

Swd Rheinol Fließfett ZSA KHCP00G-40

Getriebeschmierfett für hohe Beanspruchungen

Produktbeschreibung

Swd Rheinol Getriebeschmierfett KHCP00G-40 ist ein lithiumverseiftes Getriebefließfett, welches aus synthetischen Grundölen und speziellen Additiven hergestellt wird. Es enthält verschleißmindernde Zusätze und gewährt einen zuverlässigen Korrosionsschutz. Seinen Einsatz findet es in geschlossenen Getrieben, für die Fettschmierung vorgeschrieben ist, und es ist dementsprechend mit Additiven ausgestattet, die eine hohe Druckbeaufschlagung gestatten.

Spezifikation

Willy Vogel MAN 283 Li-P 00/000

MB 264.0

DIN 51 502: KHCP00G-40, NLGI-Klasse 00

DIN 51825: KHCP00G-40

Richtwerte

Swd Rheinol Fließfett ZSA KHCP00G-40		Einheit	Kennwert	Methode/Norm
Einsatztemperaturbereich	permanent	°C	-40 bis + 100	
-	kurzzeitig	°C	max. + 110	
Dichte bei 25°C		ca. kg/m³	930	
Aussehen			klar grün	
Grundölviskosität bei 40°C		mm²/s	40	ISO 3140
Tropfpunkt		°C	> 160	DIN ISO 2176
Shell 4-Kugel Schweißkraft		N	2000	DIN 51350 Teil 4
Walkpenetration		0,1 mm	400 - 430	DIN ISO 2137
Walkstabilität				DIN ISO 2137
Differenz nach 5.000 Hüben		0,1 mm	+15	DIN 130 2131
Verhalten gegenüber Wasser			1 - 90	DIN 51 807 Teil 1
Korrosionsschutzeigenschaften				ISO 11007
Emcor-Verfahren		KorrGrad	0 - 0	130 11007
Tieftemperaturverhalten				
Fießdruck bei -40°C		mbar	< 600	DIN 51 805
Oxidationsbeständigkeit				
Druckabfall nach 100 h bei 99°C		bar	< 0,5	DIN 51 808
W	arensorten	-Nummer :	30993	

Änderungen der technischen Daten vorbehalten. Bitte die Vorschriften der Maschinenhersteller beachten. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. **Swd** Lubricants GmbH & Co. KG Am Schlütershof 26

D-47059 Duisburg Tel.: 0203 / 3191942 Fax: 0203 / 3191999