

高流动POM日本宝理M90-44——大型制品专用

产品名称	高流动POM日本宝理M90-44——大型制品专用
公司名称	东莞市樟木头华鲲塑胶原料经营部
价格	19.00/公斤
规格参数	品牌:宝理 型号:M90-44 产地:日本
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞百顺小区一巷5号四楼
联系电话	13580804798

产品详情

???????? ????13580804798 0769-82863633

???www.huakun668.com

A.???????? B.???????? C.???????? D.????????

原料描述部分

规格级别：
用途概述：
备注说明：

注塑级

外观颜色：

—

特性：共聚甲醛，高流动性及短周期。

原料技术数据

性能项目		试验条件[状态]	测试方法	测试数据
基本性能	吸水率	23 , 24hr	ASTM D-570	0.22
物理性能	动摩擦系数对钢对夺钢	—	ASTM D-1894ASTM D-1894	0.150.3
机械性能	比重	—	ASTM D-792	1.41
	抗拉强度	—	ASTM D-638	60
	拉伸率	—	ASTM D-638	60
	弯曲强度	—	ASTM D-790	96
	弯曲模量	—	ASTM D-790	2580
	IZOD冲击强度（带缺口）缺口侧缺口背侧	—	ASTM D-256ASTM D-256	63760
电气性能	洛氏硬度	—	ASTM D-785	80
	体积电阻系数	—	ASTM D-257	1 × 10 ¹⁰
	表面电阻系数	—	ASTM D-257	1 × 10 ¹⁰
	介电击穿强度	—	ASTM D-149	24
热性能	负荷挠曲温度	1.32MPa	ASTM D-648	110
	线膨胀系数	—	ASTM D-596	10
	燃烧性	—	UL 94	94HE

应用范围：汽车零件，机械部件，电气和电子零件，工业零件。低摩擦系数和很好的几何稳定性，特别适合于制作齿轮和轴承。耐高温特性，用于管道器件（管道阀门、泵壳体），草坪设备等。在国外有“夺钢”、“超钢”之称，具有类似金属的硬度、强度和钢性，正替代传统金属，广泛应用于电子电气，机械，仪表，日用轻工，汽车，建材，农业等领域，医疗技术，运动器械等方面。对润滑性，耐磨损性，刚性和尺寸稳定性要求比较严格的滑动

备注：凡在我公司购买材料均可以提供能力范围内技术支持,提供相关环保等资料,提供所有塑胶原料:ROHS(SGS)报告,UL认证,FDA认证,材质证明及物质安全资料表(MSDS)。广东省内可送货或物流运送,货到验货满意后付款,外省购金额在一万以上可货到验货满意后付款(物流运送,所有货物都有套外保护袋,验货时可拆开)。客户觉得产品介绍不够清楚,欢迎提问,我们第一时间解答你的疑惑。可提供产品全面的物性数据。因市场价格变动不定,所有塑胶原料价格电议,因此给您带来的不便敬请谅解!欢迎新老客户洽谈业务。