

Informações sobre o produto 07.10.16

13-02-2020

Ball Bearing grease

Descrição

Ball Bearing Grease baseia-se em óleos de base altamente 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

Ball Bearing Grease é utilizada para lubrificação de rolamentos de esferas de pequena a média dimensão. Adequada para uma ampla gama de aplicações.

Especificações

N.L.G.I. Klasse 2

DIN 51 502, KP 2 K-30

Típicas

Penetração (trabalhada), 0,1 mm	280
Ponto de gota, °C	190
Limites de temperatura, °C	-30/130
Viscosidade de óleo base, 40 °C, mm ² /s	195,00
Carga de solda de 4 esferas, N	2600

Embalagens disponíveis



03009

Lata de 60 gr



22011

Tubo de 100 g

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.