



OEST IXELON LT 190 EP

HOCHLEISTUNGSSCHMIERFETT

Beschreibung

OEST IXELON LT 190 EP ist ein aus hochwertigen Rohstoffen hergestelltes Mehrzweckfett mit chemisch wirkenden EP-Zusätzen. Es ist außerordentlich beständig gegenüber Wärme, Oxydation, Wasser und hoher Druckbelastung.

Anwendung

Hochwertiges Mehrzweckfett für Gleit- und Wälzlager sowie sonstige Schmierstellen im Fahrzeug-, Baumaschinen- und Industriemaschinen-Bereich, auch bei hohen Druck- oder Stoßbelastungen und Vibrationen.

Typdaten

Gebrauchstemperatur		- 30 ... + 120	°C
Walkpenetration	DIN ISO 2137	265 ... 295	0,1 mm
Tropfpunkt	DIN ISO 2176	175	°C
Konsistenzklasse NLGI	DIN 51818	2	
Seifenbasis		Lithium-12-Hydroxystearat	
Grundölviskosität bei 40 °C	DIN 51562	110	mm ² /s
VKA-Schweisskraft	DIN 51350 T. 4	2.400	N
Bezeichnung	DIN 51502	KP 2 K -30	

Stand 01/2001

* Namentliche Freigabe des Herstellers

Alle Angaben dieser Produktinformation entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Erkenntnisstand. Änderungen bleiben vorbehalten. Bei der Vielfalt der Anwendungsmöglichkeiten und Einsatzbedingungen bei den Verwendern können unsere Anwendungshinweise nur allgemein gehalten sein. Sie sind nicht auf jeden Einzelfall übertragbar und unverbindlich. Für Haftungsregelungen sind ausschließlich unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferungsbedingungen maßgeblich.

DQS CERTIFICATION:
DIN EN ISO 9001
Reg.-Nr. 35 486

SCHMIERFETTE