

Meguin 滚动轴承润滑脂 LP3

描述

含有高效添加剂和极压添加剂的锂皂基滚动轴承润滑脂。

应用

Meguin 滚动轴承润滑脂 LP3 特别适用于不利条件下和受高压负荷，甚至是灰尘和潮湿情况下的滚动轴承和滑动轴承的润滑。**Meguin 滚动轴承润滑脂 LP3** 经久耐用和使用寿命保证其在广泛应用中的经济性。

特性

除了高度有效的保护不受腐蚀和氧化，**Meguin 滚动轴承润滑脂 LP3** 所含的极压添加剂能确保即使在极端条件和高压环境下仍有良好的润滑作用。**Meguin 滚动轴承润滑脂 LP3** 的特性是能吸收大量的水分但不会降低其润滑性能。

典型特征数据

名称	数值	单位	标准/法规
名称缩写	KP3K-25		DIN 51502
外观/属性	自然色，均匀，中等粘附力		
增稠剂	锂-钙		
温度范围	-25 至+130	°C	
NLGI 等级	3		DIN 51818
针入度	220 - 250	1/10 mm	DIN ISO 2137
滴点	190	°C	DIN ISO 2176
流量压力@-25°C	< 1400	mbar	DIN 51805
油分离性 18 小时后@40°C 7 天以后@40°C	0.7 1.6	% %	DIN 51817
四球试验仪 OK 值/焊接负载 磨损/覆盖直径	2200 / 2400 1.84	N mm	DIN 51350-4 DIN 51350-5 方法 E
抗腐蚀性 EMCOR 方法 铜片测试 (24h/100°C)	0 / 0 1 b	腐蚀等级 腐蚀等级	DIN 51802 DIN 51811
抗水性	1 - 90	评价等级	DIN 51807 Part 1
基础油 粘度@40°C 粘度@100°C 闪点 倾点	200 16.0 250 -21	mm ² /s mm ² /s °C °C	DIN 51562 DIN ISO 2592 DIN ISO 3016

环境，健康和安全

使用过的润滑剂和空的容器应交由授权的承包商进行处置。安全数据表中提供了相关的健康和安​​全信息。

包装

400 g

Art. NO.: 8799