



EP 00 Grease Lithium ist ein hellbraunes, züiges, halbflüssiges, lithiumverseiftes Schmierfett auf Mineralölbasis

Anwendung EP 00 Grease Lithium eignet sich für die Füllung von Getriebegehäusen von Stirn- und Kegelradantrieben, Schnecken- und ähnlichen Industriegetrieben, auch bei erhöhten Betriebstemperaturen.

- Eigenschaften**
- oxidationsbeständig
 - hohes Druckaufnahmevermögen
 - wasserbeständig
 - guter Korrosionsschutz
 - sehr haftfähig

Technische Daten	Gebrauchstemperaturbereich bei Dauerschmierung	-50 bis +200°C
	Tropfpunkt (Grundfett) (DIN ISO 2176)	> 180 °C
	Walkpenetration (DIN ISO 2137)	400 bis 430 1110mm
	Wasserbeständigkeit (DIN 51 807 T1)	1 -90
	Korrosionsschutz (DIN 51 802)	Korrosionsgrad 0
	Seifenbasis	Li-12-Hydroxystearat
	Grundölviskosität bei 40 °C (DIN 51 562)	ca. 200 mm ² /s
	Timken-Test (Gutlast) (DIN 51 434 T3)	178 N
	Bezeichnung (DIN 51 502) (ISO 6743-9)	GP 00 K-30 ISO-L-XBCEB 00

Edition 11/2019

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.