

# Produktinformation

## Meguin Getriebefließfett LP00



### Beschreibung

Fließfett auf Basis einer Lithiumseife. Mit hochwirksamen Additivpaketen sowie EP- und Haftzusätzen. Ist besonders alterungsbeständig und bietet sehr guten Korrosions- und Verschleißschutz. Spezielle Hochdruckzusätze gewährleisten den Einsatz in Getrieben auch bei hoher Flächenpressung. Temperatureinsatzbereich: -30 °C bis +120 °C

### Kenndaten

Kurzbezeichnung	GP00K-30 DIN 51502
NLGI-Klasse	00 DIN 51818
Verseifungsart	Lithiumseife
Walkpenetration	400-430 1/10 mm DIN ISO 2137
Tropfpunkt	175 °C DIN ISO 2176
Fließdruck bei -35 °C	<1400 mbar DIN 51805
Emcor-Korrosionsgrad	0/0 DIN 51802
Kupferkorrosion nach 24 Std. bei 100 °C	1 b DIN 51811
Verhalten gegenüber Wasser	1-90 DIN 51807 Teil 1
Grundöl	Mineralöl
Viskosität bei 40 °C	200,0 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Flammpunkt	246 °C DIN ISO 2592
Pourpoint	-21 °C DIN ISO 3016

### Erhältliche Gebinde

25 kg Eimer Kunststoff	8440 D-GB
180 kg Fass Schwarzblech	8442 D-GB

### Anwendung

Eignet sich speziell zur Schmierung normal belasteter Getriebe und Zahnkupplungen mit niedrigen bis normalen Drehzahlen, auch bei staubigen und feuchten Bedingungen. In Getrieben einsetzbar, in denen besonders ein halbflüssiger Schmierstoff zum Tragen kommt.

### Erhältliche Gebinde

400 g Kartusche Kunststoff	9036 D
5 kg Eimer Kunststoff	8438 D-GB
15 kg Eimer Kunststoff	8439 D-GB