

HIGHTEC GREASEGUARD Ca-MN 2

Açıklama

Korozyon ve oksidasyon inhibitörleri içeren yarı sentetik kalsiyumlu özel gres. EP katkıları sayesinde yeterli basınç emme kapasitesi.

AB yasalarına uygun olarak eşdeğer kalite.r

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

Tipik özellikler

Özellik	Metot	Birim	Değer
Bakır üzerinde korozyon etkisi	DIN 51 811	Derece	1-120
Renk		visual	bernstein / amber
20 °C'de yoğunluk	ASTM D1122	g/ml	1
Sınıflandırma	ISO 6743-9	-	ISO-L-X-CCEB2
Dolgu penetrasyonu	DIN ISO 2137	0,1 mm	265 - 295
Damlama noktası	DIN ISO 2176	°C	>142
Kullanım sıcaklığı		°C	-30 bis +110
Kıvamaştırıcı tipi	-	-	Calcium
VKA Kaynak kuvveti	DIN 51 350/4	N	2600
Korozyon koruması	DIN 51 802	Korozyon derecesi	0-0
Suya karşı direnç	DIN 51 807/1	-	1-90
Grundölviskosität, 40 °C	ASTM D-7042	mm ² /s	750

Bu özellikler mevcut üretim için tipik özelliklerdir. Veriler, özellikler için bir güvence olmayıp özel bir uygulamaya da uygunluk garantisini de oluşturmaz. Ürünlerin elleçlenmesi ve kullanımını etkileyen yürürlükteki yasal hükümler ve yönetmelikler ürünün alıcıları tarafından dikkate alınması gerekir. Rowe, bu ürün bilgisi içindeki tüm teknik verileri önceden bildirim yapmadan değiştirme hakkına sahiptir. Yürürlükteki Genel Teslimat ve Ödeme şartlarımızı geçerlidir ve uygulanır (www.rowe-oil.com). . The data does not constitute an assurance of properties or a guarantee of suitability for a specific application. Existing legal provisions and regulations that affect handling and usage of the products must be observed by the recipient of our products. ROWE products are continuously being developed. For this reason, ROWE retains the right to change all technical data in this product information at any time without prior announcement. Our current General Delivery and Payment Conditions apply (www.rowe-oil.com).