

## Fließfett ZS KOOK-40

### Descrição

Lubrificante à base de sabão de lítio produzido a partir de matérias-primas cuidadosamente seleccionadas e aditivos. Destaca-se pelas suas boas qualidades lubrificantes, resistência à água, boa aderência e elevada resistência à pressão. Designação de acordo com DIN 51502 K00 K-40.



### Características

- excelente aderência
- boa resistência à água
- minimiza o desgaste
- excelente poder lubrificante

### Dados técnicos

Abreviatura	K00/000K-40 DIN 51502
Classe NLGI	00/000 DIN 51818
Tipo de saponificação	Lithiumseife
Penetração trabalhada	400-460 1/10 mm DIN ISO 2137
Ponto de gota	165 °C DIN ISO 2176
Pressão hidrodinâmica a -40°C	<1400 mbar DIN 51805
Grau de corrosão Emscor	0/0 DIN 51802
Corrosão de cobre após 24 horas a 100°C	1 b DIN 51811
Propriedades em relação a água	1-90 DIN 51807 Teil 1 Mineralöl
Viscosidade a 40°C	45,0 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Ponto de inflamação	184 °C DIN ISO 2592
Ponto de fluidez	-36 °C DIN ISO 3016

### Campos de utilização

Adequado especialmente para sistemas de lubrificação centrais de veículos pesados. Como é habitual no caso das massas lubrificantes fluídas, respeitar as normas dos fabricantes de caixas de velocidades e rolamentos.

### Utilização

Aplicação idêntica às massas lubrificantes comuns. Respeitar as normas dos fabricantes de caixas de velocidades e rolamentos. Recomendado para

sistemas de lubrificação centrais de veículos pesados.

### Embalagens disponíveis

5 kg Balde plástico	4714 D-GB
25 kg Balde plástico	4715 D-GB

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