

Mehrweckschmierfett mit Rostschutzzusätzen
Langzeit-Schmierfett



Eigenschaften:

- EP-Langzeitschmierfett auf Basis einer Lithiumseife mit Rostschutz- und EP/AW-Additiven
- Zeichnet sich durch gute mechanische Stabilität, Tragfähigkeit und Korrosionsschutzeigenschaften aus
- Geeignet für eine breite Palette von Anwendungen, in der Industrie sowie im Automobilbereich
- Einsetzbar im Temperaturbereich von -30 °C bis +130 °C, kurzzeitig bis max. +150 °C
- VKA Schweißkraft: 2600 N / DIN 51502 KP2K-30

Einsatzbereiche:

- Für stark belastete Lager in Trocken- und Nassbereichen, z.B. Wälz- und Gleitlager im Industrie- sowie im Automobilbereich

Technische Daten:

Farbe	bräunlich
Verdicker	Lithiumseife
Temperatureinsatzbereich	-30 °C bis +130 °C, kurzzeitig bis max. +150 °C
VKA Schweißkraft	2600 N
DIN	51502 KP2K-30

Technische Daten

Temperaturbeständigkeit:
Kriechfähigkeit:
Hochdruckbeständigkeit:
Haftfestigkeit:
Schmutzabweisend:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Ausführung	Inhalt
901424	Langzeit-Schmierfett	Kartusche	400 g