

## HIGHTEC GREASEGUARD Ca-MN 2

### الوصف

شحم الكالسيوم الخاص شبه الاصطناعي مع مثبطات التآكل والأكسدة. قدرة جيدة على تحمل الضغط بفضل الإضافات المضادة للضغط العالي (EP).

### مكافئ نوعيًا وفقًا لقانون الاتحاد الأوروبي

- DIN 51 502/51 825: KP 2 K-30
- T[°C]: -30 ... +110
- T[°F]: -22 ... +230



## القيم البيانية النمطية

الخاصية	الطريقة	الوحدة	القيمة
تآكل النحاس، 24 ساعة اللون	DIN 51 811 visuell	Grad -	1-120 bernstein / amber
الكثافة عند 20 درجة مئوية	ASTM D1122	g/ml	1
Classification	DIN 51 502	-	KP 2 K-30
التصنيف	ISO 6743-9	-	ISO-L-X-CCEB2
الاختراقية	DIN ISO 2137	0,1 mm	265 - 295
نقطة التسييل	DIN ISO 2176	°C	>142
درجة حرارة الاستخدام	°C	-	-30 bis +110
نوع الصاعط	-	-	Calcium
قوة اللحام رباعية الكرات	DIN 51 350/4	N	2600
Corrosion protection	DIN 51 802	Korrosionsgrad	0-0
مقاومة الماء، 3 ساعات	DIN 51 807/1	-	1-90
Grundölviskosität, 40 °C	ASTM D-7042	mm²/s	750

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

