

HIGHTEC HLP-D 32 HVI

سائل هيدروليكي متعدد النطاقات عالي الجودة ذو مؤشر لزوجة عالي وخصائص تنظيف، ويحتوي على مواد مضافة لمنع التآكل والبلى والتقدم عالية الفعالية قدرة امتصاص ضغط ممتازة EP والاحتكاك. تضمن عوامل

الوصف

مكافئ نوعيًا وفقًا لقانون الاتحاد الأوروبي

- DIN 51524, p. 3 (HVLP)
- VDMA 24318
- SEB 181-222



القيم البيانية النمطية

| الخاصية | الطريقة | الوحدة | القيمة |
|---------------------------|-----------------------------|--------------------|--------|
| الكتافة عند 15 درجة مئوية | ASTM D-7042 | g/ml | 0.863 |
| KV 100 اللزوجة الحركية | ASTM D-7042 | mm ² /s | 6,2 |
| KV 40 اللزوجة الحركية | ASTM D-7042 | mm ² /s | 32 |
| مؤشر اللزوجة | ASTM D2270 | - | 146 |
| نقطة الوميص | ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592 | °C | 218 |
| نقطة الانسكاب | ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016 | °C | -42 |

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

