

PA9T G1350A-M42 Polyamide 9T

产品名称	PA9T G1350A-M42 Polyamide 9T
公司名称	东莞市越泰新材料有限公司
价格	48.00/件
规格参数	日本可乐丽:15 g/10 min G1250A:熔指10 日本:9.0 kJ/m
公司地址	东莞市樟木头莞樟路23号五号
联系电话	180-98275951 13450060513

产品详情

PA9T日本可乐丽G1250A、G1300A、产品特性：尼龙系列树脂中，吸水性*低 尺寸安定性不会因吸水造成尺寸变化及机械强度下降 高耐热性，280 度过锡测试不会产生气泡，也适用较高使用温度之无铅焊锡。流动性佳，适用在薄肉成形。低瓦斯气，比其它尼龙树脂少较不容易污染及腐蚀模具，延长模具使用。结晶速度快，冷却时间短。在高温环境中，机械强度，刚性下降较少，接合线强度，回收性佳。

Genestar G1350A-M42

Polyamide 9T

Kuraray Co., Ltd.

35% 玻璃纤维增强材料

产品说明：

Genestar G1350A-M42 is a 35% glass reinforced injection grade. This grade was developed specifically for improved performance in a 50/50 ethylene glycol and water environment. Main feature of G1350A-M42 are;

Hydrolysis resistance

Heat resistance

Chemical resistance

Examples of application are;

Thermostat housings

Water inlets, outlets, and valves

物性信息：

基本信息
玻璃纤维增强材料
特性

玻璃纤维增强材料, 35% 填料按重量
耐化学性良好

耐热性, 高

耐水解性
阀门/阀门部件

汽车领域的应用

外壳

黑色

注射成型

Isothermal Stress vs. Strain (ISO 11403-1)

Tensile Modulus vs. Temperature (ISO 11403-1)

外观
加工方法
多点数据

物理性能额定值单位制测试方法