

HIGHTEC TRUCKSTAR SAE 5W-30 MULTI-LA

الاصطناعية بالكامل (بولي ألفا أوليفينات). تم تطويره ومطابقته مع PAO و HC يعتمد على الزيوت الاصطناعية بتركيب (UHPD) زيت محرك ديزل حديث منخفض الرماد فائق الأداء أنظمة ترشيح الجسيمات للمركبات التجارية وفقاً لتعليمات الشركة الصانعة.

الوصف

الموافقات

- DTFR 15C110 (ex. MB 228.51)/DTFR 15C100 (ex. MB 228.31)/DTFR 15C120 (ex. MB 228.52)
- MAN M3677

المواصفات

- ACEA E6,E7,E8,E9,E11
- API CK-4/SN PLUS/SN
- Caterpillar ECF-3
- Cummins 20086
- DAF PSQL 2.4 LD/2.4/2.1 E LD/2.1 E
- Detroit Diesel 93K222
- Deutz DQC IV-18 LA
- Ford WSS-M2C213-A1
- JASO DH-2
- Mack EOS-4,5
- MAN M 3775
- MTU Type 3.1
- Renault RLD-3
- Scania LDF-4
- Volvo VDS-4.5

توصيات ROWE

- Cummins CES 20081
- Detroit Diesel 93K218
- Ford WSS-M2C171-E
- Mack EO-O PP
- MAN M3271-1/M3275/M3477/M3575
- Renault RLD-2/RGD/RXD
- Scania Low Ash
- Volvo VDS-4/VDS-3



القيم البيانية النمطية

الخاصية	الطريقة	الوحدة	القيمة
الكثافة عند 15 درجة مئوية	ASTM D-7042	g/ml	0.853
اللزوجة الحركية KV 100	ASTM D-7042	mm ² /s	11,7
اللزوجة الحركية KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	70,2
مؤشر اللزوجة	ASTM D2270	-	163
نقطة الوميض	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	222
نقطة الانسكاب	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-38
فصل وتخزين ثاني أكسيد الكربون (CCS)	ASTM D-5293	cP @ °C	6550 @ -30
العدد الإجمالي الأساسي	DIN 51639-1	mgKOH/g	10,0
HTHS	ASTM D4683	mPas	3,5
الرماد الكبريتي	ASTM D874	Gewichts-%	≤ 1

هذه القيم البيانية النمطية مخصصة للإنتاج الحالي. لا تحتوي البيانات على أي تأكيدات 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 تحفظ ROWE قبل تلقي منتجاتنا. تخضع منتجاتنا

على جميع عمليات التسليم (www.rowe-oil.com).

ROWE MINERALÖLWERK GMBH
Langgewan 101, D-67547 Worms



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