

POM 988P +POM 988P

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | POM 988P +POM 988P |
| 公司名称 | 东莞常虹塑胶有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:POM聚甲醛 型号:POM 988P 产地:美国 |
| 公司地址 | 东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶市场四期十一栋13号(注册地址) |
| 联系电话 | 13694927883 13662852115 |

产品详情

POM 988P POM 988P POM 988P POM 988P POM 988P POM 988P POM 988P

POM聚甲醛是一种表面光滑、有光泽的硬而致密的材料，淡黄或白色，薄壁部分呈半透明。燃烧特性为容易燃烧，离火后继续燃烧，火焰上端呈黄色，下端呈蓝色，发生熔融滴落，有强烈的刺激性甲醛味、鱼腥臭。聚甲醛为白色粉末，一般不透明，着色性好，比重1.41-1.43克/立方厘米，成型收缩率1.2-3.0%，成型温度170-200℃，干燥条件80-90℃ 2小时。POM的长期耐热性能不高，但短期可达到160℃，其中均聚POM短期耐热比共聚POM高10℃以上，但长期耐热共聚POM反而比均聚POM高10℃左右。可在-40℃~100℃温度范围内长期使用。POM极易分解，分解温度为240度。分解时有刺激性和腐蚀性气体发生。故模具钢材宜选用耐腐蚀性的材料制作。

POM(聚甲醛#赛钢)/988P/陶氏杜邦

用途：其它

特性备注：特性：均聚甲醛

重要参数：密度:1.42 g/cm³ 成型收缩率:1.9 %拉伸强度:69 MPa弯曲强度:97 MPa弯曲模量:3220 MPa硬度:120热变形温度:136

生产厂商：陶氏杜邦公司