

pom日本旭化成-(日本进口料代理商)

产品名称	pom日本旭化成-(日本进口料代理商)
公司名称	上海(佰塑)国际贸易有限公司
价格	16.66/吨
规格参数	旭化成:旭化成商品总代理商 旭化成:日本齿轮料-中国代理 旭化成:日本旭化成公司品牌
公司地址	上海市嘉定区菊园新区平城路811号1幢16楼1611室J(注册地址)
联系电话	13621680804 13621680804

产品详情

(中国旭化成-佰塑公司授权一级系列总代理商)pom 日本旭化成 4510

(中国旭化成-佰塑公司授权一级系列总代理商)pom 日本旭化成 9520

(中国旭化成-佰塑公司授权一级系列总代理商)pom 日本旭化成 EF750

(中国旭化成-佰塑公司授权一级系列总代理商)pom 日本旭化成 4013A

(中国旭化成-佰塑公司授权一级系列总代理商)pom 日本旭化成 LT804

(中国旭化成-佰塑公司授权一级系列总代理商)pom 日本旭化成 GA520

(中国旭化成-佰塑公司授权一级系列总代理商)pom 日本旭化成 GN455

(中国旭化成-佰塑公司授权一级系列总代理商)pom 日本旭化成 TFC64

日本旭化成集团公司授权总代理商(POM塑料的性能说明)-改性POM

增强POM

主要增强材料为玻璃纤维、玻璃球或碳纤维等，并且玻璃纤维最常用，增强后的力学性能可提高2~3倍，热变形温度提高50 以上。

日本旭化成集团公司授权总代理商(POM塑料的性能说明)-高润滑POM

在POM中加入石墨、F4、二硫化钼、润滑油及低分子量PE等，可提高其润滑性能。例如，在POM中加入5份F4，可降低摩擦因数60%，耐磨性提高1~2倍。再如，在POM中加入液体润滑油，可大幅度提高耐磨性和极限PV值。

为提高由油的分散效果，需加入炭黑、氢氧化铝硫酸钡、乙丙橡胶等吸油载体。加入5%油POM的摩擦性提高72%，极限PV值可达 $3.9\text{MPa} \cdot \text{m/s}$ （纯POM为 $0.213\text{MPa} \cdot \text{m/s}$ ），为其他工程塑料的3~20倍。

日本旭化成集团公司授权总代理商(POM塑料的性能说明)-POM塑料性能

1.结晶料,熔融范围窄，熔融和凝固快，料温稍低于熔融温度即发生结晶。流动性中等。吸湿小，可不经干燥处理。

2.摩擦系数低，弹性好，塑件表面易产生皱纹花样的表面缺陷。

3.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。