

## HIGHTEC TF-TO4 SAE 30

زيت نقل الطاقة أحادي الدرجة يعتمد على الزيت المعدني لآلات البناء والعمل. يمكن استخدامه أيضًا كزيت متعدد الاستخدامات للمكونات الهيدروليكية، وناقلات نقل الحركة، ومجموعة التروس، ومجموعات الحركة الطرفية، والقوابض، والمكابح الرطبة.

### الوصف

#### مكافئ نوعيًا وفقًا لقانون الاتحاد الأوروبي

- API CF/GL4
- Allison C-4/TES-439
- Caterpillar TO-4
- Dana Powershift Transmissions
- Komatsu KES 07.868.1
- ZF TE-ML 03C, 07F



## القيم البيانية النمطية

الخاصية	الطريقة	الوحدة	القيمة
الكثافة عند 15 درجة مئوية	ASTM D-7042	g/ml	0.896
اللزوجة الحركية KV 100	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	11,2
اللزوجة الحركية KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	98,0
مؤشر اللزوجة	ASTM D2270	-	100
نقطة الوميص	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	258
نقطة الانسكاب	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-25
العدد الإجمالي الأساسي	DIN 51639-1	mgKOH/g	7,6
عدد الأحماض	mgKOH/g	-	< 1

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 منتجاتنا (www.rowe-oil.com) معلومات هذا المنتج في أي وقت ودون إشعار مسبق. تنطبق الشروط العامة الحالية للتسليم والدفع على جميع عمليات التسليم

