

POM 美国杜邦 988P 注塑级 耐磨损 工程制品 齿轮零件 POM988P

产品名称	POM 美国杜邦 988P 注塑级 耐磨损 工程制品 齿轮零件 POM988P
公司名称	上海文勤塑化有限公司
价格	1.00/kg
规格参数	品牌:美国杜邦 型号:POM 产地:美国
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层
联系电话	15000223138

产品详情

POM/988P/美国杜邦

生产企业：美国杜邦

原料描述部分

规格级别

注塑级

外观

该料用途

适合工程

备注说明

特性：均

加工条件

加工

原料技术数据

性能项目 试验条件[状态] 测试方法 测试数据 数据单位

基本性能 吸水率 24小时浸渍 ASTM D-5700 0.25%

吸水率

吸水

物理性能 模缩率 1.8-2.0%

机械性能 断裂点拉伸变形量 100 ASTM D-638 >260%

挠曲

拉伸
弹性
拉伸
压缩应力
埃佐冲击
破裂点
破裂点
挠曲
破裂点
挠曲
挠曲
拉伸
抗
挠曲

挠曲疲劳忍耐限度
挠曲
破裂点
拉伸
抗拉伸
压缩应力
负载变形
埃佐冲击
拉伸
埃佐

电气性能介电常数50%RH, 23, 102 ~ 106Hz ASTM D-1503.70hm-cm

介电因数50
介电强
抗

热性能线性热膨胀系数104 ~ 160 ASTM D-69614.910-5m/m

容积电阻率23, 0.2%

线性热膨胀

热畸
线性热膨胀

线性热膨胀