

HIGHTEC TF-TO4 SAE 10

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

الوصف

مكافئ نوعيًّا وفقًا لقانون الاتحاد الأوروبي

- API GL4
- Allison C-4
- Caterpillar TO-4
- Dana Powershift Transmissions
- Komatsu KES 07.868.1
- ZF TE-ML 03C



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

القيم القياسية النمطية

الخاصية	الطريقة	الوحدة	القيمة
الكثافة عند 15 درجة مئوية	ASTM D-7042	g/ml	0.875
KV 100	ASTM D-7042	mm ² /s	6,0
KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	34,0
مؤشر اللزوجة	ASTM D2270	-	122
نقطة الوميض	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	236
نقطة الانسلاك	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-35
العدد الإجمالي الأساسي	DIN 51639-1	mgKOH/g	7,6
عدد الأحماض	mgKOH/g	-	< 1

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 ملتقي منتجتنا. تخضع منتجات معلومات هذا المنتج في أي وقت ودون إشعار مسبق. تنطبق الشروط العامة الحالية للتسلیم والدفع على جميع عمليات التسلیم.

