

Informações sobre o produto 07.10.21

19-04-2024

Caliplex HD EP 2 Grease

Descrição

Caliplex HD Grease EP 2 é uma massa lubrificante de alta qualidade formulada a partir de um óleo base espesso com polímeros e um sabão de lítio-cálcio e é suplementado com aditivos especiais anti-corrosão, anti-desgaste e de "Pressão extrema" para obter as seguintes propriedades:

- Superior aderência ao metal
- Eficaz película de massa lubrificante para impedir a entrada de lama, sujidade e água
- Fantástica resistência à água
- Excelente estabilidade como resultado da qual pode ser obtida uma longa vida útil
- Boa resistência à corrosão e ao desgaste
- Excelente capacidade de bombeamento
- Excelentes propriedades de "Pressão extrema"
- Resistente ao choque, vibração e cargas repentinas
- Sem chumbo e livre de nitritos; contém ingredientes não tóxicos

Aplicação

Caliplex HD Grease EP 2 é uma massa lubrificante de luxo, capaz de aguentar aplicações de alta potên. em agric., movimento de terras e indústria. Exemplos:

- Uniões das articulações e lança de escavadoras hidráulicas
- Rolamentos de suporte de lanças principais, mastros em draglines e gruas
- Pentágonos e hexágonos, rolamentos de dragas em dragas de balde, cabeça de corte e dragas de sucção
- Rolamentos lentos de alta pot. em movimento de terra, maquinaria agrícola e indústria

Especificações

N.L.G.I. Klasse 2

DIN 51 502, KP 2 N-25

Típicas

| | |
|-----------------------------------------------------|---------|
| Penetração (trabalhada), 0,1 mm | 280 |
| Ponto de gota, °C | 190 |
| Limites de temperatura, °C | -25/140 |
| Viscosidade de óleo base, 40 °C, mm ² /s | 720,00 |
| Carga de solda de 4 esferas, N | 3400 |

Embalagens disponíveis



34400

Embalagem de 400 g



34650

Q-Embalagem de 400 g



34401

Balde de 18 kg



34402

Bidão de 50 kg



34403

Bidão de 180 kg

Os dados mencionados nesta ficha informativa do produto têm a finalidade de permitir ao leitor orientar-se em relação às propriedades e possíveis aplicações dos nossos produtos. Apesar desta descrição geral ter sido redigida com o máximo de cuidado na data expressa, o compilador rejeita quaisquer responsabilidades por danos causados pela não plenitude e/ou imprecisões nestas informações, especialmente quando estes forem causados por erros ortográficos evidentes. Os termos de entrega do fornecedor aplicam-se a todos os fornecimentos de produtos. Aconselhamos o leitor a realizar a escolha final do produto, particularmente para aplicações críticas, após consultar o fornecedor. Devido à contínua pesquisa e desenvolvimento de produtos, as informações aqui contidas estão sujeitas a alterações sem notificação.