

ASTRON 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

ASTRON Mehrzweckfett EP 2 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.

Spezifikationen:

- DIN 51 825: KP2K-30
- ISO/DIS 6743-9: ISO-L-XCCHB 2

Empfehlungen*:

- DTFR 33B120 (267.0)

TYPISCHE KENNWERTE	METHODEN	EINHEITEN	ASTRON Mehrzweckfett EP 2
NLGI-Grad	DIN 51 818	-	2
Seife/Verdicker	-	-	Lithiumseife
Farbe	visuell	-	braun
Textur	visuell	-	glatt
Temperatureinsatzbereich	-	°C	-30 bis +130
Penetration	DIN ISO 2137	0,1 mm	265-295
EMCOR – Test	ISO 51 802	Rating	0-0
Tropfpunkt	DIN ISO 2176	°C	>180
Viskosität (Grundöl) bei 40°C	ASTM D 7042	mm ² /s	220

17.06.2025

Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken

* entspricht den Anforderungen des OEM-Herstellers



Power in every molecule

