

低密度日本宝理 PBT 652SA 耐磨损 20%云母填充 低翘曲 阻燃 注塑级

产品名称	低密度日本宝理 PBT 652SA 耐磨损 20%云母填充 低翘曲 阻燃 注塑级
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:652SA 特性:云母填充 低翘曲 阻燃 低密度
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

低密度日本宝理 PBT 652SA 耐磨损 20%云母填充 低翘曲 阻燃 注塑级

DURANEX 652SA

Acrylonitrile Butadiene Styrene + PBT

Polyplastics Co., Ltd.

20% 云母填料

产品说明：

Low Warpage, SA Series, for ODD and OA chassis, Mineral reinforced, Low gravity, Low wear

物性信息：

基本编号

填料/增强材料
添加剂

[E213445-228996](#)

云母填料, 20% 填料按重量
阻燃性

特性	低密度	
	低翘曲性	
	耐磨损性良好	
UL文件号	阻燃性	
形式	E213445	
加工方法	粒子	
部件标识代码 (ISO 11469)	注射成型	
	>PBT+ABS-(PS+MD)20 FR(17)	
物理性能额定值单位制测试方法		1.45
吸水率 (23 ° C, 24 hr)		0.20
机械性能额定值单位制测试方法		51.0
拉伸应变 (断裂)		3.3
弯曲模量		5500
弯曲应力		95.0
简支梁性能额定值单位制测试方法		2.9
热性能额定值单位制测试方法(未退化)		110
线形热膨胀系数		

流动 : 23 到 55 ° C	8.0E-5
横向 : 23 到 55 ° C	8.0E-5
可燃性等级测试方法	V-1
补充信息额定值 注射温度值单位制	ED3002/EF2001 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

低密度日本宝理 PBT 652SA 耐磨损 20%云母填充 低翘曲 阻燃 注塑级

日本宝理,耐磨损,低翘曲 ,652SA , PBT

日本宝理,耐磨损,低翘曲 ,652SA , PBT