

Artikelnummern: 300550, 300555, 300560

Beschreibung

Hanseline – Kugellagerfett ist ein lithiumverseiftes Schmierfett der Konsistenzklasse 2 auf Mineralölbasis. Dieses Fett hat hervorragende Schmiereigenschaften. Es ist gut haftend, oxidationsbeständig und äußerst walkstabil. Es besitzt bei guter Wasserbeständigkeit auch sehr gute Korrosionsschutzeigenschaften.

Laufende Rohstoffüberwachungen und Fertigungskontrollen sichern gleichmäßige Chargenqualität.



Anwendungsgebiete

Aufgrund seiner Zusammensetzung bietet dieses Kugellagerfett einen breiten Einsatzbereich und ist für Gleit- und Wälzlager von Fahrrädern, Kraftfahrzeugen, Baumaschinen und landwirtschaftlichen Geräten sowie Spindeln und Führungen gleichermaßen geeignet.

Technische Daten


Form:	pastös
Farbe:	hell-naturfarben
Geruch:	neutral
Dichte bei 20°C (DIN 51757):	0,91 g/ml (Fülldichte)
Dampfdruck bei 20°C:	max. 0,1 mbar
Löslichkeit in Wasser (20°C):	praktisch unlöslich in Wasser
Flammpunkt des Grundöles (DIN/ISO 2592):	240 °C
Viskosität des Grundöles bei 40°C (ASTM D 7042-04):	100,0 mm ² /s
Gebrauchstemperaturbereich:	-25 bis +120 °C
Tropfpunkt DIN ISO 2176:	185 °C
Walkpenetration DIN ISO 2137 in 1/10 mm:	265 - 295
Seifenbasis:	Lithium 12-Hydroxystearat

Änderungen der Kennwerte vorbehalten! Alle Angaben wurden mit größter Sorgfalt und nach bestem Wissen gemacht, eine Haftung bleibt ausgeschlossen. Weitere Auskünfte erteilt unser technischer Dienst.

Zolltarifnummer

2710 19 99

Verpackungsformen

 50ml
10er Innen-
kartons in
100er Umkarton 250ml; 1000ml
12er Karton