر التزوجة	ASTM D2270	-	171
نقطة الانسحاب	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-36
نأكل النحاس 100 A3	DIN 51759	Ranking	1
نأكل الصلب، A = الماء المقطر	DIN 51585	Ranking	0-A
FZG A/8.3/90 (دقيقة)	DIN 51354/2	SKS	>12
COC نقطة الوميض	DIN ISO 2592	°C	>240

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 للتطوير المستمر. لذلك تحتفظ ROWE التي تؤثر على التعامل مع المنتجات واستخدامها من قبل متنقيف منتجاتنا. تخضع منتجات FZG A/8.3/90 (دقيقة) معلومات هذا المنتج في أي وقت ودون إشعار مسبق. تطبيق الشروط العامة الحالية للتسلیم والدفع على جميع عمليات التسلیم.

