

EUROLUB Gearfit EP 00/000

Gearfit EP 00/000 ist ein hellgrün gefärbtes, lithiumverseiftes Schmierfett auf synthetischer Grundölbasis.

Kategorie:	(Fließ-)Schmierfett
-------------------	---------------------

Produkteigenschaften:	<ul style="list-style-type: none"> - oxidationsbeständig - erhöhtes Druckaufnahmevermögen - gute Wasserbeständigkeit - guter Korrosionsschutz
------------------------------	---

Anwendung:	Gearfit EP 00/000 eignet sich für Zentralschmiereinrichtungen sowie von im Freien arbeitenden Aggregaten mit langen Leitungswegen.
-------------------	--

Leistungsbeschreibung:	NLGI – Klasse 00/000
-------------------------------	----------------------

Praxisbewährt und erprobt in Aggregaten mit Füllvorschrift. Herstellervorschrift beachten !! Verwendbar für:	MAN 283 Li – P00 Tecalamit Lincoln Daimler-Benz-Liefervorschrift DBL 6833.00. – Betriebsstoff-Vorschrift 264 (Performance) Willy Vogel AG (Performance)
---	---

Lieferformen:	Art.-Nr. 708900	20 x 900 g	Tube
	Art.-Nr. 708005	5 kg	PET-Eimer
	Art.-Nr. 708015	15 kg	PET-Hobbock
	Art.-Nr. 708025	25 kg	PET-Hobbock
	Art.-Nr. 708050	50 kg	Blech-Hobbock
	Art.-Nr. 708180	180 kg	Blech-Fass
	Paletten-Einheiten:		
	Art.-Nr. 708900	x 900 g	
	Art.-Nr. 708005	60 x 5 kg	
	Art.-Nr. 708015	33 x 15 kg	
	Art.-Nr. 708025	18 x 25 kg	
	Art.-Nr. 708050	12 x 50 kg	
	Art.-Nr. 708180	2 x 180 kg	

PRODUKTINFORMATION



Innendurchmesser:	Art.-Nr. 708005	5 kg	190 mm
	Art.-Nr. 708015	15 kg	270 mm
	Art.-Nr. 708025	25 kg	335 mm
	Art.-Nr. 708050	50 kg	375 mm
	Art.-Nr. 708180	180 kg	585 mm

Technische Daten:

Kenndaten	Einheit	Prüfmethode	EUROLUB Gearfit EP 00/000
Gebrauchstemperaturbereich bei Dauerschmierung	°C		-50 bis +120
Tropfpunkt	°C	DIN ISO 2176	> 160
Walkpenetration	1/10 mm	DIN ISO 2137	400 bis 460
Wasserbeständigkeit		DIN 51 807 / T1	1 – 90
Seifenbasis			Li-12-Hydroxystearat
Grundölviskosität bei 40°C	mm ² /s	DIN 51 562	ca. 45
VKA-Schweißkraft	N	DIN 51 350	2200
Fließdruck bei -35°C	mbar	DIN 51 805	40
Bezeichnung		DIN 51 502	GP00/000K-50

Die angegebenen Daten können Änderungen unterliegen. Betriebsvorschriften des Herstellers beachten.

Durch Weiterentwicklung von Produkt und Produktion bedingte Datenänderungen bleiben vorbehalten.

Diese Angaben sollen das Produkte beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern. Eine Verbindlichkeit kann hieraus nicht abgeleitet werden.