

POM 900P

产品名称	POM 900P
公司名称	上海欧硕塑料有限公司
价格	22.50/千克
规格参数	密度:1.42 g/cm 熔流率:25 g/10 min 溶化体积流率:21.0 cm/10m
公司地址	上海市奉贤区明城路1088弄7号1-2层
联系电话	159-02131506 15902131506

产品详情

基本参数

产地/厂家

美国杜邦

型号

900P

计量单位

千克

牌号

销售方式

品牌经销

用途级别

注塑

品牌

杜邦Dupont

厂家(产地)

加工级别

注塑级

特性级别

标准级,耐磨,高强度

详细说明

美国杜邦高耐磨高强度POM 900P的产品特点用途以及原料物性如下；POM原料物性描述:具有优良的综合性能。该材料的机械性能、化学性能、耐热性能都比较均衡，再加上超群的成型加工性，使其成为当今工程塑料中的佼佼者。尤其是M90系列（M90-44等）深受广大用户的青睐。1.) 长时间、较宽的温度范围内，能保持拉伸强度、拉伸率及冲击强度等各种机械特性的平衡。2.) 在较宽的温度范围内和长时间受负载的条件下，显示出优良的耐蠕变性能。3.) 具有优良的耐疲劳性，即使是在重复应力或连续振动的条件下，也不会发生疲劳破坏，仍然保持著较安定的性能。4.) 具有高刚性及优良的弹性恢复性能，再加上良好的耐疲劳性和耐蠕变性，作为弹簧材料被广泛应用。5.) 耐磨耗性为热塑性塑料之最，同时它还具有良好的润滑性。此外，材料本身也具有自润滑性，适用于不可使用润滑油的部件等。

优点：1、具高强度及弹性系数、高冲击强度、使用温度范围广；2、高度透明性及自由染色性；3、H.D.T.高；4、耐疲劳性佳；5、耐候性佳；6、电气特性优；7、无味无臭对人体无害符合卫生安全；8、成形收缩率低、尺寸安定性良好。特性：为非结晶性热塑性塑料，优质的耐热性能、良好的透明度和极高的耐冲击强度等物理机械性能。

美国杜邦高耐磨高强度POM 900P主要用途：1) 电子电器：洗衣机、果汁机零件、键盘、定时器组件、音频/视频设备等；2) 汽车：车把、电动窗、按扣、卷轴、滑块等；3) 工业零件：机械零件、齿轮、衬套、阀门、紧固件、把手、玩具、螺杆、减震器等；4) 工业材料：板、条、管等；5) 机械零件：齿轮、凸轮、软管接头、夹子、开关等。

POM分类：高耐磨POM、防静电POM、导电POM、玻纤增强POM、防火POM、抗紫外线耐候POM、加铁氟龙POM、矿纤增强POM、碳纤增强POM。

金汇公司长期供应POM工程塑料、主要包括以下产品：：【供应】美国杜邦POM挤出级：150、150XV【供应】美国杜邦POM通用级：100、100P、111P、300CP、311DP、500P、511P、900P、1700P、【供应】美国杜邦POM耐磨级：100KM、1700SL、500MP、【供应】美国杜邦POM润滑耐磨级：100AL、500CL、500AL、911AL、【供应】美国杜邦POM高耐磨级（加铁氟龙）：100TL、500TL、100AF、500AF、520MP、【供应】美国杜邦POM高韧级：100ST、100T、500T【供应】美国杜邦POM抗静电：300ATB、【供应】美国杜邦POM耐候级（抗紫外线）：127UV、527UV、【供应】美国杜邦POM低排放：100PE、300PE、500PE、【供应】美国杜邦POM增强级：570、510GR、525GR、

供应】日本宝理POM耐候级（抗紫外线）：M25-45、M90-45、M270-45、LU-02【供应】日本宝理POM抗静电：M90-48、M270-48【供应】日本宝理POM滑动级：AW-01、JW-03、NW-02、SW-01、SW-41、SW-22、YF-10、YF-22【供应】日本宝理POM玻纤/矿物增强级：TR-10D、TR-20、TR-5、KT-20、

GH-20、GH-25、GH-25D【供应】日本宝理POM高抗冲：SF-10、TD-15、TF-20【供应】日本宝理POM导电：CH-10、CH-15、CH-20、EB-08、EB-10、ES-5、EW-02【供应】日本宝理POM：消音SX-35、耐热M90-71【供应】POM德国巴斯夫：N2320-003、N2200、H2320-006、H4320-Q600、S2320-003、W2320-003；

美国杜邦高耐磨高强度POM 900P