

POM(台湾宝理)AW-01

产品名称	POM(台湾宝理)AW-01
公司名称	东莞市天扬塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	POM应用:微型开关 户外运动应用 台湾宝理:DURACON POM用途:相机配件 键盘
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区新城街五号3楼(注册地址)
联系电话	0769-81671198 13712261527

产品详情

POM(台湾宝理)AW-01

宝理POM	M90-45	耐气候性能良好
宝理POM	TF-10LV	TF-10XAP低气味
宝理POM	NW-02	经润滑高滑动性
宝理POM	GH-25	含25%玻纤增强高流动性
宝理POM	SF-15	高耐冲击
宝理POM	AW-02	低摩擦系数高粘度
宝理POM	CP15X	良好的抗蠕变性
宝理POM	TR-10D	10%滑石粉填料低翘曲
宝理POM	M25-44	高粘度低流动性
宝理POM	M270-45	高流动级
宝理POM	WR-01	防潮性耐氯化水性
宝理POM	M90-44	含润滑剂力学性能好
宝理POM	GR-10	含玻璃纤维10%
宝理POM	GR-20	含玻璃纤维20%
宝理POM	M90-48	抗静电
宝理POM	M450-44	超高流动性快速成型
宝理POM	M90	抗溶解性良好的抗蠕变性
宝理POM	M270	高流动性抗溶解性
宝理POM	M90-71	耐热

POM树脂优点：

- (1) POM具高机械强度和刚性；
- (2) POM的疲劳强度；
- (3) POM环境抵抗性、耐有机溶剂性佳；
- (4) POM耐反覆冲击性强；
- (5) POM广泛的使用温度范围(-40 ~120)；
- (6) POM良好的电气性质；
- (7) POM复原性良好；
- (8) POM具自己润滑性、耐磨性良好；
- (9) POM尺寸性优。

POM原料用途：电子电器；洗衣机，果汁机定时器等组件；

汽车；车把，电动窗等零件；机械零件，齿轮，把手，螺杆，玩具等；

POM分类：玻纤/碳纤增强POM，防火POM，抗紫外线耐候POM,加铁氟龙POM，防静电/导电POM

POM材料特点：

- (1) POM加工前可不用干燥,在加工过程中进行预热(80 左右),对产品尺寸的稳定性有好处.
- (2) POM的加工温度很窄(0 ~ 215),在炮筒内停留时间稍长或温度超过220 时就会分解,产生刺激性强的甲醛气体.
- (3) POM料注塑时保压压力要较大(与注射压力相近),以减少压力降.螺杆转速不能过高,残量要少;
- (4) POM产品收缩率较大,易产生缩水或变形.POM比热大,模温高(80 ~ 100),产品脱模时很烫,需防止烫伤手指.
- (5) POM宜在“中压、中速、低料温、较高模温”的条件下成型加工,精密制品成型时需用控制模温

(6) 具高机械强度和刚性

(7) 高的疲劳强度

(8) 环境抵抗性、耐有机溶剂性佳

(9) 耐反覆冲击性强,良好的电气性质,复原性良好,具自己润滑性、耐磨性良好,尺寸性优