

# 日本宝理POM-宝理尼龙

产品名称	日本宝理POM-宝理尼龙
公司名称	上海众顿塑化有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区南桥镇环城南路1388-1号
联系电话	135-85676967 13585676967

## 产品详情

DURACON? M270-45

聚甲醛 ( POM ) 共聚物

Polyplastics Co Ltd.

产品说明:

DURACON? M270-45 是一种 聚甲醛 ( POM ) 共聚物 产品。 它可以通过 成型 进行处理，且可以在北美洲、欧洲或亚太地区中获得。特性包括：

阻燃/额定火焰

高流动性

耐候性好

1：日本宝理M270-44物美价廉 POM|可焊性

DURACON产品如M90-44适用于焊接类型，如热板焊接，超声波焊接和激光焊接，选择POM的原因之一是每个POM组件适合焊接形成模块。

除此之外，我们认为DURACON已经长期用于需要高可靠性的汽车燃料系统部件，因为它还具有出色的注塑成型性(相对较短的成型周期，良好的可喷射性等)和尺寸稳定性。

其中POM M90-44 日本宝理 M90-44 价格3.汽车燃料系统部件? POM建议

(1)模块固定螺母

这是一种由树脂制成的螺母，可将燃油泵模块固定在油箱上。金属锁定机构也用于相同的目的，但我们建议使用高粘度型DURACON，它具有优异的抗蠕变性(长蠕变断裂寿命，低蠕变变形)。

## (2)燃料发送模块

这些部件集成了从燃料箱向发动机供应燃料的功能，并且通常是包括燃料泵，燃料发送器，燃料过滤器和压力调节器的模块(功能集成到一个部件中)。DURACON和DURAFIDE PPS在许多这些组件的使用。

## (3)上限

这是填充颈部的上限。对于其组件，

建议使用具有平衡机械性能和长期性能的M90-44或M25-44，以便在重复操作时保持紧固力保持，并且还建议使用高滑动等级的DURACON以实现稳定滑动。

近，也开始使用能够通过打开燃料盖和插入喷嘴来供应燃料的无盖燃料系统。

对于无盖系统，除了现有盖系统中使用的DURACON等级外，DURAFIDE的等级也推荐用于需要更高刚度的部件。

## (4)阀门

诸如ORVR(车载加油蒸汽回收)阀和截止阀之类的阀门连接到燃料箱。ORVR阀门在加油期间阻止燃油蒸汽通过加油口颈释放到空气中。当车辆翻倒时，截止阀阻止燃料流出燃料箱。对于这两个部件，我们推荐DURACON标准等级(M90-44)，除了具有优异的可组装性(搭扣配合，可焊性)外，还具有良好的机械性能。

这里讨论的燃料系统部件的新趋势包括具有集成控制器的燃料泵模块和无刷燃料泵。这些都是降低功耗的技术，而宝理塑料也致力于提供材料并开发有助于实现这一目标的技术。