

福斯RENOLIN PG 460全合成齿轮油

产品名称	福斯RENOLIN PG 460全合成齿轮油
公司名称	深圳市鑫隆达润滑油有限公司
价格	1250.00/件
规格参数	品牌:福斯 规格:18L 服务范围:全国
公司地址	深圳市龙华区龙华街道富康社区东环二路61号颖博办公楼2层A2002
联系电话	15361061508 15817364911

产品详情

福斯RENOLIN PG32

福斯RENOLIN PG46

福斯RENOLIN PG68

福斯RENOLIN PG100

福斯RENOLIN PG150

福斯RENOLIN PG220

福斯RENOLIN PG320

福斯RENOLIN PG460

福斯RENOLIN PG680

福斯RENOLIN PG1000

全合成工业齿轮油

应用

RENOLIN PG聚亚烷基已二醇齿轮油和循环油。生产聚已二醇的原材料为原油和天然气，它们通过热分解及合成反应形成了不同链长的聚合物。不同的链长的聚合物得到不同的粘度。由此种方法合成的聚已二醇具有统一的结构。

应用范围

RENOLIN PG合成齿轮油特别适用于重负载的正齿轮、圆锥齿轮、行星齿轮及蜗轮等的传动。在那些滑动比例很高的传动系统中相对矿物油而言这种以聚已二醇为基的齿轮油有很大的优点：能降低油温，从而延长换油周期。

RENOLIN PG可长期使用的温度为180℃，甚者更高。

RENOLIN PG系列产品还可用作压缩气体(甲烷、乙烷、丙烷)进行压缩时用的润滑油。

RENOLIN PG与矿物油不相容。

极佳的粘温特性(VI > 200)

突出的剪切稳定性

剪切损失 < 1%，根据DIN 51382)

极佳的抗极压性和抗磨损能力

极小的摩擦系数，使油温得以降低

良好的氧化稳定性和抗老化性

良好的热稳定性

有利的毒性比

良好的气体溶解度

良好的钢和有色金属防腐蚀能力

良好的空气释放性能，起泡很少

产品标准

DIN 51517第三部分

DIN ISO 6743