

PA6 德国巴斯夫 8233G 33%玻纤增强

产品名称	PA6 德国巴斯夫 8233G 33%玻纤增强
公司名称	东莞市文腾塑胶原料有限公司
价格	.00/kg
规格参数	品牌:德国巴斯夫 型号:8233G 产地:德国
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

PA6 德国巴斯夫 8233G 33%玻纤增强

PA6尼龙NYLON6的用途应用非常广泛：1.电气、电子类：断电器、电气箱外壳、插头插座、电热器外壳等。2.汽车工业类：脚踏车轮圈框、冷却风扇、水箱支架、排档机构、雾灯座、汽车轮圈盖。3.其他工业类：端子台、连接器、绕线轴、连接器等。4.其他类：溜冰鞋底座、网球拍护条、条钉等。

Ultramid® 8233G HS 物性表

基础编号

E36632-231130

填料/增强材料

玻璃纤维增强材料, 33% 填料按重量

添加剂

热稳定剂

特性

尺寸稳定性良好

刚性, 良好

高强度

用途

热稳定性

草坪和园林设备

齿轮

动力/其它工具

汽车的发动机罩下的零件

汽车领域的应用

外壳

EC 1907/2006 (REACH)

RoHS 合规

可用颜色

粒子

注射成型

Isothermal Stress vs. Strain (ISO 11403-1)

Secant Modulus vs. Strain (ISO 11403-1)

Shear Modulus vs. Temperature (ISO 11403-1)

Viscosity vs. Shear Rate (ISO 11403-2)

1.39

机构评级
RoHS 合规性
外观
形式
加工方法
多点数据

物理性能干燥调节后的单位制测试方法

收缩率 - 流动 (3.18 mm)

0.30

吸水率

24 hr

1.1

23 ° C, 24 hr

1.1

饱和

6.4

饱和, 23 ° C

6.4

平衡, 50% RH

1.8

平衡, 23 ° C, 50% RH

1.8

