

PA66美国奥升德R550H BK 热稳定级 50%玻纤 高流动 齿轮汽车部件

产品名称	PA66美国奥升德R550H BK 热稳定级 50%玻纤 高流动 齿轮汽车部件
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	28.00/千克
规格参数	PA66:热稳定级 50%玻纤 PA66:高流动 PA66:齿轮汽车部件
公司地址	东莞市樟木头镇奥园塑金国际8栋214
联系电话	0769-87600377 13556776933

产品详情

增强PA66 耐磨PA66 阻燃PA66 注塑PA66 bkPA66 杜邦PA66 刚性PA66 黑色PA66 润滑PA66 66PA66 稳定PA66 耐热PA66 本色PA66 进口PA66 尼龙PA66 供应PA66 10PA66 增韧PA66 树脂PA66 挤出PA66

R550H BK|PA66美国首诺

R550H BK|PA66美国首诺

【华韵PA66塑料收缩率是多少】美国首诺20NSP NC

【华韵PA66塑料收缩率是多少】美国首诺21SPC

【华韵PA66塑料收缩率是多少】美国首诺21SPF

【华韵PA66塑料收缩率是多少】美国首诺21X-NC

【华韵PA66塑料收缩率是多少】美国首诺220HSP

【华韵PA66塑料收缩率是多少】美国首诺22HSP

【华韵PA66塑料收缩率是多少】美国首诺41H

【华韵PA66塑料收缩率是多少】美国首诺41LDC

【华韵PA66塑料收缩率是多少】美国首诺41SP

【华韵PA66塑料收缩率是多少】美国首诺50BW

【华韵PA66塑料收缩率是多少】美国首诺50BWFS

【华韵PA66塑料收缩率是多少】美国首诺53HSP BK

【华韵PA66塑料收缩率是多少】美国首诺55HSP BK

【华韵PA66塑料收缩率是多少】美国首诺67B

【华韵PA66塑料收缩率是多少】美国首诺88X-D

【华韵PA66塑料收缩率是多少】美国首诺909

【华韵PA66塑料收缩率是多少】美国首诺909 BK

本公司郑重承诺：诚信经营，质量至上，保证所有产品原厂原包装。提供原厂物（PA66(聚酰胺)用途：1、电子电器：连接器、卷线轴、计时器、护盖断路器、开关壳座、插座、接头、垫圈等；2、汽车：散热风扇、门把、油箱盖、进气隔栅、水箱护盖、灯座、滤油器、变速杆等；3、工业零件：椅座、自行车输框、溜冰鞋底座、纺织梭、踏板、滑轮、电动工具等；4、其他：电动工具、护罩、风叶、齿轮、机床附件、运动器材、玩具制品、扎带等。

分类：

一，特性

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。尼龙具有很好酌自润性，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，饱和水可达到3%以上。在一定程度影响制件的尺寸稳定性

二应用

随石油化学工业和其他工业的发展，为尼龙工程塑料的发展，提供了丰富、价廉的原料和广阔的市场。

尼龙主要用于汽车工业、电气电子工业、交通运输业、机械制造工业、电线电缆通讯业、薄膜及日常用品。

用于汽车工业的尼龙约占尼龙总消费量的1/3。主要是利用尼龙树脂密度小和优良的综合性能，以适应汽车轻量节能的要求。特别是利用它的机械强度较好、耐磨、耐油、自润滑等特点，制造各种轴承、齿轮、滑轮、输油管、储油器、耐油垫片，保护罩、支撑架、车轮罩盖、导流板、风扇、空气过滤器外壳、散热器水室、制动管、发动机罩、车门把手等。