

HIGHTEC GREASEGUARD EP 3

Açıklama

Korozyon ve oksidasyon inhibitörleri içeren madeni yağ bazlı yüksek kaliteli çok amaçlı gres. Son derece etkili EP katkıları bu ürüne çok yüksek bir basınç emme kapasitesi kazandırır. Rulmanlı ve kaymalı yataklarda kullanım için önerilir. Lityum sabunlaştırılmıştır. Sıcaklık aralığı -30 °C ila +130 °C. Renk: kahverengi

AB yasalarına uygun olarak eşdeğer kalite.r

- DIN 51 502/51 825: KP 3 K-30
- T[°C]: -30 ... +130
- T[°F]: -22 ... +266

Tipik özellikler

Özellik	Metot	Birim	Değer
Bakır üzerinde korozyon etkisi	DIN 51 811	Derece	1 - 100
Renk		visual	braun / brown
Sınıflandırma	ISO 6743-9	-	ISO-L-X-CCEB3
NLGI-sınıfı	DIN 51 818	-	3
Dolgu penetrasyonu	DIN ISO 2137	0,1 mm	220 - 250
Damlama noktası	DIN ISO 2176	°C	> 185
Kullanım sıcaklığı		°F	-22 bis +266
Kıvamaştırıcı tipi	-	-	Lithium
VKA Kaynak kuvveti	DIN 51 350/4	N	3200
Korozyon koruması	DIN 51 802	Korozyon derecesi	0-0
Suya karşı direnç	DIN 51 807/1	-	1 - 90
ProductCharacteristics.grundvisko-40	-	-	130

Bu özellikler mevcut üretim için tipik özelliklerdir. Veriler, özellikler için bir güvence olmayıp özel bir uygulamaya da uygunluk garantisi 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 şartlarını 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).