



Profi-Graphit-Grease ist ein lithiumverseiftes, grafitiertes Schmierfett auf Mineralölbasis

NL-GI-Klasse 2

Einsatzbereiche **Profi-Graphit-Grease** eignet sich zur Schmierung von Wälz- und Gleitlagern bei normalen und erhöhten Lagertemperaturen.

Eigenschaften

- oxidationsbeständig
- walkstabil
- wasserbeständig
- guter Korrosionsschutz
- haftfähig
- Notlaufeigenschaften

Technische Daten	Gebrauchstemperaturbereich	-30 bis + 160°C
	kurzzeitig zul. Temperaturspitze	170°C
	Tropfpunkt (DIN ISO 2176)	ca. 180°C
	Walkpenetration (DIN ISO 2137)	265 bis 295
	Wasserbeständigkeit (DIN 51 807 T1)	1 – 90
	Korrosionsschutz (DIN 51 802)	Korrosionsgrad 0
	Korrosionswirkung auf Kupfer (DIN 51 811)	1 – 100
	Seifenbasis	Li-12-Hydroxystearat
	Grundölviskosität bei 40°C (DIN 51 562)	ca. 110 mm ² /s
	Bezeichnung (DIN 51 502)	KF 2 K -30
	Wasserbeständigkeit (DIN 51 807 T1)	

Edition 01/2020

Bei den typischen Eigenschaften handelt es sich um ein typische Eigenschaften des Produkts, welche unter Berücksichtigung normaler Produktionstoleranzen erreicht werden und nicht um eine Spezifikation. Mit Abweichungen, welche die Leistung des Produktes beeinträchtigen muss im Einzelfall gerechnet werden. Wir behalten uns vor, die hier aufgeführten Informationen ohne Ankündigung zu ändern.

Diese Informationen beruhen auf unserem derzeitigen Kenntnisstand und dienen der Lieferung allgemeiner Hinweise zu unseren Produkten und deren Anwendungen. Sie sind somit nicht auszu-legen, dass sie bestimmte Eigenschaften der beschriebenen Produkte oder deren Eignung für einen bestimmten Einsatzzweck zusichern. Sämtliche bestehende gewerbliche Schutzrechte sind zu berücksichtigen. Die Qualität unserer Produkte wird im Rahmen unserer allgemeinen Verkaufsbedingungen gewährleistet.