



TURMOPLEX EL 000 EP

G P 000 K -30



Ausgabedatum: 15.02.2018

TURMOPLEX EL 000 EP ist ein weiches, lithiumverseiftes Getriebefließfett mit hervorragenden Schmiereigenschaften, auch bei feuchten und staubigen Betriebsbedingungen.

Besondere Eigenschaften

- Hohe Oxidationsbeständigkeit
- Hohes Druckaufnahmevermögen
- Sehr gutes Korrosionsschutzvermögen
- Förderbar in Zentralschmieranlagen
- Sehr guter Verschleißschutz
- Einsetzbar in Einleitungsschmiersystemen

Technische Merkmale	Wert	Dimension	Norm / Standard
Farbe	grün, bräunlich		
Dichte bei 20°C	0,89	g/cm ³	DIN 51757
Temperatur-Einsatzbereich	-35 bis 120	°C	
Konsistenzgeber	Lithiumseife		
Basisöl	Mineralöl		
Basisölviskosität kin. bei 40°C	150	mm ² /s	DIN EN ISO 3104
Basisölviskosität kin. bei 100°C	14	mm ² /s	DIN EN ISO 3104
Walkpenetration	445 – 475	mm/10	DIN ISO 2137
Konsistenzklasse (NLGI)	000		DIN 51818
Tropfpunkt	> 120	°C	DIN ISO 2176
Korrosionsschutz (SKF-Emcor)	0 / 0		DIN 51802
Vierkugel-Apparat (VKA) Gut- / Schweißkraft	4800 / 5000	N	DIN 51350

Typischer Einsatzort

Hochbelastete Getriebe und Zahnkupplungen.

Empfohlen für LKW-Zentralschmieranlagen und Getriebe an Land- und Druckereimaschinen.

Verpackungseinheiten

6 x 1 kg Dose, 5 kg Eimer, 25 kg Hobbock, 50 kg Hobbock, 180 kg Fass

Die Produkte unterliegen strengen Fertigungskontrollen und erfüllen die eigenen Werksspezifikationen. Eine Gewähr für die Bewährung in jedem Einzelfall kann infolge der Vielzahl der jeweils vorliegenden Faktoren jedoch nicht gegeben werden. Deshalb empfehlen wir die Durchführung von Praxisversuchen. Jegliche Haftung bleibt ausdrücklich ausgeschlossen.

LUBRICANT CONSULT GMBH · Gutenbergstrasse 13 · 63477 Maintal (Germany)

Tel: +49 (0) 6109 / 7650-0 · Fax: +49 (0) 6109 / 7650-51 · E-Mail: webmaster@lubcon.com · Internet: <http://www.lubcon.com>