

Heck Oil GmbH & Co. KG · Industriestraße 37 · 89231 Neu-Ulm

Heck® Mehrzweckfett EP 2

Mehrzweck EP-Lithiumschmierfett

Eigenschaften

- Ausgezeichnetes Haftvermögen auf metallischen Oberflächen.
- Exzellente Walkstabilität.
- Verschleißmindernd und lastaufnahmefähig durch EP-Zusätze.
- Wasserbeständig.
- Korrosionsverhindernd.
- Mischbar mit den meisten Fetten auf Basis konventioneller Seifen.

Einsatzhinweise

Heck® Mehrzweckfett EP2 eignet sich zur Schmierung aller Arten von belasteten Gleit-, Wälz-, und Radlagern, Gelenken, Fahrgestellen und stoßbelasteten oder vibrierenden Lagerstellen. Es ist universell einsetzbar in Kraftfahrzeugen, Baumaschinen, Land- und Forstwirtschaftlichen Geräten, auch in feuchter, staubiger und/oder trockener Umgebung. Bei der Nachschmierung ist stets darauf zu achten, eine Kontamination mit Staub oder Schmutz zu vermeiden.

Herstellervorschriften beachten!

Leistungsbeschreibung

Spezifikationen:

DIN 51 502: K2K-30

TYPISCHE KENNWERTE	METHODEN	EINHEITEN	Heck® Mehrzweckfett EP2
NLGI-Grad	DIN 51 818	-	2
Seife/Verdicker		-	Lithiumseife
Farbe	visuell	-	gelbbraun
Textur	visuell	-	geschmeidig
Gebrauchstemperaturbereich	DIN 51 818	°C	-30 bis +120
Kurzfristig		°C	bis +130
Penetration bei 25°C	ASTM D 7152	0,1 mm	265-295
EMCOR – Test	ASTM D 7152	Rating	0/0
Tropfpunkt	ASTM D 7152	°C	>180
Viskosität (Grundöl) bei 40°C	ASTM D 7152	mm ² /s	110

Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken

April 2017