

Produktinformation AVOL STREICHERT FETT_L2



Beschreibung:

Lithiumseifenfett EP-2. Enthält hochwirksame Zusätze an Korrosions- und Oxidationsschutz sowie EP-Additive, die eine optimale Schmierleistung selbst bei extremen Bedingungen und hohen Drücken gewährleisten. Das Fett ist in der Lage einen hohen Wasseranteil aufzunehmen ohne seine Leistungsfähigkeit zu verlieren. Temperatureinsatzbereich: -30°C bis +130°C.

Freigaben und Spezifikationen:

ISO 6743/9 L-XCCHB-2
DIN 51818 NLGI 2
DIN 51502 KP2K-30



Technische Daten:

Kurzbezeichnung	KP2K-30 DIN 51502
NLGI-Klasse	2 DIN 51818
Walkpenetration	280 0.1 mm ISO 2137
Tropfpunkt	190°C ISO 2176
Ölabscheidung	<3%, 42 Stunden bei 40°C, IP 121
Emcor-Korrosionsgrad	0/0 ISO 11007
Verhalten gegenüber Wasser	1-90 DIN 51807-1
Basisöl Viskosität bei 40°C	100 mm ² /s EN ISO 3104
Flammpunkt	240°C ISO 2592
Funktionsfähigkeit des Schmierfilms	=> -35°C

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.

ÖSEH GmbH

@: info@avol.at

Jordangasse 7/12

1010 Wien, Österreich