



RheoGel 1918

RheoGel 1918 ist ein vollsynthetisches Fett und enthält ein Polyalkylenglykol-Grundöl. Dieses Fett ist mit amorphem, pyrogenem Siliziumdioxid verdickt.

GRUNDÖL-EIGENSCHAFTEN		TYPISCHER WERT *
Art		Synthetischer Kohlenwasserstoff
Betriebstemperaturbereich (°C)		-30 bis 125
FETT-EIGENSCHAFTEN		TYPISCHER WERT *
Verdickungsmittel		Siliziumdioxid
Farbe		Gelb
Aussehen		Weich
NLGI-Klasse		2
Eindringen (ASTM D217 / DIN 51804-T1)	Ungewalkt	264
	Gewalkt	60X 265

Engineered Custom Lubricants ISO/TS16949:2009 • Zertifiziertes QMS
3851 Exchange Ave. • Aurora, IL 60504 • Telefon: 630.449.5000 • Fax: 630.585.0050 • E-Mail: customerservice@eclube.com
• www.eclube.com

HAFTUNGSAUSSCHLUSS : Da wir weder vorhersehen noch kontrollieren können, in welchen Rahmen und unter welchen Umständen diese Information und unser Produkt benutzt werden können, können wir nicht die Garantie über die Anwendbarkeit dieser Informationen und die Eignung unseres Produktes in allen möglichen Situationen übernehmen. Aus dem gleichen Grund wird das besprochene Produkt ohne ausdrückliche oder implizierte Garantie verkauft. Bitte wenden Sie sich an Engineered Custom Lubricants für Empfehlungen und Unterstützung vor dem Schreiben oder Veröffentlichen von technischen Dokumentationen. ECLI Products, LLC, ist Eigentümer von Engineered Custom Lubricants und Lubrication Technology und ist unter diesen Namen am Markt tätig.