

pom美国杜邦900P

产品名称	pom美国杜邦900P
公司名称	东莞市业强塑胶原料有限公司
价格	23.00/千克
规格参数	品牌:杜邦900P 型号:POM美国杜邦900 厂商:杜邦公司
公司地址	东莞市樟木头塑金国际15栋
联系电话	0769-22103662 18025120985

产品详情

POM 应用：1.汽车工业方面：制造汽车泵，汽化器部件，输油管，动国阀，马达齿轮，曲轴，把手，电开关； 2.机械制造业中：广泛用作齿轮，驱动轴，链条，叶轮，衬套，管接头和机械结构件等； 3.电子电气，家用电器领域：按钮，继电器，洗衣机，电话机等； 4.精密仪器方面：制造架子的支撑架，罩体，摩擦垫板以及钟表，照相机其他精密仪器等； 我公司长期经营杜邦Delrin系列POM，可提供SGS、ROHS、UL黄卡、MSDS、FDA、COA、PDF物性表等各项数据，欢迎来电洽谈！

同时供应杜邦Delrin以下型号

100P 100KM 100AL 100T 111P 111PA 100TL 150 150SA 150XV 311DP 300CP 300PE 300AS 300AT 300ATB
500P 500MP 588P 900P 911P 911AL 911DP 988PA 511P 511DP 1700P 1700SL

100ST 500T 100 107 500 507 127UV 527UV 100T 23P 500CL 500AL 500AF 100AF 510MP 520MP 500TL 510GR 570
525GR 577 500SC 500MT DE7031 DE7056 DE8102 DE8502 DE8902

DE8903 DE8904 DE9100 DE9101 DE9152 DE9156 DE9206 DE9243 DE9254 DE9389 DE9419 DE9422 DE9467
DE9481 DE9486 DE9488 DE9494 DE9506 DE10072 DE13009 DE14009

DE20028 DE20054 DE20055 DE20076 DE20089 DE20090 DE20106 DE20107 DE20108 DE20112 DE20119
DE20171 DE20179 DE20180 DE20182 DE20199 DE20229 DE20242 DE20266

DE20279 DE20283 DE20323 DE20412 FG100 FG100AL FG100P FG100TL FG150 FG311DP FG400MTD
FG400XRD FG500AL FG500P FG500TL FG511DP FG900P规格型号

POM注塑模工艺条件:

干燥处理：如果材料储存在干燥环境中，通常不需要干燥处理。

熔化温度：均聚物材料为190~230 ；共聚物材料为190~210 。

模具温度：80~105 。为了减小成型后收缩率可选用高一些的模具温度。

注射压力：700~1200bar。

注射速度：中等或偏高的注射速度。

流道和浇口：可以使用任何类型的浇口。如果使用隧道形浇口，则**使用较短的类型。对于均聚物材料建议使用热注嘴流道。对于共聚物材料既可使用内部的热流道也可使用外部热流道。

化学和物理特性：POM是一种坚韧有弹性的材料，即使在低温下仍有很好的抗蠕变特性、几何稳定性和抗冲击特性。POM既有均聚物材料也有共聚物材料。均聚物材料具有很好的延展强度、抗疲劳强度，但不易于加工。共聚物材料有很好的热稳定性、化学稳定性并且易于加工。无论均聚物材料还是共聚物材料，都是结晶性材料并且不易吸收水分。POM的高结晶程度导致它有相当高的收缩率，可高达到2%~3.5%。对于各种不同的增强型材料有不同的收缩率