

HIGHTEC CLP 320 SYNTH

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

الوصف

مكافئ نوعيًا وفقًا لقانون الاتحاد الأوروبي

- DIN 51517-3



القيم البيانية النمطية

الخاصية	الطريقة	الوحدة	القيمة
الكثافة عند 15 درجة مئوية	ASTM D-7042	g/ml	0.848
KV 40 اللزوجة الحركية	ASTM D-7042	mm ² /s	320
مؤشر اللزوجة	ASTM D2270	-	171
نقطة الانسكاب	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-36
100 A3 تآكل النحاس	DIN 51759	Ranking	1
تآكل الصلب، أ = 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 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 منقلي منتجاتنا. تخضع منتجاتنا (www.rowe-oil.com) معلومات هذا المنتج في أي وقت ودون إشعار مسبق. تنطبق الشروط العامة الحالية للتسليم والدفع على جميع عمليات التسليم.

