

PA66美国杜邦FN714 NC010A 高抗冲 耐老化FN714

产品名称	PA66美国杜邦FN714 NC010A 高抗冲耐老化FN714
公司名称	上海华颺国际贸易有限公司
价格	25.00/kg
规格参数	品牌:PA66美国杜邦 型号:FN714 产地:美国杜邦
公司地址	奉贤区明城路1088弄
联系电话	021-51096089 18301930343

产品详情

Zytel 70K20HSL NC010

NYLON RESIN

20% Kevlar Fiber

DuPont Performance Polymers

产品说明:

Zytel 70K20HSL NC010 是一种 NYLON RESIN 以 20% kevlar fiber填充的产品。它可以通过注射成型进行处理，且可以在北美洲、非洲和中东、拉丁美洲、欧洲或亚太地区中获得。

特性包括：

可焊

耐磨

热稳定剂

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。在产品设计时，一定要考虑吸湿性对几何稳定性的影响。

尼龙作为大用量的工程塑料，广泛用于机械、汽车、电器、纺织器材、化工设备、航空、冶金等领域。

成为各行业中不可缺少的结构材料，其主要特点如下：

1. 优良的力学性能。尼龙的机械强度高，韧性好。
2. 自润性、耐摩擦性好。尼龙具有很好的自润划性，摩擦系数小，从而，作为传动部件其使用寿命长。
3. 优良的耐热性。如尼龙46等高结晶性尼龙的热变形温度很高，可在150℃下长期使用。PA66经过玻璃纤维增强以后，其热变形温度达到250℃以上。
4. 优异的电绝缘性能。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。
5. 优良的耐气候性。
6. 吸水性。尼龙吸水性大，饱和吸水可达到3%以上。一定程度影响制件的尺寸稳定性。