

Informações sobre o produto 07.10.04

26-02-2024

Wheel Bearing Grease NF

Descrição

Wheel Bearing Grease é uma massa lubrificante de elevada qualidade. Os rolamentos de esferas impõem a utilização de requisitos especiais sobre as massas lubrificantes. A massa lubrificante do rolamento de esferas possui uma boa resistência à agitação (amassamento) da massa lubrificante. Wheel Bearing Grease NF baseia-se em óleos de base refinados com sabão de lítio como um agente espessante, suplementado com aditivos para obter as seguintes propriedades:

- Forte aderência ao metal
- Excelente deslocamento de água
- Excelente estabilidade
- Excelente resistência à corrosão e ao desgaste
- Excelente capacidade de bombeamento

Aplicação

Wheel Bearing Grease NF é utilizado para a lubrificação de rolamentos deslizantes, de rolo e de esferas em veículos industriais, agrícolas e rodoviários.

Especificações

N.L.G.I. Klasse 2

DIN 51 502, KP 2 N-30

Típicas

Penetração (trabalhada), 0,1 mm	280
Ponto de gota, °C	250
Limites de temperatura, °C	-30/150
Viscosidade de óleo base, 40 °C, mm ² /s	200,00
Carga de solda de 4 esferas, N	3000

Embalagens disponíveis



34071

Recipiente de 600 g



03304

Balde de 5 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.