

(日本东丽)PA66东丽全系列

产品名称	(日本东丽)PA66东丽全系列
公司名称	上海飞啸贸易有限公司
价格	1.88/公斤
规格参数	级别:耐高温/增强级/阻燃级/耐磨/耐候 日本:东丽全系列 品牌:日本东丽PA66
公司地址	上海市奉贤区南桥镇环城南路1338-1号1240室
联系电话	021-31200818 13585788848

产品详情

(日本东丽)PA66东丽全系列

PA66东丽全系列 优势: 证书齐全/正规渠道/交易灵活/价格合理/质量优异/当天发货/交期准时

PA66东丽全系列

分类：防静电PA66、导电PA66、加纤防火PA66、防火PA66、抗紫外线耐候PA66、高温挤出级PA6等。

PA66广泛应用于制造机械、汽车、化学与电气装置的零件，如齿轮、滚子、滑轮、辊轴、泵体中叶轮、风扇叶片、高压密封围、阀座、垫片、衬套、各种把手、支撑架、电线包层等。亦可制成薄膜用作包装材料。此外，还可用于体育用品、日用品等。

PA66日本东丽CM3301L 超高韧性

PA66日本东丽CM3004G-15 玻纤增强15%环保V-0

PA66日本东丽CM3004G-20 玻纤增强20%环保V-0

PA66日本东丽CM3004G-30 玻纤增强30%环保V-0

PA66日本东丽CM3304-V0 阻燃V-0

PA66日本东丽CM3001G-15 加15%玻纤HB

PA66日本东丽CM3001G-30 加30%玻纤HB

PA66日本东丽CM3001G-45 加45%玻纤HB

PA66日本东丽CM3006 未强化 耐候性 阻燃V-2

PA66日本东丽CM3006G-15 加15%玻纤HB注塑级

PA66日本东丽CM3006G-30 加30%玻纤HB注塑级

PA66日本东丽CM3006G-45 加45%玻纤HB注塑级

PA66特性:具有优良的耐磨性、自润滑性，机械强度较高。但吸水性较大，因而尺寸稳定性较差

PA66在较高温度也能保持较强的强度和刚度。PA66在成型后仍然具有吸湿性，其程度主要取决于材料的组成、壁厚以及环境条件。

在产品的设计时，一定要考虑吸湿性对几何稳定性的影响。为了提高PA66的机械特性，经常加入各种各样的改性剂。玻璃就是*常见的添加剂，有时为了提高抗冲击性还加入合成橡胶，如EPDM和SBR等。PA66的粘性较低，因此流动性很好（但不如PA6）。这个性质可以用来加工很薄的元件。它的粘度对温度变化很敏感。