

POM 日本旭化成 AD-750 注塑级 赛钢 耐磨 抗氧化

产品名称	POM 日本旭化成 AD-750 注塑级 赛钢 耐磨 抗氧化
公司名称	东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司
价格	18.00/公斤
规格参数	日本旭化成:日本大金 注塑级:注塑级 日本:日本
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场一期横仓B3号
联系电话	0769-87127960 13790312598

产品详情

POM 日本旭化成 AD 750 注塑级 赛钢 耐磨损 抗氧化性

近些年，注塑级设备在加工制造业中的运用越来越普遍，在其中POM（聚酯切片）原材料以其优异的耐磨性抗氧化能而备受瞩目。作为一家更的塑料原料经销商，东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司十分荣幸给大家分享一下我们自己的主打产品 POM 日本旭化成 AD 750。

POM 原材料由日本旭化成公司生产，该公司为日本大金分公司，因其优异的生产技术和优良的品质服务项目而闻名世界。旭化成公司具有雄厚的技术力量和丰富经验，保证出产的每一批 POM 原材料都拥有卓越的品质。

AD 750 是一种致力于注塑级运用量身定做的 POM 原材料。其具有优异的耐磨性抗氧化作用，可以在极端的工作氛围中相对稳定的整体性能。这些材料不容易遭受摩擦腐蚀危害，所以在汽车产业、电子产品及其日常日常生活用品等行业中得到了广泛的应用。

做为注塑级原材料，AD 750 具有良好的流动性和成形性，可以满足多样化的注塑加工要求。不论是繁杂的构造或是**的零件，都可以轻松完成高质量生产制造。除此之外，该材料还具有较好的耐温性和物理性能，保证产品在使用中的稳定和稳定性。

在东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司，大家所提供的 POM 日本旭化成 AD 750 注塑级商品以高质量和合理价格赢得了消费者的认可。我们自己的营销团队会全过程跟踪，为用户提供更的咨询和技术服务，保障用户可以挑选到合适自己的个性化的需求。

有关 POM 原材料的一些常见问题

问 POM 原材料的耐磨性能怎样

答 POM 原材料具备优异的耐磨性，适用需要长期摩擦损坏的应用范围。

问 POM 原材料的抗氧化作用怎样

答 POM 原材料具有较好的抗氧化能，可以在长期性暴露在O₂环境里长期保持性能。

问 POM 原材料的成形性怎样

答 POM 原材料具有良好的流动性和成形性，适用繁杂结构与精密零件的生产。

如果需要了解更多 POM 日本旭化成 AD 750

注塑级商品的信息，欢迎联系大家，我们将为您提供优质的服务！