

HIGHTEC DOT 4

سائل مكابح اصطناعي بالكامل يعتمد على الجليكول مع مثبطات الأكسدة والتآكل للفرامل الهيدروليكية وأنظمة القابض وفقًا لتعليمات الشركة الصانعة. يمكن خلط سائل الفرامل هذا مع أي سائل فرامل اصطناعي بالكامل.

الوصف

مكافئ نوعيًا وفقًا لقانون الاتحاد الأوروبي

- FMVSS 116 DOT 3/DOT 4
- SAE J 1703/1704
- ISO 4925 Class 4
- JIS K2233 Class 3/4



القيم البيانية النمطية

الخاصية	الطريقة	الوحدة	القيمة
الكثافة عند 20 درجة مئوية	ASTM D1122	g/ml	1.065
اللزوجة عند 40 درجة مئوية	DIN EN ISO 3104	mm ² /s	≤ 1800
نقطة غليان ERBP	FMVSS 116	°C	≥ 230
قيمة نقطة الغليان الرطب ERBP	FMVSS 116 SAE J1703/1704	°C	≥ 155

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.

