

## HIGHTEC ZH-M SYNT

سائل هيدروليكي خاص حديث، اصطناعي بالكامل لمركبات الجيل الجديد. تم تطويره من أجل الدعم الهيدروليكي للتحكم في المستوى والتعليق الهيدروليكي بالإضافة إلى مساعدات التوجيه والكبح. يتميز هذا المنتج بمقاومة جيدة للتقدم، ومعاملات منخفضة للاحتكاك في درجات حرارة منخفضة وخصائص رغوة ممتازة. نطاق التشغيل -40 درجة مئوية إلى +130 درجة مئوية.

### الوصف

#### مكافئ نوعيًا وفقًا لقانون الاتحاد الأوروبي

- DIN 51524 Teil 3
- ISO 7308

#### يوصى باستخدام هذا المنتج أيضًا عندما يُطلب الالتزام بتعليمات التعبئة التالية

- BMW
- Chrysler/Dodge/Jeep MS-11655
- MAN M 3289
- MB 345.0
- Ford WSS-M2C204-A/A2
- Hyundai/Kia PSF-4
- Opel 19 40 715/766
- Porsche 000.043.203.33/000.043.206.56
- Volvo 1161529/30741424
- VW TL 52 146 (G002 000/G004 000)
- ZF TE-ML 02K



## القيم البيانية النمطية

الخاصية	الطريقة	الوحدة	القيمة
الكثافة عند 15 درجة مئوية	ASTM D-7042	g/ml	0.828
KV 100 اللزوجة الحركية	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	6,7
KV 40 اللزوجة الحركية	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	21,6
مؤشر اللزوجة	ASTM D2270	-	305
نقطة الوميص	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	162
نقطة الانسكاب	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-50
اللون	visuell	-	grün / green

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.

