

HD BEARING GREASE

BASE MINERAL

HD BEARING GREASE é uma graxa sólida Pressão Extrema para os cubos da roda e rolamentos de camiões com um sabão de lítio.

APLICAÇÕES

HD BEARING GREASE com a sua consistência NLGI 3 é especialmente recomendado para a lubrificação dos cubos da roda e rolamentos de camiões. Este produto também pode ser utilizado para outras aplicações, como por exemplo: na indústria.

Temperatura operacional para lubrificação de longa duração: de -20°C / -4°F até +130°C / +266°F.

VANTAGENS

- Aditivação muito completa que permite a resistência a pressões e cargas extremas, fornecendo características adesivas muito fortes em superfícies enquanto mantém todas as suas propriedades por um período muito longo.
- Anticorrosão, antiferrugem, anticorrosão, antidesgaste.

		HD BEARING GREASE
Color	Visual	Castanha clara
Viscosidade do óleo base a 100°C	DIN 51562	65,0 mm ² /s
Viscosidade do óleo base a 40°C	DIN 51562	150,0 mm ² /s
Ensaio TIMKEN - Carga	ASTM D2509	222.5 N
Anticorrosão EMCOR	IP 220/85	0/0
Corrosão de Lâmina de Cobre	ASTM D4048	1/120
FAG FE-9 Test		
Grau NLGI	DIN 51818	NLGI 3
Penetração 60 cursos	ASTM D217	220 / 250 x 10-1 mm
Eliminação através da água	DIN 51807 T1	1/90
Carga de soldagem VKA	DIN 51350:4	4.000,0 N

Designação DIN 51502: KP 3 K-20.



DATA SHEET



IMPORTANT NOTICE

Toda a informação e regulamentos sobre saúde, segurança e ambiente estão mencionadas na ficha de dados de segurança. Esta fornece informação sobre riscos, procedimentos de segurança e regras de emergência para primeiros socorros. Clarifica todos os procedimentos a implementar em caso de derrame acidental e para a eliminação do produto e seus efeitos no ambiente.

A ficha de dados de segurança deste produto está disponível em www.motul.com
O nosso produto contém aditivos naturais que podem alterar a cor dos concentrados sem alterar a sua prestação. As especificações dos nossos produtos são definidas apenas na altura da encomenda, e estão sujeitas às nossas condições de venda geral e garantia. Para proporcionar aos nossos clientes os mais recentes desenvolvimentos técnicos, as características gerais dos nossos produtos podem variar.