

代理POK M330A)韩国晓星 耐磨

产品名称	代理POK M330A)韩国晓星 耐磨
公司名称	东莞塑运塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	代理POK M330A)韩国晓星 耐磨:代理POK M330A)韩国晓星 耐磨
公司地址	杜邦,巴斯夫,宝理进口总代理商
联系电话	15338001126 15338001126

产品详情

POK塑料应用：

- 1.工业及日常用品：水龙头，化妆品包，冷藏器的门，齿轮，座椅配，头顶灯锁，工业用切削半成，支架，液压密，等用品
- 2.汽车燃油系统和引擎盖下罩的应用：发动机盖罩、防冻液罐、燃油罐、燃油管、加油口颈、ECU外壳、LED散热器、汽缸盖罩、散热器端槽。
- 3.汽车外部组件的应用：门制止器、加油口、胎链、车毂。
- 4.阻隔管和包装：阻隔管、管盖、阻隔包装瓶、个人护理用品、食品包装。
- 5.电气部件：连接器和插头、断路器、电缆盒。
- 6.传动装置：ATM/办公自动化齿轮、动力转向缓冲装置。

POKETONE燃烧时，酮(C=O)气和氢气反应生成水形成渣，渣层切断氧气和热量，因此阻燃。与尼龙相比，可节省阻燃剂含量50%(基准V0等级)。

POK，英文是polyketone，即聚酮材料，由一氧化碳和烯烃（一般是乙烯和丙烯）共聚合获得，是一种结晶性工程塑料。

POK特性

- 1.刚性与韧性的平衡：具有很高的韧性以及足够的抗张强度与弯曲模量，性能均衡。
- 2.高冲击强度：相比Nylon，PBT的冲击强度高230%。以及杰出的抗水解性。在湿润条件下保持较高的抗张强度和冲击强度，而且伸长率高。
- 3.高热变形温度：HDT是200 ，可在高温环境下长期使用。
- 4.杰出的抗化学性：优越的抗化学性仅次于PPS。耐水和水汽的稳定性
- 5.高阻隔性：碳氢化合物。通过无铅汽油的@93 *15天的渗透性测试，优于铁氟龙，气体阻隔与EVOH相当。
- 6.优越的摩擦性能：耐磨性为POM的14倍，具有卓越的低噪音。
- 7.高能的生产效率：高结晶度的聚酮有助于缩短成型周期。基础创新塑料(美国)SE100XGN3302
代理POK M330A)韩国晓星 耐磨