

加纤尼龙料PA66 德国巴斯夫 A3WG5

产品名称	加纤尼龙料PA66 德国巴斯夫 A3WG5
公司名称	东莞市文腾塑胶原料有限公司
价格	32.00/kg
规格参数	品牌:德国巴斯夫 型号:A3WG5 产地:增强级 耐老化 耐高温
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威68号塑金塑胶商业中心14栋203室
联系电话	0769-82933715 18128593518

产品详情

加纤尼龙料PA66 德国巴斯夫 A3WG5

PA66（又称聚酰胺66或尼龙66），是PA系列中机械强度高、应用广的品种,具有优良的性、自润滑性，机械强度较高等特点。应用于汽车工业、仪器壳体、电气装置的零件以及其它需要有抗冲击性和高强度要求的产品。

PA66特性

- 1、PA66添加阻燃剂具有良好的防火性，防火级别可以达到V1、V0等；
- 2、PA66容易成型，品质优良；在较高温度也能保持较强的强度和刚度；
- 3、PA66的粘性较低，因此流动性很好，这个性质可以用来加工很薄的元件；
- 4、PA66原料耐寒、耐老化、耐热性能佳；结晶度高、抗冲击、抗撕裂、稳定性好。

PA66应用领域

高温电气插座零件、绝缘电气零件、齿轮、轴承、滑轮、风扇叶片、高压封口垫片、阀座、衬套、输油

管、扎带、传动皮带、各种把手、支撑架、电线包内层等。

PA66应用优势

- 1、自润性、性好。尼龙具有很好的自润划性，摩擦系数小，从而使用寿命长。
- 2、优良的耐热性。如：PA66经过玻璃纤维增强以后，其热变形温度达到250 以上。
- 3、的电绝缘性能。尼龙的体积电阻很高，耐击穿电压高，是优良的电气、电器绝缘材料。

有些情况下，调整工艺条件可以避免凹痕的产生。例如，在模塑件的保压过程中，向模腔额外注入塑料材料，以补偿模塑收缩。