

PA9T 日本可乐丽TA112 注塑级 颜色稳定高反射率 光稳定 耐热级

产品名称	PA9T 日本可乐丽TA112 注塑级 颜色稳定高反射率 光稳定 耐热级
公司名称	东莞市缘信塑胶原料有限公司
价格	36.80/千克
规格参数	品牌:日本可乐丽 型号:TA112 产品规格:25kg
公司地址	东莞市樟木头塑胶原料市场3期A栋118号
联系电话	0769-87096585 13798816585

产品详情

PA9T 日本可乐丽TA112 注塑级 颜色稳定高反射率 光稳定 耐热级

A9T Genestar主要性能尼龙系列树脂中,吸水性*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。PA9T之主要用途电子电器行业:注塑插座、开关、继电器设施和各种电子接插件、小型卡式接插件、手机

特性:

性能在一些主要方面超过标准尼龙,其优点包括:在干燥和潮湿下提供相同的强度和韧性,与标准尼龙相比,在更高的温度下仍然保持有效的强度和韧性。易于加工----良好的流动性,热稳定性和较低的模具腐蚀性;具稳定性及高润滑性之高性能尼龙,低吸水性(1%,其它常见高温尼龙为2.6%以上)、低翘曲、耐化学品、高尺寸稳定性材料,可于0.75mm厚度下达到94 V-0之效果。PA9T的玻璃化温度较高(125)和高结晶性使其在高温下仍保质良好的韧性,优于PA66和PA46,耐摩性和摩擦系数小都大大优于其它尼龙,甚至超过POM和LCP。PA9T另一个*的性能是耐化学品和油、醇、酸和二氯化钙、热水和其它流体,几乎超过所有PA,仅比PPS略差,而对燃油的阻隔性是PA6和PA12的十倍,接近ETFE(乙烯-四氯乙烯共聚物)水平,这些优良性能使PA9T十分适用于汽车机罩制品。PA9T有不含玻纤及含玻纤(33%, 45%, 50%)和防火等规格,对于汽车机罩、电气电子产品等市场应用*发展潜力。

外壳用高焊接强度接插件和

?

1??????????????

2????????????????????????????????????

3??????????????

4????????????????????????????????????

5??????????????

6????????????????????????????????????

7??????280 ?????????????????????????????

板与板之间的接插件,汽车行业:动力换向装置齿轮结构、滚动轴承架、汽车燃油系统部件。中间冷却器罐、发动机支架和要求低摩擦系数的滑动部件。