

德国巴斯夫PA66 耐磨级PA66全系列

产品名称	德国巴斯夫PA66 耐磨级PA66全系列
公司名称	苏州可力欣塑胶科技有限公司
价格	25.36/千克
规格参数	产品PA66:总代理商 性能PA66:耐磨级 品牌PA66:德国巴斯夫PA66代理商
公司地址	江苏省苏州市昆山市陆家镇仕泰隆19号2栋
联系电话	15021222101 15021222101

产品详情

德国巴斯夫PA66 耐磨级PA66全系列

zytel 尼龙 pa66美国杜邦

???????

Zytel 101 NC010 通用聚酰胺66树脂注塑成型和挤出

Zytel 101F BKB009 内部润滑聚酰胺66树脂注塑。 它是为快速周期和高效率。

Zytel 101F NC010 内部润滑聚酰胺66树脂注塑。它是为快速周期和高效率。

Zytel 103FHS BKB038 热稳定，国内聚酰胺66树脂注塑润滑。

它是为快速周期和高效率。

Zytel 103FHS NC010 热稳定，国内聚酰胺66树脂注塑润滑。

它是为快速周期和高效率。

Zytel 103HSL BKB080 热稳定，聚酰胺66树脂注塑润滑

Zytel 103HSL NC010 热稳定，聚酰胺66树脂注塑润滑

Zytel 45HSB NC010 高粘度，热稳定尼龙66注塑成型和挤出应用树脂，

PA66聚酰胺树脂，英文名称为polyamide，简称PA。俗称尼龙(Nylon)

PA66性能

PA66 聚酰胺66或尼龙66化学和物理特性PA66在聚酰胺材料中有较高的熔点。它是一种半晶体-晶体材料。PA66在较高温度也能保持较强的强度和刚度。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。PA66的收缩率在1%~2%之间，加入玻璃纤维添加剂可以将收缩率降低到0.2%~1%。收缩率在流程方向和与流程方向相垂直方向上的相异是较大的。

PA66对许多溶剂具有抗溶性，但对酸和其它一些氯化剂的抵抗力较弱。