

美孚宝力达Polyrex EM 电机轴承润滑脂

产品名称	美孚宝力达Polyrex EM 电机轴承润滑脂
公司名称	深圳市鑫隆达润滑油有限公司
价格	766.00/桶
规格参数	美孚:电机轴承润滑脂 宝力达:EM 国内:16KG
公司地址	深圳市龙华区龙华街道华联社区龙苑新村二区94号503
联系电话	075527526036 15361061508

产品详情

产品简介

超级优质美孚宝力达 EM (Mobil Polyrex EM) 聚脲基润滑脂是专为电机马达的轴承调配的。其先进的皂基配方和专利生产技术使其具有低噪声特性，能够提高轴承的性能，保护并延长电机的使用寿命。

特性与优点

美孚宝力达 EM (Mobil Polyrex EM) 具有以下特性和优点：

优异的长寿命、高温特性，适用于滚珠和滚柱轴承的润滑

出色的机械剪切稳定性

低噪声特性

出色的防腐蚀性，即使在盐水条件下

专门为电机马达轴承的润滑而调配

应用范围

电机马达的轴承

风机轴承

高温泵的轴承

工厂填充的、永久密封的滚珠轴承

高温运行条件下要求低分油特性的滚珠或滚柱轴承

要求在低噪音环境中运行的滚珠或滚柱轴承

规格与认可

美孚宝力达EM 符合或超越以下要求美孚宝力达EM美孚宝力达EM 103DIN 51825: (2004-06)KP2P-20

典型性质

美孚宝力达 EM (Mobil Polyrex EM) NLGI 等级2颜色蓝色基础油粘度, ASTM D 445 cSt @ 40 ° C 115cSt @ 100 ° C 12.2基础油粘度指数, ASTM D 227095针入度, ASTM D 217, 工作60 次后, mm/10284针入度, ASTM D 217, 工作100,000次后, mm/10318滴点, ASTM D 2265, ° C (° F) 288 (550) 润滑脂高温寿命, ASTM D 3336, 小时 @ 177 ° C 750+ 四球磨痕, ASTM D 2266, @ 40kg, 1200 rpm, 75 ° C, 1 小时, mm0.41 低温扭矩, ASTM D 1478, g-cm @ -29 ° C 起动6300运行488油分离测试, ASTM D 1742, %0.3 EMCOR 防腐蚀性能, 10% 合成海水 ASTM D 6138 (根据 ASTM D 665B 配制) 0,0 (无锈) 铜腐蚀, ASTM D 4048 1A 水冲洗, ASTM D 1264, %1.9 防锈, ASTM D 1743, 蒸馏水通过

健康与安全

根据现有资料显示, 本产品在使用过程中不会对人体健康产生不良影响, 但在使用过程中需遵循物质安全资料表(MSDS) 提供的指引。有关物质安全资料表可向当地销售部门索取或上网获取。除指定的用途外, 本品不应用于其他用途。如需处理用过的产品, 应注意保护环境。