

高韧性 3100H-ED3002 日本宝理 PBT 抗化学 玻纤增强 电机外壳 微型马达

产品名称	高韧性 3100H-ED3002 日本宝理 PBT 抗化学 玻纤增强 电机外壳 微型马达
公司名称	深圳市绿点塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:PBT塑胶原料 型号:3100H-ED300 用途:电机外壳 微型马达
公司地址	深圳市龙华区观湖街道樟溪社区下围工业区一路 6号智谷 C1 栋 213A
联系电话	0755-21047619 18819106372

产品详情

高韧性 3100H-ED3002 日本宝理 PBT 抗化学 玻纤增强 电机外壳 微型马达

DURANEX 3100H

Polybutylene Terephthalate

Polyplastics Co., Ltd.

7.5% 玻璃纤维增强材料

产品说明：

HB, Standard, GF 7.5% reinforced, Toughness

物性信息：

基本性能号

填料/增强材料

E213445-228905

玻璃纤维增强材料, 7.5% 填料按重量

特性	韧性良好
UL文件号	E213445
形式	粒子
加工方法	注射成型
部件标识代码 (ISO 11469)	>PBT-GF10

物理性能额定值单位制测试方法 1.36

吸水率 (23 ° C, 24 hr) 0.20

机械性能额定值单位制测试方法 81.0

拉伸应变 (断裂) 4.0

弯曲模量 3830

弯曲应力 135

简支梁性能额定值单位制测试方法 4.0

热性能额定值单位制测试方法 (未退化) 199

线形热膨胀系数

流动 : 23 到 55 ° C 6.0E-5

横向 : 23 到 55 ° C 1.0E-4

电强度额定值单位制测试方法	17
可燃性额定值单位制测试方法	HB
补充信息额定值 注射成型值单位制	EF2001/ED3002 120 到 140
干燥时间	3.0 到 5.0
加工（熔体）温度	250 到 270
模具温度	40.0 到 80.0
保压	60.0 到 100
螺杆转速	100 到 150

高韧性 3100H-ED3002 日本宝理 PBT 抗化学 玻纤增强 电机外壳 微型马达