

Mehrzweckfett L 190/3

Beschreibung:

Kompressol-Mehrzweckfett L 190/3 ist eine lithiumverseifte Spitzenqualität. Das Produkt ist haftfähig, sehr oxidationsbeständig und besonders walkfest. Es besitzt ausgezeichnete Schmiereigenschaften und gewährleistet guten Korrosionsschutz.

Kompressol-Mehrzweckfett L 190/3 hat eine feste Konsistenz und zeichnet sich durch sehr gute Abdichtungseigenschaften aus.

Anwendung:

Kompressol-Mehrzweckfett L 190/3 wird in Wälz- und Gleitlagern bei normalen und hohen Temperaturen als Einheitsfett für Fettfüllung und Fettnippelschmierung bei Kraftfahrzeugen, Baumaschinen, und landwirtschaftlichen Geräten auch unter staubigen und feuchten Betriebsbedingungen eingesetzt, sofern eine feste Konsistenz und gute Abdichtungseigenschaften erforderlich sind.

Technische Daten: (ca.-Angaben)

Konsistenzklasse	DIN 51 818	3
Gebrauchstemperaturbereich bei Dauerschmierung		- 20 bis + 120 °C
kurzzeitig zugel. Temperaturspitze		+ 140 °C
Tropfpunkt	DIN ISO 2176	ca. 190 °C
Walkpenetration	DIN ISO 2137	220 bis 250 1/10 mm
Wasserbeständigkeit	DIN 51 807 T1	1 - 90
Korrosionsschutz	DIN 51 802	Korrosionsgrad 0
Korrosionswirkung auf Kupfer bei 120 °C	DIN 51 811	Korrosionsgrad 1-120
Seifenbasis		Li-12-Hydroxystearat
Grundoelviskosität bei 40 °C	DIN 51 562	ca. 110 mm ² / s
Bezeichnung	DIN 51 502	K 3 K-20