

LM 145 Schmierstoff-Compound

Descrição

Lubrificante suave, extremamente aderente para elementos de accionamento que funcionam abertos. A película seca muito bem e é especialmente adequada para accionamentos abertos que estão expostos ao pó, à água ou a condições meteorológicas.



Características

- boa resistência à água
- extrema resistência a pressões
- excelente poder lubrificante
- boa protecção contra a corrosão
- excelente aderência
- elevada estabilidade ao cisalhamento
- elevada resistência ao envelhecimento

A nossa informação baseia-se em estudos cuidadosos e pode ser considerada fiável, contudo só pode aconselhar sem compromisso.

Dados técnicos

Côr / aspecto	black
Resistência à água a 90 °C	0 DIN 51 807
Base	high-viscosity mineral oil
Margem de temperaturas de utilização	-30 to +110 °C
Lubrificantes conforme a norma DIN 3536	bitumen
Forma	aerosol, liquid
Odor	characteristic

Campos de utilização

Para todos os pontos de lubrificação que estão directamente expostos a condições ambientais. Para a lubrificação de rodas dentadas, coroas girantes, fusos de comando, correntes, cabos metálicos, superfícies deslizantes e rolamentos. Na área de máquinas agrícolas e de construção, sistemas de transporte e guias, indústrias marítimas e de transporte.

Utilização

Aplicar uma camada fina sobre o local que deseja lubrificar. Os intervalos de lubrificação dependem das condições de funcionamento. Após a utilização, remover os restos de produto do bico pulverizador (para tal, virar a cabeça de pulverização para baixo), até começar a sair exclusivamente o agente de propulsão puro.

Embalagens disponíveis

300 ml Lata Aerossol 4020
D