

CLASSIC FENJA UL 2 MOS²

Lithiumverseiftes Mehrzweckfett mineralölbasisch mit EP- und MOS²-Zusätzen NLGI 2

Beschreibung

CLASSIC FENJA UL 2 MOS² ist ein universell einsetzbares Mehrzweckfett lithiumverseift auf Mineralölbasis mit EP-, Graphit- und MOS² - Zusätzen.

Anwendungsbereich

CLASSIC FENJA UL 2 MOS² eignet sich zur Schmierung von hochbelasteten Wälz- und Gleitlagern und bietet Vorteile als Einlauf- und Glättungshilfe für hochbelastete neue Lager. Desweiteren kann das Fett zur Schmierung von Gewinden, Verschraubungen und Bolzenführungen, die auch nach langer Zeit funktionsfähig und beweglich bleiben sollen, eingesetzt werden.

Eigenschaften

- guter Korrosionsschutz
- oxidationsbeständig
- wasserbeständig
- hafffähig und sehr walkstabil
- Bildung von Festschmierstoffschichten
- gute Notlaufeigenschaften
- hohes Druckaufnahmevermögen

Technische Daten

Eigenschaften	Norm	Einheit	UL 2 MOS ² *
Gebrauchstemperaturbereich		°C	-30 bis +130
Kurzzeitig zul. Temperaturspitze		°C	140
Tropfpunkt	DIN ISO 2176	°C	185
Walkpenetration	DIN ISO 2137	1/10 mm	265 bis 295
Wasserbeständigkeit	DIN 51 807-1		1 - 90
Korrosionsschutz	DIN 51 802		0
Korrosionswirkung auf Kupfer	DIN 51 811		1 - 100
Grundölviskosität 40 °C	DIN 51 562	mm ² /s	155
VKA-Schweißkraft	DIN 51 350-4	N	3200

*sind Durchschnittswerte und können im Rahmen der Norm schwanken.

Qualitätsniveau

KPF2K-30 nach DIN 51502