

现货供应PA66 AZ 3 2 瑞士EMS 低摩擦系数 耐磨损性 阻燃防火 抗撞击性

产品名称	现货供应PA66 AZ 3 2 瑞士EMS 低摩擦系数 耐磨损性 阻燃防火 抗撞击性
公司名称	上海彝优塑化科技有限公司
价格	.00/千克
规格参数	PA66:瑞士EMS AZ 3 2 性能参数:低摩擦系数 耐磨损性 阻燃防火 抗撞击性 销售范围:全国
公司地址	上海市青浦区外青松公路7888号15幢二层A区1240室
联系电话	13501901195 13501901195

产品详情

产品说明：

Grilon AZ 3/2是一种聚酰胺66（尼龙66）材料。

该产品在北美洲、非洲和中东、拉丁美洲、欧洲或亚太地区有供货,加工方式为:注射成型。Grilon AZ 3/2的主要特性有:

阻燃/额定火焰

通过 ROHS 认证

Flame Retardant

冲击改性

耐磨

典型应用领域包括:

电气/电子应用

电气用具

工程/工业配件

工具

工业应用

物性信息：

基本物理

冲击改性剂

特性

阻燃性
冲击改性

低摩擦系数

耐磨损性良好

用途

阻燃性
电气/电子应用领域

动力/其它工具

工程配件

工业应用

家电部件

家用货品

连接器

汽车领域的应用

体育用品

RoHS 合规性

消费品应用领域

形式

RoHS 合规

加工方法

颗粒

多点数据

注射成型

Isothermal Stress vs. Strain (ISO 11403-1)

Secant Modulus vs. Strain (ISO 11403-1)

物理性能干燥调节后的单位制测试方法

Viscosity vs. Shear Rate (ISO 11403-2)

1.07

收缩率

垂直流动方向	1.8
流动方向	1.6
吸水率	
饱和, 23 ° C	8.0
平衡, 23 ° C, 50% RH	2.0
硬度 邵氏硬度调节后的单位制测试方法	95.0
拉伸强度 拉伸强度干燥调节后的单位制测试方法	1700
拉伸应力	
屈服	45.0
50% 应变	--
拉伸应变	
屈服	5.0
断裂	--

标称拉伸断裂应变 > 50

简支梁无缺口冲击强度的单位制测试方法

-30 ° C 20

23C 90 kJ/m

简支梁无缺口冲击强度

-30 ° C 无断裂

23 ° C 无断裂

热变形温度调节后的单位制测试方法

0.45 MPa, 未退火 170

1.8 MPa, 未退火 65.0

连续使用温度

-- 1 90.0 到 110