

HIGTEC GREASEGUARD EP 1

عالية الفعالية تعطي هذا المنتج قدرة EP شحم متعدد الأغراض عالي الجودة يعتمد على الزيوت المعدنية مع مثبتات الناكل والأكسدة. إضافات امتصاص عالية للضغط. يوصى باستخدامه في المحامل الدوارة والمحامل العادية. ليثيوم مصبب. نطاق درجة حرارة التشغيل -30 درجة مئوية إلى 120+ درجة مئوية.

الوصف

مكافئ نوعياً وفقاً لقانون الاتحاد الأوروبي

- DIN 51 502/51 825: KP 1 K-30
- T[°C]: -30 ... +120
- T[°F]: -22 ... +248



القيم القياسية النمطية

الخاصية	الطريقة	الوحدة	القيمة
تأكل النحاس، 24 ساعة	DIN 51 811	Grad	1-100
اللون	visuell	-	braun / brown
Classification	DIN 51 502	-	KP 1 K-30
التصنيف	ISO 6743-9	-	ISO-L-X-CCEB1
(NLGI) فئة المعهد الوطني لزيوت التشحيم	DIN 51 818	-	1
الاختراعية	DIN ISO 2137	0,1 mm	310 - 340
نقطة التسليл	DIN ISO 2176	°C	> 185
درجة حرارة الاستخدام	°C	-	-30 bis +120
نوع الصناغط	-	-	Lithium
قوية اللحام رباعية الكرات	DIN 51 350/4	N	2800
Corrosion protection	DIN 51 802	Korrosionsgrad	0-0
مقاومة الماء، 3 ساعات	DIN 51 807/1	-	1-90
Grundölviskosität, 40 °C	ASTM D-7042	mm ² /s	140
Usage temperature		°F	-22 bis +248

هذه القيم القياسية 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 توفر على التعامل مع المنتجات واستخدامها من قبل متلقي منتجاتها. تخضع منتجات معلومات هذا المنتج في أي وقت ودون إشعار مسبق. تطبق الشروط العامة الحالية للتسليم والدفع على جميع عمليات التسليم.

